



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN

<http://tu-dresden.de>

STATISTISCHER JAHRESBERICHT 2021

Herausgegeben im Auftrag der Kanzlerin

Technische Universität Dresden
01062 Dresden

Bearbeitung:

Zentrale Universitätsverwaltung
Dezernat Planung und Organisation

Telefon: (0351) 463 38751

Telefax: (0351) 463 39836

Stand September 2022

1.	Inhalt	I
2.	Abkürzungen und Definitionen.....	III
3.	Allgemeines	1
3.1	Geschichte der TU Dresden.....	1
3.2	Struktur der TU Dresden	5
3.3	Gremien an der TU Dresden	6
3.4	Studiengänge an der TU Dresden im WS 2021/2022 (Angebote).....	7
4.	Studierende.....	9
4.1.1	Studierende im WS 2021/2022 (Kopffzahlen).....	9
4.1.2.1	Studierende im WS 2021/2022 (Kopffzahlen mit Anteilen weiblich, Ausländer und Beurlaubte).....	10
4.1.2.2	Studierende nach Fachsemestern im Wintersemester 2021/2022 (Kopffzahlen)	11
4.1.3	Studierende in den Wintersemestern 2017/18-2021/2022 (Kopffzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	12
4.1.4	Studierende im WS 2021/2022 (Fallzahlen).....	13
4.1.5	Studierende in den Wintersemestern 2017/18-2021/2022 (Fallzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	14
4.1.6	Studierende im WS 2021/2022 (VZÄ).....	15
4.1.7	Studierende in den Wintersemestern 2017/18-2021/2022 (VZÄ mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	16
4.2.1	Studierende im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (Kopffzahlen).....	17
4.2.2	Studierende im 1. Fachsemester sowie Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (Kopffzahlen mit Anteilen weiblich, Ausländer und Beurlaubte).....	18
4.2.3	Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (Kopffzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	19
4.2.4	Studierende im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (Fallzahlen)	20
4.2.5	Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (Fallzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	21
4.2.6	Studierende im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (VZÄ).....	22
4.2.7	Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (VZÄ mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende).....	23
4.3.1	Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (Kopffzahlen)	24
4.3.2	Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (Kopffzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende)	25
4.3.3	Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (Fallzahlen).....	26
4.3.4	Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (Fallzahlen mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende)	27
4.3.5	Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (VZÄ)	28
4.3.6	Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/18-2021/2022 (VZÄ mit Angaben zu Studierenden in der RSZ, Anteilen weiblich und Anteil ausländischer Studierende)	29
4.4.1	Entwicklung der Studierenden nach Bereichen (ausländische Studierende und Studierende in der RSZ, Diagramm).....	30
4.4.2	Entwicklung der Studierenden im 1. Fachsemester nach Bereichen mit Anteil ausländischen Studierenden (Diagramm)	30
4.5	Betreuungsverhältnisse Studierende/ Professoren an der TU Dresden 2017-2021	31
4.5.1	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 2017-2021 in den Bereichen Mathematik und Naturwissenschaften sowie im Medizin	32
4.5.2	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 2017-2021 im Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	33
4.5.3	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 2017-2021 im Bereich Ingenieurwissenschaften	34
4.5.4	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 2017-2021 im Bereich Umweltwissenschaften	35
4.6	Betreuungsverhältnisse Studenten/Wiss. Personal, ges. 2017-2021	36
4.7	Auslastung der Lehreinheiten 2017-2021 (ohne Medizin)	37
4.8	Auslastung der Lehreinheiten 2017-2021 (ohne Medizin; Diagramm).....	38
5.	Herkunft der Studierenden.....	39
5.1.1	Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 (nach Ort des Erwerbs der HZB, mit Diagrammen).....	39
5.1.2	Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz, mit Diagrammen)	40
5.2.1	Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 nach Bereichen (nach Ort des Erwerbs der HZB).....	41
5.2.2	Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 nach Bereichen (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz)	42

5.3	Herkunft der Studierenden im WS 2012/13 bis WS 2021/2022 (nach Ort des Erwerbs der HZB, mit Diagramm).....	43
5.4.1	Herkunft der Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (nach Ort des Erwerbs der HZB, mit Diagramm).....	44
5.4.2	Herkunft der Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz, mit Diagramm).....	45
5.5.1	Herkunft der Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen (nach Ort des Erwerbs der HZB)	46
5.5.2	Herkunft der Studienanfänger und -innen im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz)	47
5.6.1	Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (nach Ort des Erwerbs der HZB, mit Diagramm).....	48
5.6.2	Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz, mit Diagramm).....	49
5.7.1	Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen (nach Ort des Erwerbs der HZB)	50
5.7.2	Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen (nach Staatsangehörigkeit/Wohnsitz).....	51
6.	<i>Prüfungen/Graduierungen</i>	52
6.1	Bestandene Hochschulabschlussprüfungen im Studienjahr 2020/21	52
6.1.1	Bestandene Hochschulabschlussprüfungen nach Geschlechtern 2011/12-2020/21	53
6.1.2	Promotionen an der TU Dresden in den Studienjahren 2011/12-2020/21	54
6.2	Promotionen an der TU Dresden im Haushaltsjahr 2021	55
6.3	Promotionen an der TU Dresden in den Haushaltsjahren 2017-2021 (mit Diagramm)	56
6.4	Abgeschlossene Habilitationen an der TU Dresden im Haushaltsjahr 2021	57
6.5	Habilitationen an der TU Dresden in den Haushaltsjahren 2015-2021 (mit Diagramm).....	58
6.6	Regelstudienzeit (RSZ) und durchschnittliche Studiendauer 2019/20 und 2020/21	59
6.7	Regelstudienzeit und durchschnittliche Studiendauer 2011/12-2020/21 (Diagramme).....	63
6.8	Absolventenquoten an der TU Dresden Studienjahre 2016/17-2020/21	64
6.9	Absolventenquoten in den Studienjahren 2016/17-2020/21 (Diagramme).....	65
7.	<i>Forschung und Kooperation</i>	66
7.1	Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder, Sonderforschungsbereiche, sowie herausragende BMBF-Projekte und Spitzencluster 2021	66
7.2	Graduiertenkollegs, DFG-Forschergruppen und DFG-Schwerpunktprogramme an der TU Dresden 2021	72
7.3	Große, übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2021 (Auswahl).....	77
7.4	Stiftungsprofessuren und DFG-Heisenberg-Professuren an der TU Dresden 2021	83
7.5	Gemeinsame Berufungen an der TU Dresden 2021	85
7.6	Erfindungsmeldungen und Erstanmeldungen der TU Dresden (2011-2021)	93
7.7	An-Institute der TU Dresden 2021	94
7.8	Forschungsrahmenverträge an der TU Dresden 2021 (Auswahl)	97
8.	<i>Personal und Haushalt</i>	99
8.1	Beschäftigte an der TU Dresden 2021 (beschäftigte Personen).....	99
8.2	Haupt- und nebenberufliche Beschäftigte und WHK an der TU Dresden 2021 (VZÄ).....	100
8.3	Haushalt der TU Dresden 2017-2021	101
8.4	Investitionen (Ist-Ausgaben) der TU Dresden bei HFBG-Großgeräten 2017-2021	102
8.5	Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Bereichen 2016-2021	103
8.6	Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Bereichen 2012-2021 (Diagramm)	104
9.	<i>Bau und Liegenschaften</i>	105
9.1	Baufinanzen der TU Dresden/ Verausgabte Mittel 2020-2021 (1991-2021).....	105
9.2	Nutzflächen 1-6 der TU Dresden nach Fakultäten 2015-2021	106
9.3	Nutzflächen 1-6 nach Bereichen 2012-2021 (Diagramm)	107
9.4	Flächenbestand der TU Dresden 2021 nach Altersstruktur (ohne Medizin/ mit Diagramm).....	108
9.5	Medien- und Energieträgerverbrauch der TU Dresden 2015-2021 (ohne Medizin, Diagramm).....	109
10.	<i>Literaturhinweise</i>	110

2 Abkürzungen

A	Fakultät Architektur
AA	Abschluss im Ausland
ABM	Arbeitsbeschaffungsmaßnahmen
AVMZ	Audiovisuelles Medienzentrum
Bach	Studienabschluss mit Bachelor
BIOTEC	Biotechnologisches Zentrum
BIW	Fakultät Bauingenieurwesen
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CCO	Chief Communication Officer
CDIO	Chief Officer Digitalisierung und Informationsmanagement
CeTI	Centre for Tactile Internet with Human-in-the-Loop
cfAED	Center for Advancing Electronics Dresden
CMCB	Center for Molecular and Cellular Bioengineering
CRTD	DFG Forschungszentrum für Regenerative Therapien Dresden
CTIO	Chief Officer Technologietransfer und Internationalisierung
D	Studienabschluss mit Diplom
DCPC	DRESDEN-concept Project Center
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft
DIGS-BB	Dresden International Graduate School for Biomedicine and Bioengineering
EE	Ersteinrichtung
Eul	Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
EUR	Euro (Angaben in EUR ab 2002, wobei 1,00000 EUR = 1,95583 DM und 1,00000 DM = 0,51129 EUR)
EW	Fakultät Erziehungswissenschaften
FAK	Fakultät
Fallzahlen	Anzahl der Studenten (in Studienfällen)
FG	Fächergruppe
FGH	Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften
FH	Fachhochschule
FR	Fachrichtung
FS	Fachsemester
FSZ	Fachsprachenzentrum
GBK	Große Baumaßnahmen (Kosten)
GBM	Große Baumaßnahmen
GWT	Gesellschaft für Wissens- und Technologietransfer der TU Dresden mbH
HBFG	Hochschulbauförderungsgesetz
HEP	Hochschulentwicklungsplanung
HNF	Hauptnutzfläche
IHI	Internationales Hochschulinstitut Zittau
INF	Fakultät Informatik
JF	Juristische Fakultät
KBM	Kleine Baumaßnahmen
Kopfzahlen	Anzahl der Studenten (in Personen)
LA	Lehramt
LA Bach allg. Sch.	Lehramt Bachelor allgemeinbildende Schulen
LA Bach. beruf. Sch.	Lehramt Bachelor berufliche Schulen
LABS	Lehramt Berufsschule
LAGS	Lehramt Grundschule
LAGY	Lehramt Gymnasium
LAMS	Lehramt Mittelschule
LE	Lehreinheit (zusammengefasste Studiengänge)
LFB	Lehr- und Forschungsbereich
LKZ	Lohnzusatzkosten
M	Studienabschluss mit Master
MA	Studienabschluss mit Magister
MF	Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
MN	Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften
MW	Fakultät Maschinenwesen
N.N.	noch nicht besetzte Personalstelle
RSZ	Regelstudienzeit

PhF	Philosophische Fakultät
PoL	Exzellenzcluster Physik des Lebens
SFB	Sonderforschungsbereich
SIB	Sächsisches Immobilien- und Baumanagement
SLK	Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften
SLUB	Sächsische Landesbibliothek – Staats- und Universitätsbibliothek Dresden
SS	Sommersemester
ST	Studienabschluss mit Staatsprüfung
StJ	Studienjahr
STALA	Statistisches Landesamt
TEUR	Eintausend Euro
TUD	Technische Universität Dresden
UB	Universitätsbibliothek
UKD	Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
URZ	Universitätsrechenzentrum
USZ	Universitätssportzentrum
UW	Fakultät Umweltwissenschaften
WB	Weiterbildung
VT	Verarbeitungs- und Verfahrenstechnik
VW	Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“
VWL	Volkswirtschaftslehre
VZÄ	Vollzeitäquivalente
WB	Weiterbildung
WG	Wissenschaftsgebiet
WING	Wirtschaftsingenieurwesen
WIP	Wissenschaftler-Integrationsprogramm
WS	Wintersemester
WW	Fakultät Wirtschaftswissenschaften
ZAS	Zentrallabor für Antriebs- und Systemtechnik
ZBE	Zentrale Betriebseinheit
ZIK B CUBE	Zentrum für Innovationskompetenz B CUBE
ZIS	Zentrum für Internationale Studien
ZLSB	Zentrum für Lehrerbildung, Schul- und Berufsbildungs-forschung
ZWE	Zentrale Wissenschaftliche Einrichtung

3.1 Geschichte der TU Dresden

- 1828 Gründung als Technische Bildungsanstalt Dresden (Gebäude auf der Brühlschen Terrasse) mit Johann Andreas SCHUBERT (Professor für Ingenieurwissenschaften, Erbauer der ersten deutschen Dampflokomotive und von Dampfschiffen auf der Elbe).
Erster Vorsteher war von 1828-1840 Wilhelm Gotthelf LOHRMANN.
- 1846 Die Technische Bildungsanstalt zieht um in ein eigens für sie neu errichtetes Gebäude am Antonsplatz und nutzt dieses bis 1876.
- 1851 Aus der Technischen Bildungsanstalt wird die Königlich-Sächsische Polytechnische Schule.
- 1871 Ernennung zum Königlich-Sächsischen Polytechnikum.

Gründung der Allgemeinen Abteilung mit Lehrstühlen für Philosophie, Nationalökonomie und Statistik, Geschichte, Literatur- und Kunstgeschichte, Rechtskunde und Fremdsprachen (Professoren: Hermann HETTNER, Victor BÖHMERT, Wilhelm SCHEFFLER, Arnold GAEDECKE u.a.).
Gründung der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Abteilung.
Mathematische und naturwissenschaftliche Grundausbildung, Ausbildung von Lehrern für das höhere Lehramt.
- 1875 Neubau des Königlich-Sächsischen Polytechnikums am Hauptbahnhof (Bismarckplatz, heute Friedrich-List-Platz) mit der Mechanischen Abteilung als Kernbereich der Hochschule.
Gründung eines Institutes für Schwachstromtechnik (Professoren: Wilhelm HALLWACHS, Richard ULBRICHT u.a.).
Im Februar 1945 wurden diese Gebäude durch Bombenangriffe zerstört.
Gründung der Hochbau-Abteilung und damit Schaffung einer breiten Architekturausbildung (Professoren: Ernst GIESE, Hugo HARTUNG, Cornelius GURLITT, Paul WALLOT, Martin DÜLFER, Fritz SCHUMACHER, Ernst LUDWIG u.a.).
- 1879 Übernahme des Botanischen Gartens durch das Polytechnikum und Verbindung mit einem Lehrstuhl für Botanik.
1889 Neuanlage des Gartens an der Stübelallee (Oskar DRUDE).
- 1890 Verleihung des Status Königlich-Sächsische Technische Hochschule Dresden.
- 1896 Erwerb von Grundstücken am Fuß der Räcknitzhöhe mit einer Gesamtfläche von rund 121.000 Quadratmetern für die Neubauten der Hochschule (heute sogenanntes Kerngelände der TU Dresden).
- 1898 Gründung des weltweit ersten Flussbaulaboratoriums durch Hubert ENGELS.
- 1900 Errichtung der Hauptgebäude der Mechanischen Abteilung (heute ZEUNER-Bau und MOLLIER-Bau).
- 1902 Neubau der Kgl.-Sächs. Mechanisch-Technischen Versuchsanstalt (heute BERNDT-Bau).
Das Institut gehörte schon bald zu den führenden Einrichtungen für Materialprüfung im Maschinenbau.
- 1905 Errichtung und Inbetriebnahme eines modernen Elektrizitäts- und Heizwerkes sowohl für den hohen Energiebedarf der Mechanischen Abteilung als auch für Lehr- und Forschungsaufgaben.
Fertigstellung des Gebäudes des Elektrotechnischen Institutes (heute GÖRGES-Bau).
- 1913 Einweihung des Bauingenieurgebäudes mit Observatorium (heute BEYER-Bau).
Professoren: August NAGEL (Vermessungslehre), Wilhelm FRÄNKEL (Statik und Baukonstruktionen), Otto MOHR (Technische Mechanik) u.a..
- 1919 Gründung des Studentenwerkes Dresden (damalige Bezeichnung bis 1929: Dresdner Hochschulverein e.V.).
- 1920 Einrichtung des Lehrstuhles für Betriebswissenschaften (Ewald SACHSENBERG).
Andere Professoren der Mechanischen Abteilung: Georg BERNDT, Adolph NÄGEL, Richard MOLLIER, Otto WAWRZINIÖK, Karl KUTZBACH, Johannes GÖRGES (Starkstromtechnik), Ludwig Binder (Starkstromtechnik) und

- Heinrich BARKHAUSEN (Begründer der Schwachstromtechnik).
- 1925 Umbenennung der Allgemeinen Abteilung in Kulturwissenschaftliche Abteilung mit technisch-naturwissenschaftlichen Fachgebieten sowie Geistes- und Sozialwissenschaften, Sprach- und Erziehungswissenschaften und Wirtschafts- und Rechtswissenschaften. Professoren: Paul TILLICH (Religionswissenschaften), Victor KLEMPERER (Romanische Sprachen), Rainer FETSCHER (Sozialhygiene) u.a..
- 1929 Anschluß der Forstlichen Hochschule Tharandt (Gründung 1816 als Kgl.-Sächs. Forstakademie zu Tharandt unter Heinrich COTTA) als Abteilung an die TH Dresden mit dem Forstbotanischen Garten Tharandt (angelegt ab 1811). Professoren: Emil ROßMÄßLER, Adolph STÖCKARDT, Friedrich NOBBE u.a..
- 1933/34 Gleichschaltung der Hochschule sowie Einführung des Führerprinzips. Namhafte Hochschullehrer werden auf Grund des "Gesetzes zur Wiederherstellung des Berufsbeamtentums" entlassen und Repressalien ausgesetzt, beispielsweise der Physiker Harry DEMBER, der Romanist Victor KLEMPERER, der Arzt und Hygieniker Rainer FETSCHER, der Staatswissenschaftler Robert WILBRANDT sowie der Professor für Pädagogik, Philosophie und Psychologie Paul LUCHTENBERG.
- 1936 Das Pädagogische Institut wird von der TH Dresden abgetrennt.
- 1942 Die Abteilungen der Hochschule werden in Fakultäten umbenannt.
- 1945 Schwere Zerstörungen und Menschenverluste durch die Bombenangriffe vom 13./14. Februar. Die sowjetische Besatzungsmacht übernimmt das Kommando über die Hochschule, eine viele ehemalige NSDAP-Mitglieder werden aus Lehrkörper und Verwaltung entlassen, teilweise aber später wieder eingestellt.
- 1946 Neueröffnung der Technischen Hochschule Dresden (TH Dresden).
- 1961 Ernennung in Technische Universität Dresden (TU Dresden).
- 1986 Übernahme der Ingenieurhochschule Dresden und Bildung des Informatikzentrums (der späteren Sektion und Fakultät Informatik). Die Ingenieurhochschule Dresden bestand unter diesem Namen seit 1969, war u.a. 1956 die einzige Ingenieurschule für Flugzeugbau in der DDR und wurde als Gewerbeschule Dresden 1861 gegründet.
- 1990 Im Zuge der Neustrukturierung des sächsischen Hochschulwesens begann der Ausbau der TU Dresden zur Volluniversität. Günther LANDGRAF (Professor für Mechanik) wird erster frei gewählter Rektor nach 1945.
- 1991 Gründung der Juristischen Fakultät, der Fakultät Wirtschaftswissenschaften und der Fakultät Geistes- und Sozialwissenschaften.
- 1992 Integration eines Teiles der ehemaligen Hochschule für Verkehrswesen "Friedrich List" Dresden (HFV), Gründung der Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List". Die HFV war 1952 aus der ehemaligen Verkehrswissenschaftlichen Fakultät der TH Dresden hervorgegangen.
Integration der ehemaligen Pädagogischen Hochschule "Friedrich Wilhelm Wander" Dresden (PH), die seit 1967 unter diesem Namen in Dresden existierte, in die neue Fakultät Erziehungswissenschaften.
- 1993 Gründung der Fakultät Sprach- und Literaturwissenschaften und der Philosophischen Fakultät aus der Fakultät Geistes- und Sozialwissenschaften.
Gründung der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus an der TU Dresden (Universitätsklinikum), vormals Medizinische Akademie "Carl Gustav Carus" Dresden.
- 1996 Bildung der Sächsischen Landesbibliothek - Staats- und Universitätsbibliothek Dresden (SLUB) aus dem Zusammenschluss von Universitätsbibliothek und Sächsischer Landesbibliothek.
- 1998 Inbetriebnahme des neuerbauten Hörsaalzentrums auf der Bergstraße.
- 1999 Das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus wird in eine Anstalt öffentlichen Rechts umgewandelt und von der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden abgetrennt.

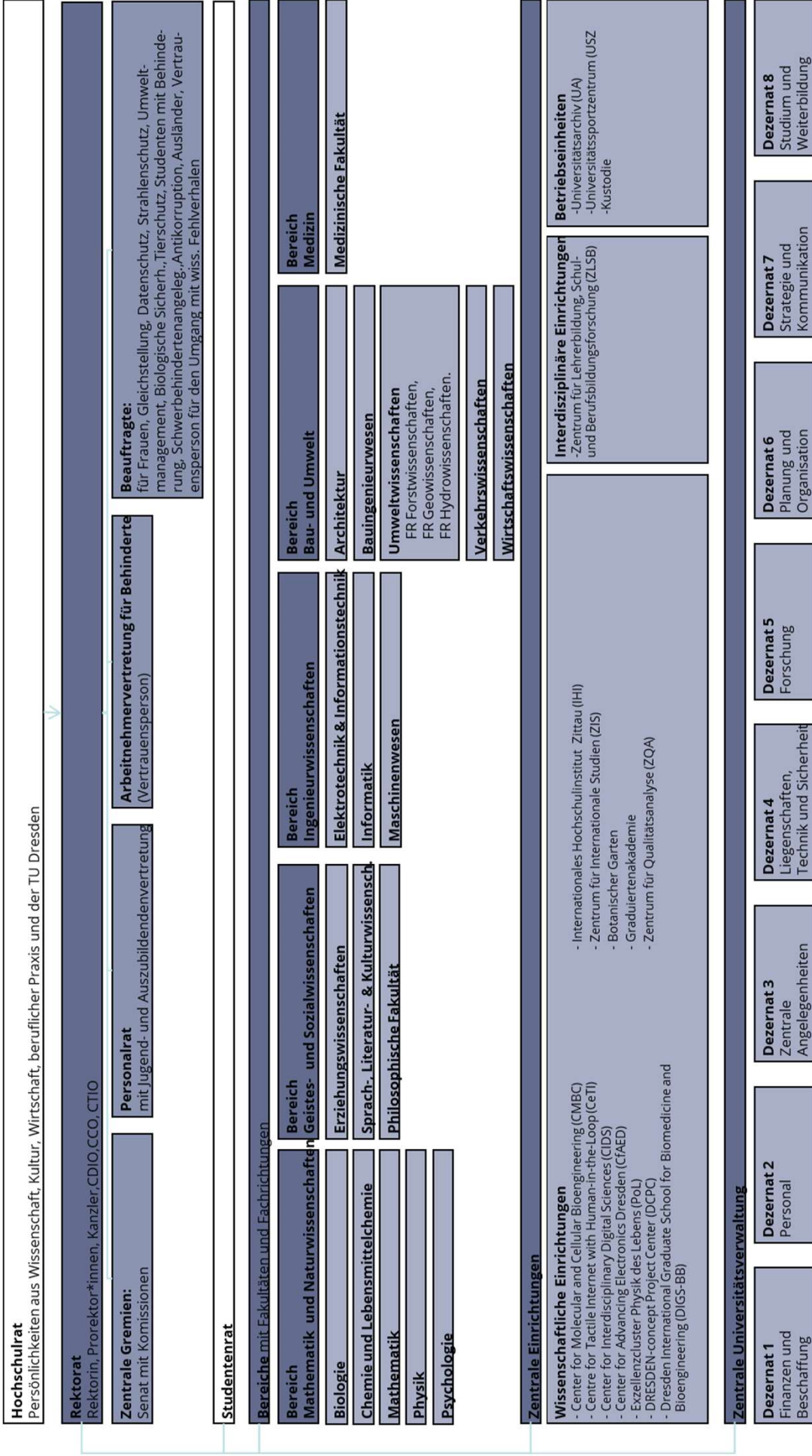
- 2000 Inbetriebnahme des Neubaus Medizinisch-Theoretisches Zentrum (MTZ) der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus.
- 2001 Inbetriebnahme des Neubaus Chemische Institute auf der Bergstraße.
- 2002 Bezug und Inbetriebnahme des Neubaus der SLUB am Zelleschen Weg.
- 2003 Gründung der Dresden International University (DIU) (April 2003); Tochtereinrichtung der TU Dresden AG (Privatuniversität).
Die TU feiert ihr 175. Gründungsjubiläum.
Die TU Dresden ist die erste Technische Universität Deutschlands mit einem validierten Umweltmanagementsystem nach der EMAS-Verordnung.
- 2004 Erstmals erhält die TU über 100 Millionen Euro Drittmittel, über 2.000 Mitarbeiter werden aus den Einnahmen finanziert.
- 2005 Die TU Dresden ist ein wichtiger Partner bei der Auszeichnung "DRESDEN - Stadt der Wissenschaften 2006". Umstellung aller Magisterstudiengänge auf Bachelorstudiengänge (BOLOGNA-Prozess).
Seit dem Jahr 2005 wird der Bereich "Regenerative Therapien" als Forschungszentrum der DFG für zwölf Jahre mit insgesamt 60 Millionen Euro gefördert. Für die TU Dresden ist das DFG-Forschungszentrum ein wichtiger Meilenstein auf dem Weg, sich europaweit zu einem der führenden Zentren der Biologie, Medizin und Biotechnologie zu entwickeln.
- 2006 Inbetriebnahme des Neubaus Biologische Institute am Zelleschen Weg
Die TUD ist die einzige ostdeutsche Hochschule, die in der ersten Runde der Exzellenzinitiative des Bundes zur Förderung universitärer Spitzenforschung sowohl eine Graduiertenschule (Dresden International Graduate School for Biomedicine and Bioengineering) als auch ein Exzellenzcluster (From Cells to Tissues to Therapies) genehmigt bekam.
Inbetriebnahme des Neubaus der Fakultät Informatik auf der Nöthnitzer Straße
- 2007 Die TU Dresden erhält das Grundzertifikat des Audit Familiengerechte Hochschule
- 2009 Die TU Dresden schließt sich mit 14 Partnern aus Wissenschaft und Kultur zum Verbund DRESDEN-concept zusammen. Ziel ist die Sichtbarmachung der Exzellenz der Dresdner Forschung.
- 2010 Die TU Dresden reicht einen umfassenden Antrag im Rahmen der Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder ein.
- 2011 Im März wird entschieden, dass die TU Dresden im Rahmen der Exzellenzinitiative die erste Hürde genommen hat und Vollarträge stellen darf.
- 2012 Die TU Dresden hat mit ihrem Zukunftskonzept im Rahmen der Exzellenzinitiative des Bundes Erfolg und wird damit eine von 11 Exzellenz-Universitäten in der Bundesrepublik Deutschland.
- 2013 Eingliederung des Internationalen Hochschulinstituts (IHI) Zittau als Zentrale Wissenschaftliche Einrichtung in die TU Dresden.
- 2015 Ein neuer Hochleistungsrechner und das Rechenzentrum des Lehmann-Rechenzentrums wird in Betrieb genommen. Mit der Abwärme werden die umliegenden Gebäude beheizt.
- 2016 Das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt wird ein Software-Institut im Lehmann-Zentrum aufbauen.
- 2017 Hermann-Krone-Bau auf der Nöthnitzer Straße wird eingeweiht. Es beherbergt künftig das Institut für Angewandte Physik, das Dresden Integrated Center for Applied Physics and Photonic Materials (IAPP) und das Center for Advancing Electronics Dresden (cfaed).
Antragsskizzen für eine erneute Bewerbung in der Exzellenzstrategie (ehemals Exzellenzinitiative) des Bundes werden übergeben.
Fachrichtungen des Bereichs Mathematik und Naturwissenschaften werden in Fakultäten umgewandelt.
- 2018 Bewilligung von drei Exzellenzclustern.
Übergabe des Neubaus des Deutschen Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) und des Zentrums für Innovationskompetenz (ZIK) B CUBE.
Übergabe des sanierten Heiz-Schönfeld-Hörsaals.
- 2019 Bewilligung von drei neuen Sonderforschungsbereichen (SFB). Die TU Dresden wird dauerhaft als Exzellenzuniversität gefördert.
- 2020 Auflösung der Juristischen Fakultät. Überführung der Studiengänge, Promotions- und Habilitationsverfahren

sowie des verbleibenden Personals in ein neu gegründetes „Institut für Internationales Recht, Geistiges Eigentum und Technikrecht“ an der Philosophischen Fakultät.

2021 Der ehemalige Rektor Prof. Hans Müller-Steinhagen erhält das Bundesverdienstkreuz für die Erfolge im Rahmen der Exzellenzinitiative und sein Engagement in der Dresdner Stadtgesellschaft

3.2 Struktur der TU Dresden

Stand: 31.12.2021



3.3 Gremien an der TU Dresden

(Stand: 31.12.2021)

1 Rektorat

- 1.1 Rektorin
Staudinger, Ursula M, Pof. Dr. habil.
- 1.2 Prorektorin Universitätskultur
Böhm, Roswitha, Prof. Dr. habil.
- 1.3 Prorektorin Forschung
Rösen-Wolff, Angela, Prof. Dr.
- 1.4 Prorektor für Bildung
Kobel, Michael, Prof. Dr. habil.
- 1.5 Kanzler
Handschuh, Andreas, Dr.
- 1.6 Chief Officer Digitalisierung und Informationsmanagement
Bernhard, Lars, Prof. Dr.
- 1.7 Chief Communication Officer
Schmidt, Marion

2. Senat

Vorsitz: Rektorin (beratende Stimme)

Stimmberechtigte Mitglieder:

11 Hochschullehrer, 4 akademische Mitarbeiter, 4 Studierende, 2 sonstige Mitarbeiter
Prorektoren, Kanzler, Dekane und Gleichstellungsbeauftragte (mit beratender Stimme)

2.1 Senatskommissionen

Planung, Haushalt und Struktur

Vorsitz: Rektorin

Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs

Vorsitz: Prorektorin Forschung

Lehre

Vorsitz: Prorektor Bildung

Gleichstellung und Diversity Management

Vorsitz: Prorektorin Universitätskultur

3. Erweiterter Senat

Mitglieder des Senats sowie weitere 11 Hochschullehrer, 4 akademische Mitarbeiter, 4 Studierende, 3 sonstige Mitarbeiter

4. Hochschulrat

Vorsitz: Frau Röstel

11 Mitglieder, von denen 2 Mitglieder der Hochschule sind.

5. Kommissionen der TU Dresden

Bibliothekskommission

Vorsitz: Prorektorin Forschung

Kommission Umwelt

Vorsitz: Prof. Dr. rer. nat. Stefan Gumhold, Fak. Informatik

Ausschuss für die Zugangsprüfung zum Erwerb der Studienberechtigung für Berufstätige ohne allgemeine Hochschulreife

Vorsitz: Frau apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ulrike Baumann (Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften)

Ethikkommission

Vorsitz: Herr Prof. Dr. med. Uwe Platzbecker

Prof. Dr. rer. nat. Stefan Gumhold, Fak. Informatik

Vorsitz: Dr. rer. nat. Xina Grählert

3.4 Studiengänge an der TU Dresden im Wintersemester 2021/22 (Angebote nach FAK und FR in alphabetischer Reihenfolge)

	Fakultät/Fachrichtung	Studienabschluss									
		Grundständiges Studium			Teil-fach		Fernstudium		Lehramtsteilfächer Staatsexamen		
		Diplom Staatsexamen	Bachelor	Master	Bachelor	Master	Diplom Bachelor	Master	Grundschule	Oberschule	Gymnasium
Bereich Mathematik und Naturwissenschaften											
Biologie	BIO			x							
Molekulare Biologie und Biotechnologie			x ²								
Molekulare Biotechnologie			x ¹								
Biochemistry	CHE			x*							
Chemie			x ²	x					x ²	x ²	x ²
Lebensmittelchemie			x ²								
Mathematik	MAT		x	x					x	x	x ² x
Technomathematik				x							
Wirtschaftsmathematik			x	x							
Organic and Molecular Electronics	PHY			x*							
Physik			x	x*					x	x	x
Cognitive-Affective Neuroscience	PSY			x							
Klinische Psychologie und Psychotherapie				x							
Human Performance in Socio-Technical Systems				x							
Psychologie				x ²							
Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften											
Bautechnik	EW										x
Elektrotechnik und Informationstechnik											x
Farbtechnik, Raumgestaltung und Oberflächentechnik											x
Gesundheit und Pflege											x ²
Holztechnik											x
Labor- und Prozesstechnik											x
Lebensmittel-, Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft											x ²
Metall- und Maschinentechnik											x
Sozialpädagogik, Sozialarbeit und Wohlfahrtswissenschaften				x ²							
Sozialpädagogik				x							x ²
Vocational Education and Personnel Capacity Building				x							
Weiterbildungsforschung und Organisationsentwicklung				x							
International Studies in Intellectual Property Law	JF			x							
Wirtschaftsrecht - Unternehmen zwischen Freiheit und staatlicher Steuerung				x							
Angewandte Medienforschung	PhF			x							
Antike Kulturen				x							
Ethik/Philosophie									x	x ²	x ² x
Evangelische Religion									x	x	x x
Evangelische Theologie				x		x					
Gemeinschaftskunde/Rechtserziehung										x ²	
Gemeinschaftskunde/Rechtserziehung/Wirtschaft											x ² x ²
Geschichte				x	x	x				x	x x
Katholische Religion									x	x	x x
Katholische Theologie						x					
Katholische Theologie im interdisziplinären Kontext				x							
Kunst									x	x	x
Kunstgeschichte				x ²	x	x					
Medienforschung				x							
Medienforschung, Medienpraxis				x ¹							
Musik									x	x	x
Philosophie				x ²	x	x					
Politik und Verfassung					x						
Politikwissenschaft				x ²							
Soziologie				x	x						
Wirtschaft-Technik-Haushalt/Soziales (WTH)											x
Anglistik und Amerikanistik	SLK					x	x				
Deutsch									x	x	x x
Englisch									x	x	x x
Europäische Sprachen				x							
Französisch										x	x x
Germanistik						x ²	x				
Griechisch											x ¹
Italienisch											x x
Klassische Philologie						x	x				
Latein											x
Romanistik						x	x				
Russisch										x	x x
Slavistik						x	x				
Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften				x	x						
Lehramt an Berufsbildenden Schulen	fak.			x							
Lehramt an Gymnasien	über-			x							
Lehramt an Grundschulen	greifend			x ²							
Lehramt an Oberschulen				x							
Bereich Ingenieurwissenschaften											
Elektrotechnik	Eul			x							
Informationssystemtechnik				x							
Nanoelectronic Systems						x*					

	Fakultät/Fachrichtung	Studienabschluss											
		Grundständiges Studium			Teil-fach		Fernstudium			Lehramtsteilfächer Staatsexamen			
		Diplom Staatsexamen	Bachelor	Master	Bachelor	Master	Diplom	Bachelor	Master	Grundschule	Oberschule	Gymnasium	Berufsschule
Mechatronik		x											
Regenerative Energiesysteme		x											
Computational Logic	INF			x*									
Computational Modeling and Simulation				x*									
Computational Science and Engineering				x									
Distributed Systems Engineering				x*									
Informatik		x	x	x							x	x	x
Medieninformatik			x	x									
Maschinenbau	MW	x	x				x	x					
Maschinenbau Aufbaustudium		x					x						
Verfahrenstechnik							x ¹						
Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik		x		x									
Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik Aufbaustudium		x											
Textil- und Konfektionstechnik								x					
Werkstoffwissenschaft		x		x									
Bereich Bau und Umwelt													
Architektur	A	x ²											
Landschaftsarchitektur			x ²	x									
Bauingenieurwesen	BIW	x					x ¹	x					
Bauingenieurwesen Aufbaustudium		x						x					
ACCESS-Advan.Computational a. Civ. Engineer. Struct. Stud.													
Forstwissenschaften	UW/FOR			x	x								
Holztechnologie und Holzwirtschaft					x								
Raumentwicklung und Naturressourcenmanagement					x								
Tropical Forestry					x								
Cartography					x								
Geodäsie und Geoinformation	UW/GEO				x								
Geodäsie					x								
Geoinformationstechnologien					x								
Geographie					x ²	x					x ²	x ²	
Abfallwirtschaft und Altlasten	UW/HYD				x								
Hydrobiologie					x								
Hydrologie					x								
Hydrowissenschaften					x								
Hydro Science and Engineering					x								
Wasserwirtschaft					x								
Bahnsystemingenieurwesen	VW				x								
Elektrische Verkehrssysteme					x								
Luftverkehr und Logistik					x								
Verkehringenieurwesen		x											
Verkehrswirtschaft					x ²	x							
Betriebswirtschaftslehre	WW				x								
Volkswirtschaftslehre					x								
Wirtschaftsinformatik		x ²											
Wirtschaftsingenieurwesen		x											
Wirtschaftspädagogik					x	x							
Wirtschaftswissenschaften					x								
Bereich Medizin													
Gesundheitswissenschaften / Public Health	MF				x								
Medical Radiation Sciences					x								
Medizin					x								
Zahnmedizin					x								
Zentrale wissenschaftliche Einrichtungen													
Molecular Bioengineering	CMBC				x*								
Nanobiophysics					x*								
Regenerative Biology and Medicine					x*								
Biodiversity and Collection Management	IHI				x*								
Biotechnologie und Angewandte Ökologie					x								
Ecosystem Services					x*								
Business Ethics and Responsible Management					x								
Internationales Management					x								
Internationale Beziehungen	ZIS				x	x							

* Unterrichtssprache ist Englisch

¹Auslaufend² N.c. = Numerus clausus (Zulassungsbeschränkung)

4.1.1 Studierende im Wintersemester 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾									
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss					FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
	D, MA, ST	B	M	AA	Summe				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	194	1,590	1,076	29	2,889		675	14	3,578
Fakultät Biologie		409	116	2	527		66		593
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	181	174	171	3	529		273		802
Fakultät Mathematik	5	210	82	4	301		44		345
Fakultät Physik	1	319	186	17	523		224		747
Fakultät Psychologie	7	478	521	3	1,009		68	14	1,091
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	4,056	1,928	667	43	6,694		207	25	6,926
Fakultät Erziehungswissenschaften	4	294	136	1	435		26		461
Sozialpädagogik	4	294	71		369		1		370
Allg. Erziehungswissenschaft			45	1	46		25		71
Lehramt Berufsschule			20		20				20
Philosophische Fakultät	30	1,299	404	7	1,740		131		1,871
Geschichte		166	33		199		32		231
Soziologie	29	284	78	1	392		18		410
Philosophie		76	17	2	95		11		106
Evangelische Theologie		40	6		46		6		52
Katholische Theologie		10			10		1		11
Kunstwissenschaft		171	49		220		29		249
Musik / Musikwissenschaft		4	1		5		1		6
Politikwissenschaft		261	61	1	323		10		333
Kommunikationswissenschaft		281	58	1	340		11		351
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät	1	6	101	2	110		12		122
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	2	335	108	35	480		50	25	555
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein		335	62	35	432				432
Anglistik / Amerikanistik	1		45		46		13		59
Klassische Philologie							2		2
Germanistik	1				1		21	25	47
Romanistik			1		1		10		11
Slawistik							4		4
Lehramtsstudiengänge	4,020		19		4,039				4,039
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	4,756	1,474	855	79	7,164	264	675		8,103
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	1,430		181	27	1,638		306		1,944
Fakultät Informatik	367	1,062	634	25	2,088		93		2,181
Fakultät Maschinenwesen	2,959	412	40	27	3,438	264	276		3,978
4) Bereich Bau und Umwelt	3,125	2,154	1,907	61	7,247	573	381		8,201
Fakultät Architektur	818	232	106	8	1,164		9		1,173
Fakultät Bauingenieurwesen	817		135	13	965	573	61		1,599
Fakultät Umweltwissenschaften	1	966	938	6	1,911		146		2,057
FR Forstwissenschaften		550	235		785		47		832
FR Geowissenschaften	1	223	280		504		56		560
FR Hydrowissenschaften		193	423	6	622		43		665
Fakultät Verkehrswissenschaften	446	163	282	5	896		66		962
Verkehrswirtschaft		163	97		260		7		267
Verkehrswissenschaften	446		185	5	636		59		695
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	1,043	793	446	29	2,311		99		2,410
Wirtschaftsinformatik	269		4		273		9		282
BWL/VWL/WING ²⁾	774	793	442	29	2,038		90		2,128
5) Bereich Medizin	2,673	24	57	24	2,778		259		3,037
Medizinische Fakultät	2,673	24	57	24	2,778		259		3,037
Medizin	2,320	24	57	22	2,423		223		2,646
Zahnmedizin	353			2	355		36		391
Summe Bereiche	14,804	7,170	4,562	236	26,772	837	2,197	39	29,845
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			148	2	150				150
IHI Zittau			261		261				261
TUDIAS/Studienkolleg								65	65
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		143	113	11	267				267
Summe, ohne Medizin	12,131	7,289	5,027	225	24,672	837	1,938	104	27,551
Summe, gesamt	14,804	7,313	5,084	249	27,450	837	2,197	104	30,588

4.1.2.1 Studierende im Wintersemester 2021/2022 (Kopffzahlen mit Anteilen weiblich, Ausländer, Stud. in der Regelstudienzeit und Beurlaubte) ¹⁾																		
Bereich FAK, FR, LE	SUMME		davon:															
			wbl.		Ausländer				Bildungsausländer				Stud. in RSZ				dav.: beurlaubt	
	%		%	%	%	wbl.	%	%	%	wbl.	%	%	%	wbl.	%			
1) Bereich Mathematik und Naturw.	3,578	11.7%	1,976	55.2%	601	16.8%	325	9.1%	561	15.7%	314	8.8%	2,583	72.2%	1,448	40.5%	90	2.5%
Fakultät Biologie	593	1.9%	411	69.3%	105	17.7%	72	12.1%	89	15.0%	64	10.8%	410	69.1%	284	47.9%	16	2.7%
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	802	2.6%	404	50.4%	185	23.1%	101	12.6%	172	21.4%	98	12.2%	612	76.3%	329	41.0%	8	1.0%
Fakultät Mathematik	345	1.1%	98	28.4%	41	11.9%	25	7.2%	35	10.1%	22	6.4%	252	73.0%	78	22.6%	11	3.2%
Fakultät Physik	747	2.4%	188	25.2%	174	23.3%	59	7.9%	170	22.8%	60	8.0%	537	71.9%	128	17.1%	10	1.3%
Fakultät Psychologie	1,091	3.6%	875	80.2%	96	8.8%	68	6.2%	95	8.7%	70	6.4%	772	70.8%	629	57.7%	45	4.1%
2) Bereich Geistes- und Sozialwis.	6,926	22.6%	4,593	66.3%	374	5.4%	267	3.9%	330	4.8%	230	3.3%	5,608	81.0%	3,745	54.1%	244	3.5%
Fakultät Erziehungswissenschaftler	461	1.5%	390	84.6%	43	9.3%	34	7.4%	40	8.7%	31	6.7%	345	74.8%	294	63.8%	24	5.2%
Sozialpädagogik	370	1.2%	320	86.5%	15	4.1%	14	3.8%	12	3.2%	11	3.0%	285	77.0%	250	67.6%	18	4.9%
Allg. Erziehungswissenschaft	71	0.2%	55	77.5%	8	11.3%	5	7.0%	8	11.3%	5	7.0%	47	66.2%	35	49.3%	6	8.5%
Lehramt Berufsschule	20	0.1%	15	75.0%	20	100.0%	15	75.0%	20	100.0%	15	75.0%	13	65.0%	9	45.0%	0	0.0%
Juristische Fakultät																		
Philosophische Fakultät	1,871	6.1%	1,112	59.4%	158	8.4%	106	5.7%	135	7.2%	82	4.4%	1,301	69.5%	781	41.7%	75	4.0%
Geschichte	231	0.8%	86	37.2%	6	2.6%	3	1.3%	4	1.7%	2	0.9%	159	68.8%	53	22.9%	9	3.9%
Soziologie	410	1.3%	272	66.3%	25	6.1%	18	4.4%	19	4.6%	13	3.2%	282	68.8%	191	46.6%	11	2.7%
Philosophie	106	0.3%	41	38.7%	5	4.7%	2	1.9%	5	4.7%	2	1.9%	70	66.0%	31	29.2%	2	1.9%
Evangelische Theologie	52	0.2%	29	55.8%	5	9.6%	2	3.8%	5	9.6%	2	3.8%	42	80.8%	23	44.2%	2	3.8%
Katholische Theologie	11	0.0%	4	36.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	8	72.7%	3	27.3%	0	0.0%
Kunst / Kunstwissenschaft	249	0.8%	187	75.1%	18	7.2%	14	5.6%	15	6.0%	10	4.0%	163	65.5%	118	47.4%	11	4.4%
Musik / Musikwissenschaft	6	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
Politikwissenschaft	333	1.1%	160	48.0%	24	7.2%	15	4.5%	23	6.9%	12	3.6%	235	70.6%	112	33.6%	14	4.2%
Kommunikationswissenschaft	351	1.1%	263	74.9%	28	8.0%	21	6.0%	16	4.6%	12	3.4%	269	76.6%	206	58.7%	10	2.8%
Studiengänge d. ehem. Juris. F	122	0.4%	69	56.6%	47	38.5%	31	25.4%	47	38.5%	29	23.8%	73	59.8%	44	36.1%	15	12.3%
Fakultät Sprach-, Literat. u. Kulturw.	555	1.8%	433	78.0%	126	22.7%	94	16.9%	123	22.2%	94	16.9%	398	71.7%	305	55.0%	23	4.1%
Sprach- u. Kulturwissenschaftl.	432	1.4%	342	79.2%	66	15.3%	56	13.0%	65	15.0%	57	13.2%	321	74.3%	254	58.8%	22	5.1%
Anglistik / Amerikanistik	59	0.2%	51	86.4%	23	39.0%	19	32.2%	22	37.3%	18	30.5%	33	55.9%	27	45.8%	1	1.7%
Klassische Philologie	2	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
Germanistik	47	0.2%	27	57.4%	33	70.2%	15	31.9%	33	70.2%	16	34.0%	35	74.5%	18	38.3%	0	0.0%
Romanistik	11	0.0%	8	72.7%	1	9.1%	1	9.1%	1	9.1%	1	9.1%	5	45.5%	3	27.3%	0	0.0%
Slawistik	4	0.0%	4	100.0%	2	50.0%	2	50.0%	1	25.0%	1	25.0%	3	75.0%	3	75.0%	0	0.0%
Lehramtsstudiengänge	4,039	13.2%	2,658	65.8%	47	1.2%	33	0.8%	32	0.8%	23	0.6%	3,564	88.2%	2,365	58.6%	122	3.0%
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	8,103	26.5%	1,447	17.9%	2,446	30.2%	613	7.6%	2,222	27.4%	566	7.0%	5,699	70.3%	1,069	13.2%	282	3.5%
Fakultät Elektrotechnik und Inform.	1,944	6.4%	329	16.9%	701	36.1%	189	9.7%	664	34.2%	176	9.1%	1,361	70.0%	244	12.6%	63	3.2%
Fakultät Informatik	2,181	7.1%	424	19.4%	684	31.4%	191	8.8%	604	27.7%	176	8.1%	1,637	75.1%	335	15.4%	52	2.4%
Fakultät Maschinenwesen	3,978	13.0%	694	17.4%	1,061	26.7%	233	5.9%	954	24.0%	214	5.4%	2,701	67.9%	490	12.3%	167	4.2%
4) Bereich Bau u. Umwelt	8,201	26.8%	3,368	41.1%	1,302	15.9%	577	7.0%	1,212	14.8%	527	6.4%	6,302	76.8%	2,618	31.9%	326	4.0%
Fakultät Architektur	1,173	3.8%	772	65.8%	151	12.9%	104	8.9%	138	11.8%	96	8.2%	1,014	86.4%	671	57.2%	36	3.1%
Fakultät Bauingenieurwesen	1,599	5.2%	525	32.8%	303	18.9%	78	4.9%	291	18.2%	74	4.6%	1,317	82.4%	437	27.3%	63	3.9%
Fakultät Umweltwissenschaften	2,057	6.7%	886	43.1%	449	21.8%	198	9.6%	451	21.9%	198	9.6%	1,421	69.1%	613	29.8%	86	4.2%
FR Forstwissenschaften	832	2.7%	339	40.7%	89	10.7%	48	5.8%	93	11.2%	51	6.1%	556	66.8%	231	27.8%	26	3.1%
FR Geowissenschaften	560	1.8%	270	48.2%	75	13.4%	42	7.5%	74	13.2%	40	7.1%	415	74.1%	200	35.7%	23	4.1%
FR Hydrowissenschaften	665	2.2%	277	41.7%	285	42.9%	108	16.2%	284	42.7%	107	16.1%	450	67.7%	182	27.4%	37	5.6%
Fakultät Verkehrswissenschaften	962	3.1%	204	21.2%	149	15.5%	49	5.1%	136	14.1%	43	4.5%	653	67.9%	134	13.9%	33	3.4%
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	2,410	7.9%	981	40.7%	250	10.4%	148	6.1%	196	8.1%	116	4.8%	1,897	78.7%	763	31.7%	108	4.5%
5) Bereich Medizin	3,037	9.9%	2,105	69.3%	290	9.5%	171	5.6%	279	9.2%	166	5.5%	2,786	91.7%	1,942	63.9%	181	6.0%
Medizinische Fakultät	3,037	9.9%	2,105	69.3%	290	9.5%	171	5.6%	279	9.2%	166	5.5%	2,786	91.7%	1,942	63.9%	181	6.0%
Medizin	2,646	8.7%	1,810	68.4%	246	9.3%	142	5.4%	241	9.1%	139	5.3%	2,424	91.6%	1,666	63.0%	172	6.5%
Zahnmedizin	391	1.3%	295	75.4%	44	11.3%	29	7.4%	38	9.7%	27	6.9%	362	92.6%	276	70.6%	9	2.3%
Summe Bereiche	29,845	97.6%	13,489	45.2%	5,013	16.8%	1,953	6.5%	4,604	15.4%	1,803	6.0%	22,978	77.0%	10,822	36.3%	1,123	3.8%
CMCB	150	0.5%	106	70.7%	106	70.7%	76	50.7%	105	70.0%	76	50.7%	114	76.0%	81	54.0%	1	0.7%
IHI Zittau	261	0.9%	164	62.8%	116	44.4%	68	26.1%	116	44.4%	67	25.7%	184	70.5%	116	44.4%	10	3.8%
Studienkolleg/TUDIAS	65	0.2%	31	47.7%	65	100.0%	31	47.7%	60	92.3%	28	43.1%	65	100.0%	31	47.7%	0	0.0%
ZIS	267	0.9%	162	60.7%	28	10.5%	21	7.9%	28	10.5%	19	7.1%	185	69.3%	108	40.4%	23	8.6%
Summe, ohne Medizin	27,551	90.1%	11,847	43.0%	5,038	18.3%	1,978	7.2%	4,634	16.8%	1,827	6.6%	20,740	75.3%	9,216	33.5%	976	3.5%
Summe, gesamt	30,588	100.0%	13,952	45.6%	5,328	17.4%	2,149	7.0%	4,913	16.1%	1,993	6.5%	23,526	76.9%	11,158	36.5%	1,157	3.8%

Definition Ausländer: Staatsangehörigkeit; Bildungsausländer: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung.

¹⁾ Zahl aller Studierenden im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer am Stichtag 01.11.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

³⁾ Studierende ohne RSZ: Werden $\hat{=}$ Studierende ohne RSZ: Werden als in der RSZ gewertet

4.1.2.2 Studierende nach Fachsemestern im Wintersemester 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾														
Bereich, FAK, FR, LE	Fachsemester													SUMME
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	>12	
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	922	119	774	146	710	165	324	80	154	42	47	14	81	3,578
Fakultät Biologie	134	11	143	16	130	21	77	10	27	8	7		9	593
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	188	38	149	43	141	45	72	26	50	17	15	2	16	802
Chemie	159	35	103	40	108	40	44	22	22	13	5	2	9	602
Lebensmittelchemie	29	3	46	3	33	5	28	4	28	4	10		7	200
Fakultät Mathematik	105	12	72	11	59	14	19	11	16	1	2	3	20	345
Fakultät Physik	183	41	132	32	151	45	63	18	37	10	12	4	19	747
Fakultät Psychologie	312	17	278	44	229	40	93	15	24	6	11	5	17	1,091
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	1,616	91	1,444	130	1,205	180	840	184	576	137	215	82	226	6,926
Fakultät Erziehungswissenschaften	132	6	106	10	104	20	37	6	12	6	6	2	14	461
Sozialpädagogik	108	5	78	6	90	17	34	4	8	4	6	2	8	370
Allg. Erziehungswissenschaft	17	1	22	4	8	2	3	2	4	2			6	71
Lehramt Berufsschule	7		6		6	1								20
Juristische Fakultät														
Philosophische Fakultät	496	49	439	42	310	52	198	49	74	28	47	25	62	1,871
Geschichte	52	9	49	8	37	11	22	7	10	9	4	4	9	231
Soziologie	112	9	94	5	64	10	45	7	16	6	14	9	19	410
Philosophie	22	1	26	7	12	4	13	3	6		2	5	5	106
Evangelische Theologie	21	1	11	2	5	2	5		3	1			1	52
Katholische Theologie	4		3		1				1		1		1	11
Kunstwissenschaft	78	4	57	5	25	7	24	8	11	7	4	2	17	249
Musik / Musikwissenschaft								1			4		1	6
Politikwissenschaft	73	11	90	2	74	6	41	12	9	1	7	3	4	333
Kommunikationswissenschaft	102	5	85	7	70	9	39	8	15	2	6	2	1	351
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät	32	9	24	6	22	3	9	3	3	2	5	4	4	122
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	197	14	91	21	90	15	39	19	25	12	8	5	19	555
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein	161	9	71	14	75	11	35	12	22	9	7	3	3	432
Anglistik / Amerikanistik	11		17	4	10	1	3	3	2			1	7	59
Klassische Philologie						1							1	2
Germanistik	25	2	2	1	3	2		2	1	3	1	1	4	47
Romanistik		1	1	1	2		1	2					3	11
Slawistik		2		1									1	4
Lehramtsstudiengänge	791	22	808	57	701	93	566	110	465	91	154	50	131	4,039
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1,387	190	1,236	254	1,159	275	863	272	643	302	499	192	831	8,103
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	314	60	244	52	232	68	211	80	169	89	131	66	228	1,944
Fakultät Informatik	536	71	448	99	400	66	201	49	98	48	56	21	88	2,181
Fakultät Maschinenwesen	537	59	544	103	527	141	451	143	376	165	312	105	515	3,978
4) Bereich Bau und Umwelt	1,700	196	1,768	277	1,419	284	859	229	484	220	300	107	358	8,201
Fakultät Architektur	211	6	235	18	233	33	133	28	82	31	66	19	78	1,173
Fakultät Bauingenieurwesen	348	60	268	58	213	73	156	40	125	47	85	28	98	1,599
Fakultät Umweltwissenschaften	510	39	568	72	390	62	209	47	56	36	25	17	26	2,057
FR Forstwissenschaften	199	9	212	24	160	17	111	19	25	22	14	7	13	832
FR Geowissenschaften	129	21	165	29	99	23	45	9	15	7	3	7	8	560
FR Hydrowissenschaften	182	9	191	19	131	22	53	19	16	7	8	3	5	665
Fakultät Verkehrswissenschaften	167	11	199	34	148	30	96	22	78	29	49	10	89	962
Verkehrswirtschaft	59	3	68	9	58	7	36	6	8	8	1		4	267
Verkehrsingenieurwesen	108	8	131	25	90	23	60	16	70	21	48	10	85	695
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	464	80	498	95	435	86	265	92	143	77	75	33	67	2,410
Wirtschaftsinformatik	58	3	38	6	35	7	33	14	23	11	21	6	27	282
BWL/VWL/WING ²⁾	406	77	460	89	400	79	232	78	120	66	54	27	40	2,128
5) Bereich Medizin	396	40	379	48	404	76	393	70	375	78	300	77	401	3,037
Medizinische Fakultät	396	40	379	48	404	76	393	70	375	78	300	77	401	3,037
Medizin	338	35	322	40	348	65	337	60	309	76	253	73	390	2,646
Zahnmedizin	58	5	57	8	56	11	56	10	66	2	47	4	11	391
Summe Bereiche	6,021	636	5,601	855	4,897	980	3,279	835	2,232	779	1,361	472	1,897	29,845
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)	56		58		30	1	4		1					150
IHI Zittau	71	6	102	5	47	7	15	1	5	2				261
TUDIAS/Studienkolleg	29	27	8	1										65
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	64	8	56	12	65	12	32	7	5		1	1	4	267
Summe, ohne Medizin	5,845	637	5,446	825	4,635	924	2,937	773	1,868	703	1,062	396	1,500	27,551
Summe, gesamt	6,241	677	5,825	873	5,039	1,000	3,330	843	2,243	781	1,362	473	1,901	30,588

¹⁾ Zahl aller Studierenden im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, am Stichtag 01.11.2021.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.1.3 Studierende in den Wintersemestern 2017/18-2021/22 (Kopffzahlen mit Angaben zu Studierende in der Regelstudienzeit, weiblichen Studierenden und Ausländern) ¹⁾

Bereich, Fakultät, Fachrichtung	WS 2017/2018					2018/2019					2019/2020					2020/2021					2021/2022				
	davon		wbl.		Ausl.	davon		wbl.		Ausl.	davon		wbl.		Ausl.	davon		wbl.		Ausl.	davon		wbl.		Ausl.
	RSZ					RSZ					RSZ					RSZ					RSZ				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaft	3.890	2.888	2.067	504		3.780	2.840	2.041	544		3.729	2.787	1.989	602		3.673	2.733	2.009	585		3.578	2.583	1.976	601	
Fakultät Biologie	679	513	490	123		629	508	451	112		638	499	453	122		655	492	461	119		593	410	411	105	
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	898	701	416	123		901	700	418	151		840	657	387	179		800	628	379	175		802	612	404	185	
Fakultät Mathematik	361	266	105	29		343	244	99	28		355	268	99	36		354	261	94	33		345	252	98	41	
Fakultät Physik	875	654	193	160		846	632	213	188		833	607	193	193		759	547	181	177		747	537	188	174	
Fakultät Psychologie	1.077	754	863	69		1.061	756	860	65		1.063	756	857	72		1.105	805	894	81		1.091	772	875	96	
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	7.456	5.679	4.882	491		7.090	5.518	4.688	434		7.012	5.557	4.695	471		7.014	5.692	4.645	383		6.926	5.608	4.593	374	
Fakultät Erziehungswissenschaften	498	319	407	55		450	310	370	49		442	325	368	58		457	328	380	53		461	345	390	43	
Juristische Fakultät	660	473	370	59		420	248	233	42		263	138	155	54											
Philosophische Fakultät	1.946	1.358	1.141	111		1.828	1.324	1.101	114		1.750	1.272	1.043	123		2.021	1.460	1.184	153		1.871	1.301	1.112	158	
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissen-	834	595	630	222		717	534	539	187		659	487	499	186		560	398	439	127		555	398	433	126	
Lehramtsstudiengänge ²⁾	3.518	2.934	2.334	44		3.675	3.102	2.445	42		3.898	3.335	2.630	50		3.976	3.506	2.642	50		4.039	3.564	2.658	47	
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	9.736	7.050	1.622	1.877		9.328	6.707	1.642	2.038		9.003	6.531	1.577	2.383		8.534	6.153	1.515	2.431		8.103	5.699	1.447	2.446	
Fakultät Elektrotechnik und Informationste	2.374	1.686	363	642		2.219	1.552	382	662		2.134	1.497	365	704		1.994	1.379	348	676		1.944	1.361	329	701	
Fakultät Informatik	1.764	1.320	313	293		1.891	1.421	360	390		2.007	1.591	380	539		2.130	1.657	404	642		2.181	1.637	424	684	
Fakultät Maschinenwesen	5.598	4.044	946	942		5.218	3.734	900	986		4.862	3.443	832	1.140		4.410	3.117	763	1.113		3.978	2.701	694	1.061	
4) Bereich Bau und Umwelt	8.874	6.909	3.519	1.133		8.624	6.682	3.489	1.170		8.538	6.597	3.522	1.296		8.555	6.661	3.525	1.311		8.201	6.302	3.368	1.302	
Fakultät Architektur	1.029	908	635	111		1.067	926	653	134		1.157	1.019	736	168		1.198	1.055	779	168		1.173	1.014	772	151	
Fakultät Bauingenieurwesen	1.805	1.519	569	335		1.724	1.432	552	333		1.684	1.382	550	312		1.650	1.367	535	298		1.599	1.317	525	303	
Fakultät Umweltwissenschaften	2.205	1.580	927	378		2.162	1.521	926	386		2.124	1.456	920	385		2.159	1.528	927	443		2.057	1.421	886	449	
FR Forstwissenschaften	770	561	283	84		812	573	307	88		810	554	321	84		846	598	329	94		832	556	339	89	
FR Geowissenschaften	618	416	294	79		568	392	274	70		568	389	275	64		579	419	280	64		560	415	270	75	
FR Hydrowissenschaften	817	603	350	215		782	556	345	228		746	513	324	237		734	511	318	285		665	450	277	285	
Fakultät Verkehrswissenschaften	1.235	862	310	110		1.153	814	282	104		1.059	754	259	136		1.041	721	242	143		962	653	204	149	
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	2.600	2.040	1.078	199		2.518	1.989	1.076	213		2.514	1.986	1.057	295		2.507	1.990	1.042	259		2.410	1.897	981	250	
5) Bereich Medizin	2.861	2.635	1.900	329		2.912	2.669	1.944	342		2.969	2.688	2.001	335		3.009	2.724	2.040	306		3.037	2.786	2.105	290	
Medizinische Fakultät	2.861	2.635	1.900	329		2.912	2.669	1.944	342		2.969	2.688	2.001	335		3.009	2.724	2.040	306		3.037	2.786	2.105	290	
Summe Bereiche	32.817	25.161	13.990	4.334		31.734	24.416	13.804	4.528		31.251	24.160	13.784	5.087		30.785	23.963	13.734	5.016		29.845	22.978	13.489	5.013	
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	177	151	109	133		163	149	107	124		144	134	98	112		182	122	136	139		150	114	106	106	
IHI Zittau	236	176	134	79		227	169	128	91		216	154	125	86		254	173	159	118		261	184	164	116	
TUD/JAS/Studienkolleg											77	77	24	76		28	28	9	28		65	65	31	65	
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	276	218	169	40		265	221	161	35		278	223	178	36		268	206	166	24		267	185	162	28	
Summe, ohne Medizin	30.645	23.071	12.502	4.257		29.477	22.286	12.256	4.436		28.997	22.060	12.208	5.062		28.508	21.768	12.164	5.019		27.551	20.740	11.847	5.038	
Summe, gesamt	33.506	25.706	14.402	4.586		32.389	24.955	14.200	4.778		31.966	24.748	14.209	5.397		31.517	24.492	14.204	5.325		30.588	23.526	13.952	5.328	

¹⁾ Zahl aller Studierenden im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination;

mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, jeweils zum 01.12., ab 2016/17;

01.11. des Jahres. Ausl. Studierende nach Staatsangehörigkeit.

4.1.4 Studierende im Wintersemester 2021/2022 (Fallzahlen) ¹⁾									
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss					FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
	D, MA, ST	B	M	AA	Summe				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	1,109	1,682	1,376	29	4,196		675	15	4,886
Fakultät Biologie		425	117	2	544		66		610
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	306	179	174	3	662		273		935
Chemie	125	179	174	3	481		254		735
Lebensmittelchemie	181				181		19		200
Fakultät Mathematik	506	232	372	4	1,114		44		1,158
Fakultät Physik	289	333	190	17	829		224		1,053
Fakultät Psychologie	8	513	523	3	1,047		68	15	1,130
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	9,434	2,674	709	43	12,860		209	27	13,096
Fakultät Erziehungswissenschaften	5,511	298	170	1	5,980		26		6,006
Sozialpädagogik	191	298	77		566		1		567
Allg. Erziehungswissenschaft	2,549		55	1	2,605		25		2,630
Lehramt Grundschule	1,330				1,330				1,330
Lehramt Berufsschule	1,441		38		1,479				1,479
Philosophische Fakultät	1,959	1,913	421	7	4,300		132	1	4,433
Geschichte	700	288	39		1,027		32		1,059
Soziologie	29	363	79	1	472		18		490
Philosophie	463	198	21	2	684		12	1	697
Evangelische Theologie	131	49	7		187		6		193
Katholische Theologie	35	22			57		1		58
Kunstwissenschaft		272	51		323		29		352
Kunstpädagogik	153		1		154				154
Musik / Musikwissenschaft	34	5	1		40		1		41
Politikwissenschaft	412	305	62	1	780		10		790
Kommunikationswissenschaft		403	59	1	463		11		474
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät	2	8	101	2	113		12		125
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	1,964	463	118	35	2,580		51	26	2,657
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein				35	35				35
Anglistik / Amerikanistik	691	137	59		887		13		900
Klassische Philologie	71	14	2		87		2		89
Germanistik	962	209	39		1,210		22	25	1,257
Romanistik	183	56	14		253		10		263
Slawistik	57	47	4		108		4	1	113
Lehramtsstudiengänge									
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	5,702	1,536	862	93	8,193	264	676		9,133
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	1,434		181	27	1,642		306		1,948
Fakultät Informatik	699	1,122	641	25	2,487		94		2,581
Fakultät Maschinenwesen	3,569	414	40	41	4,064	264	276		4,604
4) Bereich Bau und Umwelt	4,189	2,353	1,948	75	8,565	577	381		9,523
Fakultät Architektur	819	258	107	8	1,192		9		1,201
Fakultät Bauingenieurwesen	818		135	13	966	577	61		1,604
Fakultät Umweltwissenschaften	674	1,031	945	6	2,656		146		2,802
FR Forstwissenschaften		589	237		826		47		873
FR Geowissenschaften	674	240	283		1,197		56		1,253
FR Hydrowissenschaften		202	425	6	633		43		676
Fakultät Verkehrswissenschaften	821	169	283	19	1,292		66		1,358
Verkehrswirtschaft		169	98		267		7		274
Verkehrswirtschaft	821		185	19	1,025		59		1,084
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	1,057	895	478	29	2,459		99		2,558
Wirtschaftsinformatik	277		4		281		9		290
BWL/VWL/WING ²⁾	780	895	474	29	2,178		90		2,268
5) Bereich Medizin	2,675	24	58	24	2,781		259		3,040
Medizinische Fakultät	2,675	24	58	24	2,781		259		3,040
Medizin	2,321	24	58	22	2,425		223		2,648
Zahnmedizin	354			2	356		36		392
Summe Bereiche	23,109	8,269	4,953	264	36,595	841	2,200	42	39,678
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			433	2	435				435
IHI Zittau			261		261				261
TUDIAS/Studienkolleg							65		65
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		144	113	11	268				268
Summe, ohne Medizin	20,434	8,389	5,702	253	34,778	841	1,941	107	37,667
Summe, gesamt	23,109	8,413	5,760	277	37,559	841	2,200	107	40,707

¹⁾ Zahl aller Studienfälle, mit Beurlaubten, ohne Gasthörer, am Stichtag 01.11.²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.1.5 Studierende in den Wintersemestern 2017/2018 bis 2021/2022 (Fallzahlen) ¹⁾															
Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022		davon Wbl.		davon Ausl.		
	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	4.815	2.462	512	4.775	2.467	580	4.892	2.464	751	4.922	2.474	819	4.886	2.483	864
Fakultät Biologie	689	499	124	637	457	113	651	464	123	667	470	119	610	424	106
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	1.028	484	125	1.033	489	152	993	467	182	933	449	176	935	477	189
Fakultät Mathematik	780	324	31	836	350	60	991	383	177	1.123	403	262	1.158	420	295
Fakultät Physik	1.231	283	163	1.193	300	190	1.179	280	197	1.083	249	181	1.053	257	176
Fakultät Psychologie	1.087	872	69	1.076	871	65	1.078	870	72	1.116	903	81	1.130	905	98
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	14.044	9.282	627	13.184	8.880	558	13.110	8.973	586	13.134	8.932	499	13.096	8.831	477
Fakultät Erziehungswissenschaften	5.491	3.850	109	5.610	3.931	101	5.885	4.163	121	5.994	4.195	114	6.006	4.157	102
Juristische Fakultät	680	382	60	439	245	44	270	161	54						
Philosophische Fakultät	4.941	2.898	164	4.340	2.656	165	4.172	2.581	160	4.438	2.706	194	4.433	2.698	194
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	2.932	2.152	294	2.795	2.048	248	2.783	2.068	251	2.702	2.031	191	2.657	1.976	181
Lehramtsstudiengänge ²⁾							0	0	0	0	0	0	0	0	0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	10.916	1.794	2.009	10.419	1.818	2.165	10.062	1.751	2.528	9.532	1.666	2.572	9.133	1.589	2.607
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	2.378	364	642	2.221	382	663	2.138	366	705	1.997	349	676	1.948	330	701
Fakultät Informatik	2.147	378	319	2.279	421	412	2.384	446	561	2.497	463	672	2.581	483	724
Fakultät Maschinenwesen	6.391	1.052	1.048	5.919	1.015	1.090	5.540	939	1.262	5.038	854	1.224	4.604	776	1.182
4) Bereich Bau und Umwelt	10.043	3.971	1.231	9.757	3.960	1.270	9.768	4.034	1.407	9.818	4.053	1.413	9.523	3.917	1.413
Fakultät Architektur	1.077	672	115	1.087	667	136	1.173	747	172	1.219	796	172	1.201	790	154
Fakultät Bauingenieurwesen	1.809	572	336	1.725	553	333	1.687	551	312	1.655	538	298	1.604	528	303
Fakultät Umweltwissenschaften	2.747	1.207	380	2.743	1.248	389	2.814	1.301	391	2.874	1.311	448	2.802	1.286	457
FR Forstwissenschaften	785	286	84	821	311	88	848	336	85	876	340	94	873	356	89
FR Geowissenschaften	1.111	555	80	1.115	578	73	1.202	635	69	1.245	646	69	1.253	645	80
FR Hydrowissenschaften	851	366	216	807	359	228	764	330	237	753	325	285	676	285	288
Fakultät Verkehrswissenschaften	1.673	345	195	1.549	326	194	1.449	297	232	1.421	276	229	1.358	241	243
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	2.737	1.175	205	2.653	1.166	218	2.645	1.138	300	2.649	1.132	266	2.558	1.072	256
5) Bereich Medizin	2.867	1.906	329	2.913	1.945	342	2.990	2.014	335	3.014	2.042	307	3.040	2.107	290
Medizinische Fakultät	2.867	1.906	329	2.913	1.945	342	2.990	2.014	335	3.014	2.042	307	3.040	2.107	290
Summe Bereiche	42.685	19.415	4.708	41.048	19.070	4.915	40.822	19.236	5.607	40.420	19.167	5.610	39.678	18.927	5.651
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	178	109	133	198	113	155	302	133	249	435	199	362	435	181	356
Internationales Hochschulinstitut Zittau (IHI)	237	135	80	228	129	91	217	126	86	258	161	118	261	164	116
TUDIAS/Studienkolleg							77	24	76	28	9	28	65	31	65
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	276	169	40	265	161	35	278	178	36	269	166	24	268	163	28
Summe, ohne Medizin	40.509	17.922	4.632	38.826	17.528	4.854	38.706	17.683	5.719	38.396	17.660	5.835	37.667	17.359	5.926
Summe, gesamt	43.376	19.828	4.961	41.739	19.473	5.196	41.696	19.697	6.054	41.410	19.702	6.142	40.707	19.466	6.216

¹⁾ Zahl aller Studierendefälle in allen Studiengängen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und ohne Zweitthörer, jeweils zum Stichtag 01.12., ab 2016/17 01.11. des Jahres.

4.1.6 Studierende im Wintersemester 2021/2022 (VZÄ-Zahlen) ¹⁾									
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss					FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
	D, MA, ST	B	M	AA	Summe				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	560	1,660	1,184	29	3,433		675	15	4,123
Fakultät Biologie		425	117	2	544		66		610
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	231	179	174	3	587		273		860
Fakultät Mathematik	205	228	180	4	618		44		662
Fakultät Physik	116	333	190	17	656		224		880
Fakultät Psychologie	7	495	523	3	1,028		68	15	1,111
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	3,311	1,937	662	43	5,953		209	26	6,188
Fakultät Erziehungswissenschaften	1,724	297	146	1	2,168		26		2,194
Sozialpädagogik	79	297	74		449		1		450
Allg. Erziehungswissenschaft	510		47	1	558		25		583
Lehramt Grundschule	693				693				693
Lehramt Berufsschule	442		25		468				468
Philosophische Fakultät	802	1,415	414	7	2,638		132	1	2,771
Geschichte	280	131	35		447		32		479
Soziologie	29	239	79	1	348		18		366
Philosophie	185	93	19	2	299		12	1	312
Evangelische Theologie	52	24	7		83		6		89
Katholische Theologie	14	9			23		1		24
Kunstwissenschaft		134	51		185		29		214
Kunstpädagogik	61		0		62				62
Musik / Musikwissenschaft	14	2	1		17		1		18
Politikwissenschaft	165	213	61	1	440		10		450
Kommunikationswissenschaft		261	59	1	321		11		332
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät	2	8	101	2	113		12		125
andere Ergänzungsbereiche		301			301				301
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	786	226	101	35	1,147		51	26	1,224
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein				35	35				35
Anglistik / Amerikanistik	276	66	57		399		13		412
Klassische Philologie	28	7	1		36		2		38
Germanistik	385	101	31		517		22	25	564
Romanistik	73	28	9		110		10		120
Slawistik	23	24	4		50		4	1	55
Lehramtsstudiengänge									
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	4,707	1,534	672	74	6,987	264	675		7,926
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	983		181	18	1,182		306		1,487
Fakultät Informatik	519	1,120	451	25	2,114		94		2,208
Fakultät Maschinenwesen	3,206	414	40	32	3,691	264	276		4,231
4) Bereich Bau und Umwelt	3,537	2,250	1,908	66	7,759	577	381		8,717
Fakultät Architektur	819	242	107	8	1,176		9		1,185
Fakultät Bauingenieurwesen	818		135	13	966	577	61		1,604
Fakultät Umweltwissenschaften	270	1,031	944	6	2,252		146		2,398
FR Forstwissenschaften		589	237		826		47		873
FR Geowissenschaften	270	240	282		793		56		849
FR Hydrowissenschaften		202	425	6	633		43		676
Fakultät Verkehrswissenschaften	572	169	283	10	1,034		66		1,100
Verkehrswirtschaft		169	98		267		7		274
Verkehrsingenieurwesen	572		185	10	767		59		826
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	1,057	808	438	29	2,332		99		2,431
Wirtschaftsinformatik	277		4		281		9		290
BWL/VWL/WING ²⁾	780	808	434	29	2,051		90		2,141
5) Bereich Medizin	2,675	24	58	24	2,781		259		3,040
Medizinische Fakultät	2,675	24	58	24	2,781		259		3,040
Medizin	2,321	24	58	22	2,425		223		2,648
Zahnmedizin	354			2	356		36		392
Summe Bereiche	14,789	7,405	4,484	236	26,914	841	2,199	41	29,995
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			244	2	246				246
IHI Zittau			261		261				261
TUDIAS/Studienkolleg								65	65
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		144	113	11	268				268
Summe, ohne Medizin	12,114	7,525	5,044	225	24,908	841	1,940	106	27,795
Summe, gesamt	14,789	7,549	5,102	249	27,689	841	2,199	106	30,835

¹⁾ Zahl aller Studienfälle, mit Beurlaubten, ohne Gasthörer, am Stichtag 01.11.²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.1.7 Studierende in den Wintersemestern 2017/2018 bis 2021/2022 (VZÄ) ¹⁾														
Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022		davon Wbl.	davon Ausl.	davon Wbl.	davon Ausl.
	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	4.295	2.238	4.220	2.227	4.232	2.198	4.196	2.206	4.123	2.192	693			
Fakultät Biologie	689	499	637	457	651	464	667	470	610	424	106			
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	953	444	960	449	911	423	856	408	860	436	188			
Fakultät Mathematik	537	192	548	201	610	212	654	216	662	224	127			
Fakultät Physik	1.031	231	1.000	250	983	230	903	210	880	217	175			
Fakultät Psychologie	1.086	871	1.075	870	1.077	869	1.115	902	1.111	891	97			
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	6.964	4.671	6.512	4.434	6.371	4.406	6.362	4.371	6.188	4.248	358			
Fakultät Erziehungswissenschaften	2.054	1.556	2.057	1.557	2.152	1.643	2.189	1.662	2.194	1.655	60			
Juristische Fakultät	675	377	60	436	269	160	54							
Philosophische Fakultät	2.757	1.648	2.646	1.625	2.605	1.602	2.918	1.763	2.771	1.679	162			
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	1.479	1.091	1.373	1.010	1.346	1.001	1.255	946	1.224	915	137			
Lehramtsstudiengänge ²⁾						0	0	0	0	0	0			
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	9.726	1.639	9.300	1.651	8.907	1.581	8.364	1.493	7.926	1.415	2.260			
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	1.838	301	1.723	312	1.661	303	1.543	292	1.487	276	611			
Fakultät Informatik	1.953	341	2.066	385	2.099	394	2.151	394	2.208	407	541			
Fakultät Maschinenwesen	5.936	997	5.512	954	5.146	884	4.670	807	4.231	732	1.107			
4) Bereich Bau und Umwelt	9.338	3.688	9.060	3.664	9.028	3.714	9.059	3.729	8.717	3.577	1.343			
Fakultät Architektur	1.044	646	1.076	660	1.164	741	1.214	792	1.185	779	153			
Fakultät Bauingenieurwesen	1.809	572	1.725	553	1.687	551	1.655	538	1.604	528	303			
Fakultät Umweltwissenschaften	2.461	1.053	2.420	1.069	2.446	1.090	2.486	1.097	2.398	1.064	454			
FR Forstwissenschaften	785	286	821	311	848	336	876	340	873	356	89			
FR Geowissenschaften	825	401	792	399	834	424	857	432	849	423	77			
FR Hydrowissenschaften	851	366	807	359	764	330	753	325	676	285	288			
Fakultät Verkehrswissenschaften	1.396	326	1.298	300	1.198	274	1.178	255	1.100	218	181			
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	2.627	1.092	2.542	1.083	2.533	1.058	2.526	1.046	2.431	989	252			
5) Bereich Medizin	2.867	1.906	2.913	1.945	2.990	2.014	3.014	2.042	3.040	2.107	290			
Medizinische Fakultät	2.867	1.906	2.913	1.945	2.990	2.014	3.014	2.042	3.040	2.107	290			
Summe Bereiche	33.191	14.143	32.006	13.922	31.528	13.913	30.994	13.841	29.995	13.540	4.944			
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	178	109	175	109	197	110	266	157	246	132	191			
Internationales Hochschulinstitut Zittau (HHI)	237	135	228	129	217	126	258	161	261	164	116			
TUDIAS/Studienkolleg					77	24	28	9	65	31	65			
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	276	169	265	161	77	178	28	166	24	163	28			
Summe, ohne Medizin	31.015	12.650	29.760	12.376	29.307	12.313	28.801	12.283	27.795	11.892	4.988			
Summe, gesamt	33.882	14.556	32.673	14.321	32.297	14.327	31.815	14.325	30.835	13.999	5.278			

¹⁾ alle Studierendefälle in allen Studiengängen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer

und ohne Zweitthörer, jeweils zum Stichtag 01.12.

Werte auf ganze Zahlen gerundet.

4.2.1 Studierende im 1. Fachsemester									
Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾									
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss					FERN-	PROM.	SONST.	SUMME
	D, MA, ST	B	M	AA	Summe	STUD.	STUD.	WB	
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	29	514	358	40	941		141		1,082
Fakultät Biologie		106	50	< 5*	159		13		172
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	29	78	67	5	179		46		225
Fakultät Mathematik		77	21	< 5*	101		10		111
Fakultät Physik		108	52	23	183		57		240
Fakultät Psychologie		145	168	6	319		15		334
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	804	597	197	83	1,681		25	57	1,763
Fakultät Erziehungswissenschaften		96	36	< 5*	135		5		140
Sozialpädagogik		96	15		111				111
Allg. Erziehungswissenschaft			14	< 5*	17		5		22
Lehramt Berufsschule			7		7				7
Philosophische Fakultät		383	138	12	533		13		546
Geschichte		47	8	< 5*	56		< 5*		57
Soziologie		88	24	< 5*	114		< 5*		115
Philosophie		19	< 5*	< 5*	22		< 5*		23
Evangelische Theologie		17	< 5*		19		< 5*		22
Katholische Theologie		< 5*			< 5*				< 5*
Kunstwissenschaft		73	5	< 5*	79		< 5*		81
Musik / Musikwissenschaft									
Politikwissenschaft		53	20	< 5*	74		< 5*		76
Kommunikationswissenschaft		82	18	< 5*	102		< 5*		103
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät			60	< 5*	63		< 5*		65
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften		118	23	68	209		7	57	273
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein		118	12	68	198				198
Anglistik / Amerikanistik			11		11		< 5*		12
Klassische Philologie									
Germanistik							< 5*	57	61
Romanistik									
Slawistik							< 5*		< 5*
Lehramtsstudiengänge	804				804				804
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	579	454	249	150	1,432	60	107		1,599
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	213		54	49	316		42		358
Fakultät Informatik	47	334	182	51	614		17		631
Fakultät Maschinenwesen	319	120	13	50	502	60	48		610
4) Bereich Bau und Umwelt	500	511	600	124	1,735	225	57		2,017
Fakultät Architektur	119	58	30	12	219		< 5*		220
Fakultät Bauingenieurwesen	164		48	22	234	225	11		470
Fakultät Umweltwissenschaften		235	309	15	559		21		580
FR Forstwissenschaften		131	69	< 5*	201		6		207
FR Geowissenschaften		55	76	< 5*	135		12		147
FR Hydrowissenschaften		49	164	10	223		< 5*		226
Fakultät Verkehrswissenschaften	45	39	77	11	172		11		183
Verkehrswirtschaft		39	22	< 5*	63		< 5*		65
Verkehringenieurwesen	45		55	9	109		9		118
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	172	179	136	64	551		13		564
Wirtschaftsinformatik	59				59		< 5*		62
BWL/VWL/WING ²⁾	113	179	136	64	492		10		502
5) Bereich Medizin	351	24	11		386		87		473
Medizinische Fakultät	351	24	11		386		87		473
Medizin	293	24	11		328		77		405
Zahnmedizin	58				58		10		68
Summe Bereiche	2,263	2,100	1,415	397	6,175	285	417	57	6,934
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			54	5	59				59
IHI Zittau			75		75				75
TUDIAS/Studienkolleg								38	38
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		32	24	14	70				70
Summe, ohne Medizin	1,912	2,108	1,557	416	5,993	285	330	95	6,703
Summe, gesamt	2,263	2,132	1,568	416	6,379	285	417	95	7,176

¹⁾ Zahl aller Studierenden im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Summe Stichtage 01.11.2021, 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.2 Studierende im 1. Fachsemester und Studienanfänger im Studienjahr 2021/2022																
Anteile weibliche und ausländische Studierende (Kopfzahlen) ¹⁾																
	Studierende im 1. Fachsemester, davon...								Studienanfänger (1. Hochschulsesemester), davon...							
	...	weiblich	...beurlaubt	...beurlaubt weiblich	...Ausländer	...Ausländer weiblich	...Bildungs- ausländer	...Bildungs- ausl. wbl.	...	weiblich	...beurlaubt	...beurlaubt weiblich	...Ausländer	...Ausländer weiblich	...Bildungs- ausländer	...Bildungs- ausl. wbl.
FAK, FR, LE																
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	1,082	630	26	14	204	124	203	124	554	315			159	98	159	98
Fakultät Biologie	172	125	3	3	33	25	34	27	112	76			22	16	24	18
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	225	121	5	2	52	34	50	32	126	78			43	32	42	31
Fakultät Mathematik	111	40	2		20	14	19	13	51	19			13	9	12	8
Fakultät Physik	240	68	6	2	62	25	62	25	143	41			52	21	52	21
Fakultät Psychologie	334	276	10	7	37	26	38	27	122	101			29	20	29	20
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	1,763	1,178	59	40	241	160	237	153	1,209	826			229	152	221	148
Fakultät Erziehungswissenschaften	140	125	10	9	14	10	14	10	80	70			13	9	13	9
Sozialpädagogik	111	102	6	5	3	3	3	3	69	63			2	2	2	2
Allg. Erziehungswissenschaft	22	19	4	4	4	3	4	3	4	3			4	3	4	3
Lehramt Grundschule																
Lehramt Berufsschule	7	4			7	4	7	4	7	4			7	4	7	4
Juristische Fakultät																
Philosophische Fakultät	546	342	26	13	85	53	86	51	292	195			61	40	56	38
Geschichte	57	18	2	2	1	1	2	1	30	8			1	1	1	1
Soziologie	115	83	3	3	8	6	7	5	68	51			6	4	3	2
Philosophie	23	12			2	2	2	2	10	8			2	2	2	2
Evangelische Theologie	22	14			2		2		5	1			2		2	
Katholische Theologie	4	2							3	1						
Kunstwissenschaft	81	60	2	1	5	3	4	2	41	35			2	2	2	2
Musik / Musikwissenschaft																
Politikwissenschaft	76	38	2		10	5	11	6	42	25			4	3	4	4
Kommunikationswissenschaft	103	83			6	5	5	4	54	43			6	5	4	4
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät	65	32	17	7	51	31	53	31	39	23			38	23	38	23
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	273	200	7	5	132	89	131	88	216	159			148	98	147	98
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein	198	162	6	5	70	62	69	61	140	125			72	64	72	64
Anglistik / Amerikanistik	12	9	1		4	3	4	3	4	4			4	4	4	4
Klassische Philologie																
Germanistik	61	28			57	24	57	24	72	30			72	30	71	30
Romanistik																
Slawistik	2	1			1		1									
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge	804	511	16	13	10	8	6	4	621	402			7	5	5	3
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1,599	356	45	23	578	182	537	169	1,000	212	1	1	426	130	409	125
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	358	69	17	10	151	44	140	44	284	53	1	1	145	40	139	40
Fakultät Informatik	631	150	14	9	218	80	195	72	376	90			161	54	150	52
Fakultät Maschinenwesen	610	137	14	4	209	58	202	53	340	69			120	36	120	33
4) Bereich Bau und Umwelt	2,017	840	118	54	455	200	438	192	1,137	475			379	166	368	162
Fakultät Architektur	220	158	4	3	28	19	27	18	144	101			29	20	28	19
Fakultät Bauingenieurwesen	470	155	9	2	103	33	101	33	269	93			95	32	91	31
Fakultät Umweltwissenschaften	580	262	67	34	173	76	172	76	314	143			151	63	151	64
FR Forstwissenschaften	207	89	5	1	20	8	21	9	123	59			28	13	28	14
FR Geowissenschaften	147	65	2		14	5	13	4	64	34			26	11	26	11
FR Hydrowissenschaften	226	108	60	33	139	63	138	63	127	50			97	39	97	39
Fakultät Verkehrswissenschaften	183	37	4		42	12	41	12	83	13			29	10	29	11
Verkehrswirtschaft	65	15	2		11	6	12	7	27	6			10	5	11	6
Verkehrsingenieurwesen	118	22	2		31	6	29	5	56	7			19	5	18	5
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	564	228	34	15	109	60	97	53	327	125			75	41	69	37
Wirtschaftsinformatik	62	12			10	4	2	1	46	7			6	2	1	
BWL/VWL/WING ²⁾	502	216	34	15	99	56	95	52	281	118			69	39	68	37
5) Bereich Medizin	473	354	15	13	48	25	40	22	425	318			58	35	56	36
Medizinische Fakultät	473	354	15	13	48	25	40	22	425	318			58	35	56	36
Medizin	405	302	15	13	43	24	38	21	369	277			55	34	55	35
Zahnmedizin	68	52			5	1	2	1	56	41			3	1	1	1
Summe Bereiche	6,934	3,358	263	144	1,526	691	1,455	660	4,325	2,146	1	1	1,251	581	1,213	569
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)	59	37			37	22	35	21	36	23			33	21	33	21
IHI Zittau	75	47	4	2	25	15	26	16	26	15	1		21	12	22	13
TUDIAS/Studienkolleg	38	20			38	20	36	18	52	27			52	27	49	25
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	70	42	3	2	15	13	18	12	45	29			15	13	18	12
Summe, ohne Medizin	6,703	3,150	255	135	1,593	736	1,530	705	4,059	1,922	2	1	1,314	619	1,279	604
Summe, gesamt	7,176	3,504	270	148	1,641	761	1,570	727	4,484	2,240	2	1	1,372	654	1,335	640

¹⁾ Summe aller Studierenden im 1. Fach- bzw. im 1. Hochschulsesemester des ersten Studienfaches der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 2021 und 01.05.2022.

4.2.3 Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾													
Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022		davon Wbl.	davon Ausl.	
	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.			
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	1,178	626	201	1,141	631	185	1,104	581	182	1,082	566	153	204
Fakultät Biologie	253	179	61	223	156	51	193	135	46	185	128	25	33
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	229	97	46	251	117	52	219	105	53	200	100	45	52
Fakultät Mathematik	128	44	14	97	32	8	138	45	16	120	33	12	20
Fakultät Physik	270	62	59	249	62	48	251	55	43	205	47	41	62
Fakultät Psychologie	298	244	21	321	264	26	303	241	24	316	258	30	37
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	2,191	1,410	347	2,100	1,378	323	2,086	1,355	257	2,066	1,333	249	241
Fakultät Erziehungswissenschaften	121	102	15	126	107	20	155	127	29	134	110	17	14
Juristische Fakultät	99	52	21	82	52	29	90	55	41				
Philosophische Fakultät	602	350	47	568	348	45	586	339	55	723	421	91	85
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	438	300	247	370	248	217	264	185	116	250	175	129	132
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge	931	606	17	954	623	12	991	649	16	959	627	12	10
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	2,170	408	586	2,027	435	672	2,155	412	802	1,772	354	589	578
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	450	77	156	396	85	136	420	69	160	328	62	101	151
Fakultät Informatik	589	131	147	646	153	219	740	165	271	638	140	218	218
Fakultät Maschinenwesen	1,131	200	283	985	197	317	995	178	371	806	152	270	209
4) Bereich Bau und Umwelt	2,478	1,004	408	2,381	964	427	2,436	1,043	491	2,466	1,025	461	455
Fakultät Architektur	239	144	40	293	176	50	337	229	54	297	210	38	28
Fakultät Bauingenieurwesen	615	203	112	576	167	117	504	160	90	524	164	98	103
Fakultät Umweltwissenschaften	608	242	111	614	265	118	642	274	175	727	297	198	173
FR Forstwissenschaften	204	60	26	242	97	30	221	90	28	248	84	30	20
FR Geowissenschaften	151	75	10	150	68	13	168	79	13	187	88	14	14
FR Hydrowissenschaften	253	107	75	222	100	75	253	105	134	292	125	154	139
Fakultät Verkehrswissenschaften	265	64	29	257	64	34	223	62	45	239	52	42	42
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	751	351	116	641	292	108	730	318	127	679	302	85	109
5) Bereich Medizin	383	257	45	397	268	38	390	268	44	421	285	40	48
Medizinische Fakultät	383	257	45	397	268	38	390	268	44	421	285	40	48
Summe Bereiche	8,400	3,705	1,587	8,046	3,676	1,645	8,171	3,659	1,776	7,751	3,563	1,492	1,526
Center for Molecular and Cellular Bioengineering	76	45	61	69	48	49	62	45	54	63	51	47	37
IHI Zittau ²⁾	68	44	27	87	54	45	73	39	31	108	70	54	25
TUDIAS/Studienkolleg							52	21	51	34	11	34	38
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	85	54	19	77	50	16	84	55	20	70	37	10	15
Summe, ohne Medizin	8,246	3,591	1,649	7,882	3,560	1,717	8,052	3,551	1,888	7,605	3,447	1,597	1,593
Summe, gesamt	8,629	3,848	1,694	8,279	3,828	1,755	8,442	3,819	1,932	8,026	3,732	1,637	1,641

¹⁾ Zahl aller Studierenden im 1. Fachsemester des ersten Studienjahres

der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.1.2.(1.1.1.) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des darauffolgenden Sommersemesters.

4.2.4 Studierende im 1. Fachsemester Studienjahr 2021/2022 (Fallzahlen)												
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss						FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME		
	D, MA, ST	B	M	Lehr- amt	AA	Summe						
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	29	532	442	214	40	1,257		142		1,399		
Fakultät Biologie		108	53		3	164		13		177		
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	29	78	69	23	5	204		46		250		
Fakultät Mathematik		81	97	123	3	304		11		315		
Fakultät Physik		115	54	68	23	260		57		317		
Fakultät Psychologie		150	169		6	325		15		340		
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften		802	203	1,910	83	2,998		25	61	3,084		
Fakultät Erziehungswissenschaften		98	37	1,128	3	1,266		5		1,271		
Sozialpädagogik		98	16	40		154				154		
Allg. Erziehungswissenschaft			14	470	3	487		5		492		
Lehramt Berufsschule			7	302		309				309		
Juristische Fakultät												
Philosophische Fakultät		548	145	430	12	1,135		13	2	1,150		
Geschichte		72	10	148	1	231		1		232		
Soziologie		104	25		2	131		1		132		
Philosophie		60	3	94	2	159		1	1	161		
Evangelische Theologie		19	3	26		48		3		51		
Katholische Theologie		7		10		17				17		
Kunstwissenschaft		98	5		1	104		2	1	107		
Musik / Musikwissenschaft		1		7		8				8		
Politikwissenschaft		60	20	118	1	199		2		201		
Kommunikationswissenschaft		127	19		2	148		1		149		
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät			60		3	63		2		65		
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften		156	21	352	68	597		7	59	663		
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein					68	68				68		
Anglistik / Amerikanistik		35	13	126		174		1		175		
Klassische Philologie		6		13		19				19		
Germanistik		86	8	169		263		4	58	325		
Romanistik		18		32		50				50		
Slawistik		11		12		23		2	1	26		
Lehramtsstudiengänge												
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	722	461	256	35	173	1,647	60	107		1,814		
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	215		54		49	318		42		360		
Fakultät Informatik	81	340	189	35	51	696		17		713		
Fakultät Maschinenwesen	426	121	13		73	633	60	48		741		
4) Bereich Bau und Umwelt	566	546	616	122	147	1,997	231	57		2,285		
Fakultät Architektur	119	63	30		12	224		1		225		
Fakultät Bauingenieurwesen	164		48		22	234	231	11		476		
Fakultät Umweltwissenschaften		236	313	122	15	686		21		707		
FR Forstwissenschaften		131	69		1	201		6		207		
FR Geowissenschaften		55	78	122	4	259		12		271		
FR Hydrowissenschaften		50	166		10	226		3		229		
Fakultät Verkehrswissenschaften	106	39	77		34	256		11		267		
Verkehrswirtschaft		39	22		2	63		2		65		
Verkehrsingenieurwesen	106		55		32	193		9		202		
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	177	208	148		64	597		13		610		
Wirtschaftsinformatik	63					63		3		66		
BWL/VWL/WING ²⁾	114	208	148		64	534		10		544		
5) Bereich Medizin	351	24	12			387		89		476		
Medizinische Fakultät	351	24	12			387		89		476		
Medizin	293	24	12			329		78		407		
Zahnmedizin	58					58		11		69		
Summe Bereiche	1,668	2,365	1,529	2,281	443	8,286	291	420	61	9,058		
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			130		5	135				135		
IHI Zittau			75			75				75		
TUDIAS/Studienkolleg									38	38		
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		32	24		14	70				70		
Summe, ohne Medizin	1,317	2,373	1,746	2,281	462	8,179	291	331	99	8,900		
Summe, gesamt	1,668	2,397	1,758	2,281	462	8,566	291	420	99	9,376		

¹⁾ Zahl aller Studierenden aller Studienfächer in allen Studiengangkombination
mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Summe Stichtage 01.11.2021, 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.2.5 Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (Fallzahlen) ¹⁾

Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022			
	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.	gesamt	davon wbl.		
	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.	Ausl.		
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	1,438	723	207	1,449	765	219	1,411	712	248	1,399	756	276
Fakultät Biologie	254	180	61	223	156	51	187	130	25	177	130	36
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	259	110	48	282	134	53	228	116	46	250	135	55
Fakultät Mathematik	242	98	15	272	118	39	390	143	104	315	120	85
Fakultät Physik	384	91	62	349	93	50	290	65	43	317	89	62
Fakultät Psychologie	299	244	21	323	264	26	316	258	30	340	282	38
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	3,972	2,560	385	3,639	2,435	354	3,655	2,431	284	3,084	2,050	263
Fakultät Erziehungswissenschaften	1,487	1,039	39	1,441	1,005	37	1,535	1,041	30	1,271	866	28
Juristische Fakultät	101	52	21	87	54	31	90	55	41	0	0	0
Philosophische Fakultät	1,460	832	65	1,210	759	58	1,237	753	63	1,374	833	108
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	924	637	260	901	617	228	793	588	139	762	557	146
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge											0	0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	2,439	447	627	2,254	474	708	2,393	462	826	1,981	383	614
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	451	77	156	396	85	136	421	70	160	330	62	101
Fakultät Informatik	691	150	158	742	165	230	834	192	277	721	155	227
Fakultät Maschinenwesen	1,297	220	313	1,116	224	342	1,138	200	389	930	166	286
4) Bereich Bau und Umwelt	2,809	1,140	451	2,699	1,115	455	2,749	1,189	511	2,779	1,169	478
Fakultät Architektur	254	154	42	293	176	50	340	231	55	300	212	39
Fakultät Bauingenieurwesen	616	203	112	576	167	117	509	160	92	526	166	98
Fakultät Umweltwissenschaften	770	319	111	788	364	120	825	386	178	911	399	199
FR Forstwissenschaften	206	61	26	243	97	30	222	91	29	249	85	30
FR Geowissenschaften	310	151	10	323	167	15	350	190	15	369	188	15
FR Hydrowissenschaften	254	107	75	222	100	75	253	105	134	293	126	154
Fakultät Verkehrswissenschaften	369	74	52	344	80	58	301	67	59	310	56	53
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	800	390	134	698	328	110	774	345	127	732	336	89
5) Bereich Medizin	384	258	45	397	268	38	390	268	44	424	286	40
Medizinische Fakultät	384	258	45	397	268	38	390	268	44	424	286	40
Summe Bereiche	11,042	5,128	1,715	10,438	5,057	1,774	10,729	5,112	1,971	10,230	4,981	1,664
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	76	45	61	104	54	80	188	75	162	163	82	137
IHI Zittau ²⁾	68	44	27	88	55	45	73	39	31	112	72	54
TUDIAS/Studienkolleg							52	21	51	34	11	34
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	85	54	19	77	50	16	84	55	20	71	37	10
Summe, ohne Medizin	10,887	5,013	1,777	10,310	4,948	1,877	10,736	5,034	2,191	10,186	4,897	1,859
Summe, gesamt	11,271	5,271	1,822	10,707	5,216	1,915	11,126	5,302	2,235	10,610	5,183	1,899

¹⁾ Zahl aller Studierenden im 1. Fachsemester aller Studienfächer

in allen Studiengangkombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.12.(1.11.) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des darauffolgenden Sommersemesters.

4.2.6 Studierende im 1. Fachsemester Studienjahr 2021/2022 (Vollzeitäquivalente) ¹⁾											
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss						Summe	FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
		D, MA, ST	B	M	Lehr- amt	AA					
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften											
		29	530	392	86	40	1,076		142	1,218	
Fakultät Biologie			108	53		3	164		13	177	
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie		29	78	69	9	5	190		46	236	
Fakultät Mathematik			81	47	49	3	180		11	191	
Fakultät Physik			115	54	27	23	219		57	276	
Fakultät Psychologie			148	169		6	323		15	338	
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften											
Fakultät Erziehungswissenschaften			98	37	366	3	504		5	509	
Sozialpädagogik			98	16	16		130			130	
Allg. Erziehungswissenschaft				14	94	3	111		5	116	
Lehramt Berufsschule				7	92		99			99	
Juristische Fakultät											
Philosophische Fakultät			321	143	172	12	648		13	1	662
Geschichte			33	9	59	1	102		1		103
Soziologie			71	25		2	98		1		99
Philosophie			29	2	38	2	71		1	1	72
Evangelische Theologie			10	3	10		23		3		26
Katholische Theologie			3		4		7				7
Kunstwissenschaft			49	5		1	55		2	1	57
Musik / Musikwissenschaft			0		3		3				3
Politikwissenschaft			43	20	47	1	111		2		113
Kommunikationswissenschaft			85	19		2	106		1		107
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät				60		3	63		2		65
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften			77	17	141	68	303		7	58	368
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein						68	68				68
Anglistik / Amerikanistik			18	13	50		81		1		82
Klassische Philologie			3		5		8				8
Germanistik			42	4	68		114		4	58	175
Romanistik			9		13		22				22
Slawistik			6		5		10		2	1	13
Lehramtsstudiengänge											
3) Bereich Ingenieurwissenschaften											
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik		136		54		34	224		42		266
Fakultät Informatik		65	339	138	14	51	607		17		624
Fakultät Maschinenwesen		364	121	13		58	555	60	48		663
4) Bereich Bau und Umwelt											
Fakultät Architektur		119	60	30		12	221		1		222
Fakultät Bauingenieurwesen		164		48		22	234	231	11		476
Fakultät Umweltwissenschaften			236	313	49	15	613		21		634
FR Forstwissenschaften			131	69		1	201		6		207
FR Geowissenschaften			55	78	49	4	186		12		198
FR Hydrowissenschaften			50	166		10	226		3		229
Fakultät Verkehrswissenschaften		66	39	77		19	201		11		212
Verkehrswirtschaft			39	22		2	63		2		65
Verkehrsingenieurwesen		66		55		17	138		9		147
Fakultät Wirtschaftswissenschaften		177	183	132		64	556		13		569
Wirtschaftsinformatik		63					63		3		66
BWL/VWL/WING ²⁾		114	183	132		64	493		10		503
5) Bereich Medizin											
Medizinische Fakultät		351	24	12			387		89		476
Medizin		293	24	12			329		78		407
Zahnmedizin		58					58		11		69
Summe Bereiche		1,470	2,028	1,406	827	397	6,128	291	420	59	6,898
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)				81		5	86				86
IHI Zittau				75			75				75
TUDIAS/Studienkolleg									38		38
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)			32	24		14	70				70
Summe, ohne Medizin		1,119	2,036	1,574	827	416	5,972	291	331	97	6,691
Summe, gesamt		1,470	2,060	1,586	827	416	6,359	291	420	97	7,167

¹⁾ Gewichtete Zahl aller Studierenden im 1. Fachsemester aller Studienfächer aller Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Summe Stichtage 01.11.2021 und 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.2.7 Studierende im 1. Fachsemester in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (Vollzeitäquivalente) ¹⁾															
Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018			2018/2019			2019/2020			2020/2021			2021/2022		
	gesamt	davon wbl.	davon Ausl.	gesamt	davon Wbl.	davon Ausl.	gesamt	davon Wbl.	davon Ausl.	gesamt	davon Wbl.	davon Ausl.	gesamt	davon Wbl.	davon Ausl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	1,291	666	205	1,268	685	198	1,282	647	224	1,180	626	186	1,218	685	232
Fakultät Biologie	254.0	180.0	61.0	223.0	156.0	51.0	194.0	135.0	47.0	187.0	130.0	25.0	177.0	130.0	36.0
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	243.0	102.0	48.0	264.0	124.0	53.0	240.0	115.8	55.4	212.4	107.0	46.0	236.2	127.2	54.4
Fakultät Mathematik	176.0	65.0	14.0	166.0	66.0	18.0	248.6	87.0	54.0	224.1	77.1	43.4	191.3	71.1	41.9
Fakultät Physik	319.0	74.0	60.0	293.0	74.0	49.0	293.2	67.0	44.0	240.8	54.2	41.8	276.2	77.0	62.0
Fakultät Psychologie	299.0	244.0	21.0	323.0	264.0	26.0	306.0	242.0	24.0	316.0	258.0	30.0	337.8	279.8	37.3
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	2,005	1,322	343	1,836	1,247	325	1,808	1,231	248	1,764	1,191	244	1,539	1,065	238
Fakultät Erziehungswissenschaften	559.0	427.0	24.0	532.0	404.0	26.0	594.3	441.7	35.0	555.8	418.4	19.8	509.0	386.4	18.0
Juristische Fakultät	101.0	52.0	21.0	87.0	54.0	31.0	90.0	55.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Philosophische Fakultät	777.0	457.0	47.0	691.0	437.0	48.0	705.8	429.1	50.5	808.3	486.9	91.0	661.8	418.6	83.8
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	568.0	386.0	250.0	527.0	352.0	220.0	417.4	305.1	121.5	399.8	285.6	132.9	367.7	260.0	135.8
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge													0.0	0.0	0.0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	2,174	415	586	2,000	433	648	2,081	406	729	1,715	340	531	1,553	346	535
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	332.0	63.0	136.0	291.0	68.0	116.0	321.7	57.2	147.7	242.3	53.3	89.3	265.7	57.0	127.3
Fakultät Informatik	641.0	143.0	155.0	671.0	155.0	205.0	702.7	159.5	203.4	615.7	127.9	165.0	624.2	142.6	185.1
Fakultät Maschinenwesen	1,200.0	209.0	295.0	1,038.0	209.0	327.0	1,056.2	189.7	377.7	857.3	158.3	276.3	663.2	146.5	222.3
4) Bereich Bau und Umwelt	2,604	1,054	433	2,490	1,012	440	2,548	1,090	500	2,575	1,073	469	2,112	881	470
Fakultät Architektur	245.0	148.0	41.0	293.0	176.0	50.0	340.0	231.0	55.0	300.0	212.0	39.0	222.0	158.8	28.0
Fakultät Bauingenieurwesen	616.0	203.0	112.0	576.0	167.0	117.0	509.0	160.0	92.0	526.0	166.0	98.0	476.0	157.0	103.0
Fakultät Umweltwissenschaften	675.0	273.0	111.0	685.0	305.0	119.0	716.4	320.0	176.8	803.6	340.2	198.4	633.8	294.2	176.4
FR Forstwissenschaften	206.0	61.0	26.0	243.0	97.0	30.0	222.0	91.0	29.0	249.0	85.0	30.0	207.0	89.0	20.0
FR Geowissenschaften	215.0	105.0	10.0	220.0	108.0	14.0	241.4	124.0	13.8	261.6	129.2	14.4	197.8	94.2	14.4
FR Hydrowissenschaften	254.0	107.0	75.0	222.0	100.0	75.0	253.0	105.0	134.0	293.0	126.0	154.0	229.0	111.0	142.0
Fakultät Verkehrswissenschaften	302.0	69.0	37.0	289.0	71.0	45.0	249.7	63.7	49.7	263.3	53.3	46.3	211.7	41.0	51.3
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	766.0	361.0	131.0	648.0	293.0	110.0	733.4	315.6	127.0	682.4	301.0	87.0	568.9	230.3	111.3
5) Bereich Medizin	384	258	45	397	268	38	390	268	44	424	286	40	476	357	48
Medizinische Fakultät	384.0	258.0	45.0	397.0	268.0	38.0	390.0	268.0	44.0	424.0	286.0	40.0	476.0	357.0	48.0
Summe Bereiche	8,457	3,715	1,611	7,992	3,645	1,649	8,108	3,642	1,746	7,659	3,515	1,469	6,898	3,334	1,522
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	76.0	45.0	61.0	81.0	50.0	59.0	104.0	55.0	90.0	96.3	61.3	77.0	85.7	46.7	59.7
IHI Zittau ²⁾	68.0	44.0	27.0	88.0	55.0	45.0	73.0	39.0	31.0	112.0	72.0	54.0	75.0	47.0	25.0
TUDIAS/Studienkolleg							52	21	51	34	11	34	38	20	38
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	85.0	54.0	19.0	77.0	50.0	16.0	84.0	55.0	20.0	71.0	37.0	10.0	70.0	42.0	15.0
Summe, ohne Medizin	8,302	3,600	1,673	7,840	3,532	1,731	8,031	3,544	1,894	7,548	3,411	1,604	6,691	3,133	1,612
Summe, gesamt	8,686	3,858	1,718	8,237	3,800	1,769	8,421	3,812	1,938	7,972	3,697	1,644	7,167	3,490	1,660

¹⁾ Gewichtete Zahl aller Studierenden im 1. Fachsemester aller Studienfächer

in allen Studiengangkombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.12.(1.11.) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des darauffolgenden Sommersemesters.

4.3.1 Studienanfänger im 1. Hochschulsesemester Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾										
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss					FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME	
	D, MA, ST	B	M	AA	Summe					
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	28	407	35	38	508		46		554	
Fakultät Biologie		98	9	3	110		2		112	
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	28	63	13	5	109		17		126	
Fakultät Mathematik		44		3	47		4		51	
Fakultät Physik		94	6	22	122		21		143	
Fakultät Psychologie		108	7	5	120		2		122	
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	621	377	53	83	1,134		3	72	1,209	
Fakultät Erziehungswissenschaften		69	7	3	79		1		80	
Sozialpädagogik		69			69				69	
Allg. Erziehungswissenschaft				3	3		1		4	
Lehramt Berufsschule			7		7				7	
Philosophische Fakultät		239	39	12	290		2		292	
Geschichte		29		1	30				30	
Soziologie		66		2	68				68	
Philosophie		8		2	10				10	
Evangelische Theologie		4			4		1		5	
Katholische Theologie		3			3				3	
Kunstwissenschaft		39		1	40		1		41	
Musik / Musikwissenschaft										
Politikwissenschaft		38	3	1	42				42	
Kommunikationswissenschaft		52		2	54				54	
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät			36	3	39				39	
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften		69	7	68	144			72	216	
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein		69	3	68	140				140	
Anglistik / Amerikanistik			4		4				4	
Klassische Philologie										
Germanistik								72	72	
Romanistik										
Slawistik										
Lehramtsstudiengänge	621				621				621	
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	409	311	114	130	964	13	23		1,000	
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	193		48	36	277		7		284	
Fakultät Informatik	29	229	61	51	370		6		376	
Fakultät Maschinenwesen	187	82	5	43	317	13	10		340	
4) Bereich Bau und Umwelt	407	335	212	107	1,061	66	10		1,137	
Fakultät Architektur	96	33	2	12	143		1		144	
Fakultät Bauingenieurwesen	135		44	20	199	66	4		269	
Fakultät Umweltwissenschaften		159	138	14	311		3		314	
FR Forstwissenschaften		95	26	1	122		1		123	
FR Geowissenschaften		36	23	4	63		1		64	
FR Hydrowissenschaften		28	89	9	126		1		127	
Fakultät Verkehrswissenschaften	39	16	17	11	83				83	
Verkehrswirtschaft		16	9	2	27				27	
Verkehrsingenieurwesen	39		8	9	56				56	
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	137	127	11	50	325		2		327	
Wirtschaftsinformatik	46				46				46	
BWL/VWL/WING ²⁾	91	127	11	50	279		2		281	
5) Bereich Medizin	362	22		24	408		17		425	
Medizinische Fakultät	362	22		24	408		17		425	
Medizin	308	22		22	352		17		369	
Zahnmedizin	54			2	56				56	
Summe Bereiche	1,827	1,452	414	382	4,075	79	99	72	4,325	
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			31	5	36				36	
IHI Zittau			26		26				26	
TUDIAS/Studienkolleg								52	52	
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		27	4	14	45				45	
Summe, ohne Medizin	1,465	1,457	475	377	3,774	79	82	124	4,059	
Summe, gesamt	1,827	1,479	475	401	4,182	79	99	124	4,484	

¹⁾ Zahl aller Studierenden im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Summe Stichtage 01.11.2021, 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.3.2 Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (Kopffzahlen, 1. Hochschulsemester) ¹⁾

Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022	
	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	665	361 160	629	365 153	558	287 137	548	308 119	554	315 159
Fakultät Biologie	183	127 50	151	108 42	110	80 32	123	86 18	112	76 22
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	139	69 34	143	79 47	131	70 51	125	71 38	126	78 43
Fakultät Mathematik	68	20 10	47	18 6	65	21 7	64	21 9	51	19 13
Fakultät Physik	152	36 50	151	44 41	149	27 32	116	26 37	143	41 52
Fakultät Psychologie	123	109 16	137	116 17	103	89 15	120	104 17	122	101 29
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	1,413	928 352	1,384	919 335	1,373	926 233	1,359	898 219	1,209	826 229
Fakultät Erziehungswissenschaften	51	46 10	64	55 17	73	62 24	54	47 11	80	70 13
Juristische Fakultät	17	12 17	26	15 25	31	18 29				
Philosophische Fakultät	304	193 33	279	185 37	302	186 45	358	216 54	292	195 61
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	367	223 286	331	196 251	191	127 127	198	123 144	216	159 148
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge	674	454 6	684	468 5	776	533 8	749	512 10	621	402 7
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1,407	253 482	1,370	295 560	1,462	262 665	1,155	215 470	1,000	212 426
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	379	68 166	370	89 175	362	64 180	278	53 112	284	53 145
Fakultät Informatik	324	60 108	382	85 159	480	95 225	387	76 174	376	90 161
Fakultät Maschinenwesen	704	125 208	618	121 226	620	103 260	490	86 184	340	69 120
4) Bereich Bau und Umwelt	1,438	587 377	1,370	585 378	1,408	621 390	1,354	556 346	1,137	475 379
Fakultät Architektur	164	104 41	218	143 54	249	178 59	198	143 45	144	101 29
Fakultät Bauingenieurwesen	351	102 105	322	86 106	282	86 71	290	81 88	269	93 95
Fakultät Umweltwissenschaften	294	126 108	320	143 113	335	149 143	355	148 134	314	143 151
FR Forstwissenschaften	101	35 20	141	61 25	126	56 35	146	52 33	123	59 28
FR Geowissenschaften	61	36 8	55	23 8	69	31 13	70	29 10	64	34 26
FR Hydrowissenschaften	132	55 80	124	59 80	140	62 95	139	67 91	127	50 97
Fakultät Verkehrswissenschaften	139	28 23	123	30 18	118	35 32	113	21 26	83	13 29
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	490	227 100	387	183 87	424	173 85	398	163 53	327	125 75
5) Bereich Medizin	389	260 77	392	261 80	401	273 74	415	278 48	425	318 58
Medizinische Fakultät	389	260 77	392	261 80	401	273 74	415	278 48	425	318 58
Summe Bereiche	5,312	2,389 1,448	5,145	2,425 1,506	5,202	2,369 1,499	4,831	2,255 1,202	4,325	2,146 1,251
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	61	35 61	49	30 49	52	37 52	48	40 47	36	23 33
IHI Zittau ²⁾	18	11 16	41	23 39	26	9 25	49	26 46	26	15 21
TUDIAS/Studienkolleg					77	24 76	67	27 67	52	27 52
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	44	31 16	40	24 16	47	33 16	33	19 9	45	29 15
Summe, ohne Medizin	5,046	2,206 1,464	4,883	2,241 1,530	5,003	2,199 1,594	4,613	2,089 1,323	4,059	1,922 1,314
Summe, gesamt	5,435	2,466 1,541	5,275	2,502 1,610	5,404	2,472 1,668	5,028	2,367 1,371	4,484	2,240 1,372

¹⁾ Summe aller Studienanfänger und -innen im 1. Hochschulsemester des ersten Studienfaches

der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.12.(1.11) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des folgenden Sommersemesters.

4.3.3 Studienanfänger im 1. Hochschulsesemester Studienjahr 2021/2022 (Fallzahlen)										
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss						FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
	D, MA, ST	B	M	LA	AA	Summe				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	28	409	84	171	38	730		46		776
Fakultät Biologie		98	9		3	110		2		112
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	28	63	13	18	5	127		17		144
Fakultät Mathematik		44	49	103	3	199		4		203
Fakultät Physik		94	6	50	22	172		21		193
Fakultät Psychologie		110	7		5	122		2		124
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften		481	53	1,414	83	2,031		3	76	2,110
Fakultät Erziehungswissenschaften		69	7	856	3	935		1		936
Sozialpädagogik		69		22		91				91
Allg. Erziehungswissenschaft				376	3	379		1		380
Lehramt Berufsschule			7	216		223				223
Juristische Fakultät										
Philosophische Fakultät		332	40	305	12	689		2	2	693
Geschichte		46	1	115	1	163				163
Soziologie		75			2	77				77
Philosophie		27		63	2	92			1	93
Evangelische Theologie		6		24		30		1		31
Katholische Theologie		5		9		14				14
Kunstwissenschaft		52			1	53		1	1	55
Musik / Musikwissenschaft		1		4		5				5
Politikwissenschaft		41	3	78	1	123				123
Kommunikationswissenschaft		79			2	81				81
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät			36		3	39				39
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften		80	6	253	68	407			74	481
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein					68	68				68
Anglistik / Amerikanistik		17	4	92		113				113
Klassische Philologie				9		9				9
Germanistik		53	2	121		176			73	249
Romanistik		6		22		28				28
Slawistik		4		9		13			1	14
Lehramtsstudiengänge										
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	521	312	114	25	144	1,116	13	23		1,152
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	194		48		36	278		7		285
Fakultät Informatik	55	230	61	25	51	422		6		428
Fakultät Maschinenwesen	272	82	5		57	416	13	10		439
4) Bereich Bau und Umwelt	457	354	212	90	121	1,234	67	10		1,311
Fakultät Architektur	96	36	2		12	146		1		147
Fakultät Bauingenieurwesen	135		44		20	199	67	4		270
Fakultät Umweltwissenschaften		159	138	90	14	401		3		404
FR Forstwissenschaften		95	26		1	122		1		123
FR Geowissenschaften		36	23	90	4	153		1		154
FR Hydrowissenschaften		28	89		9	126		1		127
Fakultät Verkehrswissenschaften	89	16	17		25	147				147
Verkehrswirtschaft		16	9		2	27				27
Verkehrsingenieurwesen	89		8		23	120				120
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	137	143	11		50	341		2		343
Wirtschaftsinformatik	46					46				46
BWL/VWL/WING ¹⁾	91	143	11		50	295		2		297
5) Bereich Medizin	362	22			24	408		17		425
Medizinische Fakultät	362	22			24	408		17		425
Medizin	308	22			22	352		17		369
Zahnmedizin	54				2	56				56
Summe Bereiche	1,368	1,578	463	1,700	410	5,519	80	99	76	5,774
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			80		5	85				85
IHI Zittau			26			26				26
TUDIAS/Studienkolleg									52	52
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		27	4		14	45				45
Summe, ohne Medizin	1,006	1,583	573	1,700	405	5,267	80	82	128	5,557
Summe, gesamt	1,368	1,605	573	1,700	429	5,675	80	99	128	5,982

¹⁾ Zahl aller Studierenden aller Studienfächer in allen Studiengangkombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Summe Stichtage 01.11.2021 und 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

4.3.4 Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (Fallzahlen, 1. Hochschulsesemester) ¹⁾

Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022	
	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	833	424	830	456	885	412	821	413	776	415
Fakultät Biologie	183	127	151	108	110	80	123	86	112	76
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	157	77	167	92	164	87	147	85	144	89
Fakultät Mathematik	150	59	164	76	288	112	258	100	203	89
Fakultät Physik	220	52	211	64	219	44	173	38	193	58
Fakultät Psychologie	123	109	137	116	104	89	120	104	124	103
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	2,538	1,708	2,387	1,645	2,464	1,711	2,422	1,673	2,110	1,441
Fakultät Erziehungswissenschaften	1,031	737	1,001	728	1,136	813	1,063	755	936	639
Juristische Fakultät	17	12	26	15	31	18	0	0	0	0
Philosophische Fakultät	799	502	671	447	737	470	790	507	693	455
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	691	457	689	455	560	410	569	411	481	347
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge					0	0	0	0	0	0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1,591	273	1,541	325	1,633	288	1,310	235	1,152	231
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	379	68	370	89	362	64	278	53	285	53
Fakultät Informatik	382	66	443	93	532	108	444	88	428	97
Fakultät Maschinenwesen	830	139	728	143	739	116	588	94	439	81
4) Bereich Bau und Umwelt	1,660	675	1,591	683	1,626	718	1,558	649	1,311	547
Fakultät Architektur	170	108	218	143	249	178	198	143	147	104
Fakultät Bauingenieurwesen	351	102	322	86	284	86	290	81	270	93
Fakultät Umweltwissenschaften	395	181	441	211	458	230	479	222	404	195
FR Forstwissenschaften	101	35	141	61	126	56	146	52	123	59
FR Geowissenschaften	162	91	176	91	192	112	194	103	154	86
FR Hydrowissenschaften	132	55	124	59	140	62	139	67	127	50
Fakultät Verkehrswissenschaften	224	34	202	44	192	39	174	25	147	20
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	520	250	408	199	443	185	417	178	343	135
5) Bereich Medizin	391	262	392	261	401	273	415	278	425	318
Medizinische Fakultät	391	262	392	261	401	273	415	278	425	318
Summe Bereiche	7,013	3,342	6,741	3,370	7,009	3,402	6,526	3,248	5,774	2,952
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	61	35	77	33	154	60	125	63	85	39
IHI Zittau ²⁾	18	11	41	23	26	9	49	26	26	15
TUDIAS/Studienkolleg					77	24	67	27	52	27
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	44	31	40	24	47	33	33	19	45	29
Summe, ohne Medizin	6,745	3,157	6,507	3,189	6,912	3,255	6,385	3,105	5,557	2,744
Summe, gesamt	7,136	3,419	6,899	3,450	7,313	3,528	6,800	3,383	5,982	3,062

¹⁾ Zahl aller Studienanfänger und -innen im 1. Hochschulsesemester aller Studienfächer

in allen Studiengangkombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.12.(1.11.) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des folgenden Sommersemesters.

4.3.5 Studienanfänger im 1. Hochschulsesemester Studienjahr 2021/2022 (Vollzeitäquivalente) ¹⁾										
Bereich, FAK, FR, LE	Abschluss						FERN- STUD.	PROM. STUD.	SONST. WB	SUMME
	D, MA, ST	B	M	LA	AA	Summe				
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	28	408	51	68	38	593		46	639	
Fakultät Biologie		98	9		3	110		2	112	
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	28	63	13	7	5	116		17	133	
Fakultät Mathematik		44	16	41	3	105		4	109	
Fakultät Physik		94	6	20	22	142		21	163	
Fakultät Psychologie		109	7		5	121		2	123	
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften		307	51	499	83	940		3	74	1,017
Fakultät Erziehungswissenschaften		69	7	275	3	354		1	355	
Sozialpädagogik		69		9		78			78	
Allg. Erziehungswissenschaft				75	3	78		1	79	
Lehramt Berufsschule			7	66		73			73	
Juristische Fakultät										
Philosophische Fakultät		199	39	122	12	372		2	1	375
Geschichte		21	0	46	1	68				68
Soziologie		52			2	54				54
Philosophie		13		25	2	40			1	41
Evangelische Theologie		3		10		13		1		14
Katholische Theologie		2		4		6				6
Kunstwissenschaft		26			1	27		1	1	28
Musik / Musikwissenschaft		0		2		2				2
Politikwissenschaft		29	3	31	1	64				64
Kommunikationswissenschaft		53			2	55				55
Studiengänge der ehemaligen Jurist. Fakultät			36		3	39				39
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften		39	5	101	68	213			73	286
Sprach- u. Kulturwissenschaften allgemein					68	68				68
Anglistik / Amerikanistik		9	4	37		49				49
Klassische Philologie				4		4				4
Germanistik		26	1	48		75			73	148
Romanistik		3		9		12				12
Slawistik		2		4		6			1	6
Lehramtsstudiengänge										
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	393	311	81	10	125	921	13	23	957	
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	130		48		27	205		7	212	
Fakultät Informatik	42	229	28	10	51	361		6	367	
Fakultät Maschinenwesen	221	82	5		48	356	13	10	379	
4) Bereich Bau und Umwelt	424	334	211	36	112	1,116	67	10	1,193	
Fakultät Architektur	96	34	2		12	144		1	145	
Fakultät Bauingenieurwesen	135		44		20	199	67	4	270	
Fakultät Umweltwissenschaften		159	138	36	14	347		3	350	
FR Forstwissenschaften		95	26		1	122		1	123	
FR Geowissenschaften		36	23	36	4	99		1	100	
FR Hydrowissenschaften		28	89		9	126		1	127	
Fakultät Verkehrswissenschaften	56	16	17		16	104			104	
Verkehrswirtschaft		16	9		2	27			27	
Verkehrsingenieurwesen	56		8		14	77			77	
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	137	125	10		50	322		2	324	
Wirtschaftsinformatik	46					46			46	
BWL/VWL/WING ²⁾	91	125	10		50	276		2	278	
5) Bereich Medizin	362	22			24	408		17	425	
Medizinische Fakultät	362	22			24	408		17	425	
Medizin	308	22			22	352		17	369	
Zahnmedizin	54				2	56			56	
Summe Bereiche	1,207	1,382	395	613	382	3,978	80	99	74	4,231
Center for Molecular and Cellular Bioengineering (CMCB)			47		5	52				52
IHI Zittau			26			26				26
TUDIAS/Studienkolleg									52	52
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)		27	4		14	45				45
Summe, ohne Medizin	845	1,387	472	613	377	3,694	80	82	126	3,982
Summe, gesamt	1,207	1,409	472	613	401	4,102	80	99	126	4,407

¹⁾ Gewichtete Zahl aller Studienanfänger im 1. Hochschulsesemester aller Studienfächer aller Studiengangkombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer, Stichtage 01.11.2021 und 01.05.2022.

²⁾ einschließlich: Wirtschaftspädagogik

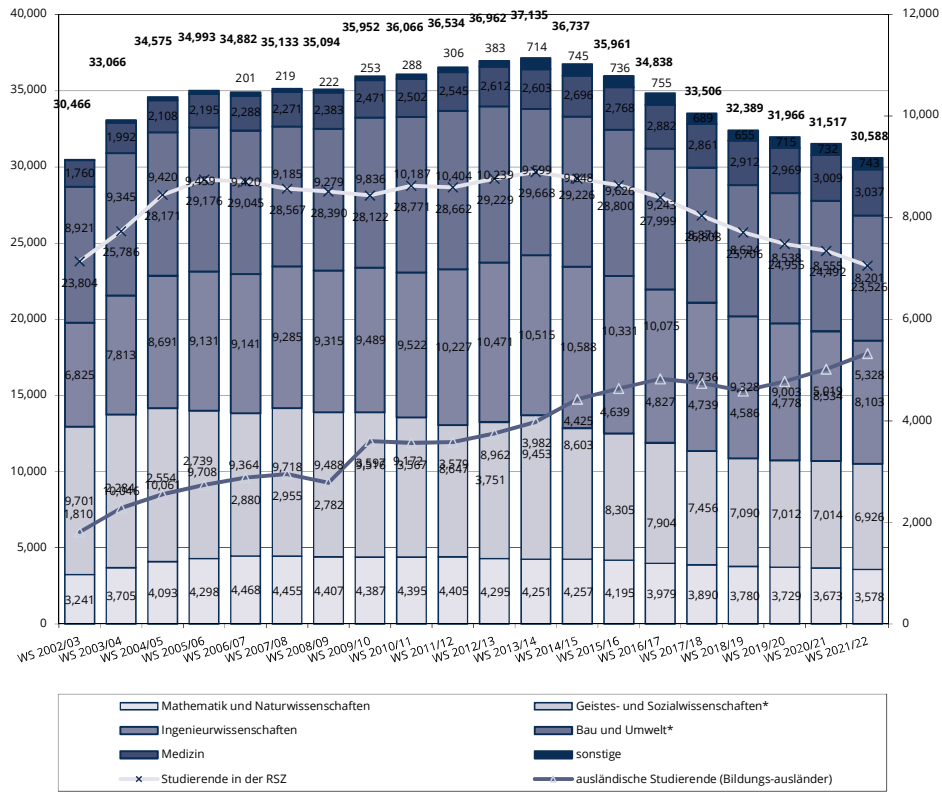
4.3.6 Studienanfänger und -innen in den Studienjahren 2017/2018 bis 2021/2022 (VZÄ, 1. Hochschulsemester) ¹⁾

Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021		2021/2022	
	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.	gesamt	davon Wbl. Ausl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	732	386 161	708	401 162	684	336 172	652	348 145	639	354 177
Fakultät Biologie	183,0	127,0 50,0	151,0	108,0 42,0	110,0	80,0 32,0	123,0	86,0 18,0	112,0	76,0 22,0
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	146,0	72,0 34,0	153,0	84,0 47,0	144,2	76,8 51,0	133,8	76,6 38,0	133,2	82,4 43,4
Fakultät Mathematik	101,0	35,0 10,0	92,0	41,0 15,0	148,4	56,5 41,7	136,1	50,9 35,1	108,5	45,9 30,5
Fakultät Physik	179,0	42,0 50,0	175,0	52,0 41,0	177,0	33,8 32,4	138,8	30,8 37,4	163,0	47,8 52,0
Fakultät Psychologie	123,0	109,0 16,0	137,0	116,0 17,0	104,0	89,0 15,0	120,0	104,0 17,0	122,5	101,5 29,3
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	1.239	840 348	1.170	799 331	1.135	797 225	1.104	761 212	1.017	721 223
Fakultät Erziehungswissenschaften	365,0	285,0 13,0	351,0	276,0 19,0	407,0	313,8 26,4	361,8	276,6 13,4	355,4	267,6 16,0
Juristische Fakultät	17,0	12,0 17,0	26,0	15,0 25,0	31,0	18,0 29,0	0,0	0,0 0,0	0,0	0,0 0,0
Philosophische Fakultät	402,0	260,0 32,0	357,0	241,0 37,0	391,8	250,0 40,6	425,9	268,7 53,9	374,9	250,9 59,9
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	455,0	283,0 287,0	437,0	267,0 251,0	305,3	215,2 129,5	316,6	215,4 144,6	286,4	202,1 147,1
Fakultätsübergreifende Lehramtsstudiengänge								0	0	0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1.388	252 474	1.333	290 534	1.382	249 592	1.096	202 416	957	201 387
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	284,0	58,0 148,0	282,0	74,0 155,0	279,2	55,3 165,3	204,3	45,8 99,8	211,8	45,3 128,0
Fakultät Informatik	351,0	63,0 109,0	392,0	87,0 143,0	435,2	84,8 159,1	362,4	66,6 127,7	366,5	82,0 130,7
Fakultät Maschinenwesen	753,0	131,0 218,0	660,0	130,0 236,0	667,2	108,8 267,3	528,8	89,3 188,8	378,8	73,8 128,0
4) Bereich Bau und Umwelt	1.520	620 398	1.443	616 386	1.480	652 397	1.421	586 350	1.193	497 386
Fakultät Architektur	166,0	105,0 41,0	218,0	143,0 54,0	249,0	178,0 59,0	198,0	143,0 45,0	144,8	101,8 29,0
Fakultät Bauingenieurwesen	351,0	102,0 105,0	322,0	86,0 106,0	284,0	86,0 72,0	290,0	81,0 88,0	270,0	93,0 95,0
Fakultät Umweltwissenschaften	334,0	148,0 108,0	368,0	170,0 113,0	384,2	181,4 143,0	404,6	177,6 134,4	350,0	163,8 151,0
FR Forstwissenschaften	101,0	35,0 20,0	141,0	61,0 25,0	126,0	56,0 35,0	146,0	52,0 33,0	123,0	59,0 28,0
FR Geowissenschaften	101,0	58,0 8,0	103,0	50,0 8,0	118,2	63,4 13,0	119,6	58,6 10,4	100,0	54,8 26,0
FR Hydrowissenschaften	132,0	55,0 80,0	124,0	59,0 80,0	140,0	62,0 95,0	139,0	67,0 91,0	127,0	50,0 97,0
Fakultät Verkehrswissenschaften	167,0	30,0 31,0	149,0	35,0 26,0	142,7	36,3 38,3	133,3	22,3 29,3	104,3	15,3 36,0
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	502,0	235,0 113,0	385,0	182,0 87,0	420,4	170,0 85,0	395,4	161,6 53,0	324,2	123,2 75,0
5) Bereich Medizin	391	262 77	392	261 80	401	273 74	415	278 48	425	318 58
Medizinische Fakultät	391,0	262,0 77,0	392,0	261,0 80,0	401,0	273,0 74,0	415,0	278,0 48,0	425,0	318,0 58,0
Summe Bereiche	5.270	2.360 1.458	5.046	2.367 1.493	5.081	2.307 1.461	4.688	2.174 1.171	4.231	2.090 1.231
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)	61,0	35,0 61,0	58,0	31,0 58,0	86,0	44,7 85,7	73,7	47,7 72,7	52,3	28,3 49,3
IHI Zittau ²⁾	18,0	11,0 16,0	41,0	23,0 39,0	26,0	9,0 25,0	49,0	26,0 46,0	26,0	15,0 21,0
TUDIAS/Studienkolleg					77	24 76	67	27 67	52	27 52
Zentrum für Internationale Studien (ZIS)	44,0	31,0 16,0	40,0	24,0 16,0	47,0	33,0 16,0	33,0	19,0 9,0	45,0	29,0 15,0
Summe, ohne Medizin	5.002	2.175 1.474	4.794	2.184 1.527	4.916	2.144 1.589	4.496	2.016 1.318	3.982	1.872 1.310
Summe, gesamt	5.393	2.437 1.551	5.186	2.445 1.607	5.317	2.417 1.663	4.911	2.294 1.366	4.407	2.190 1.368

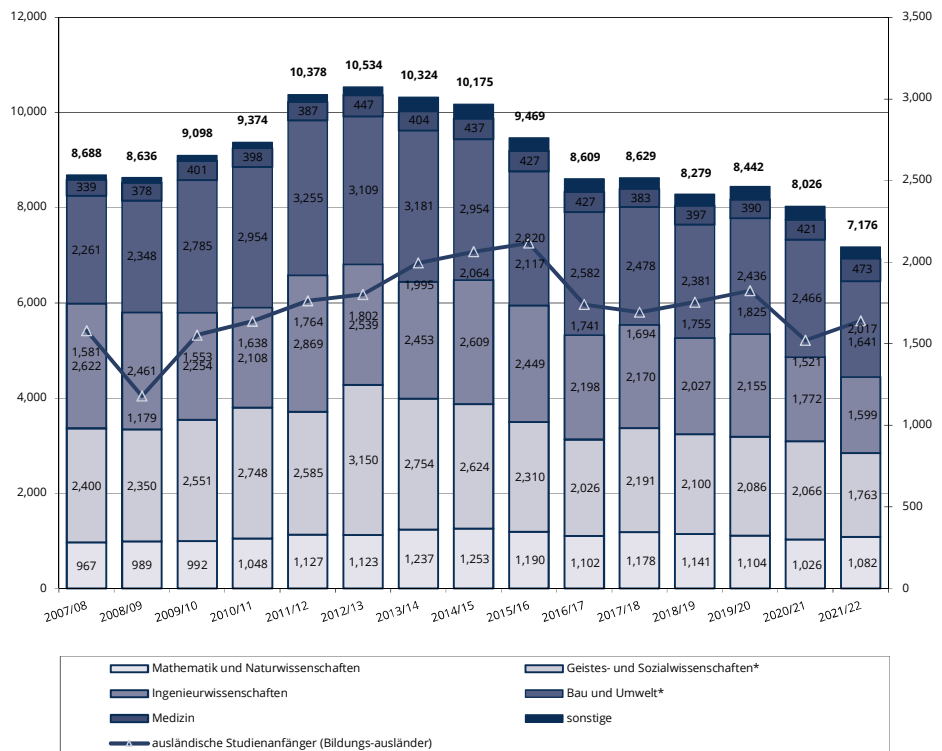
¹⁾ Gewichtete Zahl aller Studienanfänger und -innen im 1. Hochschulsemester aller Studienfächer

in allen Studiengangskombinationen mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer zum 1.12.(1.11.) des Wintersemesters und 1.6.(1.5.) des folgenden Sommersemesters.

4.4.1 Entwicklung der Studierenden nach Bereichen mit ausländischen Studierenden* und Studierenden in der RSZ



4.4.2 Entwicklung der Studierenden im 1. Fachsemester nach Wissenschaftsgebieten mit Anteil ausländischen Studierenden*



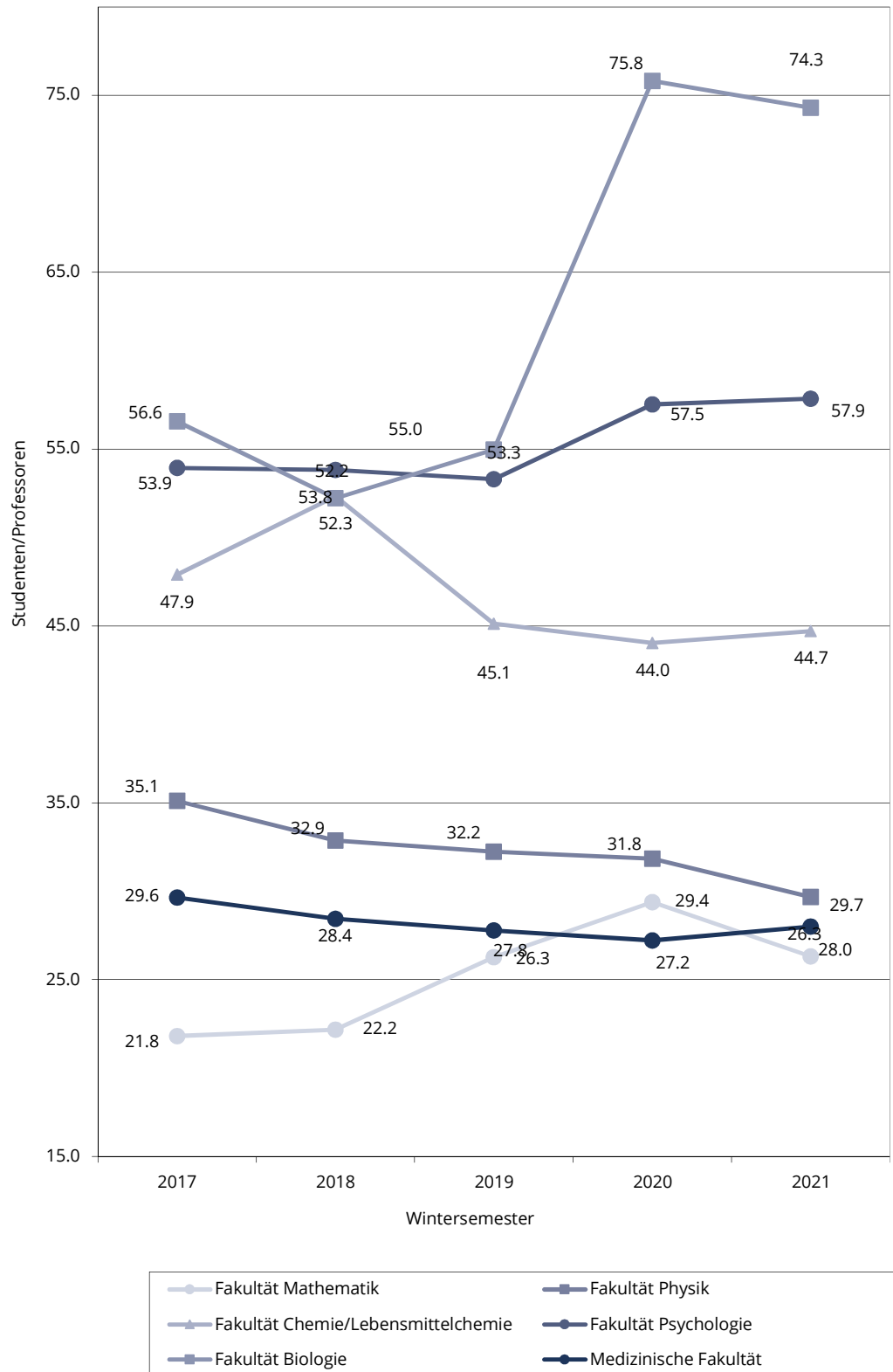
* Bildungsausländer, d.h. Studierende mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung

4.5 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren an der TU Dresden 2017-2021 ¹⁾

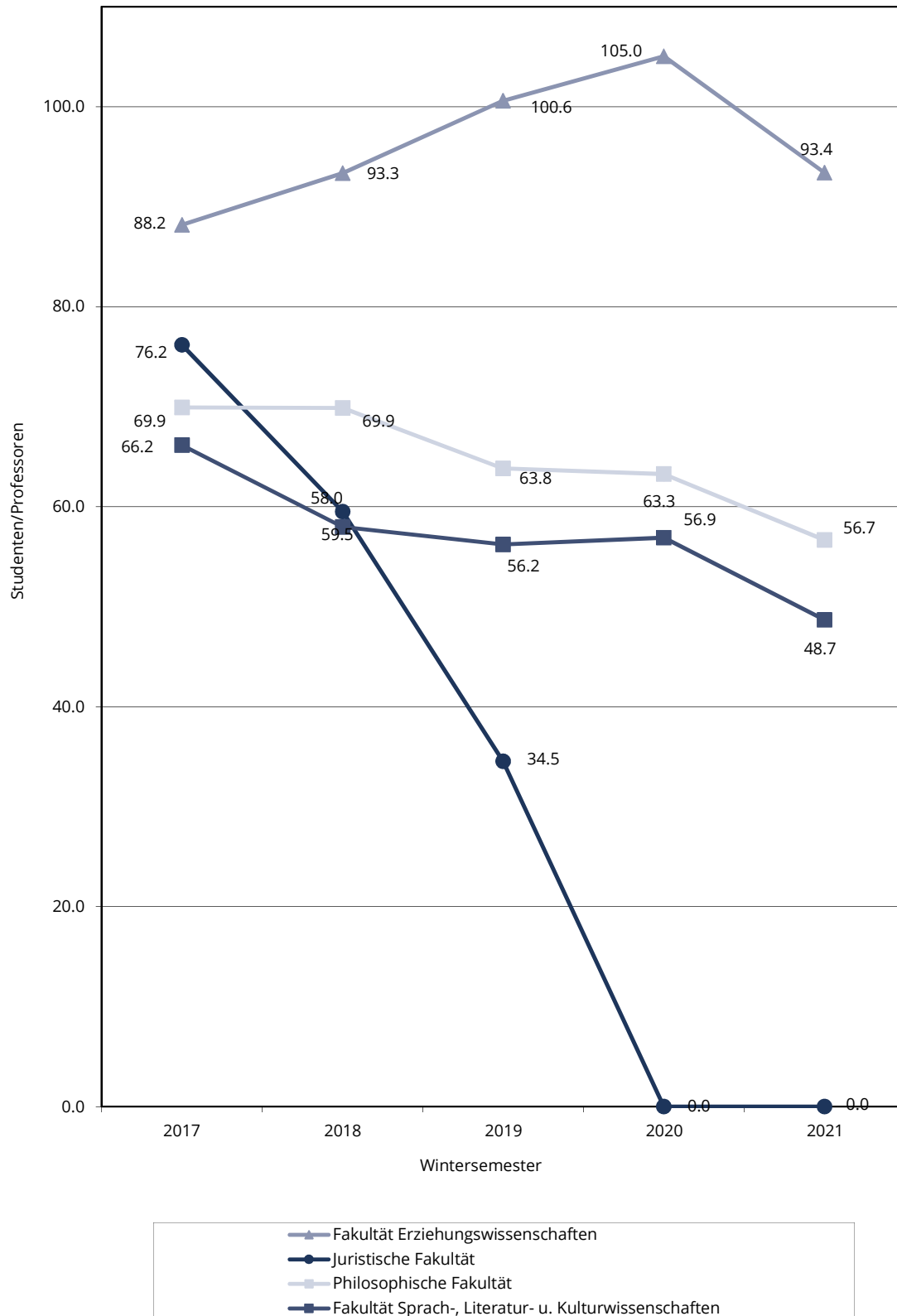
Bereich/Fakultät/Fachrichtung/Lehreinheit	2017	2018	2019	2020	2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	40.4	39.9	39.8	42.6	40.6
Fakultät Biologie	56.6	52.2	55.0	75.8	74.3
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	47.9	52.3	45.1	44.0	44.7
Fakultät Mathematik	21.8	22.2	26.3	29.4	26.3
Fakultät Physik	35.1	32.9	32.2	31.8	29.7
Fakultät Psychologie	53.9	53.8	53.3	57.5	57.9
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	74.3	71.8	68.2	72.4	64.1
Fakultät Erziehungswissenschaften	88.2	93.3	100.6	105.0	93.4
Juristische Fakultät	76.2	59.5	34.5		
Philosophische Fakultät	69.9	69.9	63.8	63.3	56.7
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	66.2	58.0	56.2	56.9	48.7
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	88.5	92.7	89.0	83.6	79.3
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	59.3	60.1	62.7	61.4	58.9
Fakultät Informatik	80.7	91.6	101.2	94.7	87.8
Fakultät Maschinenwesen	108.2	112.5	97.6	89.4	85.4
4) Bereich Bau und Umwelt	76.7	73.8	72.1	71.0	69.6
Fakultät Architektur	58.3	56.1	58.9	55.7	55.4
Fakultät Bauingenieurwesen	124.3	115.3	107.5	105.5	110.1
Fakultät Umweltwissenschaften	58.1	55.1	55.2	56.4	54.7
FR Forstwissenschaften	44.0	44.4	43.2	44.3	46.5
FR Geowissenschaften	47.5	45.0	49.0	53.6	51.4
FR Hydrowissenschaften	118.8	103.7	98.3	92.8	79.9
Fakultät Verkehrswissenschaften	69.4	63.6	56.8	55.0	56.1
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	99.7	105.7	105.1	102.5	94.8
5) Bereich Medizin	29.6	28.4	27.8	27.2	28.0
Medizinische Fakultät	29.6	28.4	27.8	27.2	28.0
Medizin	26.9	25.4	25.2	24.7	25.3
Zahnmedizin	69.3	97.0	75.8	75.4	91.2
Summe Bereiche	62.8	61.3	59.2	58.9	56.4
CMCB	14.2	15.8	16.4	18.0	14.5
IHI Zittau	33.3	32.1	35.3	36.1	31.4
gesamt, ohne Medizin	68.4	67.7	65.7	65.7	61.6
gesamt	61.7	60.4	58.3	57.9	55.2

1) unter Verwendung von ist-beschäftigten Personen (VZÄ, haushaltsfinanziert) und Studierenden ohne beurlaubte (VZ)

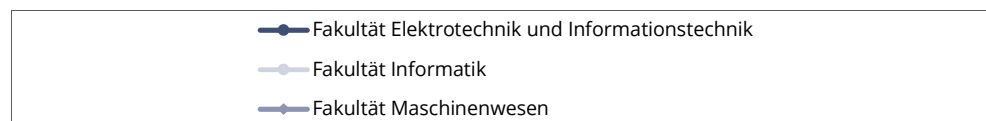
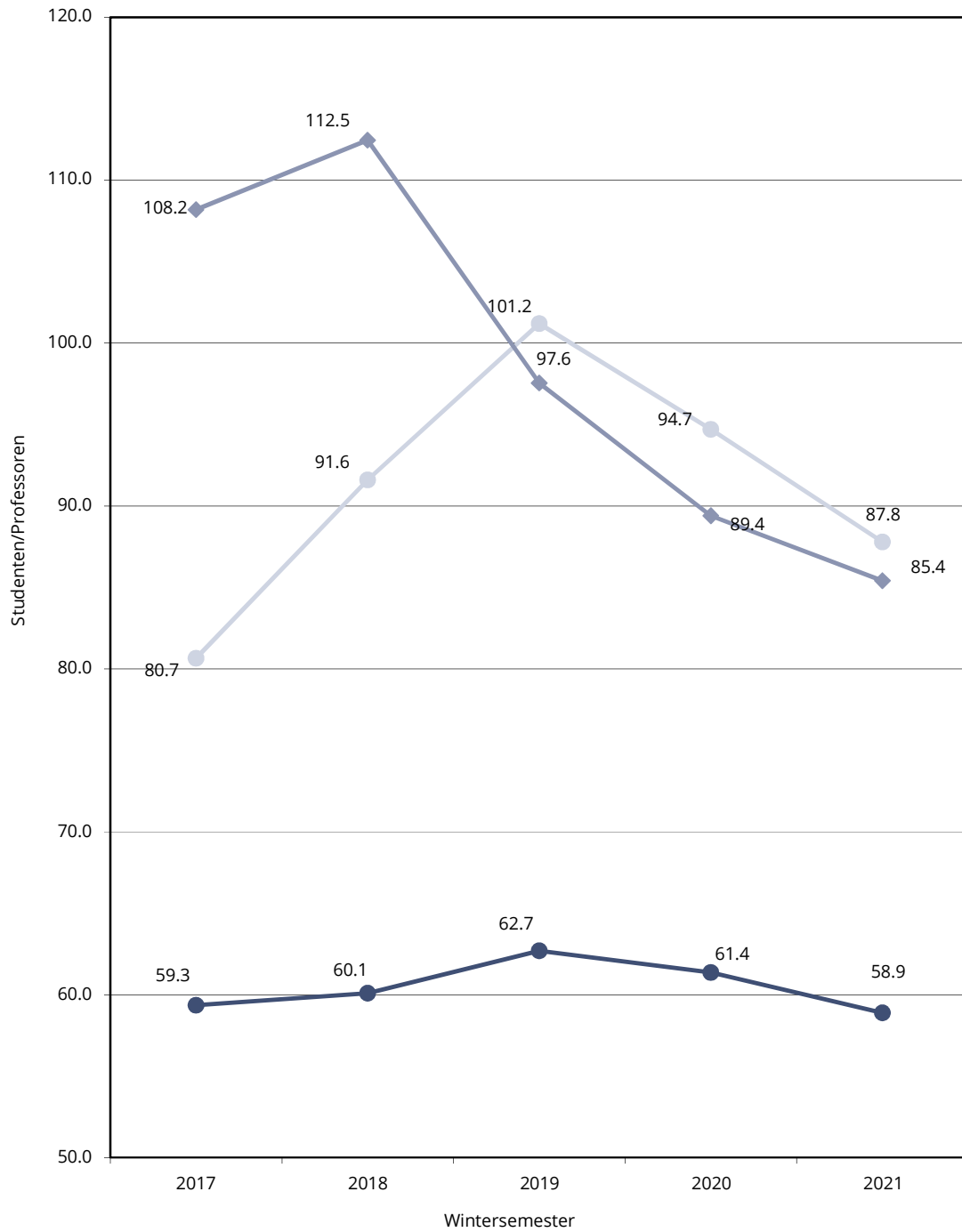
4.5.1 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 2017-2021 in den Bereichen Mathematik und Naturwissenschaften sowie Medizin



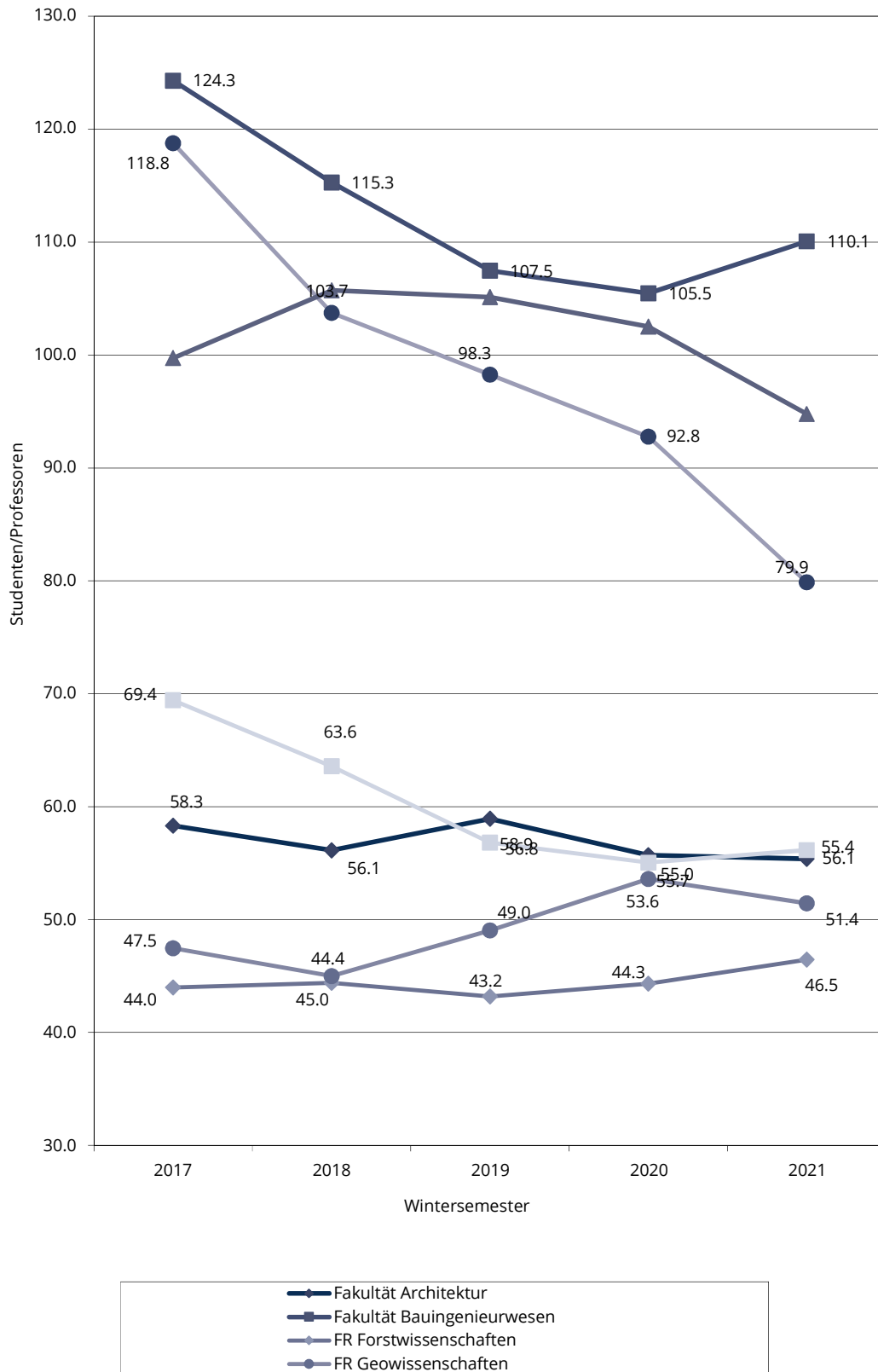
4.5.2 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 2017-2021 im Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften



4.5.3 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 2017-2021 im Bereich Ingenieurwissenschaften



4.5.4 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 2017-2021 im Bereich Bau- und Umweltwissenschaften



4.6 Betreuungsverhältnisse Studenten/Wissenschaftliches Personal, ges. an der TU Dresden 2017-2021 ¹⁾

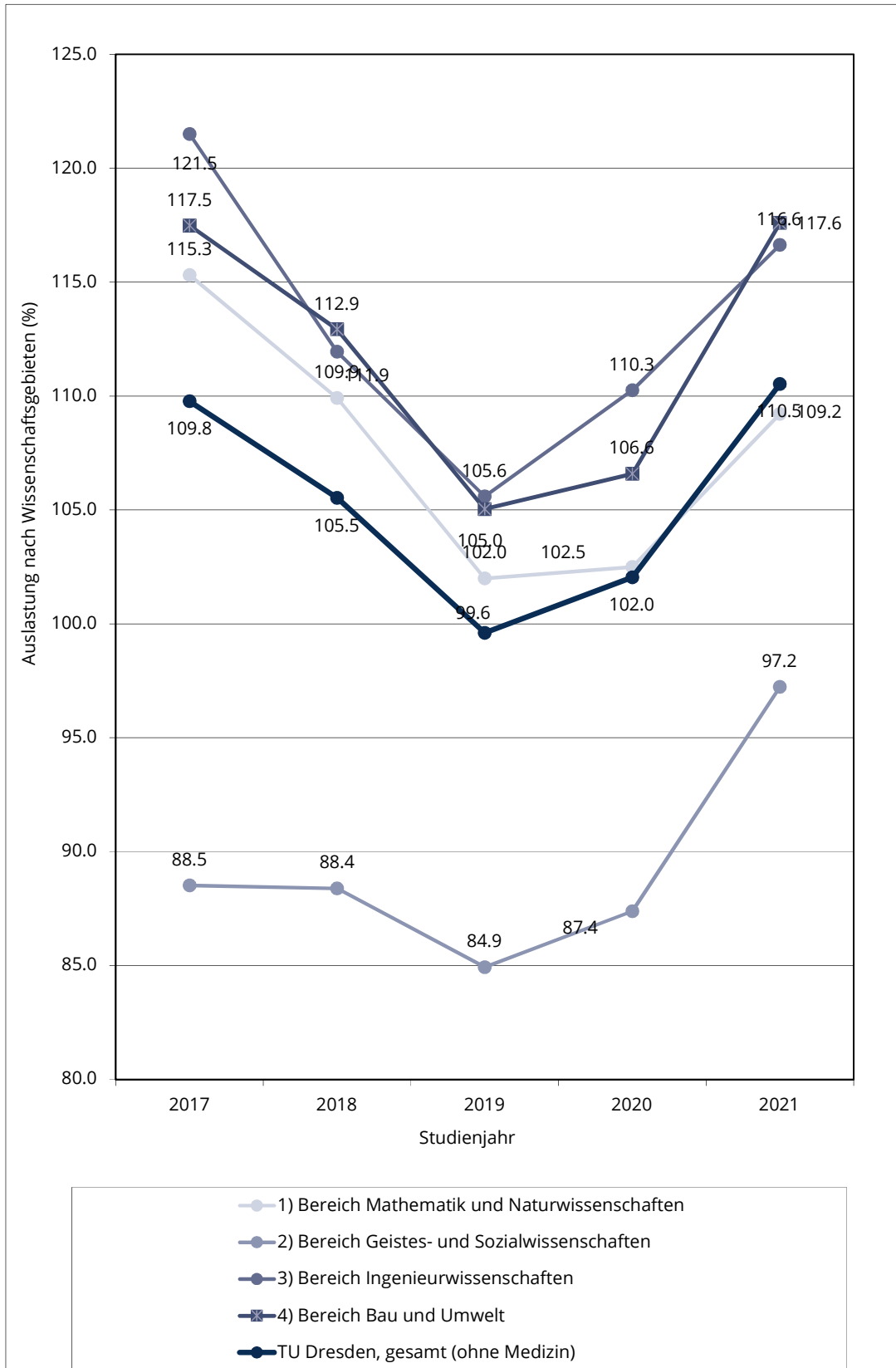
Bereich/Fakultät/Fachrichtung/Lehreinheit	2017	2018	2019	2020	2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	12.7	12.4	12.1	12.2	11.9
Fakultät Biologie	17.6	16.3	15.7	16.9	16.1
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	13.0	13.2	11.9	11.3	11.8
Fakultät Mathematik	6.7	6.6	7.3	8.1	7.9
Fakultät Physik	13.3	13.4	13.0	12.5	11.6
Fakultät Psychologie	16.3	15.5	15.1	15.1	14.6
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	25.0	22.3	21.1	21.5	21.3
Fakultät Erziehungswissenschaften	26.3	24.1	26.2	26.0	25.1
Juristische Fakultät	33.2	24.4	11.7		
Philosophische Fakultät	26.6	26.6	24.6	24.3	24.3
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	19.3	15.5	15.1	14.0	14.1
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	19.7	19.1	17.5	16.5	16.1
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	12.1	12.4	11.1	10.9	10.9
Fakultät Informatik	19.6	19.5	20.7	19.1	19.2
Fakultät Maschinenwesen	24.4	22.7	20.0	18.5	17.5
4) Bereich Bau und Umwelt	20.6	19.3	19.0	19.1	19.4
Fakultät Architektur	16.9	17.0	19.2	16.5	17.3
Fakultät Bauingenieurwesen	22.5	21.9	19.3	19.9	20.4
Fakultät Umweltwissenschaften	19.4	18.0	17.6	17.9	18.5
FR Forstwissenschaften	16.4	16.8	16.5	18.0	18.3
FR Geowissenschaften	18.9	15.6	16.1	16.5	17.2
FR Hydrowissenschaften	23.9	23.1	21.3	19.9	20.8
Fakultät Verkehrswissenschaften	16.7	14.0	13.3	14.0	12.8
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	26.9	25.7	25.8	26.8	27.9
5) Bereich Medizin	5.5	6.2	6.3	6.6	6.6
Medizinische Fakultät	5.5	6.2	6.3	6.6	6.6
Medizin	5.1	5.8	5.9	6.4	6.2
Zahnmedizin	10.1	10.4	10.2	8.8	10.6
Summe Bereiche	15.9	15.5	14.9	14.9	14.7
CMCB	3.2	3.0	3.0	3.9	3.4
IHI Zittau	12.5	11.6	10.6	11.3	12.0
ZIS	87.1	142.7	80.4	70.3	245.0
gesamt, ohne Medizin	18.8	17.8	16.8	16.7	16.4
gesamt	15.7	15.2	14.6	14.6	14.3

1) unter Verwendung von ist-beschäftigten Personen (VZÄ, haushaltsfinanziert; ohne WHK) und Studierenden ohne beu

4.7 Auslastung der Lehreinheiten 2017-2021 ohne Medizin					
(Angaben in Prozent, nach KapVO, besetzte Planstellen, mit Lehraufträgen)					
Bereich, Fakultät, Fachrichtung, Lehreinheit	2017	2018	2019	2020	2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	115.3	109.9	102.0	102.5	109.2
Fakultät Biologie	97.3	106.6	101.8	119.3	129.3
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	115.7	111.4	99.3	98.3	94.7
Fakultät Mathematik	132.8	121.9	111.4	114.1	130.2
Fakultät Physik	106.7	101.9	96.3	84.2	83.7
Fakultät Psychologie	111.2	101.5	97.3	100.6	114.9
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	88.5	88.4	84.9	87.4	97.2
Fakultät Erziehungswissenschaften	86.4	90.9	89.5	102.4	108.6
Juristische Fakultät	118.2	104.4	74.5		
Philosophische Fakultät	85.6	85.6	81.8	78.0	92.4
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaftler	86.5	85.2	86.1	85.7	91.9
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	121.5	111.9	105.6	110.3	116.6
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	90.4	85.7	79.1	71.3	74.1
Fakultät Informatik	138.0	129.3	133.8	148.5	155.5
Fakultät Maschinenwesen	132.6	119.5	108.2	116.6	125.8
4) Bereich Bau und Umwelt	117.5	112.9	105.0	106.6	117.6
Fakultät Architektur	124.7	109.9	115.8	129.8	120.6
Fakultät Bauingenieurwesen	122.5	115.3	98.0	95.0	115.3
Fakultät Umweltwissenschaften	102.7	107.9	100.9	102.1	111.2
FR Forstwissenschaften	118.4	122.5	125.2	122.0	137.6
FR Geowissenschaften	85.5	91.2	77.4	89.8	93.1
FR Hydrowissenschaften	106.9	112.6	104.3	95.7	105.6
Fakultät Verkehrswissenschaften	102.0	96.8	93.3	88.1	96.6
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	149.7	138.2	121.7	128.3	150.9
Summe Bereiche (ohne Medizin)	111.4	106.5	100.1	102.5	111.1
BIOTEC	64.2				
CMCB		47.6	43.8	56.6	65.1
IHI Zittau	64.9	56.0	67.5	65.3	66.4
Biotechnologie	65.8	52.5	84.9	89.6	82.8
Wirtschaft	64.5	57.7	57.0	47.9	54.5
ZIS	108.2	83.7	87.7	111.1	141.1
TU Dresden, gesamt (ohne Medizin)	109.8	105.5	99.6	102.0	110.5

Auslastung der Lehreinheiten (Lehrauslastung): $A = L/D$
mit L = Lehnachfrage in Semesterwochenstunden (SWS)
und D = Lehrangebot (-deputat) in Semesterwochenstunden (SWS),
berechnet aus besetzten Planstellen (mit Lehraufträgen)

4.8 Auslastung der Lehreinheiten 2017-2021 (ohne Medizin)
(Angaben in Prozent, nach KapVO, besetzte Planstellen, mit Lehraufträgen) ¹⁾



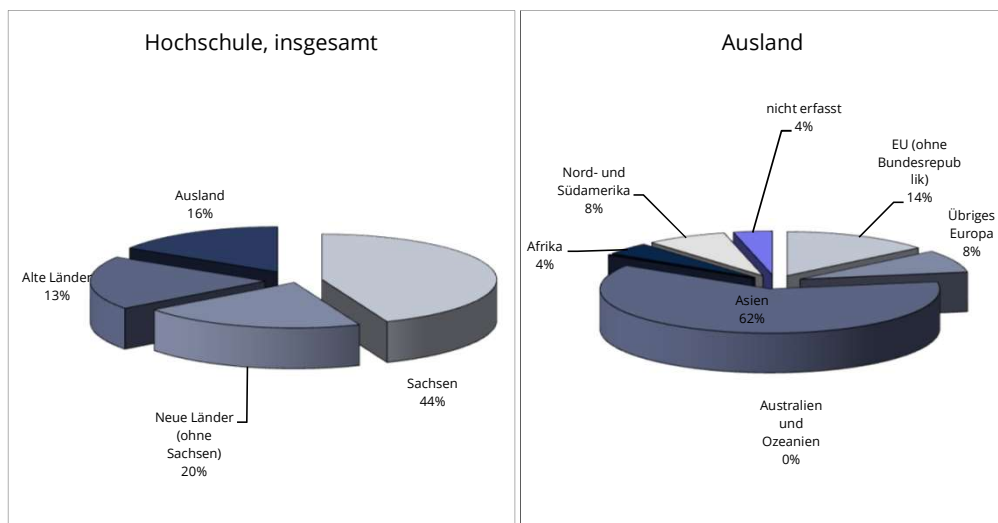
5.1.1 Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 (Kopfzahlen)

Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

¹⁾

REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	4,398	14.38%
Dresden-Umland	4,615	15.09%
Sachsen außer Dresden	4,404	14.40%
Sachsen	13,417	43.86%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	6,357	20.78%
Alte Länder	5,843	19.10%
ohne Angabe	55	0.18%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	12,255	40.06%
EU (ohne Bundesrepublik)	693	2.27%
Übriges Europa	408	1.33%
Asien	3,024	9.89%
Australien und Ozeanien	12	0.04%
Afrika	220	0.72%
Nord- und Südamerika	378	1.24%
nicht erfasst	181	0.59%
Ausland	4,916	16.07%
Hochschule, insgesamt	30,588	100.00%

¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung



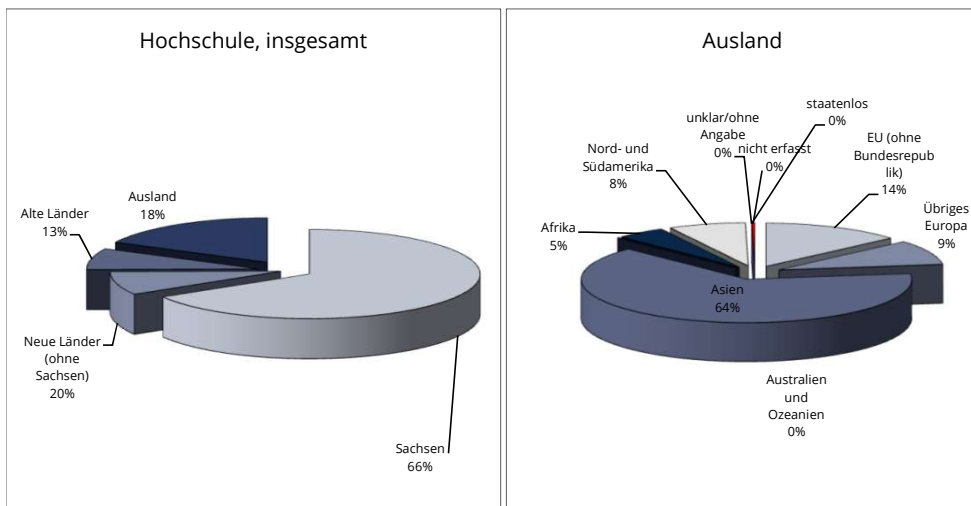
5.1.2 Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 (Kopfzahlen)

Grundlage: Staatsangehörigkeit

¹⁾

REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	14,849	48.55%
Dresden-Umland	3,152	10.30%
Sachsen außer Dresden	2,238	7.32%
Sachsen	20,239	66.17%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	2,567	8.39%
Alte Länder	2,347	7.67%
ohne Angabe	92	0.30%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	5,006	16.37%
EU (ohne Bundesrepublik)	729	2.38%
Übriges Europa	497	1.62%
Asien	3,438	11.24%
Australien und Ozeanien	5	0.02%
Afrika	257	0.84%
Nord- und Südamerika	402	1.31%
staatenlos	0	0.00%
unklar/ohne Angabe	0	0.00%
nicht erfasst	15	0.05%
Ausland	5,343	17.47%
Hochschule, insgesamt	30,588	100.00%

¹⁾ Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatanschrift bei deutschen Staatsangehörigen.



5.2.1 Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 nach Bereichen

Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung ¹⁾

REGION	STUDIERENDE							gesamt	
	Anzahlen in Bereichen							außerhalb der Bereiche	Anzahl
	Mathematik und Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin				
Dresden-Stadt	597 1.95%	1.253 4.10%	1.015 3.32%	1.203 3.93%	301 0.98%	29 0.09%	4.398 14.38%		
Dresden-Umland	466 1.52%	1.734 5.67%	895 2.93%	1.102 3.60%	381 1.25%	37 0.12%	4.615 15.09%		
Sachsen außer Dresden	436 1.43%	1.390 4.54%	954 3.12%	1.195 3.91%	394 1.29%	35 0.11%	4.404 14.40%		
Sachsen	1.499 4.90%	4.377 14.31%	2.864 9.36%	3.500 11.44%	1.076 3.52%	101 0.33%	13.417 43.86%		
Neue Länder (ohne Sachsen)	780 2.55%	1.421 4.65%	1.661 5.43%	1.726 5.64%	690 2.26%	79 0.26%	6.357 20.78%		
Alte Länder	737 2.41%	797 2.61%	1.356 4.43%	1.763 5.76%	992 3.24%	253 0.83%	5.898 19.28%		
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	1.517 4.96%	2.218 7.25%	3.017 9.86%	3.489 11.41%	1.682 5.50%	332 1.09%	12.255 40.06%		
Europa (ohne Deutschland)	187 0.61%	163 0.53%	294 0.96%	288 0.94%	105 0.34%	64 0.21%	1.101 3.6%		
Asien	293 0.96%	112 0.37%	1.710 5.59%	689 2.25%	128 0.42%	92 0.30%	3.024 9.9%		
Australien	1 0.00%	1 0.00%	6 0.02%	2 0.01%	2 0.01%	0 0.00%	12 0.0%		
Afrika	14 0.05%	14 0.05%	74 0.24%	89 0.29%	19 0.06%	10 0.03%	220 0.7%		
Amerika ungeklärt	42 0.14%	34 0.11%	123 0.40%	131 0.43%	22 0.07%	26 0.09%	378 1.2%		
Ausland	25 0.08%	7 0.02%	15 0.05%	13 0.04%	3 0.01%	118 0.39%	181 0.59%		
Ausland	562 1.84%	331 1.08%	2.222 7.26%	1.212 3.96%	279 0.91%	310 1.01%	4.916 16.07%		
Hochschule, gesamt	3.578 11.70%	6.926 22.64%	8.103 26.49%	8.201 26.81%	3.037 9.93%	743 2.43%	30.588 100.00%		

¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

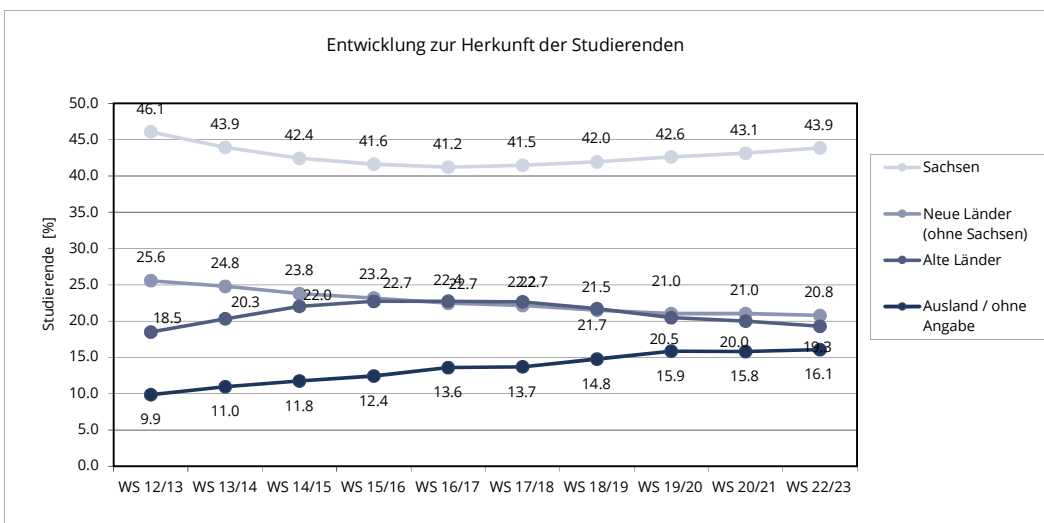
5.2.2 Herkunft der Studierenden im WS 2021/2022 nach Bereichen

Grundlage: Staatsangehörigkeit ¹⁾

REGION	STUDIERENDE							gesamt	
	Anzahlen in Bereichen							außerhalb der Bereiche	Anzahl
	Mathematik und Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin				
Dresden-Stadt	1,979	3,906	3,420	3,770	1,612	162	14,849	48,55%	
Dresden-Umland	295	1,175	593	843	197	49	3,152	10,30%	
Sachsen außer Dresden	178	724	442	641	236	17	2,238	7,32%	
Sachsen	2,452	5,805	4,455	5,254	2,045	228	20,239	66,17%	
Neue Länder (ohne Sachsen)	288	533	667	769	261	49	2,567	8,39%	
Alte Länder	232	213	530	872	441	151	2,439	7,97%	
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	520	746	1,197	1,641	702	200	5,006	16,37%	
Europa (ohne Deutschland)	196	189	309	311	115	106	1,226	4,0%	
Asien	331	135	1,932	759	140	141	3,438	11,2%	
Australien	0	1	1	2	0	1	5	0,0%	
Afrika	22	13	81	100	19	22	257	0,8%	
Amerika ungeklärt	52	36	123	130	16	45	402	1,3%	
Ausland	5	1	5	4	0	0	15	0,05%	
Ausland	606	375	2,451	1,306	290	315	5,343	17,47%	
Hochschule, gesamt	3,578	6,926	8,103	8,201	3,037	743	30,588	100,00%	

¹⁾ Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatsanschrift bei deutschen Staatsangehörigen.

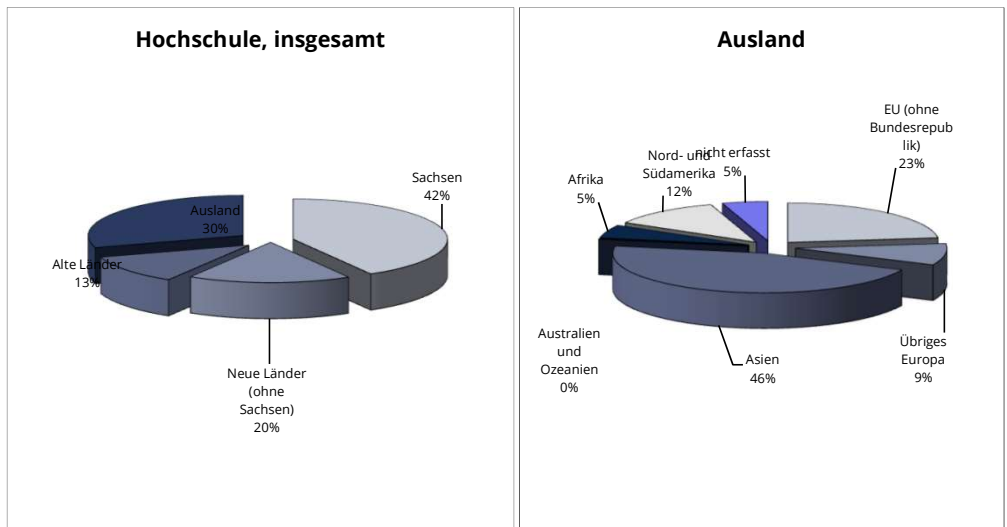
5.3 Herkunft der Studierenden (in Prozent) WS 2012/13 bis WS 2021/22 ¹⁾										
Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung										
REGION	STUDIERENDE									
	WS 12/13	WS 13/14	WS 14/15	WS 15/16	WS 16/17	WS 17/18	WS 18/19	WS 19/20	WS 20/21	WS 22/23
Sachsen	46.1	43.9	42.4	41.6	41.2	41.5	42.0	42.6	43.1	43.9
Neue Länder (ohne Sachsen)	25.6	24.8	23.8	23.2	22.4	22.2	21.5	21.0	21.0	20.8
Alte Länder	18.5	20.3	22.0	22.7	22.7	22.7	21.7	20.5	20.0	19.3
Ausland / ohne Angabe	9.9	11.0	11.8	12.4	13.6	13.7	14.8	15.9	15.8	16.1
Hochschule, insgesamt	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



¹⁾Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

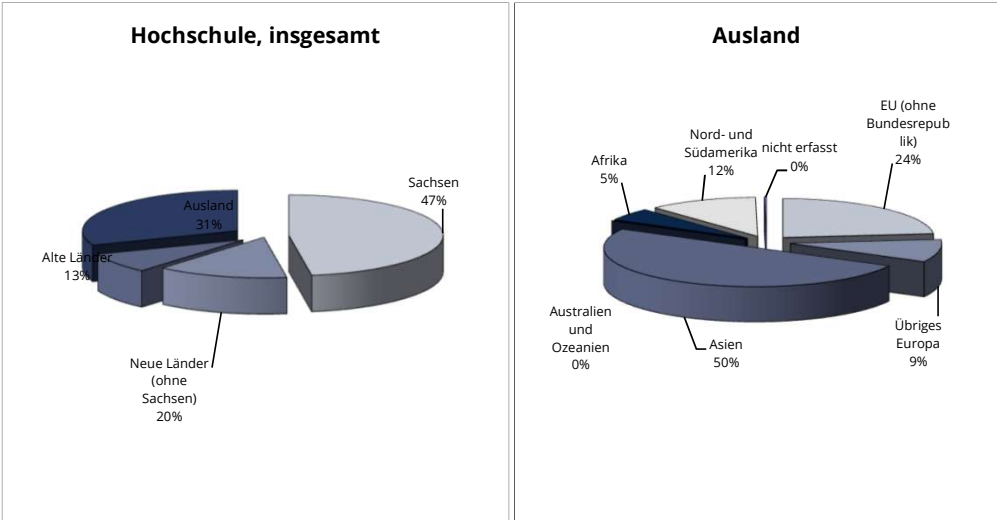
5.4.1 Herkunft der Studienanfänger im Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung		
REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	614	13.69%
Dresden-Umland	679	15.14%
Sachsen außer Dresden	569	12.69%
Sachsen	1,862	41.53%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	761	16.97%
Alte Länder	514	11.46%
ohne Angabe	10	0.22%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	1,285	28.66%
EU (ohne Bundesrepublik)	309	6.89%
Übriges Europa	118	2.63%
Asien	614	13.69%
Australien und Ozeanien	1	0.02%
Afrika	72	1.61%
Nord- und Südamerika	158	3.52%
nicht erfasst	65	1.45%
Ausland	1,337	29.82%
Hochschule, insgesamt	4,484	100.00%

¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung



5.4.2 Herkunft der Studienanfänger im Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) Grundlage: Staatsangehörigkeit 1)		
REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	981	21.88%
Dresden-Umland	670	14.94%
Sachsen außer Dresden	473	10.55%
Sachsen	2,124	47.37%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	608	13.56%
Alte Länder	352	7.85%
ohne Angabe	25	0.56%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	985	21.97%
EU (ohne Bundesrepublik)	322	7.18%
Übriges Europa	129	2.88%
Asien	688	15.34%
Australien und Ozeanien	1	0.02%
Afrika	72	1.61%
Nord- und Südamerika	160	3.57%
nicht erfasst	3	0.07%
Ausland	1,375	30.66%
Hochschule, insgesamt	4,484	100.00%

¹⁾ Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatschrift bei deutschen Staatsangehörigen.



5.5.1 Herkunft der Studienanfänger im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen												
Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung												
REGION	STUDIENANFÄNGER/INNEN										gesamt	
	Anzahlen in Bereichen			außerhalb der Bereiche			Anzahl				Anteil	
	Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin							
Dresden-Stadt	86	211	135	148	30	4	0.09%	614	13.69%			
Dresden-Umland	72	293	119	161	33	1	0.02%	679	15.14%			
Sachsen außer Dresden	69	209	96	147	47	1	0.02%	569	12.69%			
Sachsen	227	713	350	456	110	6	0.13%	1.862	41.53%			
Neue Länder (ohne Sachsen)	114	198	158	185	94	12	0.27%	761	16.97%			
Alte Länder unklar/ohne Angabe	54	75	81	128	159	17	0.38%	514	11.46%			
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	168	274	241	313	259	30	0.67%	1.285	28.66%			
Europa (ohne Deutschland)	55	101	94	105	40	32	0.71%	427	9.5%			
Asien	69	92	237	162	11	43	0.96%	614	13.7%			
Australien	0	0	0	1	0	0	0.00%	1	0.0%			
Afrika	2	12	17	30	0	11	0.25%	72	1.6%			
Amerika	15	13	49	63	5	13	0.29%	158	3.5%			
nicht erfasst	18	4	12	7	0	24	0.54%	65	1.45%			
Ausland	159	222	409	368	56	123	2.74%	1.337	29.82%			
Hochschule, gesamt	554	1.209	1.000	1.137	425	159	3.55%	4.484	100.00%			

1) Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung, 1. Hochschulsesemester

5.5.2 Herkunft der Studienanfänger im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen													
Grundlage: Staatsangehörigkeit													
REGION	STUDIENANFÄNGER/INNEN										gesamt		
	Anzahlen in Bereichen										Anzahl	Anteil	
	Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin	außerhalb der Bereiche							
Dresden-Stadt	135	337	173	218	104	14	981	0.31%	2.32%	2.32%	14	0.31%	21.88%
Dresden-Umland	68	288	119	167	26	2	670	1.52%	3.72%	0.58%	2	0.04%	14.94%
Sachsen außer Dresden	51	158	80	129	53	2	473	1.14%	2.88%	1.18%	2	0.04%	10.55%
Sachsen	254	783	372	514	183	18	2.124	5.66%	11.46%	4.08%	18	0.40%	47.37%
Neue Länder (ohne Sachsen)	99	151	138	142	71	7	608	2.21%	3.17%	1.58%	7	0.16%	13.56%
Alte Länder unklar/ohne Angabe	38	41	59	94	109	11	352	0.85%	2.10%	2.43%	11	0.25%	7.85%
	4	5	4	6	4	2	25	0.09%	0.13%	0.09%	2	0.04%	0.56%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	141	197	201	242	184	20	985	3.14%	5.40%	4.10%	20	0.45%	21.97%
Europa (ohne Deutschland)	56	105	96	112	42	40	451	1.25%	2.50%	0.94%	40	0.89%	10.1%
Asien	80	99	266	175	12	56	688	1.78%	3.90%	0.27%	56	1.25%	15.3%
Australien	0	0	0	1	0	0	1	0.00%	0.02%	0.00%	0	0.00%	0.0%
Afrika	2	12	14	31	1	12	72	0.04%	0.69%	0.02%	12	0.27%	1.6%
Amerika	21	13	50	60	3	13	160	0.47%	1.34%	0.07%	13	0.29%	3.6%
nicht erfasst	0	0	1	2	0	0	3	0.00%	0.04%	0.00%	0	0.00%	0.07%
Ausland	159	229	427	381	58	121	1.375	3.55%	8.50%	1.29%	121	2.70%	30.66%
Hochschule, gesamt	554	1.209	1.000	1.137	425	159	4.484	12.36%	25.36%	9.48%	159	3.55%	100.00%

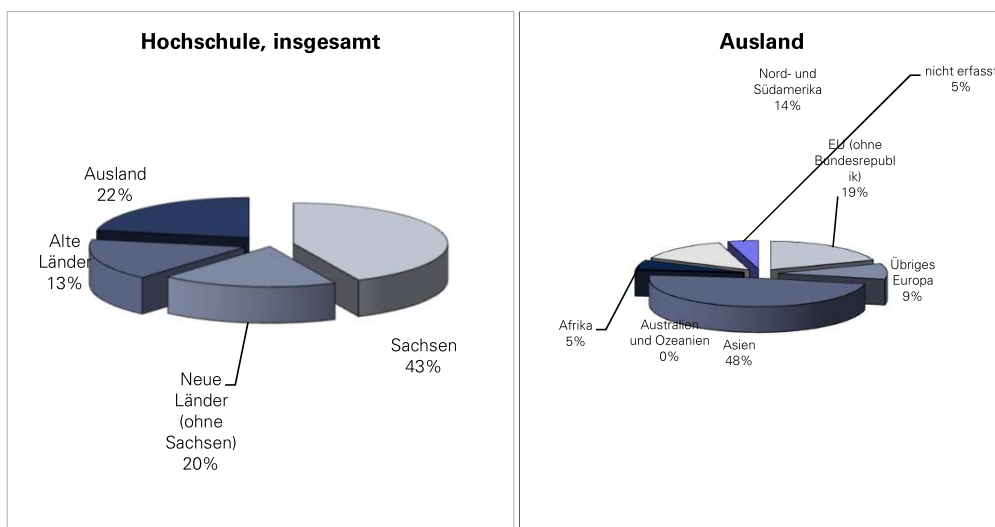
11) Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatschrift bei deutschen Staatsangehörigen.

5.6.1 Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾

Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

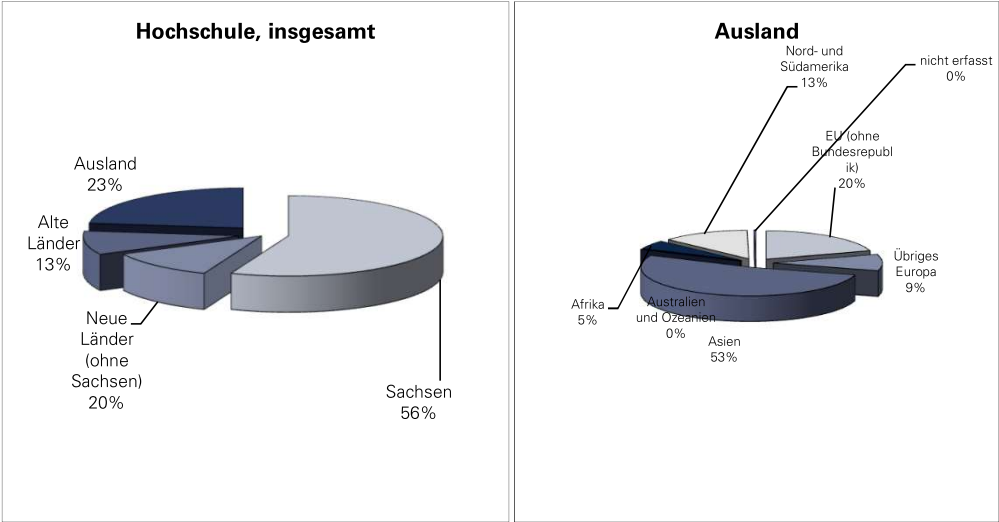
REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	1,082	15.08%
Dresden-Umland	1,068	14.88%
Sachsen außer Dresden	929	12.95%
Sachsen	3,079	42.91%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	1,310	18.26%
Alte Länder	1,187	16.54%
ohne Angabe	28	0.39%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	2,525	35.19%
EU (ohne Bundesrepublik)	306	4.26%
Übriges Europa	140	1.95%
Asien	758	10.56%
Australien und Ozeanien	3	0.04%
Afrika	82	1.14%
Nord- und Südamerika	212	2.95%
nicht erfasst	71	0.99%
Ausland	1,572	21.91%
Hochschule, insgesamt	7,176	100.00%

¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung



5.6.2 Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 (Kopfzahlen) ¹⁾		
Grundlage: Staatsangehörigkeit		
REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	2,417	33.68%
Dresden-Umland	923	12.86%
Sachsen außer Dresden	659	9.18%
Sachsen	3,999	55.73%
Neue Länder (inkl. Berlin, ohne Sachsen)	815	11.36%
Alte Länder	680	9.48%
ohne Angabe	37	0.52%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	1,532	21.35%
EU (ohne Bundesrepublik)	331	4.61%
Übriges Europa	153	2.13%
Asien	861	12.00%
Australien und Ozeanien	2	0.03%
Afrika	81	1.13%
Nord- und Südamerika	213	2.97%
nicht erfasst	4	0.06%
Ausland	1,645	22.92%
Hochschule, insgesamt	7,176	100.00%

¹⁾ Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatanschrift bei deutschen Staatsangehörigen.



5.7.1 Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen

Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung ¹⁾

REGION	STUDIENANFÄNGER/INNEN										gesamt	
	Anzahlen in Bereichen										Anzahl	Anteil
	Mathematik und Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin	außerhalb der Bereiche						
Dresden-Stadt	165	311	240	301	50	15	0.21%	1,082	15.08%			
Dresden-Umland	150	417	179	263	53	6	0.08%	1,068	14.88%			
Sachsen außer Dresden	130	307	147	271	62	12	0.17%	929	12.95%			
Sachsen	445	1.035	566	835	165	33	0.46%	3.079	42.91%			
Neue Länder (ohne Sachsen)	233	315	266	362	105	29	0.40%	1,310	18.26%			
Alte Länder undefiniert	197	173	225	377	152	63	0.88%	1,187	16.54%			
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	434	490	496	744	268	93	1.30%	2.525	35.19%			
Europa (ohne Deutschland)	70	106	107	109	21	33	0.46%	446	6.2%			
Asien	90	98	317	195	17	41	0.57%	758	10.6%			
Australien	1	1	0	1	0	0	0.00%	3	0.0%			
Afrika	2	13	27	39	0	1	0.01%	82	1.1%			
Amerika	22	16	73	86	2	13	0.18%	212	3.0%			
nicht erfasst	18	4	13	8	0	28	0.39%	71	0.99%			
Ausland	203	238	537	438	40	116	1.62%	1.572	21.91%			
Hochschule, gesamt	1,082	1,763	1,599	2,017	473	242	3.37%	7,176	100.00%			

¹⁾ Grundlage: Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung, 1. Fachsemester

5.7.2 Herkunft der Studierenden im 1. Fachsemester im Studienjahr 2021/2022 nach Bereichen

1)

Grundlage: Staatsangehörigkeit

REGION	STUDIENANFÄNGER/INNEN										gesamt			
	Anzahlen in Bereichen										Anzahl	Anteil		
	Mathematik und Naturwissenschaften	Geistes- und Sozialwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Bau und Umwelt	Medizin	außerhalb der Bereiche								
Dresden-Stadt	457	6.37%	672	9.36%	434	6.05%	633	8.82%	173	2.41%	48	0.67%	2.417	33.68%
Dresden-Umland	109	1.52%	363	5.06%	162	2.26%	241	3.36%	35	0.49%	13	0.18%	923	12.86%
Sachsen außer Dresden	71	0.99%	214	2.98%	105	1.46%	201	2.80%	62	0.86%	6	0.08%	659	9.18%
Sachsen	637	8.88%	1.249	17.41%	701	9.77%	1.075	14.98%	270	3.76%	67	0.93%	3.999	55.73%
Neue Länder (ohne Sachsen)	135	1.88%	189	2.63%	184	2.56%	223	3.11%	66	0.92%	18	0.25%	815	11.36%
Alte Länder undefiniert	98	1.37%	78	1.09%	129	1.80%	251	3.50%	84	1.17%	40	0.56%	680	9.48%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	241	3.36%	273	3.80%	319	4.45%	484	6.74%	155	2.16%	60	0.84%	1.532	21.35%
Europa (ohne Deutschland)	70	0.98%	109	1.52%	120	1.67%	119	1.66%	24	0.33%	42	0.59%	484	6.7%
Asien	103	1.44%	102	1.42%	360	5.02%	219	3.05%	21	0.29%	56	0.78%	861	12.0%
Australien	0	0.00%	1	0.01%	0	0.00%	1	0.01%	0	0.00%	0	0.00%	2	0.0%
Afrika	3	0.04%	12	0.17%	24	0.33%	39	0.54%	1	0.01%	2	0.03%	81	1.1%
Amerika	28	0.39%	17	0.24%	74	1.03%	77	1.07%	2	0.03%	15	0.21%	213	3.0%
nicht erfasst	0	0.00%	0	0.00%	1	0.01%	3	0.04%	0	0.00%	0	0.00%	4	0.06%
Ausland	204	2.84%	241	3.36%	579	8.07%	458	6.38%	48	0.67%	115	1.60%	1.645	22.92%
Hochschule, gesamt	1.082	15.08%	1.763	24.57%	1.599	22.28%	2.017	28.11%	473	6.59%	242	3.37%	7.176	100.00%

1) Grundlage: Staatsangehörigkeit; Heimatanschrift bei deutschen Staatsangehörigen.

6.1 Bestandene Hochschulabschlussprüfungen an der TU Dresden im Studienjahr 2020/2021														1)		
Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung/ Lehrinheit	Bestandene Prüfungen															
	Diplom- u.a. Abschlussprüfungen											Promotionen				
	insgesamt	davon wbl.	insgesamt	davon wbl.	Diplom davon wbl.	Staatsprüfung davon wbl.	Lehramt davon wbl.	Bachelor davon wbl.	Master davon wbl.	Zertifikat davon wbl.	insgesamt	davon wbl.	insgesamt	davon wbl.		
1) Bereich Naturwissenschaften	847	487	654	410	1	1		290	189	235	157			193	77	
Fakultät Biologie	147	110	109	85				75	57	34	28			38	25	
Fakultät Chemie u. Lebensmittelchemie	186	85	128	63										58	22	
Chemie	149	58	93	36				38	14	55	22			56	22	
Lebensmittelchemie	37	27	35	27		35	27							2		
Fakultät Mathematik	48	13	40	11				21	5	19	6			8	2	
Fakultät Physik	182	41	112	26				61	12	51	14			70	15	
Fakultät Psychologie	284	238	265	225	1	1		133	115	131	109			19	13	
2) Bereich Geistes- u. Sozialwissensch.	965	695	917	672	12	6		355	255	267	210	216	154	67	47	
Erziehungswissenschaften	159	125	144	115				48	45	96	70			15	10	
Sozialpädagogik	81	75	81	75				48	45	33	30					
Allgemeine Erziehungswiss.	23	20	11	11						11	11			12	9	
LAGS	1	1												1	1	
LABS	54	29	52	29						52	29			2		
Juristische Fakultät	4													4		
Philosophische Fakultät	291	194	269	186	12	6		176	129	81	51			22	8	
Geschichte	23	10	18	8				10	3	8	5			5	2	
Soziologie	70	43	63	40	12	6		36	28	15	6			7	3	
Philosophie	12	4	9	4				6	4	3				3		
Ev.Theologie	3	2	2	1				1	1	1				1	1	
Kath. Theologie	1													1		
Kunstwissenschaft	35	33	32	31				18	17	14	14			3	2	
Kunstpädagogik																
Musik	7	5	7	5				5	3	2	2					
Politikwiss.	58	23	56	23				35	15	21	8			2		
Kommunik.wiss.	82	74	82	74				65	58	17	16					
Sprach-, Lit.- u. Kulturwissenschaf.	89	74	82	69				43	36	39	33			7	5	
Sprach- u. K.w. allg.	76	64	75	63				43	36	32	27			1	1	
Anglistik/ Amerikanistik	6	5	6	5						6	5					
Klassische Philologie																
Germanistik	4	2	1	1						1	1			3	1	
Romanistik	1	1												1	1	
Slavistik	2	2												2	2	
Lehrämter (fakultätsübergreifend)	422	302	422	302								67	47			
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1,289	239	1,104	204	798	128		149	25	157	51			185	35	
Elektrotechnik und Inf.technik	302	64	243	54	211	39				32	15			59	10	
Informatik	268	49	250	45	30	1		109	17	111	27			18	4	
Maschinenwesen	719	126	611	105	557	88		40	8	14	9			108	21	
4) Bereich Bau und Umwelt	1,406	618	1,302	586	407	162		378	187	517	237			104	32	
Architektur	146	105	141	103	80	53		34	29	27	21			5	2	
Bauingenieurwesen	197	66	174	63	130	51		8	4	36	8			23	3	
Umweltwissenschaften	468	209	429	190	166	72		166	72	263	118			39	19	
FR Forstwissenschaften	146	51	136	48				72	29	64	19			10	3	
FR Geowissenschaften	120	64	107	56				49	25	58	31			13	8	
Geodäsie	75	35	71	34				19	6	52	28			4	1	
Kartographie	1	1												1	1	
Geographie	44	28	36	22				30	19	6	3			8	6	
FR Hydrowissenschaften	202	94	186	86				45	18	141	68			16	8	
Verkehrswissenschaften	196	56	177	51	68	19		38	10	71	22			19	5	
Verkehrswirtschaft	77	25	74	23				38	10	36	13			3	2	
Verkehrsingenieurwesen	119	31	103	28	68	19				35	9			16	3	
Wirtschaftswissenschaften	399	182	381	179	129	39		132	72	120	68			18	3	
Wirtschaftsinformatik	19	3	19	3	17	3				2						
BWL/ VWL/ W.ing.wesen/ WP	380	179	362	176	112	36		132	72	118	68			18	3	
4) Medizin	647	413	372	243			337	220		35	23			275	170	
Medizinische Fakultät	647	413	372	243			337	220		35	23			275	170	
Medizin	562	349	319	202			284	179		35	23			243	147	
Zahnmedizin	85	64	53	41			53	41						32	23	
Summe Bereiche	5,154	2,452	4,349	2,115	1,218	297	337	220	355	255	1,084	611	1,160	622	67	47
CMCB	91	67	91	67								91	67			
ZIS	51	31	51	31					24	13	27	18				
IHI Zittau	64	39	64	39								64	39			
Summe, ohne Medizin	4,713	2,176	4,183	2,009	1,218	297			355	255	1,108	624	1,307	723	67	47
Summe, gesamt	5,360	2,589	4,555	2,252	1,218	297	337	220	355	255	1,108	624	1,342	746	67	47
DIU																

¹⁾ Quelle: Technische Universität Dresden - Zuarbeit Prüfungsamt
Kopffzahlen

6.1.1 Diplom- und Abschlussprüfungen an der TU Dresden in den Studienjahren 2011/2012 bis 2020/2021																				
Bereich, Fakultät	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021	
	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.
1) Bereich Naturwissenschaften	631	329	616	332	680	355	683	370	673	376	692	364	646	360	621	367	533	316	654	410
Fakultät Biologie	123	95	111	87	109	82	112	78	104	78	84	66	118	84	72	57	69	53	109	85
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie	152	83	147	67	164	64	140	72	170	79	181	78	126	61	135	69	94	49	128	63
Fakultät Mathematik	104	42	79	20	77	21	74	15	57	16	50	10	44	11	63	17	54	15	40	11
Fakultät Physik	148	21	109	17	125	15	135	23	133	30	131	25	128	23	107	25	102	23	112	26
Fakultät Psychologie	104	88	170	141	205	173	222	182	209	173	246	185	230	181	244	199	214	176	265	225
2) Bereich Geistes- u. Sozialwissenschaften	2.021	1.504	1.832	1.283	1.795	1.226	1.603	1.139	1.245	904	1.443	1.008	1.477	1.061	981	664	939	698	917	672
Fakultät Erziehungswissenschaften	649	503	710	509	722	467	765	557	461	340	203	144	192	150	120	96	64	53	144	115
Juristische Fakultät	219	134	208	125	186	108	158	86	124	81	210	127	165	101	170	100	106	65		
Philosophische Fakultät	611	407	508	311	540	357	440	289	396	248	336	226	310	184	294	186	204	136	269	186
Fakultät Sprach-, Lit.- u. Kulturwissenschaften	542	460	406	338	347	294	240	207	164	144	184	153	148	125	113	92	71	56	82	69
Lehrämter (fakultätsübergreifend)									100	91	510	358	662	501	284	190	494	388	422	302
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	920	129	985	138	1.047	164	1.010	157	1.062	169	1.178	182	1.193	175	1.246	224	1.116	196	1.104	204
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	225	20	228	22	191	16	198	19	273	37	312	50	312	37	286	55	236	33	243	54
Fakultät Informatik	191	34	222	36	225	39	205	31	212	33	219	34	189	38	235	37	198	40	250	45
Fakultät Maschinenwesen	504	75	535	80	631	109	607	107	577	99	647	98	692	100	725	132	682	123	611	105
4) Bereich Bau und Umwelt	1.780	759	1.735	738	1.808	765	1.642	720	1.566	679	1.637	684	1.473	591	1.408	588	1.271	579	1.302	586
Fakultät Architektur	126	78	138	88	143	85	180	119	147	101	168	106	157	103	147	90	144	91	141	103
Fakultät Bauingenieurwesen	96	23	120	34	148	48	146	41	180	64	163	43	193	52	202	62	158	60	174	63
Fakultät Umweltwissenschaften	611	254	533	222	593	230	526	234	499	219	505	209	436	176	430	190	413	179	429	190
Fakultät Verkehrswissenschaften	312	130	304	105	285	99	283	107	261	72	268	86	225	60	183	45	146	40	177	51
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	635	274	640	289	639	303	507	219	479	223	533	240	462	200	446	201	410	209	381	179
5) Bereich Medizin	289	194	319	227	286	198	298	208	315	211	294	193	303	201	286	180	346	234	372	243
Medizinische Fakultät	289	194	319	227	286	198	298	208	315	211	294	193	303	201	286	180	346	234	372	243
Summe Bereiche	5.641	2.915	5.487	2.718	5.616	2.708	5.236	2.594	4.861	2.339	5.244	2.431	5.092	2.388	4.542	2.023	4.205	2.023	4.349	2.115
BIOTEC	34	14	45	33	51	30	68	36	62	35										
CMCB											69	40	84	53	73	46	19	9	91	67
ZIS	42	27	37	23	46	30	64	37	51	32	61	39	72	43	51	27	61	41	51	31
Mitteuropazentrum IHI Zittau																				
Summe, ohne Medizin	5.428	2.762	5.328	2.598	5.520	2.627	5.166	2.516	4.737	2.236	5.200	2.394	5.029	2.335	4.446	1.945	3.992	1.871	4.183	2.009
Summe, gesamt	5.717	2.956	5.647	2.825	5.806	2.825	5.464	2.724	5.052	2.447	5.494	2.587	5.332	2.536	4.732	2.125	4.338	2.105	4.555	2.252
DIU	32	14	37	20	34	14	39	20			34	16	16	7	16	9				

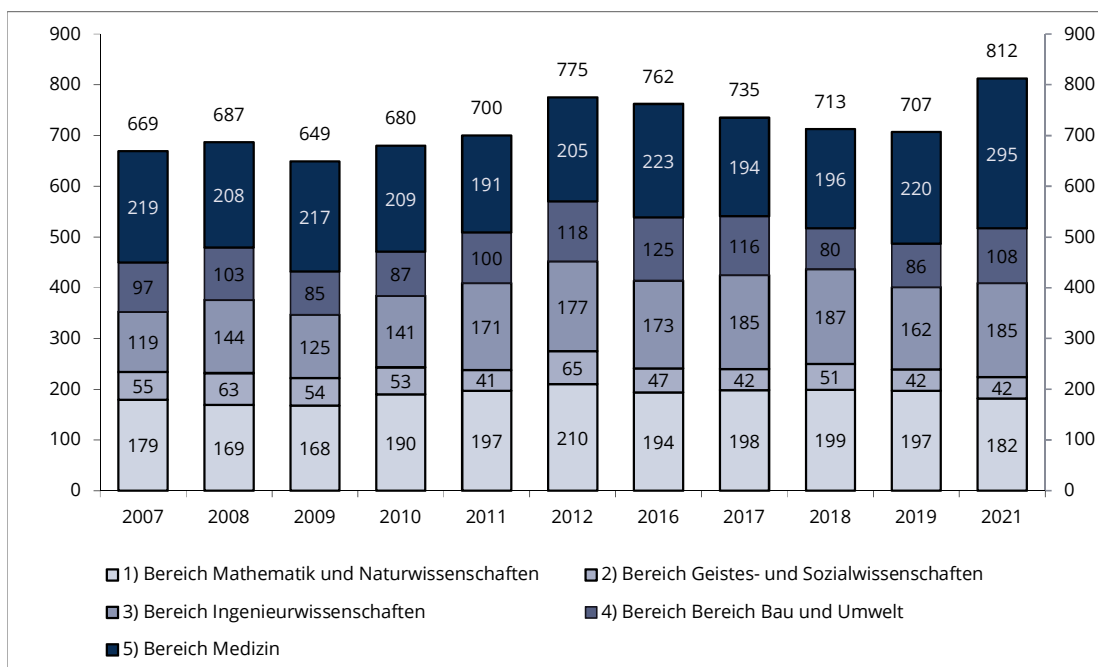
Bereich, Fakultät		2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019		2019/2020		2020/2021	
		ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.	ges.	dar. wbl.
1) Bereich Naturwissenschaften		161	76	197	77	190	78	199	76	207	78	204	86	196	80	191	79	193	64	193	77
Fakultät Biologie		42	30	43	21	46	27	45	24	54	35	48	30	38	26	27	17	36	20	38	25
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie		48	30	63	32	65	29	65	28	58	24	73	30	64	27	74	26	68	20	58	22
Fakultät Mathematik		6		4	2	7	1	7	2	7	1	8	2	11	1	9	1	6	2	8	2
Fakultät Physik		54	8	79	16	56	9	69	12	77	13	57	11	69	14	59	16	66	13	70	15
Fakultät Psychologie		11	8	8	6	16	12	13	10	11	5	18	13	14	12	22	19	17	9	19	13
2) Bereich Geistes- u. Sozialwissenschaften		58	31	57	31	42	24	61	34	47	26	54	29	44	19	46	29	53	26	48	23
Fakultät Erziehungswissenschaften		22	10	18	11	10	9	17	14	12	9	15	8	3		13	9	9	5	15	10
Juristische Fakultät		10	4	12	6	11	5	14	6	9	5	10	6	6		7	5	11	5	4	4
Philosophische Fakultät		17	11	18	9	14	4	23	12	19	6	18	8	29	16	18	9	19	10	22	8
Fakultät Sprach-, Lit.- u. Kulturwissenschaften		9	6	9	5	7	6	7	2	7	6	11	7	6	3	8	6	14	6	7	5
3) Bereich Ingenieurwissenschaften		133	23	131	25	154	33	188	32	179	31	178	24	182	27	170	25	151	27	185	35
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik		35	5	41	5	44	6	66	9	54	5	57	4	42	7	53	9	40	10	59	10
Fakultät Informatik		20	3	18	2	34	7	33	2	27	4	32	6	36	4	24	3	26	3	18	4
Fakultät Maschinenwesen		78	15	72	18	76	20	89	21	98	22	89	14	104	16	93	13	85	14	108	21
4) Bereich Bau und Umwelt		93	23	82	22	103	26	112	33	125	40	106	30	112	43	77	25	105	28	104	32
Fakultät Architektur		7	2	5	4	9	3	8	5	6	3	12	10	10	5	9	3	5	1	5	2
Fakultät Bauingenieurwesen		22	1	9	2	14	3	21	5	20	1	14	2	12	4	12	3	18	6	23	3
Fakultät Umweltwissenschaften		27	10	35	14	48	16	52	15	45	26	39	11	43	19	23	7	45	14	39	19
Fakultät Verkehrswissenschaften		15	1	17	1	12	1	10	8	25	4	18	2	18	5	11	3	14	1	19	5
Fakultät Wirtschaftswissenschaften		22	9	16	1	20	4	21	8	29	6	23	5	29	10	22	9	23	6	18	3
5) Bereich Medizin		226	154	187	111	218	144	179	118	230	140	207	129	174	107	217	135	231	133	275	170
Medizinische Fakultät		226	154	187	111	218	144	179	118	230	140	207	129	174	107	217	135	231	133	275	170
Summe Bereiche		671	307	654	266	707	305	739	293	788	315	749	298	708	276	701	293	733	278	805	337
BIOTEC																					
CMCB																					
ZIS																					
Mittleuropazentrum IHI Zittau																					
Summe, ohne Medizin		445	153	467	155	489	161	560	175	558	175	542	169	534	169	484	158	502	145	530	167
Summe, gesamt		671	307	654	266	707	305	739	293	788	315	749	298	708	276	701	293	733	278	805	337

6.2 Abgeschlossene Promotionen an der TU Dresden im Haushaltsjahr 2021										
Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung/ Lehrereinheit	Promotionen gesamt ¹⁾		davon: Mitarbeiter der TU		davon: Promotions- studenten		davon: Externe		davon: Ausländer	
	(1)...(3)	davon wbl.	(1)	davon wbl.	(2)	davon wbl.	(3)	davon wbl.		davon wbl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	182	68	10	3	4	1			1	
Fakultät Biologie	29	20	4	2	1	1				
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	59	23	3	1	3					
Chemie	58	23	3	1	3					
Lebensmittelchemie	1									
Fakultät Mathematik	11	2	1							
Fakultät Physik	69	13	2						1	
Fakultät Psychologie	14	10								
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	42	15	4	1	1					
Fakultät Erziehungswissenschaften	8	4			1					
Sozialpädagogik										
Allg. Erziehungswissenschaft	5	3								
Lehramt Grundschule	1	1								
Lehramt Berufsschule	2				1					
Juristische Fakultät	4	1								
Philosophische Fakultät	24	6	4	1						
Geschichte	5	1	1							
Soziologie	6	2								
Philosophie	6		1							
Evangelische Theologie										
Katholische Theologie										
Kunst / Kunstwissenschaft	5	3	2	1						
Musik / Musikwissenschaft										
Politikwissenschaft	1									
Kommunikationswissenschaft										
jur. Studiengänge	1									
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	6	4								
Sprach-, Literatur- und Kulturwiss. allg.	1	1								
Anglistik/Amerikanistik										
Klassische Philologie										
Germanistik	3	1								
Romanistik										
Slavistik	2	2								
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	185	31	10	1			3		3	1
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik ³⁾	53	13	4				3			
Fakultät Informatik	27	3							2	
Fakultät Maschinenwesen	105	15	6	1					1	1
4) Bereich Bereich Bau und Umwelt	108	35	9	1					1	
Fakultät Architektur	3	2								
Fakultät Bauingenieurwesen	24	5	7	1					1	
Fakultät Umweltwissenschaften	41	18	2							
FR Forstwissenschaften ³⁾	11	3								
FR Geowissenschaften	11	7								
Geodäsie	4	1								
Kartographie	1	1								
Geographie	6	5								
FR Hydrowissenschaften	19	8	2							
Fakultät Verkehrswissenschaften	16	2								
Verkehrswirtschaft	2									
Verkehrsingenieurwesen	14	2								
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	24	8								
5) Bereich Medizin	295	188	9	5					4	2
Medizinische Fakultät	295	188	9	5					4	2
Humanmedizin ²⁾	261	162	9	5					3	1
Zahnmedizin	34	26							1	1
Summe, ohne Medizin	517	149	33	6	5	1	3		5	1
Summe, gesamt	812	337	42	11	5	1	3		9	3

¹⁾ Ist der Promotionsstudent gleichzeitig Mitarbeiter bzw. Externer erfolgt die Zuordnung unter beiden Kategorien, deshalb ergibt sich die Summe "Promotionen gesamt" nicht aus den einzelnen Kategorien.

²⁾ Zusammenfassung der Lehr- und Forschungsbereiche 445, 450, 470, 490 unter LFB 440 Humanmedizin

6.3 Promotionen an der TU Dresden in den Haushaltsjahren 2017 bis 2021										
Bereich, Fakultät, Fachrichtung	2017		2018		2019		2020		2021	
	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	198	79	199	88	197	74	191	67	182	68
Fakultät Biologie	49	29	40	28	32	19	34	18	29	20
Fakultät Chemie u. Lebensmittelchemie	61	25	70	28	72	24	68	22	59	23
Fakultät Mathematik	8	2	9		7	1	9	3	11	2
Fakultät Physik	61	9	64	18	68	17	60	12	69	13
Fakultät Psychologie	19	14	16	14	18	13	20	12	14	10
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	42	24	51	24	42	24	59	32	42	15
Fakultät Erziehungswissenschaften	10	4	5	2	14	9	14	9	8	4
Juristische Fakultät	3	2	9	2	5	4	11	4	4	1
Philosophische Fakultät	19	12	29	15	13	5	25	14	24	6
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	10	6	8	5	10	6	9	5	6	4
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	185	25	187	30	162	27	161	31	185	31
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	59	5	47	8	50	11	45	8	53	13
Fakultät Informatik	34	5	37	4	23	4	21	3	27	3
Fakultät Maschinenwesen	92	15	103	18	89	12	95	20	105	15
4) Bereich Bereich Bau und Umwelt	116	35	80	33	86	29	105	26	108	35
Fakultät Architektur	15	11	7	4	7	1	6	1	3	2
Fakultät Bauingenieurwesen	16	2	10	3	12	5	22	5	24	5
Fakultät Umweltwissenschaften	42	14	31	14	31	11	38	11	41	18
FR Forstwissenschaften	20	7	10	6	8	3	10	3	11	3
FR Geowissenschaften	13	2	7	4	11	4	11	3	11	7
FR Hydrowissenschaften	9	5	14	4	12	4	17	5	19	8
Fakultät Verkehrswissenschaften	18	1	17	6	13	3	19	3	16	2
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	25	7	23	9	23	9	20	6	24	8
5) Bereich Medizin	194	124	196	121	220	134	232	133	295	188
Medizinische Fakultät	194	124	196	121	220	134	232	133	295	188
Summe, ohne Medizin	541	163	525	178	487	154	516	156	517	149
Summe, gesamt	735	287	721	299	707	288	748	289	812	337

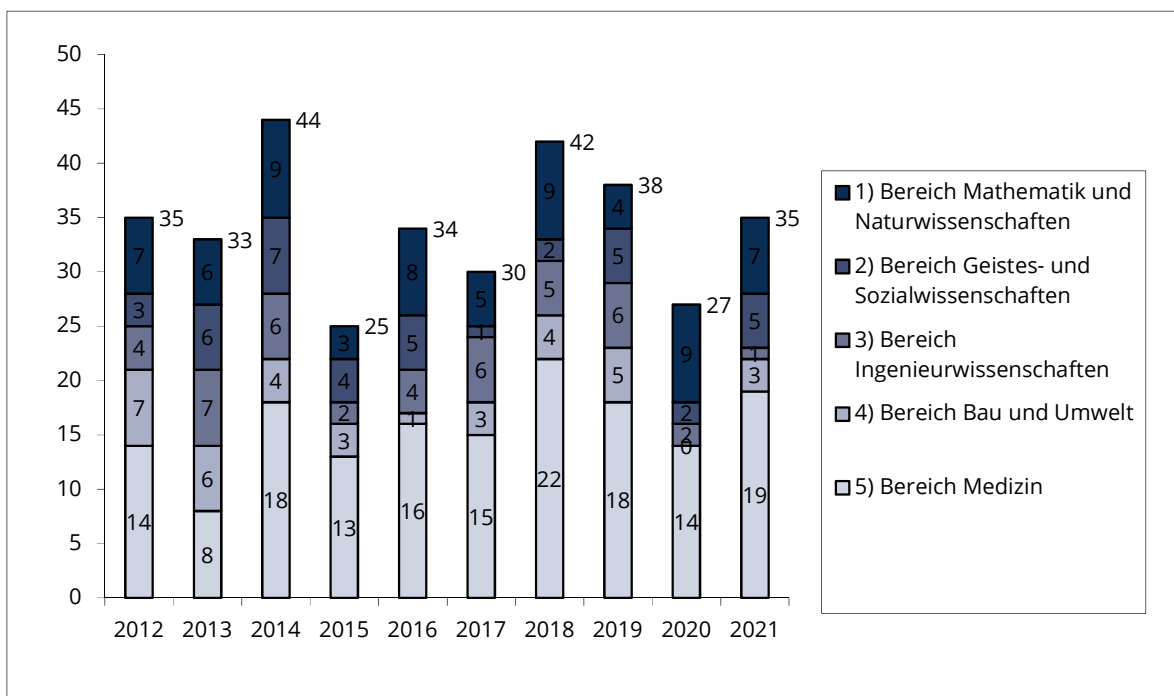


6.4 Abgeschlossene Habilitationen an der TU Dresden im Haushaltsjahr 2021								
Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung/ Lehrinheit	Habilitationen, gesamt		davon: Mitarbeiter der TU		davon: Externe		davon: Ausländer	
	(1)...(2)	davon wbl.	(1)	davon wbl.	(2)	davon wbl.		davon wbl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	7	1	5	1	2			
Fakultät Biologie								
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	1				1			
Chemie	1				1			
Lebensmittelchemie								
Fakultät Mathematik	2		2					
Fakultät Physik	3	1	3	1				
Fakultät Psychologie	1				1			
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	5	3	3	2	2	1	1	1
Fakultät Erziehungswissenschaften								
Sozialpädagogik								
Allg. Erziehungswissenschaft								
Lehramt Grundschule								
Lehramt Berufsschule								
Juristische Fakultät								
Philosophische Fakultät	4	2	2	1	2	1	1	1
Geschichte	1				1			
Soziologie	2	2	1	1	1	1	1	1
Philosophie	1		1					
Evangelische Theologie								
Katholische Theologie								
Kunst / Kunstwissenschaft								
Musik / Musikwissenschaft								
Politikwissenschaft								
Kommunikationswissenschaft								
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	1	1	1	1				
Anglistik / Amerikanistik								
Klassische Philologie								
Germanistik	1	1	1	1				
Romanistik								
Slawistik								
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	1				1			
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik								
Fakultät Informatik								
Fakultät Maschinenwesen	1				1			
4) Bereich Bereich Bau und Umwelt	3		2		1			
Fakultät Architektur								
Fakultät Bauingenieurwesen	1		1					
Fakultät Umweltwissenschaften	2		1		1			
FR Forstwissenschaften								
FR Geowissenschaften								
Geodäsie								
Kartographie								
Geographie								
FR Hydrowissenschaften	2		1		1			
Fakultät Verkehrswissenschaften								
Verkehrswirtschaft								
Verkehrswissenschaften								
Fakultät Wirtschaftswissenschaften								
5) Bereich Medizin	19	8	15	6	4	2	1	1
Medizinische Fakultät	19	8	15	6	4	2	1	1
Medizin ¹⁾	16	7	12	5	4	2	1	1
Gesundheitswissenschaften	1		1					
Zahnmedizin	2	1	2	1				
Summe, ohne Medizin	16	4	10	3	6	1	1	1
Summe, gesamt	35	12	25	9	10	3	2	2

¹⁾ Zusammenfassung der Lehr- und Forschungsbereiche 445, 450, 470, 490 unter LFB 440 Humanmedizin

Quelle: Meldungen der Fakultäten

6.5 Habilitationen an der TU Dresden in den Haushaltsjahren 2015 bis 2021														
Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.	Anz.	dav. wbl.
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	3		8	3	5		9	5	4	1	9	5	7	1
Fakultät Biologie							1	1	1		2	2		
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	2		1				2	1			2		1	
Fakultät Mathematik			3				2				1		2	
Fakultät Physik	1		2	1	5				1				3	1
Fakultät Psychologie			2	2			4	3	2	1	4	3	1	
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	4	1	5	2	1		2		5	2	2		5	3
Fakultät Erziehungswissenschaften	2	1												
Juristische Fakultät														
Philosophische Fakultät	2		3	1	1				4	2	1		4	2
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaft.			2	1			2		1		1		1	1
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	2		4	2	6	3	5		6	2	2		1	
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	1		1	1	1	1	1		1		2			
Fakultät Informatik	1		1				2							
Fakultät Maschinenwesen			2	1	5	2	2		5	2			1	
4) Bereich Bau und Umwelt	3	1	1		3		4	2	5	1			3	
Fakultät Architektur					1									
Fakultät Bauingenieurwesen	1						1						1	
Fakultät Umweltwissenschaften					1		1		2				2	
FR Forstwissenschaften									1					
FR Geowissenschaften							1							
FR Hydrowissenschaften					1				1				2	
Fakultät Verkehrswissenschaften	1				1				2					
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	1	1	1				2	2	1	1				
5) Bereich Medizin	13	5	16	5	15	3	22	11	18	7	14	7	19	8
Medizinische Fakultät	13	5	16	5	15	3	22	11	18	7	14	7	19	8
Summe, ohne Medizin	12	2	18	7	15	3	20	7	20	6	13	5	16	4
Summe, gesamt	25	7	34	12	30	6	42	18	38	13	27	12	35	12



6.6 Regelstudienzeit (RSZ) und durchschnittliche Studiendauer an der TU Dresden 2019/2020 und 2020/2021

(ausgewählte Abschlüsse, nur grundständiges Präsenzstudium, ohne Lehramt und weiterbildende Studien-/Fernstudiengänge)

Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehreinheit	Abschl.	RSZ (Fach- sem.)	Prüfungsjahr 2019/2020			Prüfungsjahr 2020/2021		
			Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse	Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse
			(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾	(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften			533	6.7	80.1	631	6.5	86.5
Fakultät Biologie			69	6.9	78.3	86	6.8	82.6
	D	10						
	B	6	44	7.3	84.1	52	7.4	88.5
	M	4	25	6.3	68.0	34	6.0	73.5
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie			94	7.3	88.3	128	7.1	91.4
Chemie	B	6	31	7.3	77.4	38	6.4	97.4
	M	4	37	5.1	91.9	55	5.0	89.1
Lebensmittelchemie	ST	9	26	10.4	96.2	35	11.0	88.6
Fakultät Mathematik			54	6.9	74.1	40	6.0	92.5
	D	9	2	22.0				
	B	6	28	6.8	82.1	21	7.0	85.7
	M	4	24	5.8	70.8	19	4.7	100.0
Fakultät Physik			102	6.2	82.4	112	6.3	85.7
	D	10						
	B	6	49	7.0	83.7	61	6.9	83.6
	M	4	53	5.5	81.1	51	5.7	88.2
Fakultät Psychologie			214	6.4	77.6	265	6.3	84.9
	D	9	2	13.5	50.0	1	16.0	
	B	6	88	7.3	85.2	133	6.9	91.0
	M	4	124	5.7	72.6	131	5.5	79.4
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften			934	8.8	74.1	960	8.3	80.2
Fakultät Erziehungswissenschaften			63	6.1	79.4	144	5.8	81.9
Sozialpädagogik	D	9						
	B	6	30	6.8	90.0	48	7.4	79.2
	M	4	21	5.3	85.7	33	5.9	63.6
Allg. Erziehungswissenschaften	M	4	9	6.4	22.2	11	5.8	63.6
	MA	9						
Berufsschulpädagogik	M	4	3	4.3	100.0	52	4.1	100.0
Juristische Fakultät			106	6.0	75.5			
	B	6	46	8.3	63.0			
	M	4	60	4.2	85.0			
Philosophische Fakultät			204	8.0	57.8	313	7.1	74.1
Geschichte	B	6	7	9.0	57.1	11	9.1	63.6
	M	4	8	7.0	62.5	8	5.3	100.0
Soziologie	D	9	14	12.6	42.9	12	13.3	41.7
	B	6	20	8.6	40.0	35	8.1	68.6
	M	4	12	6.0	75.0	15	5.7	80.0
Philosophie	MA	9						
	B	6	8	9.3	25.0	6	7.5	50.0
	M	4	7	4.9	85.7	3	6.0	100.0
Ev.Theologie	B	6	1	10.0		1	10.0	
	M	4	1	8.0		1	8.0	
Kath. Theologie	B	6						

Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehreinheit	Abschl.	RSZ (Fach- sem.)	Prüfungsjahr 2019/2020			Prüfungsjahr 2020/2021		
			Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse	Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse
			(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾	(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾
Jur. Studiengänge	B	6				7		57.1
	M	4				37	4.1	94.6
Kunst	MA	9						
	B	6	17	8.6	58.8	18	8.3	66.7
	M	4	8	8.3	12.5	14	6.6	71.4
Musik	B	6	4	8.3	25.0	5	8.2	60.0
	M	6	2	7.0		2	8.0	50.0
Politikwissenschaft	MA	9						
	B	6	35	8.5	60.0	35	8.2	48.6
	M	4	15	6.6	60.0	21	5.2	81.0
Kommunikationswissenschaft	MA	9						
	M	3	16	5.1	93.8	17	5.3	88.2
	B	6	29	7.8	72.4	65	7.1	86.2
Fak. Sprach-, Lit.- und Kulturwissenschaften			70	7.0	67.1	82	6.7	76.8
SLK allgemein	B	6	39	8.1	64.1	43	7.8	74.4
	M	4	20	5.8	65.0	32	5.4	81.3
Anglistik / Amerikanistik	M	4	11	5.4	81.8	6	5.8	66.7
	MA	9						
Klassische Philologie	M	4						
Germanistik	M	5				1	7.0	100.0
	MA	9						
Romanistik	M	4						
	MA	9						
Slavistik	M	4						
Lehrämter (fakultätsübergreifend)			491	10.4	80.9	421	10.4	84.8
	LA B allg.	6						
	LA B BS	6						
	LA M GY	4	6	8.2	16.7	5	9.0	
	LA M BS	4	4	7.5	50.0	5	8.0	20.0
	LA GS	8	122	8.8	91.8	128	8.9	93.8
	LA MS	9	113	10.5	78.8	67	10.4	89.6
	LA GY	10	180	11.0	78.9	143	11.1	83.2
	LA BS	10	66	11.4	77.3	73	11.7	78.1
3) Bereich Ingenieurwissenschaften			972	11.3	52.3	966	10.8	69.7
Fakultät Elektrotechnik u. Informationstechnik			236	11.6	47.0	243	11.7	66.7
	D	10	191	12.7	47.6	211	12.4	71.6
	M	4	45	6.7	44.4	32	7.1	34.4
Fakultät Informatik			198	8.2	59.1	233	7.5	75.1
	D	9	31	14.1	25.8	30	13.9	63.3
	B	6	90	7.9	68.9	109	7.2	74.3
	M	4	77	6.0	61.0	94	5.8	79.8
Fakultät Maschinenwesen			538	12.4	52.0	490	11.9	68.6
	D	10	492	12.9	49.2	428	12.7	65.4
	B	6	39	7.6	84.6	31	7.5	87.1
	M	4	7	5.6	71.4	31	5.7	93.5

Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehreinheit	Abschl.	RSZ (Fach- sem.)	Prüfungsjahr 2019/2020			Prüfungsjahr 2020/2021		
			Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse	Abschlüsse	Dauer	Abschlüsse
			(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾	(Anzahl)	(Sem.)	in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾
4) Bereich Bau und Umwelt			1,242	8.1	74.7	1,266	8.0	77.5
Fakultät Architektur			144	9.2	93.1	141	9.7	87.9
	D	10	73	12.2	89.0	80	12.3	85.0
	B	6	34	7.3	100.0	34	7.4	91.2
	M	4	37	5.2	94.6	27	4.7	92.6
Fakultät Bauingenieurwesen			131	10.0	72.5	138	10.1	71.0
	D	10	93	11.8	67.7	102	11.7	69.6
	M		38	5.6	84.2	36	5.6	75.0
Fakultät Umweltwissenschaften			413	6.9	70.2	429	6.4	73.7
FR Forstwissenschaften			149	7.2	69.1	136	7.3	61.8
	D	9						
	M	3	59	5.5	86.4	64	5.8	82.8
	B	6	90	8.3	57.8	72	8.6	43.1
FR Geowissenschaften			103	7.0	72.8	107	6.6	72.9
Geodäsie	B	6	22	7.3	90.9	19	7.5	68.4
	M	4	36	6.1	66.7	52	5.6	73.1
Kartographie	D	10						
	B	6						
Geographie	D	9						
	B	6	30	8.0	80.0	30	7.7	73.3
	M	4	15	6.9	46.7	6	6.7	83.3
FR Hydrowissenschaften			161	6.5	69.6	186	5.7	82.8
	D	9/10						
	B	6	47	8.2	66.0	45	8.1	66.7
	M	3/4	114	5.8	71.1	141	4.9	87.9
Fakultät Verkehrswissenschaften	D		146	9.4	58.9	177	9.0	67.8
Verkehrswirtschaft	D	9						
	B	6	29	8.0	69.0	38	7.9	60.5
	M	4	31	6.0	71.0	36	5.9	80.6
Verkehrswissenschaften	D	10	63	13.0	41.3	68	12.9	60.3
	M	4	23	5.7	78.3	35	6.0	77.1
Fak. Wirtschaftswissenschaften			408	7.9	79.2	381	8.0	84.8
Wirtschaftsinformatik	D	9	15	12.5	53.3	17	12.3	64.7
	B	6						
	M	4	5	7.2	20.0	2	8.5	50.0
BWL/VWL/WING	D	8	108	10.8	85.2	112	11.2	92.0
	B	6	132	7.3	79.5	112	7.1	78.6
	M	4	120	5.8	75.8	105	5.4	91.4
Wirtschaftspädagogik	B	6	17	7.0	94.1	20	7.7	55.0
	M	4	11	5.3	90.9	13	4.8	100.0

Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehreinheit	Abschl.	RSZ (Fach- sem.)	Prüfungsjahr 2019/2020			Prüfungsjahr 2020/2021		
			Abschlüsse (Anzahl)	Dauer (Sem.)	Abschlüsse	Abschlüsse (Anzahl)	Dauer (Sem.)	Abschlüsse
					in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾			in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾
5) Bereich Medizin			346	13.4	87.0	372	12.8	88.2
Medizinische Fakultät			346	13.4	87.0	372	12.8	88.2
Medizin	ST	12+3 Mo	281	13.9	88.6	284	14.0	87.0
	M	4	11	6.2	36.4	35	4.8	91.4
Zahnmedizin	ST	12+6 Mo	54	12.2	88.9	53	11.8	92.5
Summe Bereiche			4,027	9.3	70.9	4,195	8.9	78.6
BIOTEC	M	4						
CMCB	M	4	19	4.6	94.7	91	4.7	100.0
IHI Zittau			53	5.5	84.9	64	5.4	95.3
ZIS	B	6	29	6.3	96.6	24	6.6	100.0
	M	2	32	5.8	68.8	27	5.9	81.5
TU ohne Medizin			3,814	8.8	70.0	4,029	8.4	78.6
TU gesamt			4,160	9.2	71.4	4,401	8.7	79.4
DIU	M	4						

¹⁾ durch Zusammenfassungen können gerundete Werte auftreten

B Bachelor

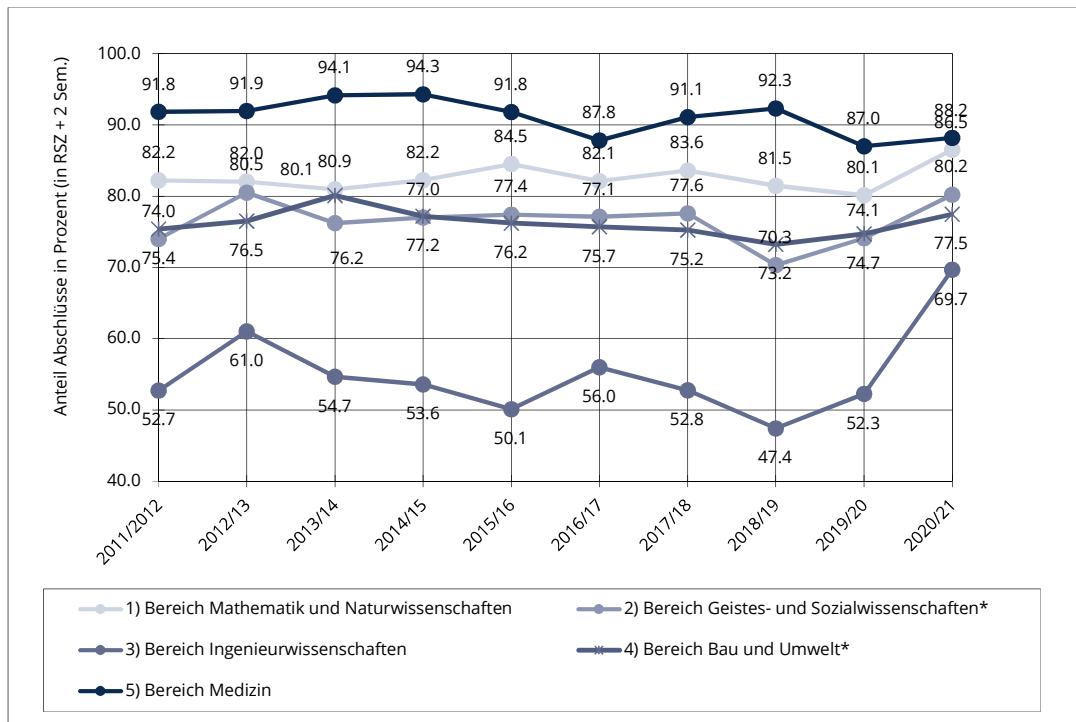
D Diplom

M Master

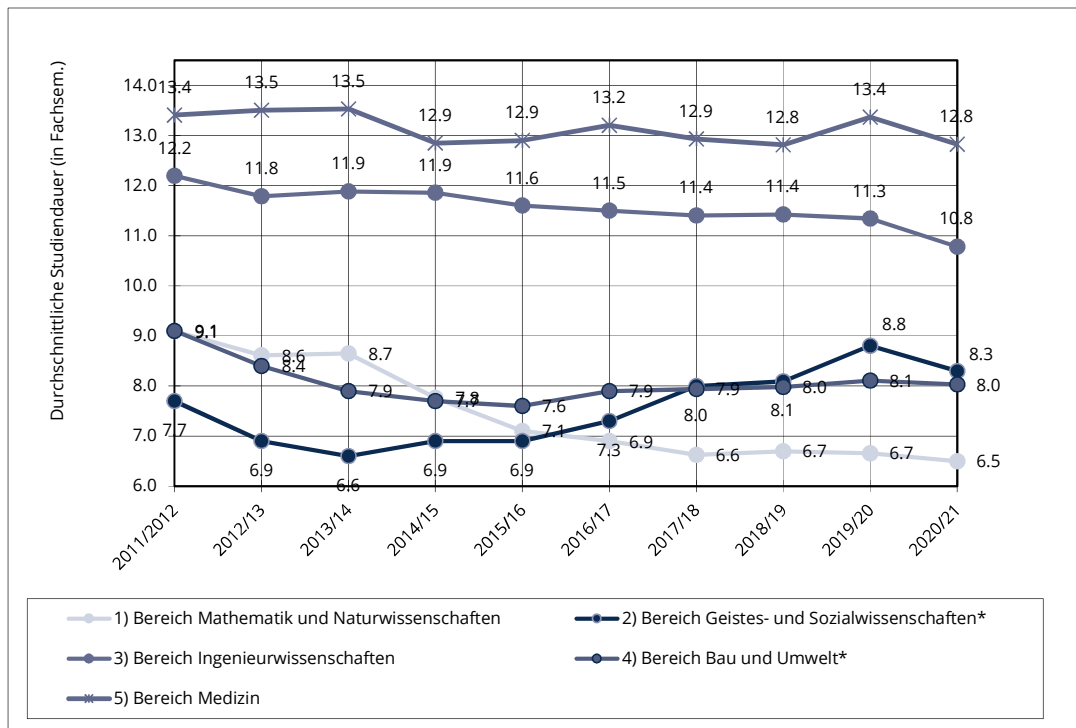
ST Staatsprüfung

6.7 Regelstudienzeit und durchschnittliche Studiendauer 2011/2012 bis 2020/21

I) Regelstudienzeit (Abschlüsse in RSZ + 1 Jahr, in Prozent):



II) Durchschnittliche Studiendauer (in Fachsemestern):



*Fakultät Wirtschaftswissenschaften aus Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften in Bereich Bau- und Umwelt verschoben

6.8 Absolventenquoten an der TU Dresden Studienjahre 2016/2017 bis 2020/2021 ¹⁾					
Bereich/ Fakultät/ Fachrichtung/ Lehreinheit	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	53.0	59.2	57.3	52.3	50.0
Fakultät Biologie	65.8	73.4	64.2	51.8	47.8
Fakultät Chemie/Lebensmittelchemie	62.6	63.9	67.6	59.3	61.5
Fakultät Mathematik	29.3	35.5	32.9	32.3	26.6
Fakultät Physik	46.0	49.7	43.9	39.1	36.2
Fakultät Psychologie	64.1	77.1	78.1	74.9	71.2
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	31.6	33.7	33.7	35.7	27.7
Fakultät Erziehungswissenschaften	13.5	11.3	13.0	21.2	72.5
Juristische Fakultät	49.6	50.6	54.9	48.2	39.7
Philosophische Fakultät	49.8	43.7	40.3	32.1	31.0
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaftler	28.9	28.9	29.0	21.7	9.3
Lehramtsstudiengänge	25.9	42.9	41.3	52.9	28.0
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	40.4	41.5	44.0	46.5	48.9
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	42.5	45.1	53.6	57.6	60.6
Fakultät Informatik	38.8	36.4	36.1	33.5	34.0
Fakultät Maschinenwesen	40.0	41.8	43.5	48.7	52.7
4) Bereich Bau und Umwelt	56.2	51.6	52.8	51.7	50.8
Fakultät Architektur	55.3	58.8	58.1	58.6	58.5
Fakultät Bauingenieurwesen	33.6	25.4	25.3	25.6	25.8
Fakultät Umweltwissenschaften	56.0	54.8	56.0	56.0	58.3
FR Forstwissenschaften	71.3	68.7	64.7	64.9	62.1
FR Geowissenschaften	69.3	60.4	47.8	42.6	41.4
FR Hydrowissenschaften	40.5	44.0	57.5	61.1	72.3
Fakultät Verkehrswissenschaften	71.4	71.6	70.1	58.1	57.9
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	63.2	59.9	70.0	70.1	62.8
5) Bereich Medizin	80.1	82.5	84.1	77.7	91.9
Medizinische Fakultät	80.1	82.5	84.1	77.7	91.9
Summe Bereiche	44.0	44.6	45.7	46.8	45.1
BIOTEC/CMCB	82.9	92.5	103.2	85.4	93.4
IHI Zittau	84.4	82.0	96.5	86.2	80.6
ZIS	85.1	88.9	86.4	88.5	81.9
Summe, ohne Medizin	43.8	44.4	45.5	46.3	44.0
Summe, gesamt	45.0	45.6	46.8	47.6	45.9

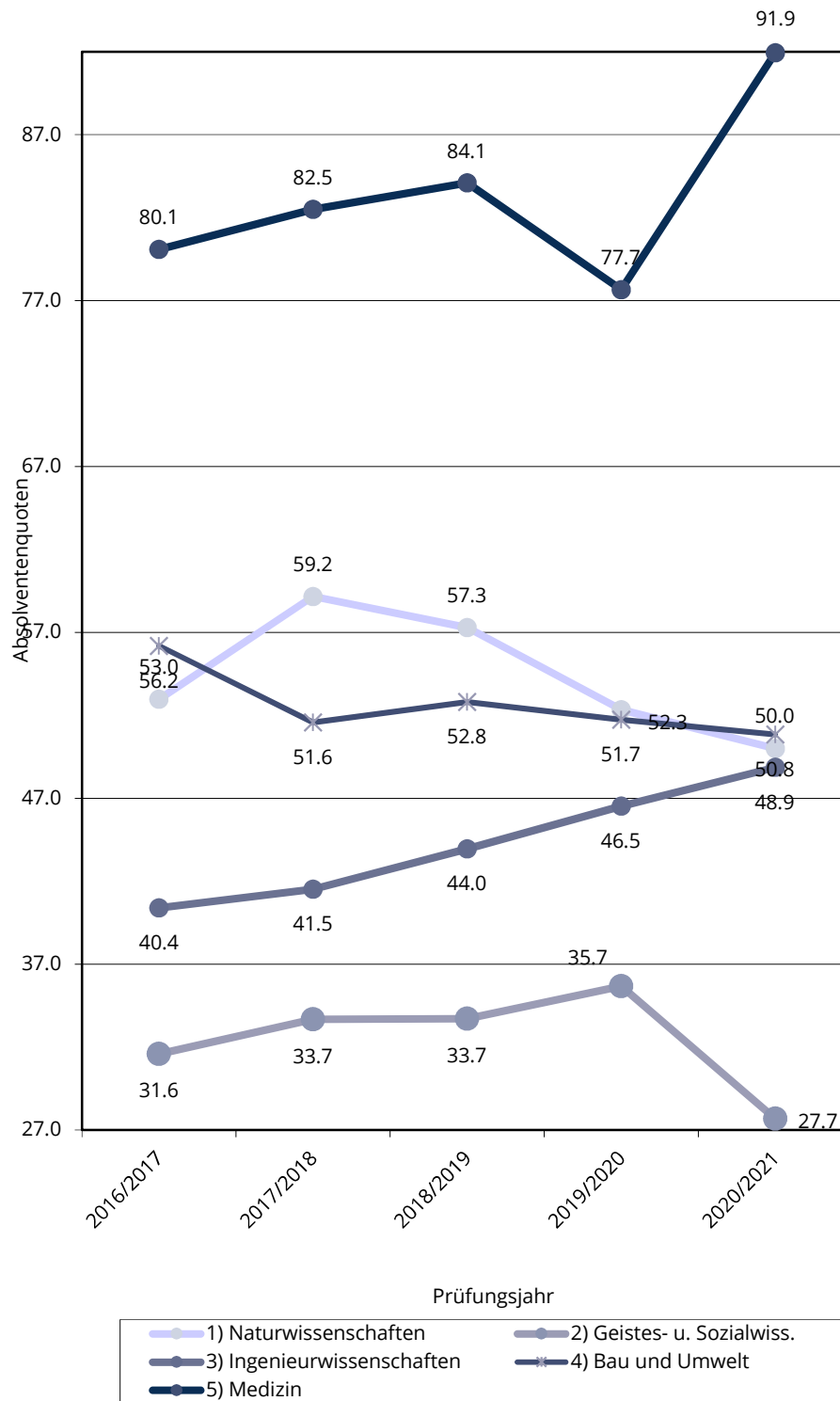
¹⁾ durch Zusammenfassungen können gerundete Werte auftreten (einschließlich Abschluss im Ausland)

Die Absolventenquote errechnet sich aus dem Verhältnis der durchschnittlichen Absolventen aus dem betrachteten und den zwei vorangegangenen Jahren zu den durchschnittlichen Studienanfängern im 1. Fachsemester im korrespondierenden Dreijahreszeitraum bei zugrunde gelegter Regelstudienzeit (RSZ).

Ohne Zusatzstudium Lehramt, ohne sonstige Weiterbildungen.

Studiengänge, welche für sich betrachtet eine Absolventenquote über 150% erreichen, bleiben auf Berichtseinheitsebene unberücksichtigt.

6.9 Absolventenquoten nach Bereichen in den Studienjahren 2016/2017 bis 2020/2021



Definition und Details siehe auch Abschnitt 6.8

7.1 Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder, Sonderforschungsbereiche, sowie herausragende BMBF-Projekte und Spitzencluster

(Stand: 31. Dezember 2021)

Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder zur Förderung herausragender Forschung an Universitäten in Deutschland

1. Exzellenzuniversitäts-Antrag „Synergy and beyond“

Exzellenzstrategie der TU Dresden mit den fünf strategischen Handlungsfeldern Talent, Profile, Collaboration, Impact und Spirit

Sprecherin: Rektorin TU Dresden

Förderzeitraum: 2019 - 2026

2. Complexity and Topology in Quantum Matter (ct.qmat) – Exzellenzcluster

Das Exzellenzcluster ct.qmat setzt auf Quantenmechanik im atomaren Bereich, die in Verbindung mit der topologischen Physik sowie der chemischen und physikalischen Komplexität noch nie dagewesene Eigenschaften und Phänomene hervorbringt.

Sprecher: Prof. Matthias Vojta

Förderzeitraum: 2019 - 2025

3. Physics of Life (PoL) – Exzellenzcluster

Im Exzellenzcluster PoL wird den grundlegenden Fragen in der zell- und Entwicklungsbiologie aus Sicht der Physik auf den Grund gegangen, dabei soll ein Paradigmenwechsel anstoßen werden.

Sprecher: Prof. Otger Campàs

Förderzeitraum: 2019 - 2025

4. Centre for Tactile Internet with Human-in-the-Loop (CeTI) - Exzellenzcluster

Im Exzellenzcluster CeTI soll die sinnvolle und effiziente Zusammenarbeit zwischen Mensch und Maschine vorantreiben werden.

Sprecher: Prof. Frank Fitzek

Förderzeitraum: 2019-2025

DFG - Sonderforschungsbereiche:

1. “Correlated Magnetism: From Frustration To Topology“ (SFB 1143)

Sprecher: Prof. Dr. Matthias Vojta

Fakultät: Physik; Chemie und Lebensmittelchemie

Förderzeitraum: 2015 – 2022

mit integriertem Graduiertenkolleg

2. „Invektivität-Konstellationen und Dynamiken der Herabsetzung“ (SFB 1285)

Sprecher: Prof. Dr. Gerhard Schwerhoff

Fakultät: Philosophische Fakultät

Förderzeitraum: 2017 – 2022

- 3. „Thermo-energetische Gestaltung von Werkzeugmaschinen – eine systemische Lösung des Zielkonflikts von Energieeinsatz, Genauigkeit und Produktivität am Beispiel der spanenden Fertigung“ (SFB/TR 96)**
Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Christian Brecher, RWTH Aachen, Sprecherhochschule: Technische Universität Dresden
Fakultät: Maschinenwesen, Fakultät Wirtschaftswissenschaften, Bereich Mathematik und Naturwissenschaften gemeinsam mit RWTH Aachen und TU Chemnitz
Förderzeitraum: 2011 – 2023
- 4. „Grundlagen verständlicher Systeme“ (SFB/TR 248)**
Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr.-Ing. Raimund Dachsel
Fakultät: Informatik gemeinsam mit Universität des Saarlands
Förderzeitraum: 2019 – 2022
- 5. „Methodenentwicklung zur mechanischen Fügbarkeit in wandlungsfähigen Prozessketten“ (SFB/TR 285)**
Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr.-Ing. Alexander Brosius
Fakultät: Maschinenwesen gemeinsam mit Universität Paderborn und Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Förderzeitraum: 2019 – 2023
- 6. „Konstruktionsstrategien für materialminimierte Carbonbetonstrukturen“ (SFB/TR 280)**
Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Manfred Curbach
Fakultät: Bauingenieurwesen gemeinsam mit RWTH Aachen
Förderzeitraum: 2020 - 2024
- 7. „Chemistry of Synthetic 2D Materials“ (SFB1415)**
Sprecher: Prof. Dr. Xinliang Feng
Fakultät: Chemie und Lebensmittelchemie
Förderzeitraum: 2020 – 2024
- 8. “Volition und Cognitive Control: Mechanisms, Modulators and Dysfunctions“ (SFB 940)**
Sprecher: Prof. Dr. Thomas Goschke
Fakultät: Psychologie, Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, Zentrum für Informationsdienste und Hochleistungsrechnen
Förderzeitraum: 2012 – 2024
mit integriertem Graduiertenkolleg: Volition und kognitive Kontrolle (TUD)

9. „Digitaler Zwilling Straße – Physikalisch-informatische Abbildung des Straßensystems der Zukunft“ (SFB/TR 339)

Sprecher: Prof. Dr. Michael Kaliske

Fakultät: Bauingenieurwesen, Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik,
Philosophische Fakultät gemeinsam mit RWTH Aachen

Förderzeitraum: 2022-2025

Mit integriertem Graduiertenkolleg

DFG-Sonderforschungsbereiche der Medizinischen Fakultät:

1. „Funktionelle Biomaterialien zur Steuerung von Heilungsprozessen in Knochen- und Hautgewebe – vom Material zur Klinik“ (SFB-TR 67)

Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr. Lorenz Hofbauer

Fakultät: Maschinenwesen, Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, BIOTEC gemeinsam mit
Universität Leipzig

Förderzeitraum: 2009 – 2021

mit integriertem Graduiertenkolleg „Matrixengineering“ (Universität Leipzig)

2. „Molecular Architecture and Cellular Functions of Lipid/Protein Assemblies“ (SFB/TR 83)

Sprecherin für den Standort Dresden: Prof. Dr. Ünal Coskun

Fakultät: BIOTEC, Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus gemeinsam mit Universität Bonn
und Universität Heidelberg

Förderzeitraum: 2010 – 2021

3. „Biology of xenogenic cell, tissue and organ transplantation – from bench to bedside“ (SFB/TR 127)

Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr. Stefan Bornstein

Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus gemeinsam mit LMU München, TU
München, Medizinische Hochschule Hannover

Förderzeitraum: 2012 - 2024

4. „The Adrenal: Central Relay in Health and Disease“ (SFB/TR 205)

Sprecher: Prof. Dr. Stefan Bornstein

Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus gemeinsam mit LMU München und JMU
Würzburg

Förderzeitraum: 2017 - 2025

5. „Nucleic Acid Immunity“ (SFB/TR 237)

Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr. Axel Roers

Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus gemeinsam mit LMU München und
Universität Bonn

Förderzeitraum: 2018 - 2022

6. „Verlust und Wiedererlangung der Kontrolle bei Suchterkrankungen: Verläufe, Mechanismen und Interventionen “ (SFB/TR 265)

Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr. Michael Smolka

Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus gemeinsam mit Charité Berlin und Universität Heidelberg

Förderzeitraum: 2019 – 2023

Herausragende BMBF-Projekte:

BMBF-Forschungsschwerpunkte (in Umfang u. wissenschaftlicher Bedeutung den transregionalen SFBs der DFG vergleichbar)

- 1. 6G life: Digitale Transformation und Souveränität zukünftiger Kommunikationsnetze**
 Projektleiter: Prof. Dr. Frank Fitzek
 Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
 Förderzeitraum: 2021 – 2025
- 2. E4C_GreenICT: Extrem energieeffiziente Edge Cloude Hardware**
 Projektleiter: Prof. Dr. Gerhard Fettweis
 Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
 Förderzeitraum: 2022 – 2024
- 3. DAKORE_GreenICT: Datenfunknetz mit Adaptivhardware und KI-Optimierung zur Reduktion des Energieverbrauches**
 Projektleiter: Prof. Dr. Frank Ellinger
 Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
 Förderzeitraum: 2022 – 2025
- 4. ATLAS: Physikanalyse bei ATLAS und Upgrade der Ausleseelektronik des LAr-Kalorimeters**
 Sprecher DD: Prof. Dr. Michael Kobel
 Fakultät: Physik
 Förderzeitraum: 2009 – 2024
- 5. Multi-ScaleAnalysis: Thermodynamische und mechanische Rolle interner Grenzflächen bei der Bildung und Funktion von biologischem Gewebe ZIK-B-Cube-Nachwuchsgruppe**
 Sprecher: Dr. Igor Zlotnikov
 Bereich: Mathematik und Naturwissenschaften (CMCB)
 Förderzeitraum 2016 – 2021

**6. Bottom-upSynBiol: Von Ur-Lipiden zu synthetischem Leben: Aufklärung der Design-Prinzipien einer minimalen synthetischen Membran
ZIK-B-Cube-Nachwuchsgruppe**

Projektleiter: Dr. James Sáenz

Bereich: Mathematik und Naturwissenschaften (CMCB)

Förderzeitraum: 2016 – 2022

7. ScaDS 2 - Competence Center for Scalable Data Services and Solutions (BigData)

s. auch 7.3 – Große übergreifende Forschungsprojekte

Projektleiter: Prof. Dr. Wolfgang E. Nagel

Zentrum für Informationsdienste und Hochleistungsrechnen (ZIH)

Förderzeitraum: 2018 – 2022

BMBF-Zentren für Innovationskompetenz:

- Dieser Punkt kann gestrichen werden. Die eigentlichen ZIK wurden zu Ende 2020 abgeschlossen. Die daraus resultierenden Nachwuchsgruppen finden sich unter dem vorherigen Punkt „BMBF-Forschungsschwerpunkte“ wieder.

Alternativ zu BMBF ZIK

BMBF-Zukunftscluster:

1. SaxoCell: Lebende Arzneimittel im Präzisionstherapie-Cluster

Projektleiter: Prof. Dr. Ezio Bonifacio

Bereich: Mathematik und Naturwissenschaften (CMCB)

Förderzeitraum: aktuell in der Umsetzungsphase

BMBF-Initiative "Zwanzig20 – Partnerschaft für Innovation"

1. FAST – Fast Actuators Sensors and Transceivers: Technologischer Durchbruch durch Echtzeitfähigkeit

Sprecher: Prof. Dr. Frank Ellinger

Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik; Informatik; Verkehrswissenschaften

„Friedrich List“

Förderzeitraum: 2014 - 2022

2. C³- Carbon Concrete Composite

Sprecher: Prof. Dr. Manfred Curbach

Fakultät: Bauingenieurwesen; Maschinenwesen

Förderzeitraum: 2014 – 2021

Förderungen im Rahmen des BMBF-Professorinnenprogramms:

Förderzeitraum: 01.10.2014 – 31.12.2026

Prorektorin Universitätskultur

1. **RegPaed: Förderung der Regelprofessur im Fach "Religionspädagogik"**
Förderzeitraum: 2020 – 2024
2. **ZooTi: Förderung der Regelprofessur im Fach "Zoologie und Tierphysiologie"**
Förderzeitraum: 2021 – 2025
3. **MatOp: Förderung der Regelprofessur im Fach "Mathematische Optimierung"**
Förderzeitraum: 2021 – 2026

Herausragende BMWK-Projekte:

1. **ABSOLUT: Automatischer Busshuttle selbstorganisierend zwischen Leipzig und dem BMW-Terminal**
Fakultät: Verkehrswissenschaften
Projektleiter: Prof. Dr. Bernard Bäker
Förderzeitraum: 2019 – 2022
2. **HuKmeN: Heizen und Kühlen mit einem Netz – Kollektorweber: Technik für geothermische Infrastruktur**
Fakultät: Maschinenwesen
Projektleiter: Prof. Dr. Thomas Herlitzius
Förderzeitraum: 2021 – 2025

7.2 Graduiertenkollegs, DFG-Forschergruppen und DFG-Schwerpunktprogramme an der TU Dresden

(Stand: 31.12.2021)

Graduiertenkollegs:

1. **DFG-GRK 1763 „QuantLA – Quantitative Logiken und Automaten“ (Dresden, Leipzig)**
Fakultät: Informatik
Sprecher: Prof. Dr. Franz Baader
Förderzeitraum: 2012 - 2022

2. **„Volition (VIRTU)“, integriertes GRK im SFB 940**
Fakultät: Psychologie
Koordinatoren: Prof. Dr. Alexander Strobel; Dr. Anne Gärtner
Förderzeitraum: 2012 – 2024

3. **„MIMENIMA: Mikro-, meso- und makroporöse nichtmetallische Materialien: Grundlagen und Anwendung (DFG-GRK 1860 der TU Bremen)“**
Fakultät: Maschinenwesen
Sprecher für den Standort Dresden: Prof. Dr. Stefan Odenbach
Förderzeitraum: 2013 - 2022

4. **DFG-GRK 1865 „Hydrogel-Basierte Mikrosysteme “**
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Sprecher: Prof. Dr. Gerald Gerlach
Förderzeitraum: 2013 - 2022

5. **DFG-GRK 1907 „RoSI-Rollenbasierte Software-Infrastrukturen für durchgängig-kontextsensitive Systeme“**
Fakultät: Informatik
Sprecher: Prof. Dr. Wolfgang Lehner
Förderzeitraum: 2013 – 2022

6. **„Correlated Magnetism: From Frustration To Topology“, integriertes GRK im SFB 1143**
Fakultät: Physik
Sprecher: Prof. Dr. Matthias Vojta
Förderzeitraum: 2015 – 2022

7. **DFG-GRK 2250 „Impaktsicherheit von Baukonstruktionen durch mineralisch gebundene Komposite“**
Fakultät: Bauingenieurwesen
Sprecher: Prof. Dr. Viktor Mechtcherine
Förderzeitraum: 2017 – 2025

- 8. DFG-GRK 2251 „Immunological and Cellular Strategies in Metabolic Disease“**
 Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, gemeinsam mit Kings College London
 Sprecher: Prof. Dr. Stefan Bornstein
 Förderzeitraum: 2017 – 2025
- 9. DFG-GRK 2323 „Förderliche Gestaltung cyber-physischer Produktionssysteme“**
 Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Fakultät Informatik, Fakultät Maschinenwesen, Fakultät Psychologie
 Sprecher: Prof. Dr. Leon Urbas
 Förderzeitraum: 2018 – 2024
- 10. DFG-GRK 2430 „Interaktive Faser-Elastomer-Verbunde“**
 Fakultät: Maschinenwesen, Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Fakultät Bauingenieurwesen
 Sprecher: Prof. Dr. Chokri Cherif
 Förderzeitraum: 2018 – 2023
- 11. Integriertes GRK 2D Materials im SFB 1415**
 Fakultät: Chemie und Lebensmittelchemie
 Koordinatorin: Prof. Dr. Inez Weidinger
 Förderzeitraum: 2020 – 2024
- 12. Integriertes GRK Digitaler Zwilling Straße im SFB/TR 339**
 Fakultät: Bauingenieurwesen, Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Philosophische Fakultät gemeinsam mit RWTH Aachen
 Koordinator:in: Dr.-Ing Ines Wollny (TU-Dresden) und Dr.-Ing. Adrian Fazekas (RWTH Aachen)
 Förderzeitraum: 2022-2025
- 13. Dresden Leibniz Graduate School**
 Geschäftsführung:
 Prof. Dr. Christina Dornack, Prof. Dr. Marc Wolfram, Fakultät Umweltwissenschaften
 Prof. Dr. Artem Korzhenevych, Fakultät Wirtschaftswissenschaften
 Prof. Dr. Antonia Kupfer, Philosophische Fakultät
 Förderzeitraum: seit 2008
- 14. Boysen-TU Dresden- Graduiertenkolleg, gemeinsames GK der Friedrich und Elisabeth Boysen-Stiftung und der TU Dresden**
 Fakultät: Maschinenwesen; Philosophische Fakultät
 Sprecher: Prof. Dr. Antonio Hurtado; Prof. Dr. Lutz M. Hagen
 Förderzeitraum: seit 2012

15. Schaufler Lab

Fakultät: Philosophische Fakultät
 Sprecher: Prof. Dr. Lutz Hagen
 Förderzeitraum: seit 2019

16. Helmholtz-Kolleg NANONET

Fakultät: Maschinenwesen
 Sprecher: Dr. Artur Erbe (HZDR), Stellvertreter: Prof. Dr. Gianauelio Cuniberti, Fakultät
 Förderzeitraum: seit 2012

17. International Max Planck Research School for Cell, Development and Systems Biology

Fakultät: Informatik
 Sprecher: Prof. Dr. Ivo F. Sbalzarini
 Förderzeitraum: seit 2001

18. International Max Planck Research School "Many-Particle Systems in Structured Environments"

Fakultät: Physik
 Sprecher: Prof. Dr. Roderich Moessner
 Förderzeitraum: seit 2005

19. International Max Planck Research School for Chemistry and Physics of Quantum Materials

Fakultät: Physik und Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
 Sprecher: Prof. Dr. Andy Mackenzy, MPI-CPfS
 Förderzeitraum: seit 2016

20. Dresden International Graduate School for Biomedicine and Bioengineering (DIGS-BB)

Bereich: Mathematik und Naturwissenschaften
 Sprecher: Prof. Dr. Gerhard Rödel
 Förderzeitraum: seit 2006

21. Future Refrigeration and Compressor Technologies

Internationales Graduiertenprogramm der TU Dresden, der Purdue University (USA) und der Stiftung The Schaufler Foundation
 Sprecher: Prof. Dr. Ullrich Hesse, Fakultät Maschinenwesen
 Förderzeitraum: 2015 - 2024

DFG-Forschungsgruppen (TUD als Sprecher):**1. „Dauerhafte Straßenbefestigungen für zukünftige Verkehrsbelastungen: Gekoppeltes System Straße - Reifen - Fahrzeug“ (FOR 2089)**

Fakultät: Bauingenieurwesen
 Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Michael Kaliske
 Förderzeitraum: 2014 - 2022

2. **„Switchable Metal-Organic Frameworks (MOF-Switches)“ (FOR 2433)**
 Fakultät: Chemie und Lebensmittelchemie
 Sprecher: Prof. Dr. Stefan Kaskel
 Förderzeitraum: 2016 - 2022

3. **„Tissue Type 2 Responses: Mechanisms of Induction and Regulation“ (FOR 2599)**
 Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
 Sprecher: Prof. Dr. Axel Roers
 Förderzeitraum: 2017- 2024

4. **„Seasonal adaptation of *Drosophila melanogaster* and *Drosophila suzukii*“ (FOR 2682)**
 Bereich: Mathematik & Naturwissenschaften (BIOTEC)
 Sprecher: Dr. Marko Brankatschk
 Förderzeitraum: 2018 - 2022

5. **Vector- and Tensor-Valued Surface PDEs“ (FOR 3013)**
 Fakultät: Mathematik
 Sprecher: Prof. Dr. Axel Voigt
 Förderzeitraum: 2019 – 2022

DFG-Schwerpunktprogramme (durch TUD koordinierte Programme):

- 1.) **SPP 1294 „Geoscientific Earth Observation with HALO in the Aegean region (GEOHALO)“**
 Fakultät: Umweltwissenschaften
 Sprecher: Dr. Mirko Scheinert
 Laufzeit: seit 2007

- 2.) **SPP 1681 „Feldgesteuerte Partikel-Matrix-Wechselwirkungen: Erzeugung, skalenübergreifende Modellierung und Anwendung magnetischer Hybridmaterialien“**
 Fakultät: Maschinenwesen
 Sprecher: Prof. Dr. Stefan Odenbach
 Laufzeit: 2013 -2022

- 3.) **SPP 1796 „FFlexCOM - Frequency Flexible Bendable Electronics“**
 Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
 Prof. Dr. Frank Ellinger
 Laufzeit: 2015-2021

- 4.) **SPP 1886 „Polymorphe Unschärfemodellierungen für den numerischen Entwurf von Strukturen“**
 Fakultät: Bauingenieurwesen
 Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Michael Kaliske
 Laufzeit: 2016 – 2022

5.) SPP 1894 „Volunteered Geographic Information: Interpretation, Visualisierung und Social Computing“

Fakultät: Umweltwissenschaften
Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Dirk Burghardt
Laufzeit: 2016 – 2023

6.) SPP 2005 „Opus Fluidum Futurum - Rheologie reaktiver, multiskaliger, mehrphasiger Baustoffsysteme“

Fakultät: Bauingenieurwesen
Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Viktor Mechtcherine
Laufzeit: 2018 -2020

7.) SPP 2084 „µBONE Kolonisierung und Interaktionen von Tumorzellen innerhalb des Knochenmilieus“

Fakultät: Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Sprecher: Prof. Dr. Lorenz Hofbauer
Laufzeit: 2018 -2025

8.) SPP 2244 „2D Physics: Emerging Physics in Two-Dimensional van-der-Waals materials“

Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Sprecher: Prof. Dr. Thomas Heine
Laufzeit: 2020 -2023

9.) SPP 2262 „Memristive Devices Toward Smart Technical Systems“ (MemrisTec)

Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Sprecher: Prof. Dr. Ronald Tetzlaff
Laufzeit: 2020-2023

10.) SPP 2388 „Hundert plus – Verlängerung der Lebensdauer komplexer Baustrukturen durch intelligente Digitalisierung“

Fakultät: Bauingenieurwesen
Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Steffen Marx
Laufzeit: 2021-2024

11.) SPP 2389 Emergente Funktionen der bakteriellen Multizellularität

Fakultät: Biologie
Sprecher: Prof. Dr. Torsten Mascher
Laufzeit: 2021-2024

7.3 Große übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2021 (Auswahl)

Stand: Dezember 2021

1. **ScaDS 2 - Competence Center for Scalable Data Services and Solutions (BigData)**
 - a. Zentrum für Informationsdienste und Hochleistungsrechnen (ZIH)
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Wolfgang E. Nagel
 - c. Förderzeitraum: 2018 – 2022 (Förderer: BMBF)

2. **SNIFFBOT - Detektion gefährlicher Gase mit immersiven Robotern**
 - a. Fakultät Informatik
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Uwe Aßmann
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2022 (Förderer: SMWK)

3. **SWC2 - Software Campus 2.0**
 - a. Fakultät Informatik
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Thorsten Strufe
 - c. Förderzeitraum: 2017 – 2025 (Förderer: BMBF)

4. **5GFOLA – 5G Lab Germany Forschungsfeld Lausitz**
 - a. Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Gerhard Fettweis
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2022 (Förderer: BMVI)

5. **H2Giga / HyLeiT - Kostenoptimierte Systemtechnik und Netzintegration von Systemen für die Erzeugung von grünem Wasserstoff**
 - a. Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Steffen Bernet
 - c. Förderzeitraum: 2021 – 2025 (Förderer: BMBF)

6. **CAMPER - CAMPusEnergieverbrauchsReduktion**
 - a. Fakultät Maschinenbau
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Clemens Felsmann
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2024 (Förderer: BMWK)

7. **PAL - Perspektive Arbeit Lausitz - Kompetenzzentrum für die Arbeit der Zukunft in Sachsen und Brandenburg**
 - a. Fakultät Maschinenwesen
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Martin Schmauder
 - c. Förderzeitraum: 2021 – 2026 (Förderer: BMBF)

8. **iECO - intelligent Empowerment of COnstruction Industry**
 - a. Fakultät Bauingenieurwesen
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Karsten Menzel
 - c. Förderzeitraum: 2021 – 2024 (Förderer: BMWK)

- 9. BENEATH - Kohlenstoffspeicherung im Boden naturnaher Buchenwälder - Wasserhaushalt und Totholz als entscheidende Steuerfaktoren in einem sich verändernden Klima**
- a. Fakultät Umweltwissenschaften
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Karsten Kalbitz
 - c. Förderzeitraum: 2021– 2025 (Förderer: BMBF)
- 10. Move-on - Digitale Radverkehrsdaten für deutsche Kommunen**
- a. Fakultät Verkehrswissenschaften
 - b. Projektleiter: SenProf. Dr. Udo Becker
 - c. Förderzeitraum: 2021 – 2024 (Förderer: BMVI)
- 11. TUD-Sylber 2 - Synergetische Lehrerbildung im exzellenten Rahmen**
- a. Fakultät Erziehungswissenschaften
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Axel Gehrman
 - c. Förderzeitraum 2019 – 2023 (Förderer: BMBF)
- 12. UndiMeS – Unterrichten mit digitalen Medien in Sachsen**
- a. Fakultät Erziehungswissenschaften
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Thomas Köhler
 - c. Förderzeitraum: 2020 – 2023 (Förderer: BMBF)
- 13. virTUos - Virtuelles Lehren und Lernen an der TU Dresden im Open Source-Kontext**
- a. Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Alexander Lasch
 - c. Förderzeitraum: 2021 - 2024 (Förderer Stiftung Innovation in der Hochschullehre)
- 14. KONTAKT_II - Kommunikation, Nachwuchsgewinnung und Teilhabe der Allgemeinheit an Erkenntnissen auf dem Gebiet der kleinsten Teilchen**
- a. Fakultät Physik
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Michael Kobel
 - c. Förderzeitraum: 2021– 2024 (Förderer: BMBF)
- 15. PROMPt - Primärindikative und optimierte Zuweisung zu gezielten Maßnahmen bei emotionalen Verhaltensauffälligkeiten bei Kindern**
- a. Fakultät Psychologie
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Susanne Knappe
 - c. Förderzeitraum: 2018 – 2022 (Förderer: BMG/G-BA, Innovationsfonds)
- 16. Re-Learning body-models in the human brain**
- a. Fakultät Psychologie
 - b. Projektleiter: Dr. Jakub Limanowski
 - c. Förderzeitraum: 2021– 2027 (Förderer: VW-Stiftung (Freigeist Fellowship))

17. PHOTOLYTICS - Photocatalytic processes for micromotion and analytic purposes

- a. Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
- b. Projektleiter: Dr. Juliane Simmchen
- c. Förderzeitraum: 2016-2022 (Förderer VW-Stiftung)

18. Alexander von Humboldt-Professur

- a. CRTD
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Michael Sieweke
- c. Förderzeitraum: 2018 – 2023 (Förderer: Alexander von Humboldt-Stiftung)

19. Alexander von Humboldt-Professur

- a. CRTD
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Catherina Becker
- c. Förderzeitraum: 2021 – 2026 (Förderer: Alexander von Humboldt-Stiftung)

20. ZF-BrainReg Regeneration of the Adult Zebrafish Brain

- a. BIOTEC
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Michael Brand
- c. Förderzeitraum: 2016 - 2021 (Förderer EU)

21. HBP SGA3 - Human Brain Project

- a. Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
- b. Projektleiter: Prof. Dr.-Ing. Christian Georg Mayr
- c. Förderzeitraum: 2020 – 2023 (Förderer EU)

22. DeciGUT - A Grand Unified Theory of Decidability in Logic-Based Knowledge Representation

- a. Fakultät Informatik
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Sebastian Rudolph
- c. Förderzeitraum: 2018 - 2023 (Förderer EU)

23. GRAPHENE Core 3

- a. Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Xinliang Feng
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2023 (Förderer EU)

24. CHIMO - Chiral Morphogenesis - Physical Mechanisms of Actomyosin-Based Left/Right Symmetry Breaking in Biological Systems

- a. BIOTEC
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Stephan Grill
- c. Förderzeitraum: 2018 - 2022 (Förderer EU)

25. REDOXYCYCLE- The molecular interface between cell cycle and redox regulation

- a. BIOTEC
- b. Projektleiter: Dr. Jörg Mansfeld
- c. Förderzeitraum: 2016 - 2021 (Förderer EU)

26. FlotSim - Multiscale physics and engineering approach for the next generation of flotation processes

- a. Fakultät Maschinenwesen
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Kerstin Eckert
- c. Förderzeitraum: 2021 - 2025 (Förderer EU)

27. NANO:Bics - Entwicklung und Validierung von Tumor-selektiven Bio-Immunkonjugaten im Nanopartikelformat zur therapeutischen Anwendung bei Krebspatienten

- a. Medizinische Fakultät
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Hanns Achim Temme
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2022 (Förderer EU)

28. OrgNanoMorph - Organic nanometer-scale morphology control

- a. Center for Advancing Electronics Dresden (cfaed)
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Stefan Mannsfeld
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2022 (Förderer EU)

29. KoSyn - Kontrollierte Synergie: Peptidgesteuerte Zell-Zell Kommunikation von Hefen und Bakterien in (bio)technologischen Prozessen

- a. Fakultät Biologie
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Christian Dahmann
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2022 (Förderer EU)

30. Re-Learning - Selbstlernende und flexible Elektronik durch inhärente Bauelemente-Rekonfiguration

- a. Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Thomas Mikolajick
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2022 (Förderer EU)

31. DAHLIA - Digitale Technologien für hybride Leichtbaustrukturen TP: Fusion der Werkstoff- und Prozessmodelle zu einem digitalen Zwilling

- a. Fakultät Maschinenwesen
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Maik Gude
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2022 (Förderer EU)

32. STAFFER - Skill Training Alliance For the Future European Rail system

- a. Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List"
- b. Projektleiter: Prof. Dr. Jochen Trinckauf
- c. Förderzeitraum: 2020 - 2024 (Förderer EU)

Projekte der Medizinischen Fakultät:

- 1. Onkologisches Spitzenzentrum Dresden**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Martin Bornhäuser
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2023 (Förderer: Deutsche Krebshilfe)

- 2. GPPAD-02 study: Identification of infants with increased type 1 diabetes risk for enrollment into primary prevention trials**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Ezio Bonifacio
 - c. Förderzeitraum: 2017 – 2021 (Förderer: Helmholtz Zentrum München (Helmsley Trust))

- 3. GPPAD-03 study: POInT – Primary Oral Insulin Trial**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Ezio Bonifacio
 - c. Förderzeitraum: 2017 – 2024 (Förderer: Helmholtz Zentrum München (Helmsley Trust))

- 4. P² - Personalisierte Karriereentwicklung in der Präzisionsonkologie**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Martin Bornhäuser
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2024 (Förderer: Deutsche Krebshilfe)

- 5. Else Kröner Fresenius Forschungszentrum für Digitale Gesundheit**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Jochen Hampe
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2024 (Förderer: Else Kröner-Fresenius-Stiftung)

- 6. PANOS - Digitalisierte, sektorübergreifende integrierte Versorgung v. Parkinsonpatienten in Ostsachsen**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Schmitt/ Prof. Dr. Falkenburger
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2021 (Förderer: SAB/BMG)

- 7. MIRACUM - Medizininformatikinitiative - Aufbau eines Datenintegrationszentrums**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Martin Sedlmayr
 - c. Förderzeitraum: 2018 – 2021 (Förderer: BMBF)

- 8. Translate Namse - Exemplarische Umsetzung von im nationalen Aktionsplan konsentierten Maßnahmen zur Verbesserung der Versorgung von Menschen mit seltenen Erkrankungen**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Reinhard Berner/ Prof. Jochen Schmitt
 - c. Förderzeitraum: 2017 – 2020 (Förderer: BMG/G-BA, Innovationsfonds)

- 9. FetoNeonatPfad - Fach- sektorenübergreifender feto-neonataler Versorgungspfad für Risikoschwangere zur Verbesserung des kindlichen Outcomes**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Mario Rüdiger
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2023 (Förderer: BMG/G-BA, Innovationsfonds)

- 10. BipoLife - Verbund BipoLife im Forschungsnetz psychische Erkrankungen - Verbesserung der Früherkennung und Frühintervention bei Personen mit erhöhtem Risiko für die Entwicklung bipolarer Störungen**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Andrea Pfennig/ PD Dr. Emanuel Severus
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2023 (Förderer: BMG/G-BA, Innovationsfonds)

- 11. CIRCULATE - Klinische Studie zu einer auf zirkulierender Tumor-DNA basierenden Entscheidung über die adjuvante Chemotherapie beim Kolonkarzinom im Stadium II**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Gunnar Folprecht
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2023 (Förderer: BMBF)

- 12. PSYHCARE - Wirksamkeit sektorenübergreifender Versorgungsmodelle in der Psychiatrie - eine prospektive, kontrollierte multizentrische Beobachtungsstudie**
 - a. Fakultät Medizin
 - b. Projektleiter: Prof. Dr. Andrea Pfennig
 - c. Förderzeitraum: 2019 – 2023 (Förderer: BMG/G-BA, Innovationsfonds)

7.4 Stiftungsprofessuren und DFG-Heisenberg-Professuren an der TU Dresden

(Stand: 31.12.2021)

Stiftungsprofessuren

- 1) **Stiftungsprofessur für Mobile Nachrichtensysteme**
 Inhaber: Prof. Dr. Gerhard Fettweis
 Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
 Stifter: Vodafone Group Services Limited

- 2) **Stiftungsprofessur für Transfusionsmedizin**
 Inhaber: Prof. Dr. Torsten Tonn
 Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
 Stifter: DRK Blutspendedienst Ost gGmbH

- 3) **Stiftungsprofessur für Translationale Klinische Forschung im Bereich Hämatologie**
 Inhaber: Prof. Dr. Uwe Platzbecker (**bis 2018**)
 Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
 Stifter: Celgene GmbH

- 4) **Stiftungsprofessur für Bildgebende Messverfahren für die Energie- und Verfahrenstechnik**
 Inhaber: Prof. Dr. Uwe Hampel
 Fakultät Maschinenwesen
 Stifter: AREVA GmbH

- 5) **Stiftungsprofessur für Extrakorporale Verfahren, Lipidapherese und Stoffwechsel**
 Inhaber: Prof. Dr. Bernd Hohenstein (**bis 2017**)
 Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
 Stifter: B. Braun Avitum AG und Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft

- 6) **Stiftungsprofessur für Ultrapräzisionsbearbeitung von Oberflächen mit Ionen und Plasmen**
 Inhaber: Prof. Dr. Ulrich Thomas Arnold
 Fakultät Maschinenwesen
 Stifter: JENOPTIK Optical Systems GmbH, Carl Zeiss Jena GmbH, NTGL - Nano Technologie Leipzig GmbH, IOT - Innovative Oberflächentechnologien GmbH und AKT - Angewandte Kommunikationstechnik GmbH im BMBF-Programm InnoProfile Transfer

- 7) **Stiftungsprofessur für Blutstammzelltransplantation**
 Inhaber: Prof. Dr. Johannes Schetelig
 Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Stifter: Deutsche Knochenmarkspenderdatei gGmbH

8) Stiftungsprofessur für Baumaschinen

Inhaber: Prof. Dr. Frank Will

Fakultät Maschinenwesen

Stifter: VDMA Fachverband Bau- und Baustoffmaschinen /
FVB Forschungsvereinigung Bau- und Baustoffmaschinen e.V.

9) Stiftungsprofessur Ingenieurbau (DB AG)

Inhaber: Prof. Dr.-Ing. Steffen Marx

Fakultät Bauingenieurwesen

Stifter: Deutsche Bahn AG

10) Juniorprofessur „Soziale und ökonomische Netzwerke der Deutschen im östlichen Europa im 19. und 20. Jahrhundert“

Inhaber: JP Dr. Tim Buchen

Philosophische Fakultät

Stifter: Beauftragte der Bundesregierung für Kultur und Medien (BKM)

DFG-Heisenberg-Professuren

1) Heisenberg-Professur „Proteine des HIF-Signalweges in physiologischen und pathologischen Prozessen in Mäusen“

Inhaber: Prof. Dr. Ben Wielockx (nach Ablauf der Förderung und nach positiver Evaluierung entfristet)

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

2) Heisenberg-Professur „Zellbiologie“

Inhaber: Prof. Dr. Attila Tóth (nach Ablauf der Förderung und nach positiver Evaluierung entfristet)

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

3) Heisenberg-Professur für „Klinische Zelltodforschung“

Inhaber: Prof. Dr. med. Andreas Linkermann

Medizinische Fakultät

4) Heisenberg-Professur Physikalische Geographie „Paläoumweltforschung“

Inhaber: Prof. Dr. rer. nat. Michael Zech

Fakultät Umweltwissenschaften, FR Geowissenschaften

5) Heisenberg-Professur Biologische Algorithmen

Inhaber: Prof. Dr. rer. nat. habil Benjamin Friedrich
Exzellenzcluster „Physik des Lebens“ (PoL)

7.5 Gemeinsame Berufungen an der TU Dresden

(Stand: 31.12.2021)

1) Professur für Festkörpertheorie

Inhaber: Prof. Dr. Jeroen van den Brink

Fakultät Physik

Direktor des Instituts für Theoretische Festkörperphysik am Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V.)

2) Professur für Experimentelle Festkörperphysik

Inhaber: Prof. Dr. Bernd Büchner

Fakultät Physik

Institut für Festkörper- und Materialphysik

Direktor des Instituts für Festkörperforschung am Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden (IFW)

3) Professur für Theorie der Polymere an Grenzflächen

Inhaber: Prof. Dr. Jens-Uwe Sommer

Fakultät Physik

Leiter der Forschungsgruppe Theorie der Polymere am Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V

4) Professur für Organische Chemie der Polymere

Inhaberin: Prof. Dr. Brigitte Voit

Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie

Direktorin/Vorstand des Leibniz-Instituts für Polymerforschung Dresden e.V. und Leiterin des Institutes Makromolekulare Chemie

5) Professur für Biofunktionelle Polymermaterialien

Inhaber: Prof. Dr. Carsten Werner

Center for Regenerative Therapies Dresden (CRTD)

Leiter des Instituts für Biofunktionelle Polymermaterialien am Max-Bergmann-Zentrum für Biomaterialien, gemeinsame Berufung mit dem Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden (IPF)

6) Professur für Raumentwicklung und Transformation

Inhaber: Prof. Dr. Marc Wolfram

Fakultät Umweltwissenschaften

Direktor des Leibniz-Instituts für ökologische Raumentwicklung (IÖR)

7) Professur für Umweltentwicklung und Risikomanagement

Inhaber: Prof. Dr. Jochen Schanze

Fakultät Umweltwissenschaften

Leiter des Arbeitsstabs "Theoretische und methodische Grundlagen der ökologischen Raumentwicklung" am Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR)

8) Professur für Siedlungsentwicklung

Inhaber: Prof. Dr. Wolfgang Wende

Fakultät Architektur

Institut für Städtebau und Regionalplanung

Leiter des Forschungsbereiches Wandel und Management von Landschaften am Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR)

9) Professur für Volkswirtschaftslehre, insbesondere Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie

Inhaber: Prof. Dr. Artem Korzhenevych

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Leiter des Forschungsbereichs Strategische Fragen und Perspektiven am Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR)

10) Professur für Ultrapräzisionsbearbeitung von Oberflächen mit Ionen und Plasmen

Inhaber: Prof. Dr. Ulrich Thomas Arnold

Fakultät Maschinenwesen

Institut für Fertigungstechnik

Gruppenleiter Nichtkonventionelle Ultrapräzisions-Oberflächenbearbeitung im Leibniz-Institut für Oberflächenmodifizierung (IOM)

11) Professur für Strahlenphysik

Inhaber: Prof. Dr. Thomas Cowan

Fakultät Physik

Institut für Kern- und Teilchenphysik

Direktor des Instituts für Strahlenphysik im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

12) Professur für Angewandte Festkörperphysik

Inhaber: Prof. Dr. Jürgen Faßbender

Fakultät Physik

Institut für Festkörper- und Materialphysik

Direktor am Institut für Ionenstrahlphysik und Materialforschung im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

13) Professur für Bildgebende Messverfahren für die Energie- und Verfahrenstechnik

Inhaber: Prof. Dr. Uwe Hampel

Fakultät Maschinenwesen

Institut für Energietechnik

Leiter der Abteilung Experimentelle Thermofluidodynamik des Instituts für Fluidodynamik im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

14) Professur für Spektroskopie in der Halbleiterphysik

Inhaber: Prof. Dr. Manfred Helm

Fakultät Physik
Institut für Angewandte Physik
Direktor am Institut für Ionenstrahlphysik und Materialforschung im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

15) Professur für Physik in hohen Magnetfeldern

Inhaber: Prof. Dr. Joachim Wosnitza
Fakultät Physik
Institut für Festkörper- und Materialphysik
Direktor des Hochfeld-Magnetlabors Dresden im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

16) Professur für Bioanorganische und Radiopharmazeutische Chemie

Inhaber: Prof. Dr. Klaus Kopka (ab 01.11.2019)
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Direktor am Institut für Radiopharmazeutische Krebsforschung im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

17) Professur für Translationale Radiopharmakologie in der Onkologie

Inhaber: Prof. Dr. Michael Bachmann
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Direktor am Institut für Radiopharmazeutische Krebsforschung (Leiter Radioimmunologie) im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

18) Professur für Positronen-Emissions-Tomographie

Inhaber: Prof. Dr. Jörg van den Hoff
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Leiter der Abteilung Positronen-Emissions-Tomographie des Instituts für Radiopharmazeutische Krebsforschung im Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

19) Professur für Radiochemie/Radioökologie

Inhaber: Prof. Dr. Thorsten Stumpf
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Direktor des Instituts für Ressourcenökologie des Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

20) Professur für Angewandte Umweltsystemanalyse

Inhaber: Prof. Dr. Olaf Kolditz
Fakultät Umweltwissenschaften
Leiter des Departments Umweltinformatik am Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)

21) Professur für Aquatische Ökosystemanalyse

Inhaber: Prof. Dr. Dietrich Borchardt
Fakultät Umweltwissenschaften

Leiter des Departments Aquatische Ökosystemanalyse und Management am Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)

22) Professur für Angewandte Fließgewässerökologie

Inhaber: Prof. Dr. Markus Weitere
Fakultät Umweltwissenschaften
Leitung des Departments Fließgewässerökologie am Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)

23) Professur für Genomics of Regeneration

Inhaber: Prof. Dr. Gerd Kempermann
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Standortsprecher des Deutschen Zentrums für Neurodegenerative Erkrankungen in der Helmholtz-Gemeinschaft in Dresden (DZNE)

24) Professur für Translationale Radioonkologie

Inhaberin: Prof. Dr. Mechthild Krause
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Leiterin des Bereichs Translationale Radioonkologie des Partnerstandorts Dresden des Deutschen Konsortiums für Translationale Krebsforschung (DKTK)

25) Professur für Optoelektronische Bauelemente und Systeme

Inhaber: Prof. Dr. Hubert Lakner
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Halbleiter- und Mikrosystemtechnik (IHM)
Leiter des Fraunhofer-Instituts für Photonische Mikrosysteme (IPMS)

26) Professur für Werkstoffmechanik und Schadensfallanalyse

Inhaberin: Prof. Dr. Martina Zimmermann
Fakultät Maschinenwesen
Institut für Werkstoffwissenschaft (IfWW)
Leiterin der Gruppe Werkstoffcharakterisierung am Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik (IWS)

27) Professur für Anorganisch-Nichtmetallische Werkstoffe

Inhaber: Prof. Dr. Alexander Michaelis
Fakultät Maschinenwesen
Institut für Werkstoffwissenschaft (IfWW)
Leiter des Fraunhofer-Instituts für Keramische Technologien und Systeme (IKTS)

28) Professur für Innere Medizin mit Schwerpunkt Kardiologie

Inhaberin: Prof. Dr. Ruth Strasser (emeritiert am 31.03.2017; Nachbesetzung mit Nr. 47)
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Ärztliche Direktorin des Herzzentrums Dresden und Direktorin der Medizinischen Klinik mit Schwerpunkt Kardiologie (HZD)

29) Professur für Kardiochirurgie

Inhaber: Prof. Dr. Klaus Matschke
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Direktor der Klinik für Herzchirurgie des Herzzentrums Dresden (HZD)

30) Professur für Wissenschaftliches Rechnen für Systembiologie

Inhaber: Prof. Dr. Ivo Sbalzarini
Fakultät Informatik
Institut für künstliche Intelligenz
Forschungsgruppenleiter am Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik (MPI-CBG)

31) Professur für Physikalische Chemie, insbesondere Mess- und Sensortechnik

Inhaber: Prof. Dr. Michael Mertig
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Direktor des Kurt-Schwabe-Instituts für Mess- und Sensortechnik Meinsberg (KSI)

32) Professur für Metallische Werkstoffe und Metallphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. Kornelius Nielsch
Fakultät Maschinenwesen
Institut für Werkstoffwissenschaft (IfWW)
Direktor des Teilinst. für Metallische Werkstoffe am Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)

33) Professur für Translationale Biotechnologie mit Schwerpunkt Prozessierung sensorischer Daten

Inhaber: Prof. Dr. Karol Kozak (berufen am 01.02.2016)
Gemeinsame Berufung der Medizinische Fakultät/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
und dem Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik, IWS

34) Professur für Bildgestützte Präzisions-Strahlentherapie

Inhaber: Prof. Dr. med. et rer. medic. Ester Troost
Gemeinsame Berufung der Medizinische Fakultät/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
und dem Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

35) Professur für Technologie produktiver Biofilme

Inhaber: Prof. Dr. rer. nat. habil Katja Bühler
Fakultät Maschinenwesen
Institut für Naturstofftechnik
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung UFZ in Leipzig

36) Professur für Transportprozesse an Grenzflächen

Inhaber: Prof. Dr. rer. nat. et Ing. habil Kerstin Eckert
Fakultät Maschinenwesen,

Leiterin der Abteilung „Transportprozesse an Grenzflächen“ am
Institut für Fluidodynamik des Helmholtz-Zentrums Dresden-Rossendorf e.V.)

37) Professur für Physikalische Chemie polymerer Materialien

Inhaber: Prof.Dr.rer.nat.habil Andreas Fery
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Leiter des Instituts für Physikalische Chemie und Physik der Polymere
Leibnitz-Institute für Polymerforschung Dresden e.V.

38) Professur für ökologischen und revitalisierenden Stadtumbau

Inhaber: Prof.Dr.ing. Robert Knippschild
Internationales Hochschulinstitut (IHI) Zittau
Leiter des Interdisziplinäres Zentrum für ökologischen und revitalisierenden
Stadtumbau (IZS)
Leibnitz-Institut für ökologische Raumentwicklung

39) Professur für Solare Brennstoffherzeugung

Inhaber: Prof.Dr.rer.nat. Christian Sattler
Fakultät Maschinenwesen
Institut für Energietechnik
Leiter der Abteilung Solare Verfahrenstechnik beim Deutschen Zentrum für Luft
und Raumfahrt (DLR) in Köln

40) Professur für Biodiversität der Pflanzen

Inhaber: Prof. Dr. Karsten Wesche
Internationales Hochschulinstitut (IHI) Zittau
Abteilungsleiter Zoologie am Senckenberg Museum für Naturkunde Görlitz
Senckenberg Institut

41) Professur für Spezielle Zoologie (Wirbellose)

Inhaber: Prof. Dr. Willi Xylander
Internationales Hochschulinstitut (IHI) Zittau
Abteilungsleiter Zoologie am Senckenberg Museum für Naturkunde Görlitz
Senckenberg Institut

42) Professur für Totalitarismusforschung

Inhaber: Prof. Thomas Lindenberger
Philosophische Fakultät
Institut für Geschichte
g.B. mit dem Hannah-Arendt-Institut

**43) Professur für Theorie von Nichtgleichgewichtsphänomenen in Festkörpern
und Plasmen**

Inhaber: Prof. Dr. Ralf Schützhold
Fakultät Physik
Institut für Theoretische Physik
Gemeinsame Berufung mit dem Helmholtzzentrum Dresden-Rossendorf

44) Professur für Translationale Chirurgische Onkologie

Inhaber: Prof. Dr.-Ing. Jutta Speidel

Gemeinsame Berufung der Medizinische Fakultät/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus und dem Deutschen Konsortiums für Translationale Krebsforschung (DKTK)

45) Professur für Kardioanästhesiologie

Inhaber: Prof. Dr. med. Jens Faßl

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Leiter der Abteilung Kardioanästhesie am Herzzentrum Dresden

46) Professur für Innere Medizin und Kardiologie

Inhaber: Prof. Dr. med. Axel Linke

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Ärztlicher Direktor des Herzzentrums Dresden und Direktor der Medizinischen Klinik mit Schwerpunkt Kardiologie (HZD)

47) Professur für Translationale Medizinische Onkologie

Inhaber: Prof. Dr. med. Hanno Glimm

Gemeinsame Berufung der Medizinische Fakultät/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus und dem Deutschen Konsortiums für Translationale Krebsforschung (DKTK)

48) Professur für Polymerwerkstoffe

Inhaber: Prof. Dr.-Ing. Markus Stommel

Fakultät Maschinenwesen

Leiter des Institutes Polymerwerkstoffe am Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)

49) Professur für Beschleuniger-Massenspektrometrie und Isotopenforschung

Inhaber: Prof. Dr. Anton Wallner

Fakultät Physik

Leiter der Abteilung Beschleuniger-Massenspektrometrie für Ionenstrahlphysik u. Materialforschung im HZDR e.V.

50) Professur für Elastomere Werkstoffe

Inhaber: Prof. Dr.-Ing. Sven Wießner

Fakultät Maschinenwesen

Institut für Werkstoffwissenschaft (IfWW)

Abteilungsleiter Elastomere am Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)

51) Professur für Hubschraubertechnologie

Inhaber: Prof. Dr.-Ing. Christoph Keßler

Fakultät Verkehrswissenschaften

Abteilungsleiter am Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.,

Institut für Flugsystemtechnik, Braunschweig

52) Professur für Softwaretechnik zur Produkt-Virtualisierung

Inhaberin: Prof. Dr.-Ing. Sabine Roller

Fakultät Informatik

Direktorin des DLR-Instituts für Softwaremethoden zur Produktvirtualisierung

Deutsches Zentrum für Luft und Raumfahrt

53) Professur für Beschichtungstechnologien für die Elektronik

Inhaberin: Prof. Dr. rer. nat. habil Elizabeth von Hauff

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Festkörperelektronik

in Personalunion mit der Mitgliedschaft in der Institutsleitung

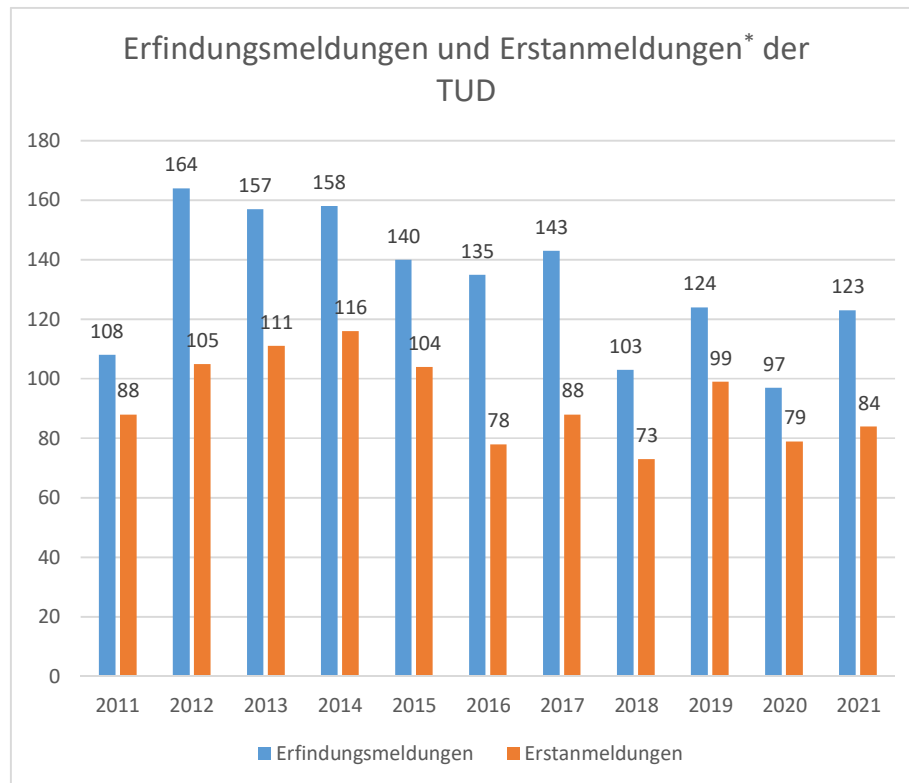
des Fraunhofer-Instituts für Organische Elektronik, Elektronenstrahl- und

Plasmatechnik FEP)

7.6 Erfindungsmeldungen und Erstanmeldungen* der TU Dresden

	Erfindungsmeldungen	Erstanmeldungen
2011	108	88
2012	164	105
2013	157	111
2014	158	116
2015	140	104
2016	135	78
2017	143	88
2018	103	73
2019	124	99
2020	97	79
2021	123	84

*Eine Erstanmeldung ist die erste Patent- oder Gebrauchsmusteranmeldu



7.7 An-Institute der TU Dresden 2021

(Stand: 31. Dezember 2021)

1) Hannah-Arendt-Institut für Totalitarismusforschung e. V. (HAIT)

An-Institut seit: 20.06.1994
 Partnerfakultät: Philosophische Fakultät
 Zielstellung: Erforschung der politischen und gesellschaftlichen Strukturen der NS-Diktatur und des SED-Regimes

2) Europäisches Institut für postgraduale Bildung an der TU Dresden e. V. (EIPOS)

An-Institut seit: 24.05.1995
 Partnerfakultät: ohne
 Zielstellung: Inhaltliche und finanzielle Unterstützung von wissenschaftlichen Veranstaltungen der TU Dresden zu Themen der Weiterbildung, Nutzung des internationalen Kooperationsnetzes der EIPOS-Stellen

3) Struktur- und Werkstoffmechanikforschung Dresden gGmbH (SWM)

An-Institut seit: 16.07.1996
 Partnerfakultät: Fakultät Maschinenwesen
 Zielstellung: Forschungsförderung auf dem Gebiet der technischen Mechanik, insbesondere der Struktur- und Werkstoffmechanik, einschließlich verwandter Disziplinen sowie die Pflege nationaler und internationaler Zusammenarbeit

4) Dendro-Institut Tharandt e.V. (DIT)

An-Institut seit: 02.02.1998
 Partnerfakultät: Fakultät Umweltwissenschaften, FR Forstwissenschaften
 Zielstellung: Wissenschaftlich fundierte Forschung und Beratung in speziellen Fachgebieten der Forstwissenschaften, des Gartenbaus, der Baumpflege, der Archäologie und Denkmalpflege sowie Landschaftsgestaltung und Naturschutz

5) IfM - Institut für Musikinstrumentenbau e. V. (IfM)

An-Institut seit: 02.11.2004
 Partnerfakultäten: Fakultäten Elektrotechnik und Informationstechnik, Maschinenwesen und Umweltwissenschaften, FR Forstwissenschaften
 Zielstellung: Wahrnehmung und Beurteilung musikalischer Klänge, Werkstoffforschung (Holz) und Erforschung moderner Fertigungstechnologien

6) Nanoelectronics Materials Lab gGmbH (NaMLab)

An-Institut seit: 17.10. 2006
 Partnerfakultät: Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
 Zielstellung: Untersuchungen an Materialien und Materialsystemen für den Einsatz im Bereich Nanoelektronik, Verwendung der Ergebnisse in nanoelektronischen Technologien mit Strukturgrößen von unter 30 nm, gemeinsame Projekte von TUD, Qimonda und anderen Projektpartnern

7) DIU Dresden International University GmbH – die Weiterbildungsuniversität an der TU Dresden (DIU)

An-Institut seit 03.02.2010
 Partnerfakultät: ohne
 Zielstellung: Die DIU ist eine akademische Institution, die ihre Programmatik aus der Berufswelt heraus entwickelt. Durch deren Analyse identifiziert sie interdisziplinäre Themenfelder, die Lücken zwischen prinzipieller Berufsfähigkeit und aktueller Berufsfertigkeit beschreiben. Sie will Berufsnähe und unmittelbare Applizierbarkeit des aufgenommenen Wissens mit wissenschaftlicher Exzellenz verbinden.

8) Institut für Sportbiochemie und Dopinganalytik Dresden (IDAS)

An-Institut seit: 11.08.2013
 Partnerfakultät: Mathematik und Naturwissenschaften
 Zielstellung: Interdisziplinäre Forschung auf den Gebieten der Dopinganalytik, des Stoffwechsels und der Biochemie von Dopingsubstanzen. Ziel ist es, bisherige Methoden weiterzuentwickeln und neue Messverfahren zu integrieren. Darüber hinaus werden Dopingkontrollen im Sport sowie Auftragsanalysen durchgeführt.

9) Institut für Holztechnologie Dresden (IHD)

An-Institut seit: 27.05.2014
 Partnerfakultät: Fakultät Umweltwissenschaften
 Zielstellung: Das IHD forscht industrienah und anwendungsorientiert im Bereich Holzwirtschaft. Spezielle Bereiche sind Rohstoffverwendung und Holzschutz sowie Grundlagenuntersuchungen zu Holz-Biologie, -Chemie und -Physik. Ein weiteres Tätigkeitsfeld ist die Entwicklung von Technologien der Holzbearbeitung, von Prüfmethoden und zur Produktüberwachung.

10) Technische Universität Dresden Institute of Advanced Studies (TUDIAS)

An-Institut seit: 12.03.2019
 Partnerfakultät: ohne
 Zielstellung: Zweck von TUDIAS ist insbesondere die Entwicklung und Bereitstellung von Bildungsangeboten. Es werden Sprachkurse, Kurse für die berufliche Weiterbildung sowie Kurse für Studienbewerber/innen und Studierende angeboten. Im Rahmen

eines Studienkolleges werden ausländische Studienbewerber/innen auf ein Hochschulstudium in Deutschland vorbereitet.

11) Barkhausen Institut gGmbH (BI)

An-Institut seit: 17.12.2019
Partnerbereich: Ingenieurwissenschaften
Zielstellung: Die BI gGmbH forscht im Bereich Internet der Dinge.

12) Universitätsambulanz und Forschungszentrum für Psychotherapie der TU Dresden gGmbH (UFP)

An-Institut seit: 19.01.2022
Partnerbereich: Fakultät Psychologie
Zielstellung: Die UFP hat die Aufgabe die psychotherapeutische Hochschulambulanz für Forschung und Lehre der TUD zu tragen. Aufgabe der UFP ist weiterhin, Forschung im Bereich der Psychotherapie zu ermöglichen.

13) Papiertechnische Stiftung (PTS)

An-Institut seit: 23.05.2022
Partnerbereich: Fakultät Maschinenwesen, Fakultät Umweltwissenschaften
Zielstellung: Die PTS betreibt das Forschungs- und Dienstleistungsinstitut der deutschen Papierindustrie und forscht in den Themen der Kreislaufwirtschaft, der Bioökonomie & des nachhaltigen Ressourceneinsatzes.

7.8 Forschungsrahmenverträge 2021

(Stand: 31. Dezember 2021)

Rahmenverträge existieren zwischen der TU Dresden und

1. Außeruniversitären Forschungseinrichtungen (Beispiele):
 - Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. München (FHG)
 - German Center for Neurodegenerative Diseases (DZNE), Bonn (seit 2017)
 - Max-Planck-Institut für Chemische Physik fester Stoffe
 - Max-Planck-Institut Zentrum für molekulare Zellbiologie und Genetik (seit 2017)
 - Max-Planck-Institut für Polymerforschung (seit 2015)
 - Kurt-Schwabe-Institut für Mess- und Sensortechnik e.V.
 - Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)
 - Leibniz-Institut für Polymerforschung e.V. (IPF)
 - Leibniz-Institut für Ökologische Raumentwicklung e.V. (IÖR)
 - Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)
 - Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ) (seit 2013)
 - Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (seit 2012)
 - VKTA Strahlenschutz, Analytik & Entsorgung Rossendorf e.V.
 - Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)

2. Industriepartnern (Beispiele):
 - ABB Corporate Research Ltd, Schweiz (seit 2001)
 - ABB Power Grids Switzerland AG (seit 2021)
 - Airbus Deutschland GmbH, Hamburg (seit 2006)
 - Adenso Industrial Services GmbH (seit 2017)
 - Amprion GmbH (seit 2018)
 - AUDI AG, Ingolstadt (seit 2014)
 - BMW AG, München und Leipzig (seit 1996/ 2004)
 - Bombardier Transportation GmbH, Bautzen (seit 2008)
 - Bosch Rexroth AG (seit 2013)
 - BSH Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH (seit 2011)-Carl Zeiss AG (seit 2021)
 - Bückert Werke gmbh & Co KG (seit 2021)
 - Carl Zeiss AG (seit 2021)
 - Continental AG, Hannover (seit 2017)
 - DB Schenker, DB Mobility Logistics AG, Frankfurt am Main (seit 2014)
 - Daimler AG, Stuttgart (seit 2002)
 - Deloitte Consulting GmbH (seit 2019)
 - Deutsche Bahn AG (seit 2016)
 - Deutsche Kreditbank AG, Berlin (seit 2001)
 - Deutsche Telekom AG, NL Dresden (seit 1999)
 - Dr. h.c.F. Porsche AG, Stuttgart (seit 2009)
 - DREWAG Stadtwerke Dresden GmbH (seit 2002)
 - FSD Fahreugsystemdaten GmbH, Dresden (seit 2013)
 - Gelsenwasser AG, Gelsenkirchen (seit 2003)
 - GESTRA AG (seit 2020)
 - Grammer AG (seit 2014)
 - HYDRIVE Engineering GmbH (seit 2017)
 - Hoerbiger Antriebstechnik Holding GmbH (seit 2021)
 - Intel Mobile Communications GmbH, Neubiberg (seit 2013)
 - John Deere Werke, Zweibrücken (seit 2001)
 - KBA Planeta AG, Radebeul (seit 1998)

- KraussMaffai Technologies GmbH, München (seit 2008)
- KUHN MASCHINEN-VERTRIEB GMBH, Frankreich (seit 2011)
- Linde-Engineering GmbH, (seit 2007)
- LogMeln, Inc.(seit 2017)
- Lemken (seit 2018)
- MAN (seit 2016)
- Martin GmbH für Umwelt und Energietechnik (seit 2017)
- MED-EL Medical Electronics
- Molsurf GmbH & Co. KG, Dresden (seit 2011)
- MR SunStrom GmbH, Dresden (seit 2013)
- Multimedia Software GmbH, Dresden (seit 1996)
- MTU (2018)
- National Instruments Cooperation (seit 2018)
- Nokia Solutions & Networks GmbH Co KG (seit 2009)
- pester pac automation, Wolfertschwenden (seit 2013)
- Philips GmbH (seit 2017)
- RITZ Instrument Transformers GmbH, Hamburg (seit 2014)
- Robert Bosch GmbH, Stuttgart (seit 2013)
- Rolls-Royce, London; Rolls-Royce Deutschland (seit 2006)
- SAP AG, Walldorf (seit 2004)
- Siemens AG, Berlin und München (seit 2006)
- Senorics GmbH (seit 2018)
- Staatsbetrieb Sachsenforst (seit 2018)
- T.Michel Formenbau GmbH & Co. KG (seit 2018)
- Teekanne GmbH, Radebeul (gemeinsame Stiftung), (seit 2007)
- Thomas Magnete GmbH (seit 2017)
- ThyssenKrupp Transrapid GmbH, Kassel (seit 2004)
- Thyssen Krupp AG, Essen (seit 2012)
- T-Systems Multimedia Solutions GmbH, Dresden (seit 1996)
- Vattenfall Europe Generation AG (seit 2003)
- VEM Sachsenwerk GmbH, Dresden (seit 2008)
- Vodafone D2 GmbH, Düsseldorf (seit 2002)
- Voith Turbo GmbH & Co. KG, Heidenheim (seit 2007)
- Westnetz GmbH (seit 2017)
- WILO SE, Dortmund (seit 2012)
- 50Hertz Transmission GmbH, Berlin (seit 2012)

Rahmenverträge existieren zwischen der TU Dresden (Medizinische Fakultät) und¹

1. Außeruniversitären Forschungseinrichtungen (Beispiele):
 - Helmholtz-Zentrum München (HMGU) (seit 2017)
2. Industriepartnern (Beispiele):
 - Bayer AG
 - MED-EL Medical Electronics

¹ Ein Großteil der Rahmenverträge der TU DD deckt sich auch mit denen der TU DD MF. Die hier aufgeführten Verträge verstehen sich als zusätzliche Kooperationen.

8.2 Hauptberuflich Beschäftigte, Seniorprofessoren und WHK an der TU Dresden 2021 (VZA)¹⁾

Bereich	Gesamt										Drittmittel										Gesamt							
	Gesamt		wobl.		dav. JP, SP & GP		wissenschaftliches Personal		Dozenten		wissensch. Mitarbeiter		WHK		nicht wissen. Personal		Gesamt		wissenschaftliches Personal		Mitarbeiter		WHK		nicht wissen. Personal		Gesamt	
	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.	wobl.
	511.1	225.2	356.4	114.6	102.1	17.6	6.4	1.0	242.9	90.2	11.4	7.4	154.7	110.6	327.1	136.0	298.0	117.7	3.5	1.0	285.7	110.5	8.9	6.2	24.0	17.3	833.1	360.2
Bereich Mathematik und Naturwissenschaft	10.3	8.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	242.9	90.2	11.4	7.4	154.7	110.6	327.1	136.0	298.0	117.7	3.5	1.0	285.7	110.5	8.9	6.2	24.0	17.3	833.1	360.2	
Bereich Zentrall	71.7	42.4	40.9	19.2	8.0	2.5	0.5	28.8	13.4	4.2	3.3	30.8	23.3	29.3	18.4	28.1	17.2	1.5	0.5	28.4	16.0	1.2	0.7	1.2	1.0	107.0	69.9	
Fakultät Biologie	176.8	59.4	74.2	19.5	20.0	2.0	0.0	57.7	17.1	0.5	0.4	30.8	23.3	83.3	29.5	62.8	40.0	88.3	33.2	0.8	0.2	0.2	0.2	3.7	21.1	107.0	69.9	
Fakultät Chemie/Lebensmittechemie	91.6	25.2	82.0	17.6	31.5	3.5	2.0	48.0	11.4	1.8	0.4	9.6	7.6	32.3	5.2	23.4	4.4	0.2	0.2	22.4	4.4	0.2	0.2	0.2	114.8	30.4		
Fakultät Mathematik	112.0	29.4	81.0	14.7	31.2	3.0	2.5	48.0	11.4	1.8	0.4	9.6	7.6	32.3	5.2	23.4	4.4	0.2	0.2	22.4	4.4	0.2	0.2	0.2	114.8	30.4		
Fakultät Physik	98.7	60.5	77.8	43.2	18.4	6.0	1.4	54.7	34.0	4.7	3.2	20.9	17.3	67.4	46.4	64.7	42.7	61.0	39.3	3.7	3.4	2.7	2.7	2.7	206.1	105.9		
Fakultät Psychologie	393.6	252.3	305.4	173.8	91.6	49.2	11.4	184.2	110.8	19.6	13.8	88.2	78.5	112.7	64.6	106.8	60.8	3.5	0.5	95.5	58.0	7.8	4.3	5.9	3.8	506.3	316.9	
Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	34.8	28.2	12.4	7.9	10.3	6.7	1.2	10.3	6.7	1.2	0.6	22.0	20.4	5.2	2.4	3.3	1.5	2.8	1.5	0.5	2.8	1.5	0.5	0.5	1.9	0.9	40.0	30.6
Bereich Zentrall	105.5	66.6	85.5	50.6	27.7	13.7	3.0	61.7	38.3	1.2	0.6	22.0	20.4	5.2	2.4	3.3	1.5	2.8	1.5	0.5	2.8	1.5	0.5	0.5	1.9	0.9	40.0	30.6
Fakultät Erziehungswissenschaften	145.2	86.3	117.1	60.2	43.9	24.5	4.4	63.1	29.0	10.1	6.7	28.1	26.1	62.4	33.0	59.0	30.7	3.5	0.5	49.8	27.5	5.7	2.7	3.5	2.3	207.6	119.3	
Philosophische Fakultät	108.1	71.2	90.3	55.1	25.0	11.0	4.0	59.1	38.8	6.3	5.3	17.8	16.1	15.4	11.8	15.4	11.8	6.4	1.0	1025.4	163.0	29.8	8.2	126.8	42.5	1954.1	433.0	
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaft	775.7	218.3	499.4	78.1	109.5	10.0	3.9	384.5	66.6	14.4	1.4	276.4	140.2	1188.4	214.7	1061.6	172.3	6.4	1.0	1025.4	163.0	29.8	8.2	126.8	42.5	1954.1	433.0	
Bereich Ingenieurwissenschaften	14.0	12.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Bereich Zentrall	217.8	54.7	133.7	14.7	25.4	1.0	1.4	107.9	13.7	0.4	0.4	84.1	40.1	373.0	54.0	354.6	46.3	5.0	1.0	345.1	43.8	4.6	1.5	18.5	7.7	590.8	108.8	
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	158.0	50.8	125.0	24.5	27.6	4.0	2.0	91.1	19.3	6.4	1.2	33.1	26.3	115.9	19.6	114.7	18.4	1.0	1.0	106.9	19.6	6.9	1.5	1.2	1.2	274.0	70.4	
Fakultät Informatik	386.0	100.6	239.7	37.9	47.5	5.0	0.5	184.6	32.7	7.6	0.2	146.2	62.6	699.4	141.1	592.3	107.6	0.5	0.5	573.5	102.4	18.3	5.2	107.1	33.6	1085.4	241.7	
Fakultät Maschinenwesen	674.9	285.2	451.6	140.6	120.8	20.8	11.0	311.4	111.2	18.4	8.6	223.3	144.6	521.0	175.0	464.1	153.0	3.9	0.5	437.6	143.8	22.6	8.7	56.9	22.0	1198.0	460.2	
Bereich Bau und Umwelt	19.7	15.9	69.3	33.2	21.2	7.3	2.9	45.7	23.8	2.4	2.1	15.2	14.2	26.3	8.9	24.8	8.4	2.0	2.0	23.9	8.4	0.9	0.9	1.5	0.5	110.7	56.2	
Fakultät Architektur	115.4	38.8	77.8	17.4	14.0	1.0	1.0	61.4	16.2	2.5	1.2	37.5	21.5	139.9	37.5	114.1	28.4	2.0	2.0	106.1	27.5	6.0	0.9	25.9	9.2	255.3	76.4	
Fakultät Umweltwissenschaften	213.6	93.9	133.2	45.0	42.2	10.5	4.7	81.4	31.5	6.7	3.1	60.3	48.9	182.7	79.2	188.6	73.5	1.5	1.5	153.9	67.0	13.3	6.5	14.1	5.7	396.3	173.1	
Fakultät Bauingenieurwesen	89.1	37.9	48.5	13.3	3.5	0.7	0.7	27.0	9.1	2.3	0.7	40.6	24.6	65.0	36.1	55.7	33.3	3.3	3.3	50.9	30.2	4.8	3.1	9.3	2.8	154.1	74.1	
FR Forstwissenschaften	66.3	32.4	50.4	20.2	16.0	6.0	4.0	31.6	13.3	2.8	0.9	15.9	12.2	51.2	15.7	50.1	14.5	1.0	1.0	46.0	13.6	3.1	1.0	1.1	1.1	117.6	48.1	
FR Geowissenschaften	58.1	23.6	34.3	11.4	8.0	1.0	1.0	22.8	9.0	3.5	1.5	23.8	12.1	66.5	27.4	62.8	25.7	0.5	0.5	57.0	23.2	5.4	2.4	3.6	1.7	124.6	51.0	
FR Hydrowissenschaften	136.3	39.6	86.4	14.1	19.0	1.0	1.0	64.2	11.8	3.2	1.3	49.9	25.5	132.6	37.7	120.2	29.0	0.5	0.5	118.3	28.2	1.4	0.3	13.5	4.7	269.9	73.3	
Fakultät Verkehrswissenschaften	105.6	49.7	84.8	38.9	24.5	2.0	2.5	58.7	27.9	1.6	1.1	20.8	18.8	38.4	15.7	36.5	13.8	0.6	0.6	35.4	12.7	1.1	1.1	2.0	2.0	144.0	65.4	
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	731.2	470.5	434.3	223.6	102.1	20.7	6.2	331.9	202.7	0.3	0.2	297.0	246.9	558.0	364.7	377.9	219.1	0.6	0.6	375.9	217.9	1.4	1.3	180.0	145.6	1289.2	855.2	
Medizinische Fakultät	731.2	470.5	434.3	223.6	102.1	20.7	6.2	331.9	202.7	0.3	0.2	297.0	246.9	558.0	364.7	377.9	219.1	0.6	0.6	375.9	217.9	1.4	1.3	180.0	145.6	1289.2	855.2	
Summe Bereiche	3.086.6	1.451.4	2.047.1	730.7	517.1	117.7	38.9	1.464.9	581.5	64.1	31.5	1.039.5	720.8	2.702.1	954.1	2.308.5	722.9	17.9	3.0	2.220.1	691.2	70.5	28.7	383.6	231.2	5.785.7	2.405.5	
GMGB	133.8	85.1	76.0	38.1	16.8	2.0	0.0	54.4	32.8	3.8	3.4	57.8	46.9	125.1	62.1	95.7	40.9	2.2	2.2	88.9	39.3	4.5	1.6	29.4	21.2	258.8	147.1	
IM/IZitau	36.5	17.3	24.0	9.3	8.0	2.0	0.0	14.1	6.2	2.0	1.1	12.5	8.0	11.7	6.1	10.5	5.2	0.0	0.0	8.8	3.8	1.7	1.4	1.2	1.0	48.3	23.4	
ZIS	4.4	2.0	2.4	0.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	2.0	
sonstige Zentrale Einrichtungen	235.1	96.3	99.6	27.9	1.0	0.0	0.0	92.3	24.8	6.4	3.0	135.5	68.4	179.2	66.6	149.1	49.8	1.0	1.0	139.8	46.8	8.3	3.0	30.1	16.9	414.3	162.9	
Zentrale Universitätsverwaltung	728.5	427.8	209	12.7	11.4	5.0	9.5	7.7	707.6	415.1	7.0	707.6	415.1	2.536.8	789.8	2.188.4	602.2	20.5	3.0	2.083.4	564.8	84.5	34.4	348.3	178.6	6.039.4	2.390.1	
Summe TU Dresden (ohne Medizin)	3.483.7	1.699.3	1.835.7	696.5	440.7	101.0	33.6	1.307.2	447.6	86.8	46.9	1.698.0	1.013.8	4.224.9	2.079.8	2.270.0	819.1	542.9	121.7	3.98.8	1.21.7	39.8	12.0	1.0	1.0	7.319.6	3.225.3	
Summe TU Dresden, insgesamt	4.224.9	2.079.8	2.270.0	819.1	542.9	121.7	39.8	1.639.0	650.3	87.1	47.1	1.955.0	1.260.7	3.084.7	1.145.5	2.586.4	821.4	21.1	3.0	2.459.3	782.7	85.9	35.7	528.3	324.1	7.319.6	3.225.3	

¹⁾ Ohne dauerhafte Beschäftigungsverhältnisse, deren Finanzierung (mit Stichtag 01.12.2018) ausschließlich fakultätszentralen Stellen.

²⁾ Einschließlich Personal inklusive Hochschulpark, (ab Berichtsjahr 2015 wird hochschulparkfinanziertes Personal nicht mehr dem drittmittelfinanzierten Personal zugerechnet).

³⁾ Hausstatistik

⁴⁾ Einschließlich Auszubildende.

8.3 Haushalt der TU Dresden 2017-2021 (in TEUR)						
	2017	2018	2019	2020	2021	
<u>Universität ohne Medizin</u>						
Personalausgaben	1a)	357,681	379,489	393,568	408,596	422,147
Sächliche Verwaltungsausgaben		106,192	117,227	123,951	108,542	111,864
Ausgaben für Investitionen	2a)	77,395	84,779	84,358	105,212	113,290
Gesamtausgaben		541,268	581,495	601,877	622,350	647,301
<i>darunter: SIB</i>		79,793	92,883	89,678	94,120	104,506
Einnahmen aus Drittmitteln und BgA	1)	220,819	254,292	255,910	263,940	249,427
Grund- und Ergänzungsfinanzierung	2)	231,997	237,697	245,325	268,151	283,906
Gesamteinnahmen		452,816	491,989	501,235	532,091	533,333
<u>Medizinische Fakultät</u>						
<u>inkl. Drittmittel</u>						
Personalausgaben		79,331	82,750	86,426	93,719	103,730
Sächliche Verwaltungsausgaben	7)	36,615	40,200	42,738	51,765	55,674
Ausgaben für Investitionen		5,180	11,889	9,946	14,407	21,328
Gesamtausgaben		121,126	134,839	139,109	58,859	68,749
<i>darunter: SIB</i>	8)	208			92,716	105,100
Einnahmen aus Drittmitteln und BgA	1)	44,439	48,710	50,517	70,899	76,064
Grund- und Ergänzungsfinanzierung		80,590	83,719	82,264	2,500	3,699
Andere Einnahmen		11,874			420	6,540
Grundfinanzierung (lfd. Aufwand)		61,981			151,574	187,768
Grundfinanzierung (Invest-Landesmittel)		1,500			2,500	3,699
Invest-Mittelzuführung		5,235			420	6,540
Gesamteinnahmen		125,029	132,429	132,781	151,574	187,768
<u>Universität insgesamt</u>						
Personalausgaben		437,012	462,239	393,568	502,315	525,877
Sächliche Verwaltungsausgaben		142,807	157,427	123,951	160,307	167,538
Ausgaben für Investitionen	2a)	82,575	96,668	84,358	119,619	134,618
Gesamtausgaben		662,394	716,334	601,877	782,240	828,034
<i>darunter: SIB</i>		80,001	92,883	89,678	186,836	209,606
Einnahmen aus Drittmitteln und BgA	1)	265,258	303,002	255,910	334,839	325,491
Grund- und Ergänzungsfinanzierung		300,713	321,416	245,325	270,651	287,605
andere Einnahmen		11,874	0	0	420	6,540
Gesamteinnahmen		577,845	624,418	501,235	605,911	619,637

1a) Inklusive Beihilfen an Beamte, für die die TU Dresden keine Zuweisungen erhält.

2a) Ausgaben für Investitionen: Erwerb von Grundstücken, Baumaßnahmen, Ersteinrichtung im Rahmen von Baumaßnahmen, Sonst. inklusive der Ausgaben über das SIB, für die die TU Dresden keine Zuweisungen erhält.

1) Drittmiteleinnahmen: ohne Ausgaben aufgrund von Bewirtschaftungsbefugnissen zur Forschungsförderung. Inklusive Beiträge der Studierenden und Einnahmen aus wirtschaftlicher Tätigkeit.

2) Grundfinanzierung und andere Zuweisungen und Zuschüsse vom Hochschulträger.

3) Die Medizinische Akademie "Carl Gustav Carus" Dresden wurde nach ihrer Auflösung mit Wirkung vom 01.10.1993 als neu gegründete Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden (Universitätsklinikum UKD) weitergeführt. Sie war eine wirtschaftlich selbstständige Einrichtung.

Die Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus wurde ab dem 01.07.1999 - nicht rechtsfähige Teilkörperschaft der TU Dresden

Am 01.07.1999 wurde das Universitätsklinikum aus der Medizinischen Fakultät und damit aus der TU Dresden ausgegliedert. Die Mittel der Fakultät wurden weitergeleitet, wobei der größte Teil der Mittel UKD an MFD sowie weitergeleitete Mittel MFD an UKD;

investive Hochschulförderung und Verkaufserlöse

6) Die Differenz zwischen höheren Ausgaben und geringeren Einnahmen ist durch die Aufwendungen für die Liegenschaften über das SIB (siehe Fußnote 2) und die Aufwendungen für Beihilfen (siehe Fußnote 1) begründet.

7) 2015 Korrektur alt: 36.240 TEUR -> neu: 35.831 TEUR

8) SIB seit 2018 nicht für MF tätig

8.4 Investitionen (Ist-Ausgaben) der TU Dresden bei Großgeräten nach Fakultäten, FR und Einrichtungen 2017-2021 (in EUR) ^{1) 2)}					
Bereich Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Einrichtung	2017	2018	2019	2020	2021
1) Naturwissenschaften	561,745	797,150	166,183	438,491	42,555
Biologie				238,302	
Chemie und Lebensmittelchemie	71,221	123,790	166,183	194,958	42,555
Mathematik					
Physik	490,524	673,360		5,232	
Psychologie					
2) Geistes- u. Sozialwissenschaften					
Erziehungswissenschaften					
Juristische Fakultät					
Philosophische Fakultät					
Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften					
3) Ingenieurwissenschaften	155,071	1,104,897	979,555	927,568	458,246
Elektrotechnik und Informationstechnik		129,234	261,711		
Informatik					
Maschinenwesen	155,071	975,663	717,844	927,568	458,246
4) Bau und Umwelt					136,500
Architektur					
Bauingenieurwesen					
Forst-, Geo- u. Hydrowissenschaften					136,500
FR Forstwissenschaften					
FR Geowissenschaften					136,500
FR Hydrowissenschaften					
Verkehrswissenschaften					
Wirtschaftswissenschaften					
Summe der Fak. (ohne Med.)	716,816	1,902,047	1,145,738	1,366,059	637,301
4) Medizin ³⁾	614,462	710,000			228,671
Medizinische Fakultät ³⁾	614,462	710,000			228,671
Summe der Fakultäten	1,331,278	2,612,047	1,145,738	1,366,059	865,972
Sonstige (zentral)		272,248	30,250	548,425	205,923
Summe TUD (ohne Medizin)	716,816	2,174,295	1,175,988	1,914,485	843,224
Summe TUD, insgesamt	1,331,278	2,884,295	1,175,988	1,914,485	1,071,895

¹⁾ alt: HBBG-Großgeräte (Hochschulbauförderungsgesetz) mit Anschaffungswert >128.000 EUR

neu: Großgeräte nach Art. 91 b und 143 c GG mit Anschaffungswert >200.000 EUR

²⁾ Ist-Ausgaben pro Jahr: Stand 31.12. des Jahres

³⁾ zusätzlich Universitätsklinikum: 3.289.104,19 EUR (2005)

8.5 Drittmittelvolumen an der TU Dresden nach Bereichen (in TEUR) ¹⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Einrichtung	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	24,586	29,519	30,221	29,932	31,848	30,519
Bereichsverwaltung	14	78	46	11	6	27
Fakultät Biologie	2,174	2,674	2,216	2,192	2,730	2,736
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie	5,748	7,197	7,677	7,363	8,350	9,476
Fakultät Mathematik	1,756	1,694	2,202	2,131	1,946	1,820
Fakultät Physik	9,669	11,254	11,705	11,020	12,462	11,063
Fakultät Psychologie	5,225	6,623	6,375	7,214	6,354	5,396
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	4,653	6,878	8,336	8,799	9,026	9,429
Bereichsverwaltung		35	356	600	596	721
Fakultät Erziehungswissenschaften	1,220	2,035	2,140	1,975	2,081	2,274
Juristische Fakultät	138	150	222	153	161	
Philosophische Fakultät	2,049	2,727	3,649	4,241	4,774	4,893
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	1,247	1,931	1,969	1,830	1,413	1,541
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	98,295	101,218	106,066	115,119	114,411	120,632
Bereichsverwaltung						
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik	29,258	31,517	32,866	39,506	36,135	43,467
Fakultät Informatik	10,453	11,357	10,912	12,062	10,777	10,294
Fakultät Maschinenwesen	58,584	58,344	62,287	63,551	67,499	66,871
4) Bereich Bau und Umwelt	34,918	44,512	47,712	47,925	51,650	53,751
Bereichsverwaltung						
Fakultät Architektur	3,061	3,584	4,461	4,054	3,787	2,842
Fakultät Bauingenieurwesen	8,884	11,480	10,998	11,622	14,500	17,963
Fakultät Umweltwissenschaften	12,244	12,862	14,158	13,661	13,289	16,569
FR Forstwissenschaften	3,469	4,352	4,906	4,778	5,055	6,650
FR Geowissenschaften	2,407	2,679	3,430	2,994	3,540	4,474
FR Hydrowissenschaften	6,368	5,831	5,823	5,889	4,694	5,444
Fakultät Verkehrswissenschaften	8,519	13,243	14,903	15,133	16,592	13,204
Fakultät Wirtschaftswissenschaften ⁵⁾	2,210	3,343	3,192	3,455	3,481	3,174
4) Bereich Medizin	46,943	44,440	48,710	50,402	58,825	68,722
Medizinische Fakultät	46,943	44,440	48,710	50,402	58,825	68,722
Summe der Bereiche	209,395	226,568	241,045	252,177	265,759	283,053
CMCB ⁴⁾	(14,661)	13,438	13,779	13,834	16,482	14,821
BIOTEC						
CRTD ²⁾						
ZIK B CUBE						
cfAED ³⁾	5,890	6,814	8,536	5,126	3,760	3,510
IHI	799	593	922	1,030	1,211	936
ZIS						
Sonstige (zentral)	27,129	21,877	30,167	28,637	17,700	16,782
Summe TUD (ohne Medizin)	210,932	224,850	245,739	250,402	246,087	250,380
Summe TUD, insgesamt	257,875	269,290	294,449	300,804	304,912	319,102

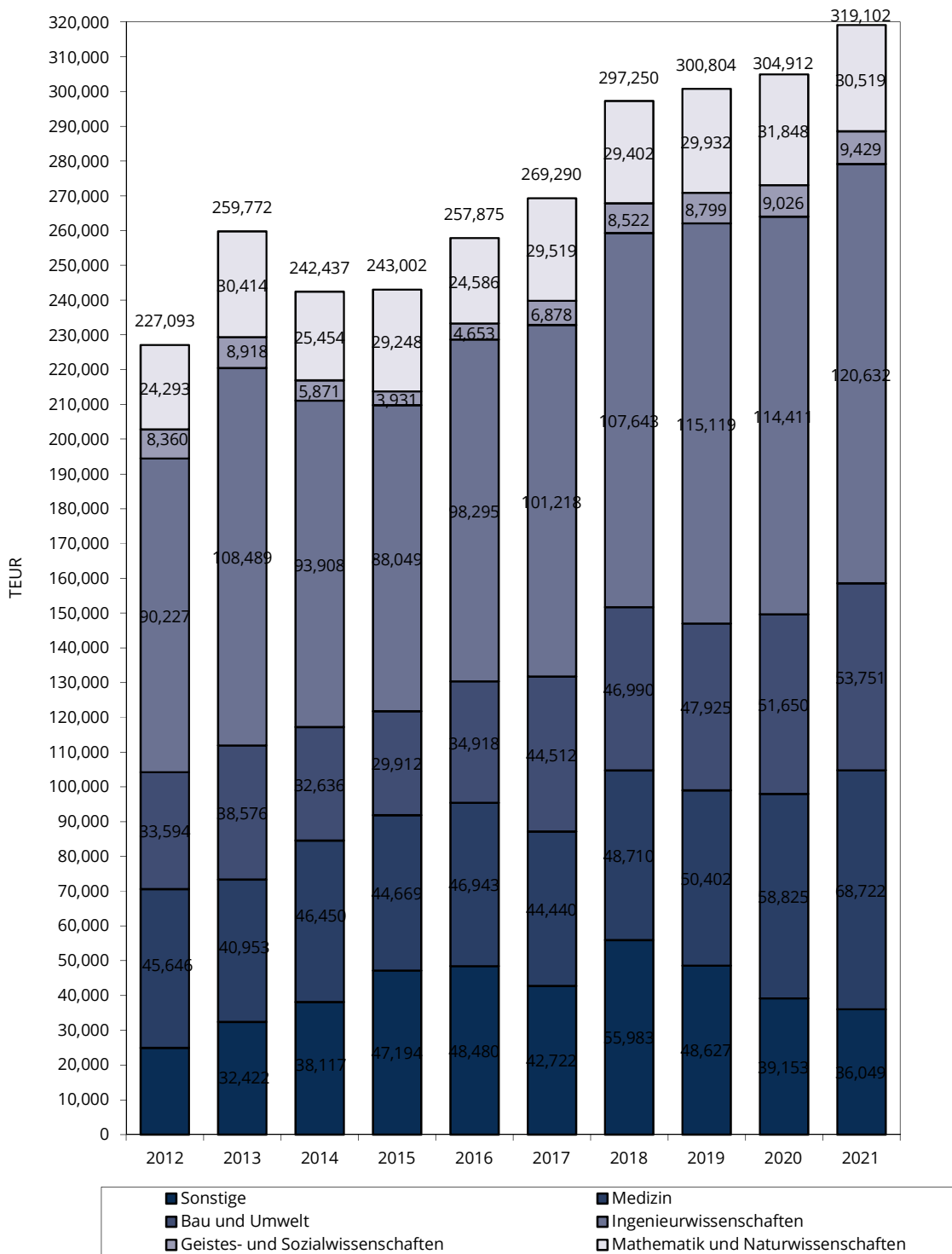
¹⁾ Drittmittelvolumen = Drittmittelleinnahmen inklusive Fo/Vb, ohne Tagungen, ohne Zuweisungen vom Träger zur

Forschungsförderung

²⁾ einschließlich Exzellenzcluster "Regenerative Therapien"

³⁾ ohne Kostenstellen der Professuren in den Fakultäten

8.6 Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Bereichen



9.1 Baufinanzien der TU Dresden (mit Universitätsklinikum)/ Verausgabte Mittel nach Jahren 2019-2021 und insgesamt 1991-2021 (in TEUR)													
FINANZIERUNG aus/über:	2020					2021					1991-2021		
	Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt		Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt	Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt
1) Große Baumaßnahmen/ HBFG (GBM) dav. GBM/HBFG	38,353.0			38,353.0		64,418.4			64,418.4	995,960.4	141,108.6	305,778.1	1,442,847.1
3) dav. Konjunkturpaket dav. Energieeffizienzmaßnahmen	37,095.1			37,095.1		63,226.1			63,226.1	970,235.7	141,108.6	305,778.1	1,417,122.4
	1,257.9			1,257.9		1,192.4			1,192.4	13,279.7			13,279.7
2) Haushalt, gesamt	3,144.5	1,271.2	17,459.8	21,875.5	9,652.2	1,147.2	14,507.6	25,307.0	54,190.0	87,994.9	219,265.7	361,450.6	
Kleiner Bauunterhalt (S19)	660.0	445.8	7,861.8	8,967.6	811.3	671.0	7,892.5	9,374.8	9,435.1	7,970.9	123,446.8	140,852.8	
Baumaßnahmen (Eigenleistung)									11,000.8		1,700.0	12,700.8	
Baumaßnahmen (aus Haushaltsmitteln)	2,484.5	825.4	9,598.0	12,907.9	8,840.9	476.2	6,615.1	15,932.2	33,754.1	80,024.0	94,118.9	207,897.0	
3) Sponsoren									31.3	6,438.9	3,247.8	9,718.0	
4) Bauunterhalt (S19/ SIB II) dar. Energieeffizienzmaßnahmen	13,195.5			13,195.5	9,524.1			9,524.1	191,182.8				191,182.8
									97.6				97.6
5) Kleine Baumaßnahmen (SIB II) dar. Konjunkturpaket dar. Energieeffizienzmaßnahmen	4,187.0			4,187.0	4,840.9			4,840.9	105,595.6	4,585.3	14,249.4	124,430.3	
	31.4			31.4					5,322.0				5,322.0
S u m m e (ohne HBFG)	20,527.0	1,271.2	17,459.8	39,258.0	24,017.3	1,147.2	14,507.6	39,672.1	350,999.7	99,019.1	236,762.9	686,781.7	
S u m m e (gesamt)	58,880.0	1,271.2	17,459.8	77,611.0	88,435.7	1,147.2	14,507.6	104,090.5	1,346,960.1	240,127.7	542,541.0	2,129,628.8	

1) Die Medizinische Akademie "Carl Gustav Carus" Dresden wurde nach ihrer Auflösung mit Wirkung vom 01.10.1993 als neu gegründete Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden (Universitätsklinikum) weitergeführt. Sie ist eine wirtschaftlich selbständige Einrichtung. Am 01.07.1999 wurde das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus (UKD) aus der Medizinischen Fakultät (MF) und damit aus der TU Dresden ausgegliedert. Ab 01.01.2000 werden die Finanzen des UKD getrennt ausgewiesen.

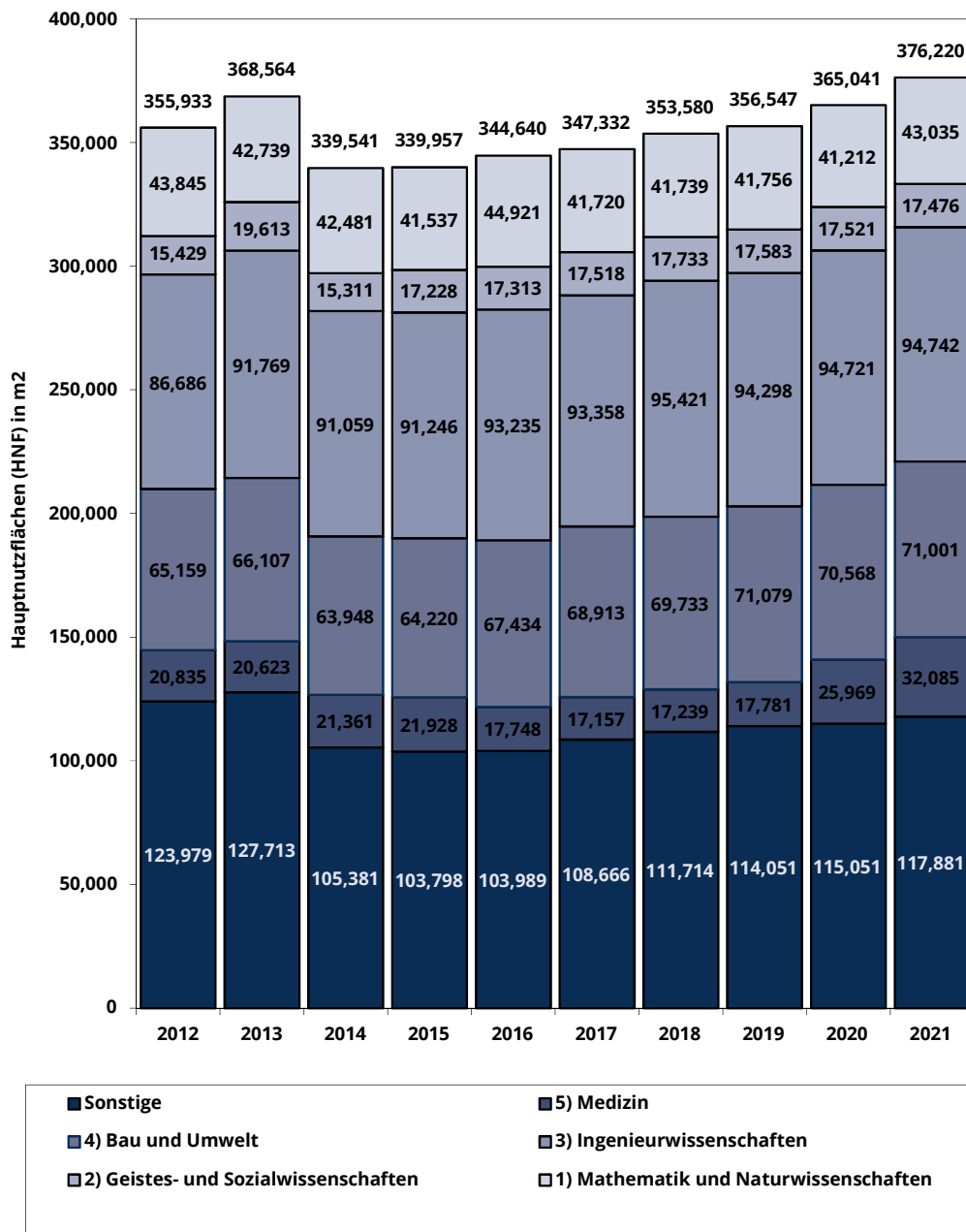
3) einschließlich: HEP, WIP und "Baumaßnahmen (Energieeinsparung und Aufbau Ost)"

9.2 Nutzflächen 1-6 (NUF1-6) an der TU Dresden 2015-2021 (in qm)

Bereich/Fakultät/Fachrichtung/Lehrinheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1) Bereich Mathematik und Naturwissenschaften	41,537	44,921	41,720	41,739	41,756	41,212	43,035
Bereich (zentral)	85	85	407	421	433	433	433
Fakultät Biologie	5,897	5,681	5,712	5,712	5,724	5,724	5,724
Fakultät Chemie u. Lebensmittelchemie	14,493	15,080	14,698	14,686	15,010	14,282	14,486
Fakultät Mathematik	2,668	2,791	2,631	2,631	2,629	2,629	3,693
Fakultät Physik	11,411	14,569	11,530	11,491	11,411	11,503	11,696
Fakultät Physik - cfaed					77	174	174
Fakultät Psychologie	6,983	6,715	6,743	6,798	6,472	6,466	6,829
2) Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften	17,228	17,313	17,518	17,733	17,583	17,521	17,476
Bereich (zentral)	167	570	658	774	912	920	1,063
Fakultät Erziehungswissenschaften	4,339	4,340	4,373	4,578	4,609	4,635	4,635
Juristische Fakultät	1,712	1,700	1,499	1,478	1,280		
Philosophische Fakultät	6,037	5,765	6,269	6,184	6,196	7,413	7,225
Fakultät Sprach-, Literatur- u. Kulturwissenschaften	4,973	4,938	4,719	4,719	4,585	4,554	4,554
3) Bereich Ingenieurwissenschaften	90,954	93,235	93,358	95,421	94,298	94,721	94,742
Bereich (zentral)	131	149	133	149	149	149	149
Elektrotechnik und Informationstechnik	26,245	27,704	27,754	28,153	25,456	25,551	25,563
Informatik	8,297	8,297	8,216	8,332	8,370	8,402	8,402
Maschinenwesen	56,281	57,084	57,256	58,787	60,322	60,618	60,628
4) Bereich Bau und Umwelt	64,219	67,434	68,913	69,733	71,079	70,568	71,001
Bereich (zentral)	183	860	860	429	429	532	485
Architektur	7,534	7,277	7,241	7,907	7,981	7,978	8,751
Bauingenieurwesen	15,617	18,632	20,472	20,590	20,991	20,557	19,459
Fakultät Umweltwissenschaften	21,907	21,594	21,505	21,980	21,738	22,838	22,531
FR Forstwissenschaften	8,722	8,868	9,003	9,144	8,905	8,964	8,966
FR Geowissenschaften	4,340	3,867	3,782	4,035	4,029	5,035	4,677
FR Hydrowissenschaften	8,845	8,859	8,720	8,802	8,805	8,840	8,888
Fakultät Verkehrswissenschaften	13,983	14,061	13,535	13,567	13,412	13,414	14,578
Fakultät Wirtschaftswissenschaften	4,996	5,010	5,300	5,259	6,528	5,248	5,197
5) Bereich Medizin	21,928	17,748	17,157	17,239	17,781	25,969	32,085
Medizin. Fakultät	21,928	17,748	17,157	17,239	17,781	25,969	32,085
Summe der Bereiche	235,866	240,651	238,666	241,865	242,496	249,991	258,339
CMCB		7,282	10,152	12,247	12,833	13,037	13,687
BIOTEC	3,947						
ZIK B CUBE	1,003						
CRTD	2,091						
CeTI					361	564	573
cfAED	2,479	2,455	2,845	5,775	4,757	4,666	5,300
IHI Zittau	2,507	2,457	2,653	2,717	2,701	2,701	2,701
PoL							157
ZIH	4,929	4,918	4,807	4,834	4,856	4,856	4,865
ZIS	149	149	164	164	164	164	164
sonstige Zentr. Wiss. Einrichtungen (ZWE)	4,776	5,244	5,067	5,101	4,628	5,355	5,655
Zentrale Betriebseinheiten	3,747	7,977	8,005	8,035	7,722	7,788	6,275
SLUB/Zentralbibl. (univ. Anteil)	2)						
Summe Zentrale Einrichtungen	25,628	30,482	33,692	38,872	38,021	39,132	39,378
Zentrale Lehrräume	21,913	21,300	21,383	22,010	22,004	22,134	21,624
Rektor und Prorektoren	2,810	2,822	1,675	2,020	2,007	1,712	1,926
Zentrale Univ.verwaltung (ZUV)	29,509	30,245	36,773	33,700	35,531	34,806	38,896
Sonstige Dienststellen	810	810	776	795	795	795	795
Studentische Initiativen			219	219	219	237	237
Außeruniv. Einrichtungen/Fremdn. (AEF)	25,928	18,330	14,148	14,098	15,474	16,236	15,024
Summe außerhalb der Bereiche	106,598	103,989	108,666	111,714	114,051	115,051	117,881
Gesamt-HNF TU Dresden	342,464	344,640	347,332	353,580	356,547	365,041	376,220

¹⁾ mit allen für die Wiss. Einrichtungen betriebenen Räumen

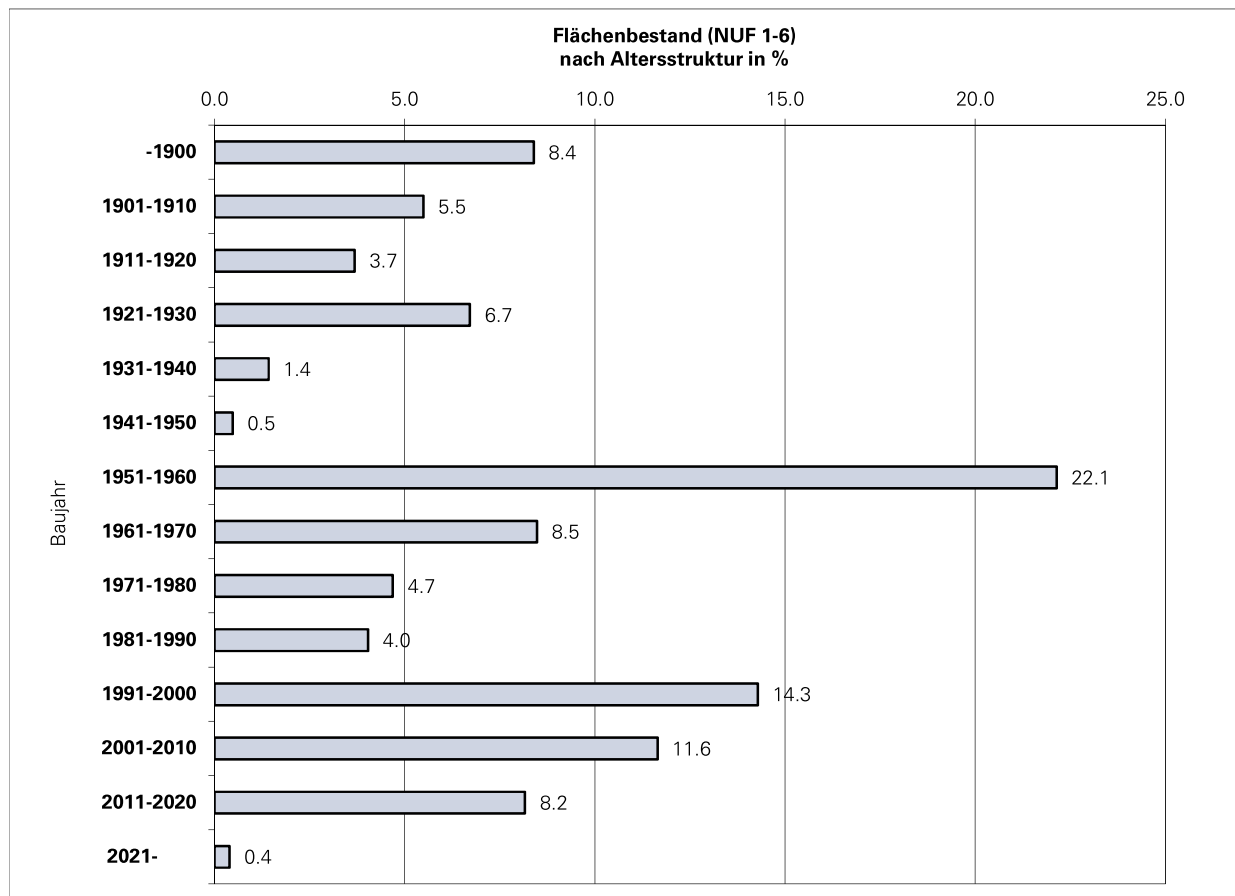
9.3 Nutzflächen 1-6 nach Bereichen 2012-2021



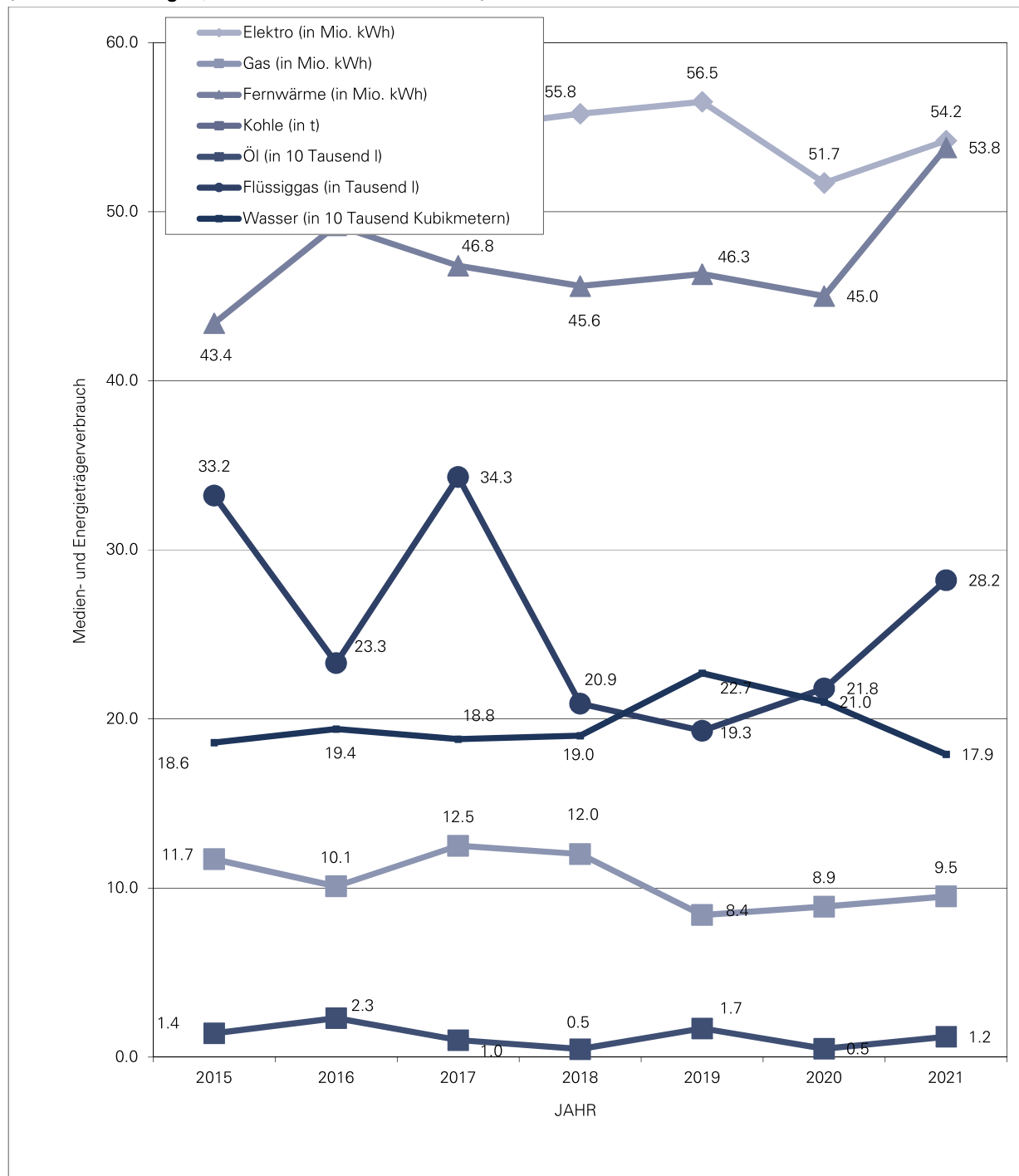
9.4 Flächenbestand der TU Dresden 2021 nach Altersstruktur (ohne Medizin)

(ohne Freiflächen/ Stand: 31.12.2021)

Baujahr	Nutzungsflächen 1-6 (ehemalige Bezeichnung: HNF)	
	(in m ²)	(in %)
-1900	28,874.76	8.4
1901-1910	18,890.58	5.5
1911-1920	12,685.80	3.7
1921-1930	23,109.57	6.7
1931-1940	4,880.46	1.4
1941-1950	1,630.19	0.5
1951-1960	76,205.76	22.1
1961-1970	29,168.86	8.5
1971-1980	16,131.52	4.7
1981-1990	13,885.79	4.0
1991-2000	49,156.89	14.3
2001-2010	40,084.95	11.6
2011-2020	28,090.31	8.2
2021-	1,339.99	0.4
Gesamt	344,135.43	100.0



9.5 Medien- und Energieträgerverbrauch der TU Dresden 2015-2021 (ohne Anmietungen, ohne Medizinische Fakultät)



Verbrauchskennziffern der TU Dresden 2015-2021 (ohne Medizin)

	Einheit	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Elektro (in Mio. kWh)	10 ⁶ kWh	51.2	54.3	54.9	55.8	56.5	51.7	54.2
Gas (in Mio. kWh)	10 ⁶ kWh	11.7	10.1	12.5	12.0	8.4	8.9	9.5
Fernwärme (in Mio. kWh)	10 ⁶ kWh	43.4	49.2	46.8	45.6	46.3	45.0	53.8
Kohle (in t)	t							
Öl (in 10 Tausend I)	10 ⁴ I	1.4	2.3	1.0	0.5	1.7	0.5	1.2
Flüssiggas (in Tausend I)	10 ³ I	33.2	23.3	34.3	20.9	19.3	21.8	28.2
Wasser (in 10 Tausend Kubikmetern)	10 ⁴ m ³	18.6	19.4	18.8	19.0	22.7	21.0	17.9

- [1] Statistische Jahresberichte der TU Dresden 1995 bis 2020.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung; Dezernat Akademische Angelegenheiten, Planung und Controlling, Sachgebiet Entwicklungsplanung und Controlling
INTERNET: http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/portrait/zahlen_und_fakten/stjb
- [2] Technische Hochschule Dresden 1945-1960.
Broschüre der TH Dresden, Abteilung Planung und Statistik, Sept. 1961
- [3] Die Technische Universität Dresden in Zahlen 1949-1963.
Broschüre der TU Dresden, Abteilung Planung und Statistik, Sept. 1964
- [4] Jahresbericht 1965 der Technischen Universität Dresden einschließlich Gegenüberstellungen zu Vorjahren. Broschüre der TU Dresden, Abteilung Planung und Statistik, April 1966
- [5] Jahresberichte der Medizinischen Akademie "Carl Gustav Carus" Dresden/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Verwaltungsdirektorat (Patientenverwaltung/ Statistik/ EDV)
- [6] Statistische Berichte/ Reihen B u. L (mit period. Heften zu: Studenten, Gasthörern, Abschlussprüfungen, Promotionen, Habilitationen, Personalbestand, Raumbestand sowie Hochschulfinanzen an den Hochschulen des Freistaates Sachsen).
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz
- [7] Geschichte der Technischen Universität Dresden in Dokumenten, Bildern und Erinnerungen. Bände 1-3.
TU Dresden, Archiv, 1992-96
- [8] Geschichte der TU Dresden, http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/portrait/geschichte, abgerufen am 01.08.2019
- [9] Lehrberichte der TU Dresden 1993/94 bis 2007/08.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung, Dezernat Akademische Angelegenheiten, Planung und Controlling
- [10] Die Forschung an der TU im Überblick/ Jahresforschungsberichte.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung, Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit.
- [11] Zahlen und Fakten der TU Dresden
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung, Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit ("Folienvortrag"). INTERNET: http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/portrait/zahlen_und_fakten
- [12] TH/TU - Kennzahlenzirkel 1997/98, 2000/01 und 2003/04.
Ausstattungsvergleich Technischer Universitäten in Deutschland für ausgewählte Lehrinhalte.
- [13] Benchmarking Club Technischer Universitäten (BMC)/ Daten und Kennzahlen zu zwölf Fächern, 1999/2000/2001/2002/2003/2004. Centrum für Hochschulentwicklung (CHE), Gütersloh
- [14] Entwicklung der Fachstudiedauer an Universitäten von 1999 bis 2003.
Wissenschaftsrat, Köln, August 2005
- [15] Drittmittel und Grundmittel der Hochschulen 1993 bis 1998.
Wissenschaftsrat, Köln, Nov. 2000
- [16] Technische Hochschulen (Studienjahr 1991/92 - WS 2002/03).
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung, Dezernat Planung, Datenverarbeitung und Controlling, Sachgebiet Entwicklungsplanung und Controlling. Dresden, März 2003
- [17] 175 Jahre TU Dresden. Bände 1-3.
Böhlau-Verlag, Köln/Weimar/Wien, 2003
- [18] Effizienzbemessung der Hochschulausbildung auf statistischer Grundlage.
Band 7 der Schriftenreihe Spektrum Bundesstatistik. Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995
- [19] Oettel, A.: Statistische Jahrbücher Sachsens 1871 bis 1945.
Statistik in Sachsen, Heft 1/2005. Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz.
- [20] Studienabbruchstudie 2005. Kurzinformation Nr. A 1 / 2005, HIS, Hannover, Febr. 2005
- [21] Statistische Jahrbücher Sachsen.
Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz, 1992 bis 2012
- [22] Studieninformationssystem der TU Dresden, https://tu-dresden.de/studium/vor-dem-studium/studienangebot/sins/sins_start, abgerufen am 13.07.2018