



**TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN**

STATISTISCHER JAHRESBERICHT 2004

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN

**STATISTISCHER
JAHRESBERICHT
2004**

Herausgegeben im Auftrag des Kanzlers

Technische Universität Dresden
D - 01062 Dresden

Bearbeitung: Zentrale Universitätsverwaltung;
Dezernat Bau und Liegenschaften

Telefon : 0351/ 463 36066
Telefax : 0351/ 463 37179

Redaktionsschluss: 15. Oktober 2005

1.	Vorwort	1
2.	Abkürzungen und Definitionen	2
3.	Allgemeines	
3.1	Geschichte der TU Dresden	3
3.2	Struktur der TU Dresden 2004	5
3.3	Leitung, Gremien und Kuratorium an der TU Dresden 2004	6
3.4	Studiengänge an der TU Dresden im WS 2004/05 (Angebote)	7
4.	Studenten	
4.1	Studierende im WS 2004/05 (Kopfzahlen)	9
4.2	Studierende im WS 2004/05 (Kopfzahlen mit Anteilen weiblich, Ausländer und Beurlaubte)	10
4.3	Studienanfänger im WS 2004/05 (Kopfzahlen)	11
4.4	Studierende (Gesamtstudenten) in den Wintersemestern 1998/99-2004/05 nach Studienarten	12
4.5	Studierende in den Wintersemestern 1997/98-2004/05 (Kopfzahlen)	13
4.6	Studienanfänger im Studienjahr 2004/05 (Kopfzahlen)	14
4.7	Studienanfänger pro Studienjahr 1997/98-2004/05 (Kopfzahlen)	15
4.8	Studierende und Studienanfänger 1997/98-2004/05 (Diagramm)	16
4.9	Studierende nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (Diagramm).....	17
4.10	Studienanfänger pro Studienjahr nach Wissenschaftsgebieten 1999/00-2004/05 (Diagramm).....	18
4.11	Studierende in den WG Naturwissenschaften und Medizin 1999-2004 (Diagramm).....	19
4.12	Studierende im WG Geistes- und Sozialwissenschaften 1999-2004 (Diagramm)	20
4.13	Studierende im WG Ingenieurwissenschaften 1999-2004 (Teil 1) (Diagramm)	21
4.14	Studierende im WG Ingenieurwissenschaften 1999-2004 (Teil 2) (Diagramm)	22
4.15	Studierende im WS 2004/05 nach Fakultätsbelegung und Geschlecht (Diagramm)	23
4.16	Ausländische Studierende in den Wintersemestern 1999/00-2004/05	24
4.17	Ausländische Studienanfänger (1. FS) pro Studienjahr 1999/00-2004/05	25
4.18	Ausländische Studierende nach Wissenschaftsgebieten 1999/00-2004/05 (Diagramm)	26
4.19	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 1999-2004	27
4.20	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 1999-2004 in den WG Naturwiss. und Medizin (Diagr.)	28
4.21	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 1999-2004 im WG Geistes- u. Sozialwiss. (Diagr.)	29
4.22	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 1999-2004 im WG Ingenieurwiss. (Teil 1) (Diagr.)	30
4.23	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren 1999-2004 im WG Ingenieurwiss. (Teil 2) (Diagr.)	31
4.24	Betreuungsverhältnisse Studenten/ Wiss. Personal, ges. 1999-2004	32
4.25	Auslastung der Lehreinheiten pro Studienjahr 2001/02-2004/05 (ohne Medizin)	33
4.26	Auslastung der Lehreinheiten pro Studienjahr 2001/02-2004/05 (ohne Medizin; Diagramm)	34
4.27	Studierende in der Regelstudienzeit (RSZ) in den Wintersemestern 2003/04 und 2004/05	35
5.	Herkunft der Studierenden	
5.1	Herkunft der Studierenden im WS 2004/05 (mit Diagrammen)	36
5.2	Herkunft der Studierenden im WS 2004/05 nach Wissenschaftsgebieten	37
5.3	Herkunft der Studienanfänger im WS 2004/05 (mit Diagramm)	38
5.4	Herkunft der Studierenden WS 1999/00 bis WS 2004/05 (mit Diagramm)	39
6.	Prüfungen/ Graduierungen	
6.1	Bestandene Hochschulabschlussprüfungen im Studienjahr 2003/04	40
6.2	Bestandene Hochschulabschlussprüfungen 1998/99-2003/04 (Diagramme)	41
6.3	Promotionen an der TU Dresden 2004	42
6.4	Promotionen an der TU Dresden 1999-2004 (mit Diagramm)	43
6.5	Habilitationen an der TU Dresden 2004	44
6.6	Habilitationen an der TU Dresden 1999-2004 (mit Diagramm)	45
6.7	Regelstudienzeit und durchschnittliche Studiendauer 2002/03 und 2003/04	46
6.8	Regelstudienzeit und durchschnittliche Studiendauer 1998/99-2003/04 (Diagramme)	47
6.9	Absolventenquoten an der TU Dresden 2000/01-2003/04	48
6.10	Absolventenquoten nach WG in den Prüfungsjahren 2000/01-2003/04 (Diagramme)	49
7.	Forschung und Kooperation	
7.1	Sonderforschungsbereiche an der TU Dresden 2004	50
7.2	Graduiertenkollegs und DFG-Schwerpunktprogramme an der TU Dresden 2004	51
7.3	Forscherguppen und große, übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2004 (Auswahl)	52
7.4	Stiftungsprofessuren an der TU Dresden 2004	55
7.5	Gemeinsame Berufungen an der TU Dresden 2004	56
7.6	Schutzrechtsanmeldungen 1999-2004 an der TU Dresden (mit Diagramm)	58
7.7	An-Institute der TU Dresden 2004	59
7.8	Forschungs- und Kooperationsverträge der TU Dresden 2004 (Auswahl)	60

8.	Personal und Haushalt	
8.1	Stellenverteilung an der TU Dresden 2004 (Haushaltsfinanzierung/ mit Diagrammen)	61
8.2	Personalbestand der TU Dresden 1999-2004 (Beschäftigungsfälle in Personen)	63
8.3	Personalbestand der TU Dresden 1999-2004 (Beschäftigungsfälle in Personen/ ohne Medizin) (Diagr.)	64
8.4	Haushaltspersonal (Planstellen) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (Diagramm)	65
8.5	Drittmittelpersonal (VZÄ) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (Diagramm)	65
8.6	Drittmittelpersonal der TU Dresden 2003-04 (mit Diagramm 1998-2004)	66
8.7	Haushalt der TU Dresden 1999-2004	67
8.8	Investitionen (Ist-Ausgaben) der TU Dresden bei HBFG-Großgeräten 1999-2004	68
8.9	Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Fakultäten 1999-2004	69
8.10	Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (Diagramm)	70
8.11	Drittmittelprojekte der TU Dresden/ Anzahl der Projekte 1999-2004 (Diagramm)	71
8.12	Gesamtkosten der Lehre in der TU Dresden (ohne Medizin) für die Studienjahre 1999/00-2003/04	72
8.13	Gesamtkosten der Lehre pro Student in den WG der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04	73
8.14	Gesamtkosten der Lehre pro Absolvent in den WG der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04	74
8.15	Gesamtkosten von Lehreinheiten pro Student (Mittelwerte 2000/01-2003/04 ohne Medizin)	75
9.	Gebäude	
9.1	Baufinanzien der TU Dresden/ Verausgabte Mittel 2002-2004 (1991-2004)	76
9.2	Hauptnutzflächen (HNF) der TU Dresden nach Fakultäten 1999-2004 (mit Diagramm)	77
9.3	Hauptnutzflächen (HNF) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (Diagramm)	78
9.4	Anzahl der Räume nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (ohne Medizin) (Diagramm)	78
9.5	Flächenbestand der TU Dresden 2004 nach Altersstruktur (ohne Medizin/ mit Diagramm)	79
9.6	Laufende Große Baumaßnahmen (GBM) an der TU Dresden und am UKD 2004	80
9.7	Medien- und Energieträgerverbrauch der TU Dresden 2001-2004 (ohne Medizin)	81
10.	Literaturhinweise	82
11.	Lagepläne 2004 der TU Dresden	83
	Übersichtsplan Dresden (mit Lage der Teilpläne der TU Dresden)	
	Lageplan des Campus der TU Dresden (Südvorstadt)	
	Teilplan 1 - Weberplatz und Johannstadt	
	Teilplan 2 - Blasewitz (Medizin)	
	Teilplan 3 - Tharandt	

Zielstellung des vorliegenden "Statistischen Jahresberichtes 2004 der TU Dresden" ist es wiederum, wie auch in den Berichten 1996 bis 2003, einen möglichst umfassenden, informativen statistischen Überblick über die quantitative Entwicklung der TU Dresden in Kurzform zu geben. Es handelt sich zwangsläufig um eine Zusammenstellung von Daten, die teilweise bereits in anderem Zusammenhang veröffentlicht wurden, aber auch von solchen, die hier erstmals erscheinen (zum Beispiel abgeleitete Werte statistischer Art, Zahlen aus anderen Quellen). Grafische Darstellungen ergänzen und verdeutlichen das Zahlenmaterial.

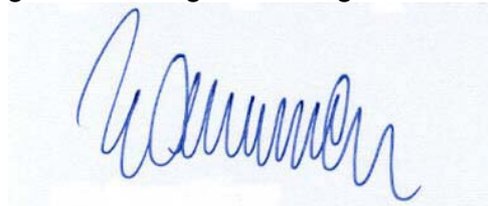
Bei Interesse an vertiefenden Informationen sollten die entsprechenden speziellen und ausführlichen Berichte eingesehen werden (Studierendenstatistik, Lehrberichte, Forschungsberichte, Finanzstatistiken u.a.). Eine Zusammenstellung dieser Quellen ist in Abschnitt 10. Literaturhinweise zu finden.

Der Bericht wird im Auftrag des Kanzlers herausgegeben. Er soll als Arbeitsmaterial der Universitätsleitung und der Zentralen Universitätsverwaltung dienen. Eine vollständige Veröffentlichung ist vorläufig nicht vorgesehen. Ausgewählte Teile des Berichtes werden seit 1998 jährlich als „Zahlen und Fakten der TU Dresden“ im INTERNET veröffentlicht (Seite 82).

Entsprechend den Vorschlägen und Wünschen der Nutzer wurde auch der vorliegende Bericht gegenüber dem Vorjahr in einigen Passagen verändert. Mehrere Abschnitte wurden detaillierter nach Lehr- und Forschungsbereichen (LFB) dargestellt (z.B. Abschnitt 9.2) bzw. neu aufgenommen (Abschnitte 4.6 und 9.7). Weniger benötigte Angaben (z.B. Studierendenstatistik des Sommersemesters) wurden weggelassen. Ab dem Jahr 2001 wird der Bericht auch als pdf-Datei im INTERNET der TU Dresden zum Herunterladen angeboten, ab 2002 erfolgt die zusätzliche Ausgabe auf CD-ROM. Die Seiten des Jahresberichtes sind wiederum verlinkt, so dass sie aus dem Inhaltsverzeichnis der pdf-Datei direkt angewählt werden können.

Allen Personen und Abteilungen, die mit Informationsmaterial und nützlichen Hinweisen zum Zustandekommen des vorliegenden Berichtes beigetragen haben, sei hiermit gedankt. Sowohl für weitere Hinweise zu möglichen Verbesserungen als auch für solche zu eventuell aufgetretenen unzureichenden oder fehlerhaften Darstellungen bin ich im Interesse einer möglichst guten Qualität dieses Berichtes jederzeit dankbar.

Dieser Bericht 2004 wird nach der Umstellung einiger Abteilungen der Zentralen Universitätsverwaltung letztmalig vom bisherigen Dezernat 4 heraus gegeben. Das in der Bearbeitung federführende bisherige Sachgebiet 4.2 Entwicklungsplanung und Controlling gehört künftig als Sachgebiet 3.7 zum neuen Dezernat 3.



Dr. K. Rammelt
(Dezernent
Bau und Liegenschaften)

Dresden, im Oktober 2005

A	Fakultät Architektur
AA	Anderer Studienabschluss
ABM	Arbeitsbeschaffungsmaßnahmen
AVMZ	Audiovisuelles Medienzentrum
Bach	Studienabschluss mit Bachelor
BIOTEC	Biotechnologisches Zentrum
BIW	Fakultät Bauingenieurwesen
BWL	Betriebswirtschaftslehre
D	Studienabschluss mit Diplom
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft
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
INF	Fakultät Informatik
JF	Juristische Fakultät
KBM	Kleine Baumaßnahmen
Kopfzahlen	Anzahl der Studenten (in Personen)
LA	Lehramt
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
PhF	Philosophische Fakultät
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
STALA	Statistisches Landesamt
TUD	Technische Universität Dresden
UB	Universitätsbibliothek
UKD	Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
URZ	Universitätsrechenzentrum
USZ	Universitätssportzentrum
VVT	Verarbeitungs- und Verfahrenstechnik
VW	Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List"
VWL	Volkswirtschaftslehre
VZÄ	Vollzeitäquivalente
WG	Wissenschaftsgebiet
WING	Wirtschaftsingenieurwesen
WIP	Wissenschaftler-Integrationsprogramm
WS	Wintersemester
WW	Fakultät Wirtschaftswissenschaften
ZAS	Zentrallabor für Antriebs- und Systemtechnik
ZBE	Zentrale Betriebseinheit
ZIS	Zentrum für Internationale Studien
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.
- 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 neubauten 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.
- 2004 Erstmals erhält die TU über 100 Millionen Euro Drittmittel, über 2.000 Mitarbeiter werden aus den Einnahmen finanziert.

3.2 Struktur der TU Dresden 2004

Fakultäten mit den Fachrichtungen		Zentrale Einrichtungen	
Mathematik und Naturwissenschaften	Mathematik Physik Chemie und Lebensm.chemie Psychologie Biologie	Zentrale Wissenschaftliche Einrichtungen (ZWE)	Botanischer Garten Zentrum für Hochleistungsrechnen (ZHR) Lehrzentrum Sprachen und Kulturräume (LSK) Multimediales Sprachlernzentrum (MSZ) Fachsprachenzentrum (FSZ) Ostasienzentrum (OAZ) Lateinamerikazentrum (LAZ) Media Design Center (MDC) Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC) Mitteleuropazentrum für Staats-, Wirtschafts- und Kulturwissenschaften (MEZ) Zentrum für Internationale Studien (ZIS) Zentrum für Lehrerbildung, Schul- und Berufsbildungsforschung (ZLSB) Zentrum für Demographischen Wandel der TU Dresden (ZDW)
Philosophische Fakultät			
Sprach-, Lit.- und Kulturwissenschaften			
Erziehungswissenschaften			
Juristische Fakultät			
Wirtschaftswissenschaften			
Informatik			
Elektrotechnik und Informationstechnik			
Maschinenwesen		Zentrale Betriebseinheiten	Universitätsarchiv (UA) Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ) Universitätsrechenzentrum (URZ) Universitätssportzentrum (USZ) Kustodie
Bauingenieurwesen			
Architektur			
Verkehrswissenschaften "Friedrich List"			
Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften	Forstwissenschaften Geowissenschaften Wasserwesen		
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus			
Sächsische Landesbibliothek - Staats- und Universitätsbibliothek Dresden (SLUB)			

3.3 Leitung, Gremien und Kuratorium an der TU Dresden 2004

(Stand: Wintersemester 2004/05)

1. Universitätsleitung (Rektoratskollegium)

1.1 Rektor

Kokenge, Hermann, Prof. Dipl.-Ing.

1.2 Prorektor für Universitätsplanung

Marquardt, Hans-Georg, Prof. Dr.-Ing. habil.

1.3 Prorektor für Wissenschaft

Killisch, Winfried, Prof. Dr. phil. Dr. rer. nat. habil.

1.4 Prorektorin für Bildung

Medick-Krakau, Monika, Prof. Dr.phil. habil.

1.5 Kanzler

Post, Alfred

2. Universitätsgremien

2.1 Konzil

- Zusammensetzung des Konzils:
428 Mitglieder, davon 215 Hochschullehrer, 84 Akademische Mitarbeiter,
84 Studenten, 45 Sonstige Mitarbeiter

2.2 Senat

- Vorsitz: Rektor
- Stimmberechtigte Mitglieder:
3 Prorektoren, Kanzler (mit beratender Stimme), 14 Dekane, 3 weitere Hochschullehrer,
8 Akademische Mitarbeiter, 8 Studenten, 3 Sonstige Mitarbeiter, 1 Ehrensensator

2.3 Senatskommissionen

- Planung, Haushalt und Struktur
Vorsitz: Prorektor für Universitätsplanung
- Wissenschaftsentwicklung, Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs
Vorsitz: Prorektor für Wissenschaft
- Lehre, Studium und Studienentwicklung
Vorsitz: Prorektorin für Bildung

2.4 Weitere Kommissionen der TU Dresden

- Ordnungsausschuss gemäß §73 SHG
Vorsitz: Herr Ch. Jestaedt (Vorsitzender Richter am Verwaltungsgericht Dresden)
- Kommission für Angelegenheiten der Datenverarbeitung
Vorsitz: Prorektor für Universitätsplanung
- Bibliothekskommission
Vorsitz: Prorektor für Wissenschaft
- Graduiertenkommission
Vorsitz: Prorektorin für Bildung
- Kommission Umwelt
Vorsitz: Frau Prof. E. Günther (Fakultät Wirtschaftswissenschaften)
- Gemeinsame Kommission Lehrerbildung
Vorsitz: Herr Prof. St. Friedrich (Fakultät Informatik)
- Ethikkommission (Humanmedizin)
Vorsitz: Herr Prof. Dr. med. W. Kirch
- Ausschuss für die Zugangsprüfung zum Erwerb der Studienberechtigung
für Berufstätige ohne allgemeine Hochschulreife
Vorsitz: Herr Prof. K. Schuhmacher (Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften)

3. Kuratorium

- Vorsitzender: Herr B. Walter (c/o Dresdner Bank AG, Frankfurt/Main)
- Mitglieder: 9 Mitglieder

3.4 Studiengänge an der TU Dresden im Wintersemester 2004/05 (Angebote/ nach FAK und FR in alphabetischer Reihenfolge)												
Studienfach	FAK/ FR	N.c. 7)	Studienabschluss									
			Diplom	Staatsex. (ohne LA)	Magister	Bachelor	Master	Lehramt				Zertifikat u.a.
								Gym- nasium	Mittel- schule	Grund- schule	Berufs- schule	
Gemeinsame Wege nach Europa: Mittel- u. Osteuropa	JF				x 1)							
Gemeinsame Wege nach Europa: International Studies					x 1)							
Rechtswissenschaften 8)		x		x	x 4)							
Internationale Beziehungen	ZIS	x				x	x					
Betriebswirtschaftslehre	WW	x	x 6)									
Gesundheitsökonomie							x 1)					
Internationales Management			x 1)									
Logistik/Logistics Management							x 1)					
Volkswirtschaftslehre		x	x 6)									
Wirtschaftsinformatik		x	x									
Wirtschaftsingenieurwesen		x	x									
Wirtschaftspädagogik		x	x									
Wirtschaftswissenschaften		x	x 1) 6)									
Computational Engineering	INF							x 5)				
Computational Logic			x 6)					x 5)				
Informatik			x 6)		x 4)	x			x	x		x
Medieninformatik			x			x						
Softwaretechnik			x 1)									
Electrical Engineering	Eul (+EW)							x				
Elektrotechnik			x 6)		x 4)	x		x				x
Informationssystemtechnik			x			x						
Mechatronik			x 6)					x				
Chemie-Ingenieurwesen	MW		x									
Holz- und Faserwerkstofftechnik												x 1)
Maschinenbau			x 2)3)6)		x 4)							
Perfusionstechnik												x 1)
Textil- und Konfektionstechnik			x 1)					x 1)				
Umweltschutz und Umwelttechnik		x	x 1)								x	
Verarbeitungsmaschinen und Verarbeitungstechnik			x 1)					x 1)				x
Verarbeitungs- und Verfahrenstechnik			x 1) 2)					x 1)				
Verfahrenstechnik			x 2) 3)									
Werkstoffwissenschaft			x			x						
Bauingenieurwesen	BIW		x 2) 3) 6)			x						x 1)
Geologie					x 4)							
Rehabilitation Engineering								x 5)				
Architektur	A	x	x 6)									
Denkmalpflege und Stadtentwicklung								x 1)				
Landschaftsarchitektur		x	x									
Verkehrswirtschaft	VW		x									
Verkehrswirtschaft		x	x									
Forstwissenschaften	FGH/FOR	x	x			x		x				
Holztechnologie und H.wirtschaft								x 1) x				
Tropische Waldwirtschaft		x			x 1) 5)			x 1)				
Umweltschutz und Raumordnung		x	x 1)									
Astronomie (Erweiterungsfach)	FGH/GEO								x	x		
Geodäsie			x									
Geographie		x	x		x 4)				x	x		
Kartographie			x									
Abfallwirtschaft und Altlasten	FGH/WAS		x			x		x				
Hydrologie			x									
Hydro Science and Engineering								x 3) 5)				
Wasserwirtschaft			x									
Gesundheitswissenschaften - Public Health	MF					x 1)						
Medizin		x										
Zahnmedizin		x										

- 1) Aufbau-, Ergänzungs- oder Zusatzstudium
- 2) auch als Fernstudium
- 3) auch als Aufbau-, Ergänzungs- oder Zusatzstudium
- 4) nur Nebenfach
- 5) in englischer Sprache

- 6) auch als Doppeldiplomstudiengang;
im Jan. 2005 existierten 13 Doppelstudiengänge (Diplom)
- 7) N.c. = Numerus clausus (Zulassungsbeschränkung)
- 8) keine Neuimmatrikulation ab WS 2004/05

4.1 Studierende im Wintersemester 2004/05 (Kopffzahlen) ¹⁾																		
WG FAK, FR, LE	Abschluss	DIREKT- STUDIUM (mit Abschluss)										FERN- STUDIUM	PROM.- STUDIUM	SONSTIGE WEITERB.	Anderes Studium ³⁾	SUMME	PROZENT	
		D	M	Bach	MA	ST	LAGY	LAMS	LAGS	LABS	AA							Summe
1)	Naturwiss.	2.842	69	92		223	265	57		1	26	3.575		500	87	587	4.162	12,0%
	Fak. Mathem. u.N.	2.842		92		223	265	57		1	26	3.506		500	87	587	4.093	11,8%
	FR Mathematik	584					227	54		1	1	867		21	5	26	893	2,6%
	FR Physik	702					18				2	722		142	3	145	867	2,5%
	FR Chemie u. L.chemie	479				223	20	3			18	743		177	10	187	930	2,7%
	Chemie	474					20	3			16	513		160	10	170	683	2,0%
	Leb.m.chemie	5				223					2	230		17		17	247	0,7%
	FR Psychologie	781									3	784		22	67	89	873	2,5%
	FR Biologie	296		92							2	390		138	2	140	530	1,5%
	Biot. Zentrum (BIOTEC)		69									69					69	0,2%
2)	Geistes- u.S.wiss.	3.141	167	159	4.046	1.064	1.450	247	418	891	389	11.972	3	351	710	1.064	13.036	37,7%
	Philosoph. Fakultät	428	84	46	1.845		537	174		2	42	3.158		119	200	319	3.477	10,1%
	Geschichte				507		309	139			7	962		41	4	45	1.007	2,9%
	Soziologie	428	84	5	134					1	18	670		16	3	19	689	2,0%
	Philosophie				233		25	8			7	273		11	94	105	378	1,1%
	Ev.Theologie				54		11	2		1		68		3	7	10	78	0,2%
	Kath. Theologie				17		8	3				28		2	2	4	32	0,1%
	Kunst				189		163	12			6	370		18	3	21	391	1,1%
	Musik				61			2				63		6	7	13	76	0,2%
	Politikwiss.				372		21	8			2	403		16	80	96	499	1,4%
	Kommunik.wiss.			41	278						2	321		6		6	327	0,9%
	Sprach-, Lit.- u. K.wiss.		66		1.905		913	73			172	3.129		59	167	226	3.355	9,7%
	Anglistik/ Am.				346		348	11			11	716		11	44	55	771	2,2%
	Klass.Philologie				11		64					75		3	27	30	105	0,3%
	Germanistik		66		1.113		282	60			158	1.679		34	67	101	1.780	5,1%
	Romanistik				317		209	2			3	531		8	25	33	564	1,6%
	Slawistik				118		10					128		3	4	7	135	0,4%
	Erziehungswiss.	386			296				418	630	1	1.731	3	34	243	280	2.011	5,8%
	Sozialpäd.	386										386	3	25		28	414	1,2%
	Allg.Erzieh.wiss.				296							296			6	6	302	0,9%
	Lehramt GS								418			418			87	87	505	1,5%
	Lehramt BS ²⁾									630	1	631		9	150	159	790	2,3%
	Juristische Fakultät					1.064					22	1.086		83	49	132	1.218	3,5%
	Wirtschaftswiss.	2.327								259	149	2.735		56	51	107	2.842	8,2%
	W.informatik	414									3	417		6		6	423	1,2%
	BWL/VWL/WING	1.913									146	2.059		47	51	98	2.157	6,2%
	W.pädagogik									259		259		3		3	262	0,8%
	Zentrum f. I. Stud. (ZIS)		17	113							3	133					133	0,4%
3)	Ingenieurwiss.	12.529	166	225			137	117		4	600	13.778	668	401	422	1.491	15.269	44,2%
	Informatik	2.179	62	146			2	2		4	27	2.422	8	40	155	203	2.625	7,6%
	Elektrotechnik und Inf.t.	2.064	64	7							31	2.166	6	68	12	86	2.252	6,5%
	Maschinenwesen	2.912		1							228	3.141	424	116	133	673	3.814	11,0%
	Bauingenieurwesen	451	11	6							27	495	230	19	12	261	756	2,2%
	Architektur	1.380									62	1.442		21	42	63	1.505	4,4%
	Verkehrswissensch.	1.382									11	1.393		19	3	22	1.415	4,1%
	Verk.wirtschaft	621									9	630		6	1	7	637	1,8%
	Verk.technik	761									2	763		13	2	15	778	2,3%
	Forst-, Geo- u. H.wiss.	2.161	29	65			135	115			214	2.719		118	65	183	2.902	8,4%
	FR Forstwiss.	484	21	55							195	755		48	53	101	856	2,5%
	FR Geowiss.	1.057					135	115			9	1.316		36	2	38	1.354	3,9%
	Geodäsie	213									2	215		19		19	234	0,7%
	Kartographie	150										150		7		7	157	0,5%
	Geographie	694					135	115			7	951		10	2	12	963	2,8%
	FR Wasserwesen	620	8	10							10	648		34	10	44	692	2,0%
4)	Medizin				1.984						61	2.045		55	8	63	2.108	6,1%
	Medizin. Fakultät				1.984						61	2.045		55	8	63	2.108	6,1%
	Medizin				1.680						59	1.739		49	5	54	1.793	5,2%
	Zahnmedizin				304						2	306		6	3	9	315	0,9%
	Summe, ohne Medizin	18.512	402	476	4.046	1.287	1.852	421	418	896	1.015	29.325	671	1.252	1.219	3.142	32.467	93,9%
	Summe, gesamt	18.512	402	476	4.046	3.271	1.852	421	418	896	1.076	31.370	671	1.307	1.227	3.205	34.575	100,0%

¹⁾ Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

³⁾ Summe aus Fern-, Promot.- und Weiterbildungsstudium

²⁾ einschließlich 46x LAMS (in Sonst. Weiterbildung)

4.2 Studierende im Wintersemester 2004/05 (Kopfzahlen mit Anteilen weiblich, Ausländer und Beurlaubte) ¹⁾														
WG, FAK, FR, LE	Abschluss	DIREKT- STUDIUM	FERN- STUDIUM	PROMOT.- STUDIUM	SONSTIGE WEITER- BILDUNG	SUMME	davon: weiblich		davon: Ausländer				davon: beurlaubt	
								%		%	weibl.	%		%
	1) Naturwiss.	3.575		500	87	4.162	2.216	53,2%	418	10,0%	235	5,6%	228	5,5%
	Fak. Mathem. u.N.	3.506		500	87	4.093	2.180	53,3%	371	9,1%	211	5,2%	227	5,5%
	FR Mathematik	867		21	5	893	398	44,6%	65	7,3%	30	3,4%	28	3,1%
	FR Physik	722		142	3	867	149	17,2%	59	6,8%	22	2,5%	35	4,0%
	FR Chemie u. L.	743		177	10	930	532	57,2%	121	13,0%	72	7,7%	50	5,4%
	Chemie	513		160	10	683	347	50,8%	107	15,7%	63	9,2%	30	4,4%
	Leb.m.chemie	230		17		247	185	74,9%	14	5,7%	9	3,6%	20	8,1%
	FR Psychologie	784		22	67	873	734	84,1%	40	4,6%	32	3,7%	101	11,6%
	FR Biologie	390		138	2	530	367	69,2%	86	16,2%	55	10,4%	13	2,5%
	Biot. Zentr. (BIOTEC)	69				69	36	52,2%	47	68,1%	24	34,8%	1	1,4%
	2) Geistes- u. S.wiss.	11.972	3	351	710	13.036	8.250	63,3%	1.170	9,0%	786	6,0%	1.011	7,8%
	Philosoph. Fakultät	3.158		119	200	3.477	2.006	57,7%	182	5,2%	115	3,3%	238	6,8%
	Geschichte	962		41	4	1.007	440	43,7%	18	1,8%	4	0,4%	35	3,5%
	Soziologie	670		16	3	689	466	67,6%	67	9,7%	50	7,3%	67	9,7%
	Philosophie	273		11	94	378	209	55,3%	16	4,2%	8	2,1%	29	7,7%
	Ev.Theologie	68		3	7	78	49	62,8%	1	1,3%			3	3,8%
	Kath. Theologie	28		2	2	32	21	65,6%					1	3,1%
	Kunst	370		18	3	391	317	81,1%	16	4,1%	13	3,3%	43	11,0%
	Musik	63		6	7	76	48	63,2%	16	21,1%	10	13,2%	11	14,5%
	Politikwiss.	403		16	80	499	230	46,1%	23	4,6%	13	2,6%	29	5,8%
	Kommunik.wiss.	321		6		327	226	69,1%	25	7,6%	17	5,2%	20	6,1%
	Sprach-, Lit.- u. K.wiss.	3.129		59	167	3.355	2.656	79,2%	558	16,6%	392	11,7%	279	8,3%
	Anglistik/ Am.	716		11	44	771	607	78,7%	62	8,0%	44	5,7%	77	10,0%
	Klass.Philologie	75		3	27	105	77	73,3%	3	2,9%	3	2,9%	5	4,8%
	Germanistik	1.679		34	67	1.780	1.394	78,3%	435	24,4%	304	17,1%	121	6,8%
	Romanistik	531		8	25	564	473	83,9%	41	7,3%	27	4,8%	69	12,2%
	Slawistik	128		3	4	135	105	77,8%	17	12,6%	14	10,4%	7	5,2%
	Erziehungswiss.	1.731	3	34	243	2.011	1.597	79,4%	72	3,6%	49	2,4%	104	5,2%
	Sozialpäd.	386	3	25		414	324	78,3%	12	2,9%	8	1,9%	34	8,2%
	Allg.Erzieh.wiss.	296			6	302	256	84,8%	9	3,0%	8	2,6%	25	8,3%
	Lehramt GS	418			87	505	471	93,3%	6	1,2%	5	1,0%	20	4,0%
	Lehramt BS ²⁾	631		9	150	790	546	69,1%	45	5,7%	28	3,5%	25	3,2%
	Juristische Fakultät	1.086		83	49	1.218	726	59,6%	78	6,4%	54	4,4%	58	4,8%
	Wirtschaftswiss.	2.735		56	51	2.842	1.183	41,6%	258	9,1%	161	5,7%	295	10,4%
	W.informatik	417		6		423	65	15,4%	36	8,5%	21	5,0%	52	12,3%
	BWL/VWL/WING	2.059		47	51	2.157	927	43,0%	220	10,2%	138	6,4%	218	10,1%
	W.pädagogik	259		3		262	191	72,9%	2	0,8%	2	0,8%	25	9,5%
	Zentrum f. I. Stud. (ZIS)	133				133	82	61,7%	22	16,5%	15	11,3%	37	27,8%
	3) Ingenieurwiss.	13.778	668	401	422	15.269	4.240	27,8%	1.507	9,9%	473	3,1%	745	4,9%
	Informatik	2.422	8	40	155	2.625	471	17,9%	315	12,0%	91	3,5%	123	4,7%
	Elektrotechnik und Inf.t.	2.166	6	68	12	2.252	190	8,4%	387	17,2%	81	3,6%	112	5,0%
	Maschinenwesen	3.141	424	116	133	3.814	617	16,2%	325	8,5%	77	2,0%	97	2,5%
	Bauingenieurwesen	495	230	19	12	756	223	29,5%	100	13,2%	23	3,0%	41	5,4%
	Architektur	1.442		21	42	1.505	874	58,1%	163	10,8%	102	6,8%	124	8,2%
	Verkehrswissensch.	1.393		19	3	1.415	486	34,3%	61	4,3%	31	2,2%	83	5,9%
	Verk.wirtschaft	630		6	1	637	334	52,4%	27	4,2%	21	3,3%	63	9,9%
	Verk.technik	763		13	2	778	152	19,5%	34	4,4%	10	1,3%	20	2,6%
	Forst-, Geo- u. H.wiss.	2.719		118	65	2.902	1.379	47,5%	156	5,4%	68	2,3%	165	5,7%
	FR Forstwiss.	755		48	53	856	382	44,6%	72	8,4%	27	3,2%	73	8,5%
	FR Geowiss.	1.316		36	2	1.354	653	48,2%	28	2,1%	9	0,7%	52	3,8%
	Geodäsie	215		19		234	79	33,8%	9	3,8%	2	0,9%	9	3,8%
	Kartographie	150		7		157	86	54,8%	3	1,9%	2	1,3%	3	1,9%
	Geographie	951		10	2	963	488	50,7%	16	1,7%	5	0,5%	40	4,2%
	FR Wasserwesen	648		34	10	692	344	49,7%	56	8,1%	32	4,6%	40	5,8%
	4) Medizin	2.045		55	8	2.108	1.341	63,6%	141	6,7%	66	3,1%	134	6,4%
	Medizin. Fakultät	2.045		55	8	2.108	1.341	63,6%	141	6,7%	66	3,1%	134	6,4%
	Medizin	1.739		49	5	1.793	1.131	63,1%	114	6,4%	53	3,0%	125	7,0%
	Zahnmedizin	306		6	3	315	210	66,7%	27	8,6%	13	4,1%	9	2,9%
	Summe, ohne Medizin	29.325	671	1.252	1.219	32.467	14.706	45,3%	3.095	9,5%	1.494	4,6%	1.984	6,1%
	Summe, gesamt	31.370	671	1.307	1.227	34.575	16.047	46,4%	3.236	9,4%	1.560	4,5%	2.118	6,1%

¹⁾ Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

²⁾ einschließlich: 46 LAMS (in Sonst. Weiterbildung)

4.3 Studienanfänger im Wintersemester 2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾															
WG FAK, FR, LE	Abschluss	DIREKT- STUDIUM (mit Abschluss)										Anderes Studium ²⁾	SUMME	PROZENT	
		D	M	Bach	MA	ST	LAGY	LAMS	LAGS	LABS	AA				Summe
1) Naturwiss.		653	32	30		61	119	36			23	954	95	1.049	13,3%
Fak. Mathem. u. N.		653		30		61	119	36			23	922	95	1.017	12,9%
FR Mathematik		171						109	33		1	314	7	321	4,1%
FR Physik		170						4			2	176	15	191	2,4%
FR Chemie u. L.		140				61	6	3			15	225	35	260	3,3%
Chemie		140					6	3			13	162	34	196	2,5%
Leb.m.chemie						61					2	63	1	64	0,8%
FR Psychologie		121									3	124	15	139	1,8%
FR Biologie		51		30							2	83	23	106	1,3%
Biot. Zentr. (BIOTEC)			32									32		32	0,4%
2) Geistes- u. S.wiss.		532	24	80	681	2	256	58	71	212	275	2.191	297	2.488	31,6%
Philosoph. Fakultät		54		46	207		69	33			26	435	92	527	6,7%
Geschichte					50		33	23			5	111	12	123	1,6%
Soziologie		54		5	11						5	75	4	79	1,0%
Philosophie					32		9	3			7	51	36	87	1,1%
Ev.Theologie					28		2					30	2	32	0,4%
Kath. Theologie					6		2					8		8	0,1%
Kunst					32		19	4			5	60	2	62	0,8%
Musik					8			2				10	5	15	0,2%
Politikwiss.					37		4	1			2	44	30	74	0,9%
Kommunik.wiss.				41	3						2	46	1	47	0,6%
Sprach-, Lit.- u. K.wiss.			19		435		187	25			142	808	50	858	10,9%
Anglistik/ Am.					41		58	1			11	111	6	117	1,5%
Klass.Philologie					7		30					37	6	43	0,5%
Germanistik			19		245		30	23			128	445	26	471	6,0%
Romanistik					100		68	1			3	172	10	182	2,3%
Slawistik					42		1					43	2	45	0,6%
Erziehungswiss.		50			39				71	147	1	308	93	401	5,1%
Sozialpäd.		50										50	3	53	0,7%
Allg.Erzieh.wiss.					39							39	4	43	0,5%
Lehramt GS									71			71	31	102	1,3%
Lehramt BS ⁴⁾										147	1	148	55	203	2,6%
Juristische Fak.						2					21	23	40	63	0,8%
Wirtschaftswiss.		428									65	82	22	597	7,6%
W.informatik		75									2	77	2	79	1,0%
BWL/VWL/WING		353									80	433	20	453	5,8%
W.pädagogik ³⁾										65		65		65	0,8%
Zentrum f. I. Stud. (ZIS)			5	34							3	42		42	0,5%
3) Ingenieurwiss.		2.957	51	90			24	71		1	345	3.539	420	3.959	50,3%
Informatik		474	23	59				1		1	23	581	51	632	8,0%
Elektrotechnik u. Inf.t.		573	4	3							26	606	16	622	7,9%
Maschinenwesen		774									134	908	191	1.099	14,0%
Bauingenieurwesen		121	11	5							17	154	76	230	2,9%
Architektur		122									49	171	27	198	2,5%
Verkehrswissensch.		388									11	399	6	405	5,1%
Verk.wirtschaft		148									9	157	4	161	2,0%
Verk.technik		240									2	242	2	244	3,1%
Forst-, Geo- u. H.wiss.		505	13	23			24	70			85	720	53	773	9,8%
FR Forstwiss.		67	7	17							66	157	34	191	2,4%
FR Geowiss.		228					24	70			9	331	4	335	4,3%
Geodäsie		60									2	62	1	63	0,8%
Kartographie		60										60		60	0,8%
Geographie		108					24	70			7	209	3	212	2,7%
FR Wasserwesen		210	6	6							10	232	15	247	3,1%
4) Medizin							328				38	366	10	376	4,8%
Medizin. Fakultät							328				38	366	10	376	4,8%
Medizin							261				38	299	8	307	3,9%
Zahnmedizin							67					67	2	69	0,9%
Summe, ohne Medizin		4.142	107	200	681	63	399	165	71	213	643	6.684	812	7.496	95,2%
Summe, gesamt		4.142	107	200	681	391	399	165	71	213	681	7.050	822	7.872	100,0%

¹⁾ Gesamte Studienanfänger im 1. Fachsemester des ersten Studienfaches
der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

³⁾ LABS: hier Abschluss als Dipl.-Handelslehrer

⁴⁾ mit 21 x LAMS (in Sonst. Weiterbildung)

²⁾ Summe aus Fern-, Promot.- u. Weiterbildungsstudium

4.4 Studierende (Gesamtstudierenden) in den Wintersemestern 1998/99-2004/05 nach Studienarten ¹⁾

(Kopfzahlen=Köpfe und Fallzahlen=Fälle/ 01.12. des Jahres)

Studienart	WS 1998/99		WS 1999/00		WS 2000/01		WS 2001/02		WS 2002/03		WS 2003/04		WS 2004/05	
	Köpfe	Fälle												
	davon weibl.		davon weibl.		davon weibl.		davon weibl.		davon weibl.		davon weibl.		davon weibl.	
Direktstudium	21.411	29.594 138,2%	22.521	31.643 140,5%	24.096	33.656 139,7%	25.558	36.086 141,2%	27.552	39.190 142,2%	29.982	42.966 143,3%	31.370	45.308 144,4%
	9.921 46,3%	10.636 47,2%	11.388 47,3%	11.997 46,9%	12.998 47,2%	12.998 47,2%	11.997 46,9%	11.997 46,9%	12.998 47,2%	12.998 47,2%	14.020 46,8%	14.020 46,8%	14.572 46,5%	
Fernstudium	722	724 100,3%	683	686 100,4%	634	637 100,5%	662	665 100,5%	701	707 100,9%	677	682 100,7%	671	671 100,0%
	150 20,8%	136 19,9%	120 18,9%	131 19,8%	120 18,9%	131 19,8%	131 19,8%	131 19,8%	128 18,3%	128 18,3%	126 18,6%	126 18,6%	130 19,4%	
Promotionsstudium	931	933 100,2%	916	924 100,9%	989	993 100,4%	1.031	1.036 100,5%	1.158	1.163 100,4%	1.259	1.263 100,3%	1.307	1.328 101,6%
	260 27,9%	274 29,9%	274 29,9%	321 32,5%	321 32,5%	374 36,3%	374 36,3%	374 36,3%	441 38,1%	441 38,1%	512 40,7%	512 40,7%	571 43,7%	
Sonstige Weiterbildung	1.029	1.183 115,0%	991	1.149 115,9%	935	1.056 112,9%	954	1.111 116,5%	1.055	1.196 113,4%	1.148	1.307 113,9%	1.227	1.248 101,7%
	604 58,7%	563 56,8%	563 56,8%	555 59,4%	555 59,4%	587 61,5%	587 61,5%	587 61,5%	678 64,3%	678 64,3%	731 63,7%	731 63,7%	774 63,1%	
Summe TUD, ges. (Gesamtstudierenden)	24.093	32.434 134,6%	25.111	34.402 137,0%	26.654	36.342 136,3%	28.205	38.898 137,9%	30.466	42.256 138,7%	33.066	46.218 139,8%	34.575	48.555 140,4%
	10.937 45,4%	11.611 46,2%	11.611 46,2%	12.386 46,5%	12.386 46,5%	13.089 46,4%	13.089 46,4%	13.089 46,4%	14.245 46,8%	14.245 46,8%	15.389 46,5%	15.389 46,5%	16.047 46,4%	

1) Gesamtstudenten = Direkt-, Fern- und Promotionsstudenten sowie Studenten in der Sonstigen Weiterbildung

4.5 Studierende in den Wintersemestern 1997/98-2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾								
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung/Lehrinheit	WS 1997/98	WS 1998/99	WS 1999/00	WS 2000/01	WS 2001/02	WS 2002/03	WS 2003/04	WS 2004/05
1) Naturwiss.	1.901	1.975	2.206	2.509	2.827	3.259	3.745	4.162
Fak. Mathem. u.N.	1.901	1.975	2.206	2.509	2.827	3.241	3.705	4.093
FR Mathematik	315	322	364	414	519	625	747	893
FR Physik	372	372	412	483	536	650	788	867
FR Chemie u. L.chemie	383	378	419	497	580	681	799	930
Chemie	244	233	252	311	385	475	573	683
Leb.m.chemie	139	145	167	186	195	206	226	247
FR Psychologie	642	675	742	770	809	839	859	873
FR Biologie	189	228	269	345	383	446	512	530
Biot. Zentrum (BIOTEC)						18	40	69
2) Geistes- u.S.wiss.	10.532	10.840	11.156	11.505	11.874	12.619	13.012	13.036
Philosoph. Fakultät	2.060	2.228	2.475	2.679	2.951	3.214	3.426	3.477
Geschichte	487	534	633	663	752	800	972	1.007
Soziologie	363	420	482	541	625	686	697	689
Philosophie	234	211	207	279	342	404	430	378
Ev.Theologie	32	31	27	34	40	43	53	78
Kath. Theologie	22	16	20	24	25	30	27	32
Kunst	262	298	343	360	346	373	383	391
Musik	77	93	87	77	73	81	81	76
Politikwiss.	325	325	366	367	419	477	464	499
Kommunik.wiss.	258	300	310	334	329	320	319	327
Sprach-, Lit.- u. K.wiss.	1.741	1.949	2.128	2.234	2.413	2.757	3.027	3.355
Anglistik/ Am.	527	555	531	564	607	682	752	771
Klass.Philologie	63	49	49	43	37	43	51	105
Germanistik	892	1.053	1.227	1.284	1.393	1.608	1.686	1.780
Romanistik	180	212	236	260	289	337	435	564
Slawistik	79	80	85	83	87	87	103	135
Erziehungswiss.	1.269	1.341	1.431	1.490	1.602	1.790	1.915	2.011
Sozialpäd.	548	509	447	445	508	418	409	414
Allg.Erzieh.wiss.	244	327	395	371	363	294	301	302
Lehramt GS	289	317	306	368	462	502	514	505
Lehramt BS ²⁾	188	188	283	306	269	576	691	790
Juristische Fakultät	2.311	2.322	2.215	2.060	1.927	1.940	1.678	1.218
Wirtschaftswiss.	3.151	3.000	2.907	3.042	2.981	2.918	2.841	2.842
W.informatik	326	321	323	352	403	429	435	423
BWL/WL/WING	2.661	2.503	2.400	2.406	2.341	2.251	2.164	2.157
W.pädagogik	164	176	184	284	237	238	242	262
Zentrum f. l. Stud. (ZIS)							125	133
3) Ingenieurwiss.	9.556	9.960	10.353	11.121	11.905	12.828	14.317	15.269
Informatik	895	1.006	1.183	1.698	1.936	2.260	2.509	2.625
Elektrotechnik und Inf.t.	945	971	1.081	1.216	1.479	1.680	1.964	2.252
Maschinenwesen	1.673	1.843	2.016	2.269	2.559	2.885	3.340	3.814
Bauingenieurwesen	1.451	1.321	1.173	1.004	876	785	747	756
Architektur	1.295	1.348	1.334	1.354	1.316	1.296	1.690	1.505
Verkehrswissensch.	956	1.073	1.184	1.197	1.267	1.282	1.305	1.415
Verk.wirtschaft	521	651	766	731	712	658	619	637
Verk.technik	435	422	418	466	555	624	686	778
Forst-, Geo- u. H.wiss.	2.341	2.398	2.382	2.383	2.472	2.640	2.762	2.902
FR Forstwiss.	596	693	704	732	764	798	887	856
FR Geowiss.	1.297	1.277	1.233	1.180	1.229	1.326	1.317	1.354
Geodäsie	487	444	396	347	308	257	240	234
Kartographie	156	153	137	132	142	143	146	157
Geographie	654	680	700	701	779	926	931	963
FR Wasserwesen	448	428	445	471	479	516	558	692
4) Medizin	1.204	1.318	1.396	1.519	1.599	1.760	1.992	2.108
Medizin. Fakultät	1.204	1.318	1.396	1.519	1.599	1.760	1.992	2.108
Medizin	910	1.010	1.090	1.225	1.309	1.486	1.686	1.793
Zahnmedizin	294	308	306	294	290	274	306	315
Summe, ohne Medizin	21.989	22.775	23.715	25.135	26.606	28.706	31.074	32.467
Summe, gesamt	23.193	24.093	25.111	26.654	28.205	30.466	33.066	34.575

¹⁾ Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination;
mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

²⁾ einschließlich LAMS

4.6 Studienanfänger im Studienjahr 2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾															
WG FAK, FR, LE	Abschluss	DIREKT- STUDIUM (mit Abschluss)										Anderes Studium ²⁾	SUMME	PROZENT	
		D	M	Bach	MA	ST	LAGY	LAMS	LAGS	LABS	AA				Summe
1) Naturwiss.		745	32	31		61	119	37			48	1.073	148	1.221	13,3%
Fak. Mathem. u.N.		745		31		61	119	37			48	1.041	148	1.189	13,0%
FR Mathematik		175					109	34			5	323	11	334	3,6%
FR Physik		249					4				5	258	36	294	3,2%
FR Chemie u. L.		145				61	6	3			20	235	48	283	3,1%
Chemie		145					6	3			17	171	46	217	2,4%
Leb.m.chemie						61					3	64	2	66	0,7%
FR Psychologie		124									4	128	19	147	1,6%
FR Biologie		52		31							14	97	34	131	1,4%
Biot. Zentr. (BIOTEC)			32									32		32	0,3%
2) Geistes- u. S.wiss.		546	31	80	958	2	366	65	90	230	454	2.822	405	3.227	35,2%
Philosoph. Fakultät		56		46	298		105	39			41	585	125	710	7,7%
Geschichte					78		51	27			8	164	13	177	1,9%
Soziologie		56		5	11						7	79	6	85	0,9%
Philosophie					51		14	3			9	77	40	117	1,3%
Ev.Theologie					39		4					43	6	49	0,5%
Kath. Theologie					8		2					10	1	11	0,1%
Kunst					38		27	5			6	76	13	89	1,0%
Musik					8			2				10	11	21	0,2%
Politikwiss.					62		7	2			6	77	34	111	1,2%
Kommunik.wiss.				41	3						5	49	1	50	0,5%
Sprach-, Lit.- u. K.wiss.			21		608		261	26			276	1.192	79	1.271	13,8%
Anglistik/ Am.					57		81	1			37	176	8	184	2,0%
Klass.Philologie					11		40					51	9	60	0,7%
Germanistik			21		334		50	24			230	659	45	704	7,7%
Romanistik					138		89	1			6	234	15	249	2,7%
Slawistik					68		1				3	72	2	74	0,8%
Erziehungswiss.		50			52				90	165	4	361		470	5,1%
Sozialpäd.		50									1	51		57	0,6%
Allg. Erzieh.wiss.					52							52		57	0,6%
Lehramt GS									90			90		132	1,4%
Lehramt BS										165	3	168		224	2,4%
Juristische Fakultät						2					22	24	56	80	0,9%
Wirtschaftswiss.		440								65	108	613	36	649	7,1%
W.informatik		78									7	85	3	88	1,0%
BWL/VWL/WING		362									101	463	33	496	5,4%
W.pädagogik										65		65		65	0,7%
Zentrum f. I. Stud. (ZIS)			10	34							3	47		47	0,5%
3) Ingenieurwiss.		3.027	55	95			24	71		1	478	3.751	586	4.337	47,2%
Informatik		495	23	64				1		1	31	615	64	679	7,4%
Elektrotechnik u. Inf.		586	4	3							44	637	25	662	7,2%
Maschinenwesen		787									202	989	273	1.262	13,7%
Bauingenieurwesen		126	11	5							27	169	118	287	3,1%
Architektur		126									59	185	31	216	2,4%
Verkehrswissensch.		393									15	408	9	417	4,5%
Verk.wirtschaft		151									12	163	5	168	1,8%
Verk.technik		242									3	245	4	249	2,7%
Forst-, Geo- u. H.wiss.		514	17	23			24	70			100	748	66	814	8,9%
FR Forstwiss.		69	9	17							74	169	41	210	2,3%
FR Geowiss.		228					24	70			11	333	6	339	3,7%
Geodäsie		60									2	62	1	63	0,7%
Kartographie		60										60		60	0,7%
Geographie		108					24	70			9	211	5	216	2,4%
FR Wasserwesen		217	8	6							15	246	19	265	2,9%
4) Medizin						331					38	369	25	394	4,3%
Medizin. Fakultät						331					38	369	25	394	4,3%
Medizin						264					38	302	16	318	3,5%
Zahnmedizin						67						67	9	76	0,8%
Summe, ohne Medizin		4.318	118	206	958	63	509	173	90	231	980	7.646	1.139	8.785	95,7%
Summe, gesamt		4.318	118	206	958	394	509	173	90	231	1.018	8.015	1.164	9.179	100,0%

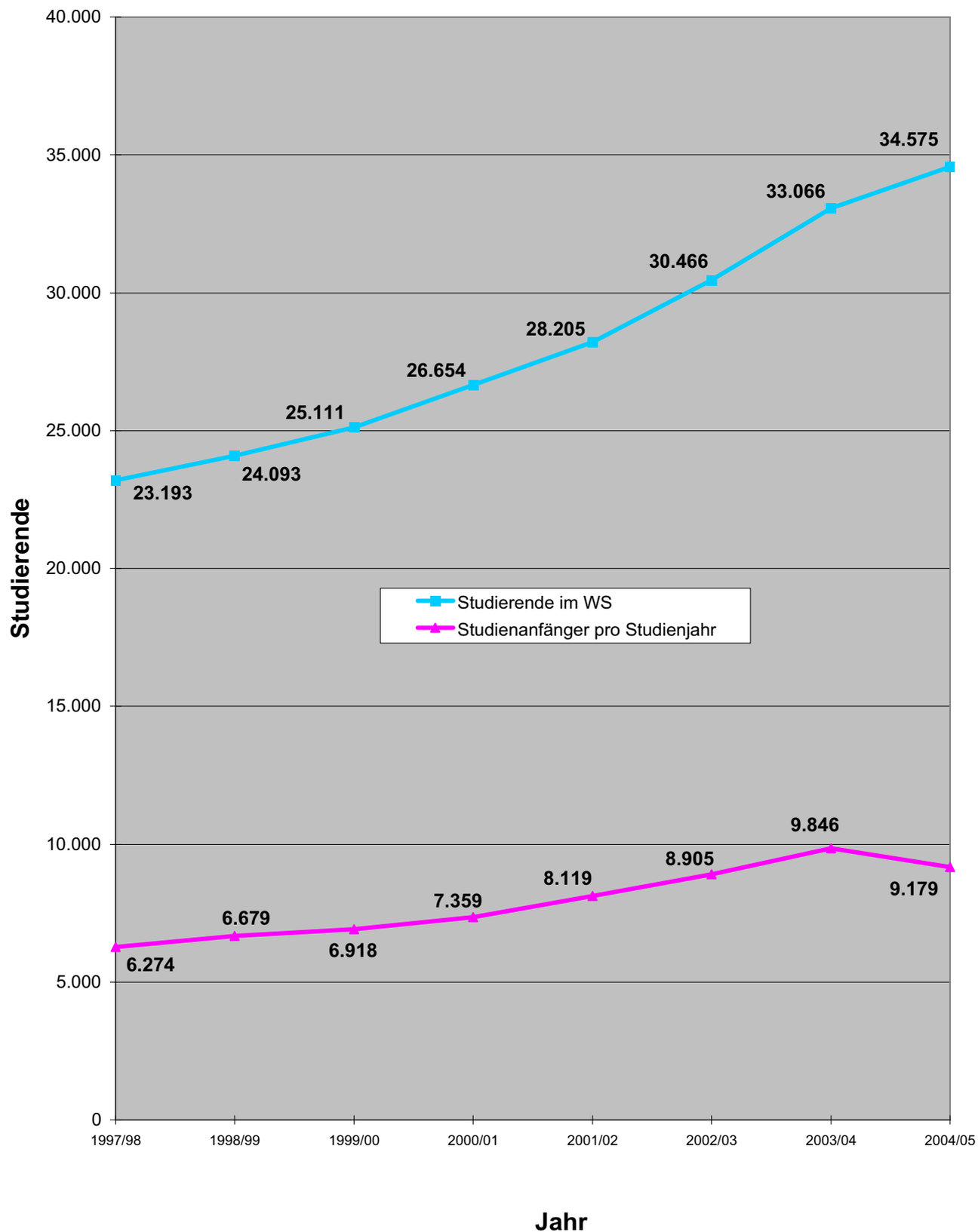
¹⁾ gesamte Studienanfänger im 1. Fachsemester des ersten Studienfaches
der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

²⁾ Summe aus Fern-, Promot.- und
Weiterbildungsstudium

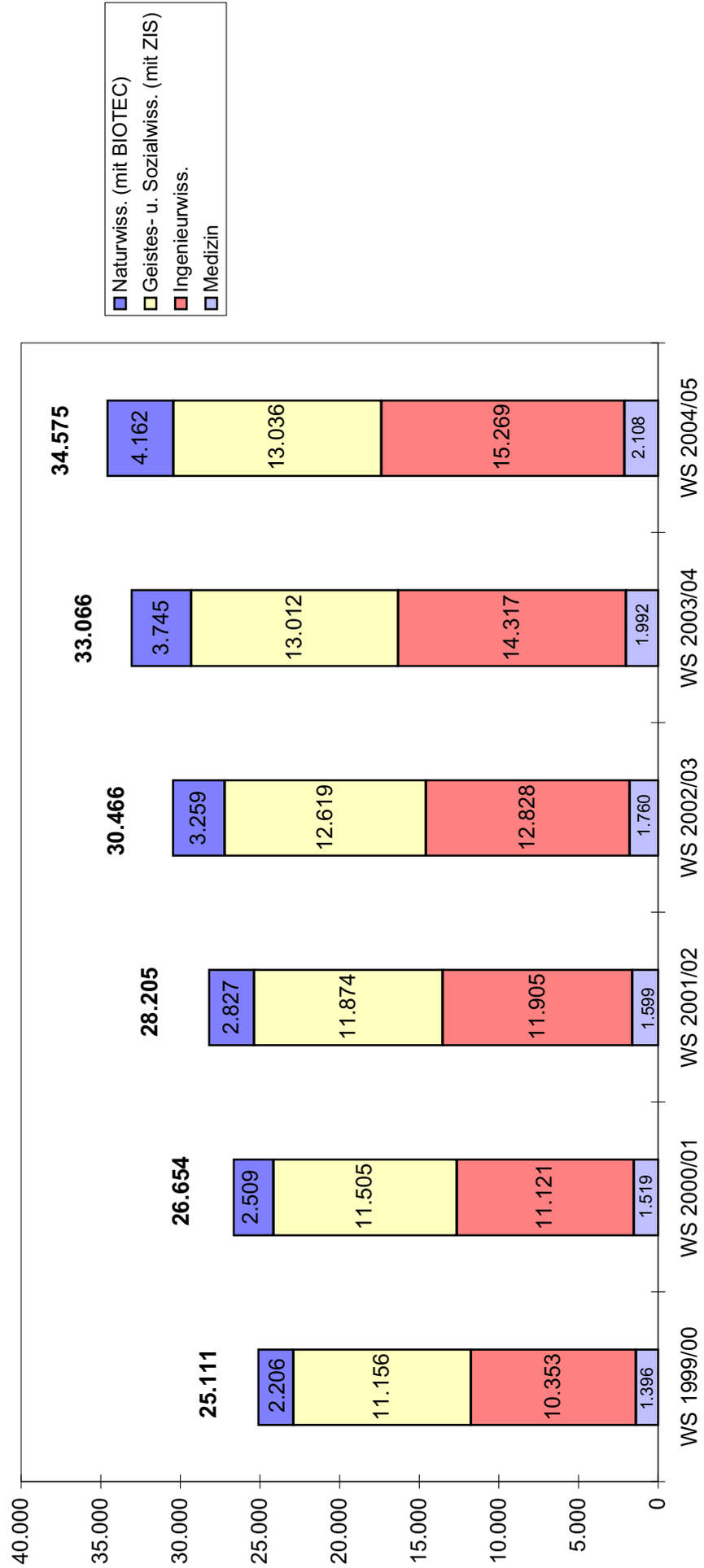
4.7 Studienanfänger pro Studienjahr 1997/98-2004/05 (Kopfzahlen/ WS und SS) 1) 2)								
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	Stud.jahr 1997/98	Stud.jahr 1998/99	Stud.jahr 1999/00	Stud.jahr 2000/01	Stud.jahr 2001/02	Stud.jahr 2002/03	Stud.jahr 2003/04	Stud.jahr 2004/05
1) Naturwissenschaften	459	507	609	718	923	1.039	1.153	1.221
Fak. Mathematik und N.	459	507	609	718	923	1.021	1.129	1.189
FR Mathematik	85	96	131	133	230	258	290	334
FR Physik	97	116	133	156	219	268	305	294
FR Chemie u. L.	93	111	140	172	229	227	254	283
FR Psychologie	126	126	137	143	153	145	142	147
FR Biologie	58	58	68	114	92	123	138	131
Biotechnolog. Zentrum (BIOTEC)						18	24	32
2) Geistes- u. Sozialwiss.	3.015	3.117	3.223	3.117	3.577	3.733	3.721	3.227
Philosophische Fakultät	676	747	828	765	908	906	968	710
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	706	882	870	839	1.122	1.114	1.234	1.271
Erziehungswissenschaften	427	371	463	381	494	539	481	470
Juristische Fakultät	434	409	393	354	420	524	373	80
Wirtschaftswissenschaften	772	708	669	778	633	650	620	649
Zentrum f. Int. Stud. (ZIS)							45	47
3) Ingenieurwissenschaften	2.645	2.815	2.861	3.256	3.365	3.820	4.601	4.337
Informatik	260	367	484	869	706	795	773	679
Elektrotechnik und Informat.technik	235	291	349	404	566	528	654	662
Maschinenwesen	516	668	661	733	821	934	1.137	1.262
Bauingenieurwesen	392	327	297	231	208	220	251	287
Architektur	245	253	248	255	230	247	649	216
Verkehrswissenschaften	303	338	337	258	295	350	373	417
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	694	571	485	506	539	746	764	814
FR Forstwiss.	178	208	167	180	179	211	305	210
FR Geowiss.	407	249	213	196	242	365	284	339
FR Wasserwesen	109	114	105	130	118	170	175	265
Summe der Fak. (o. Med.)	6.119	6.439	6.693	7.091	7.865	8.592	9.475	8.785
4) Medizin	155	240	225	268	254	313	371	394
Medizin. Fakultät	155	240	225	268	254	313	371	394
Summe TUD, insgesamt	6.274	6.679	6.918	7.359	8.119	8.905	9.846	9.179

- 1) Gesamte Studienanfänger im 1.Fachsemester des ersten Studienfaches
der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer:
Direkt-, Fern-, Promotions- und Weiterbildungs-Studenten
- 2) Der Stichtag für die Wintersemester ist der 01.12. des Jahres,
der Stichtag für die Sommersemester ist der 01.06. des Folgejahres

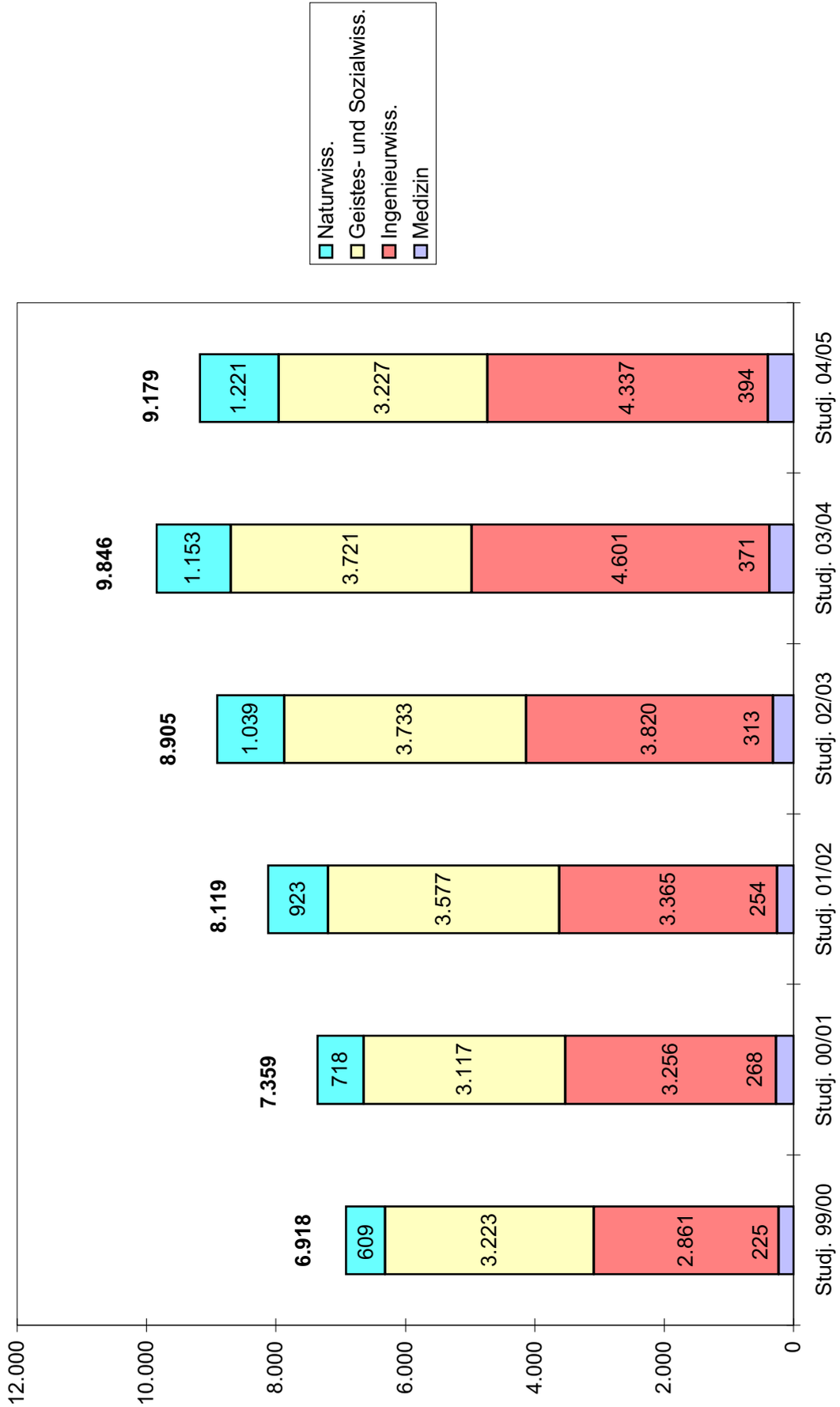
4.8 Studierende und Studienanfänger pro Studienjahr (1.FS) 1997/98 - 2004/05 (Kopfzahlen)



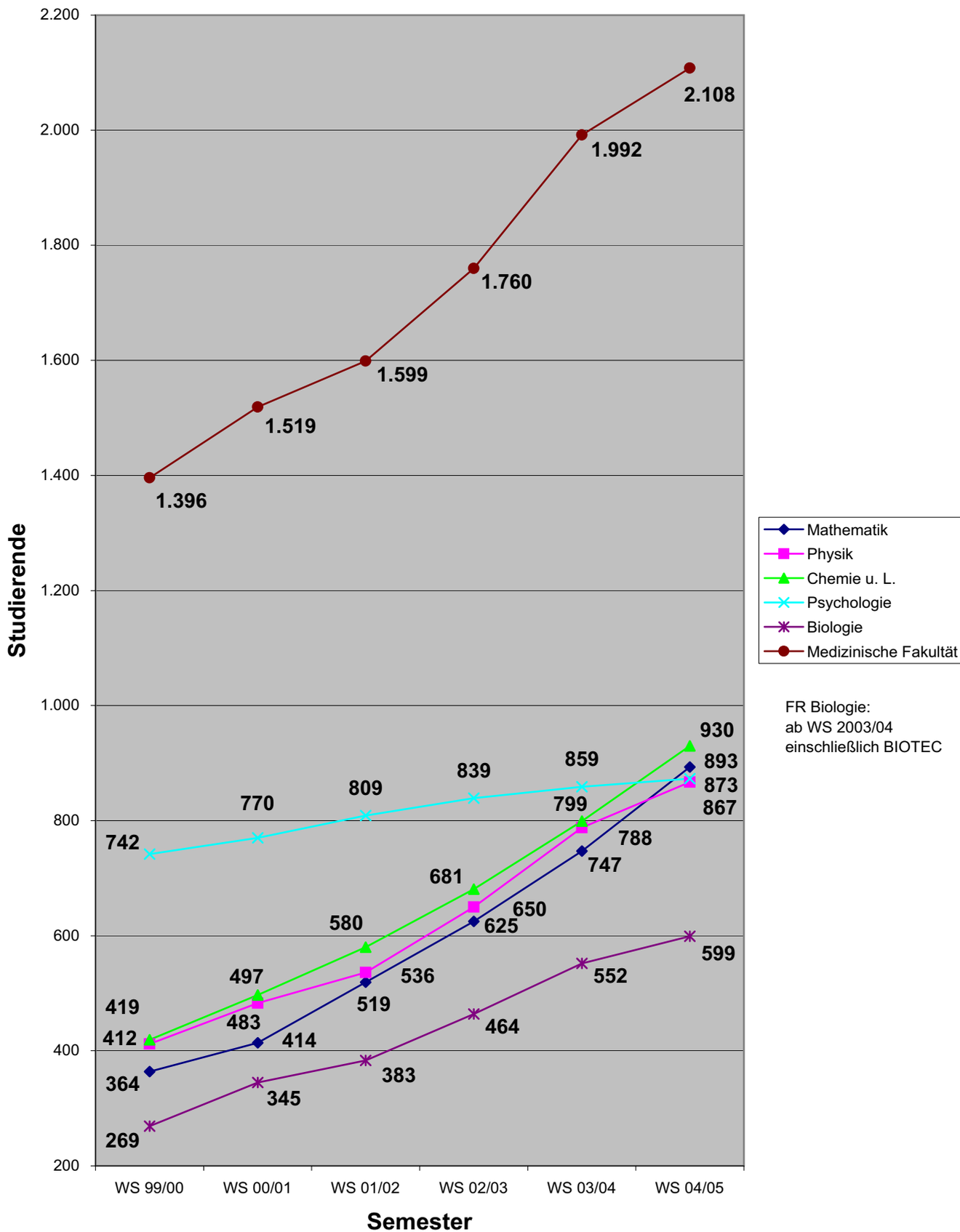
4.9 Studierende nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004



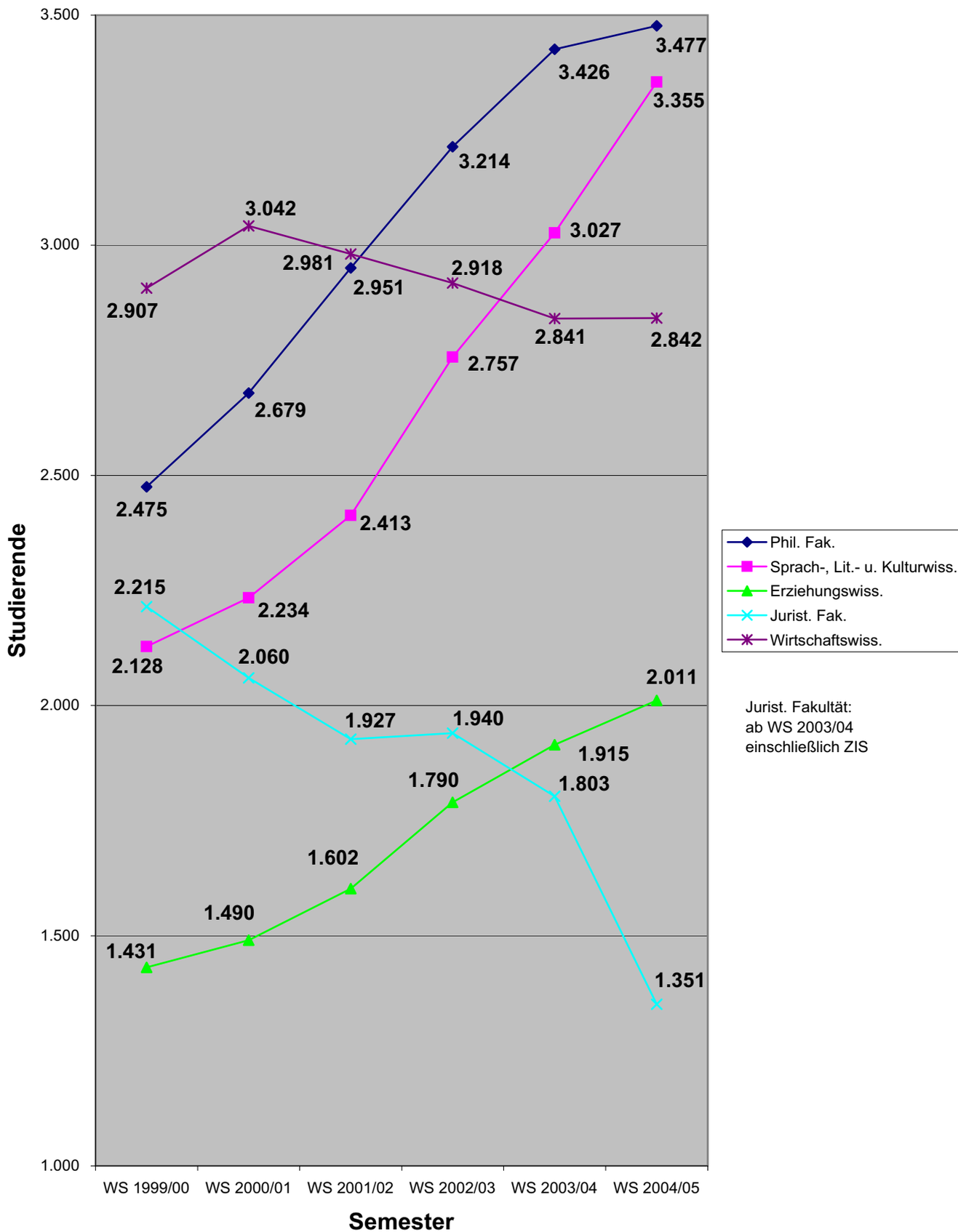
4.10 Studienanfänger pro Studienjahr nach Wissenschaftsgebieten 1999/00-2004/05



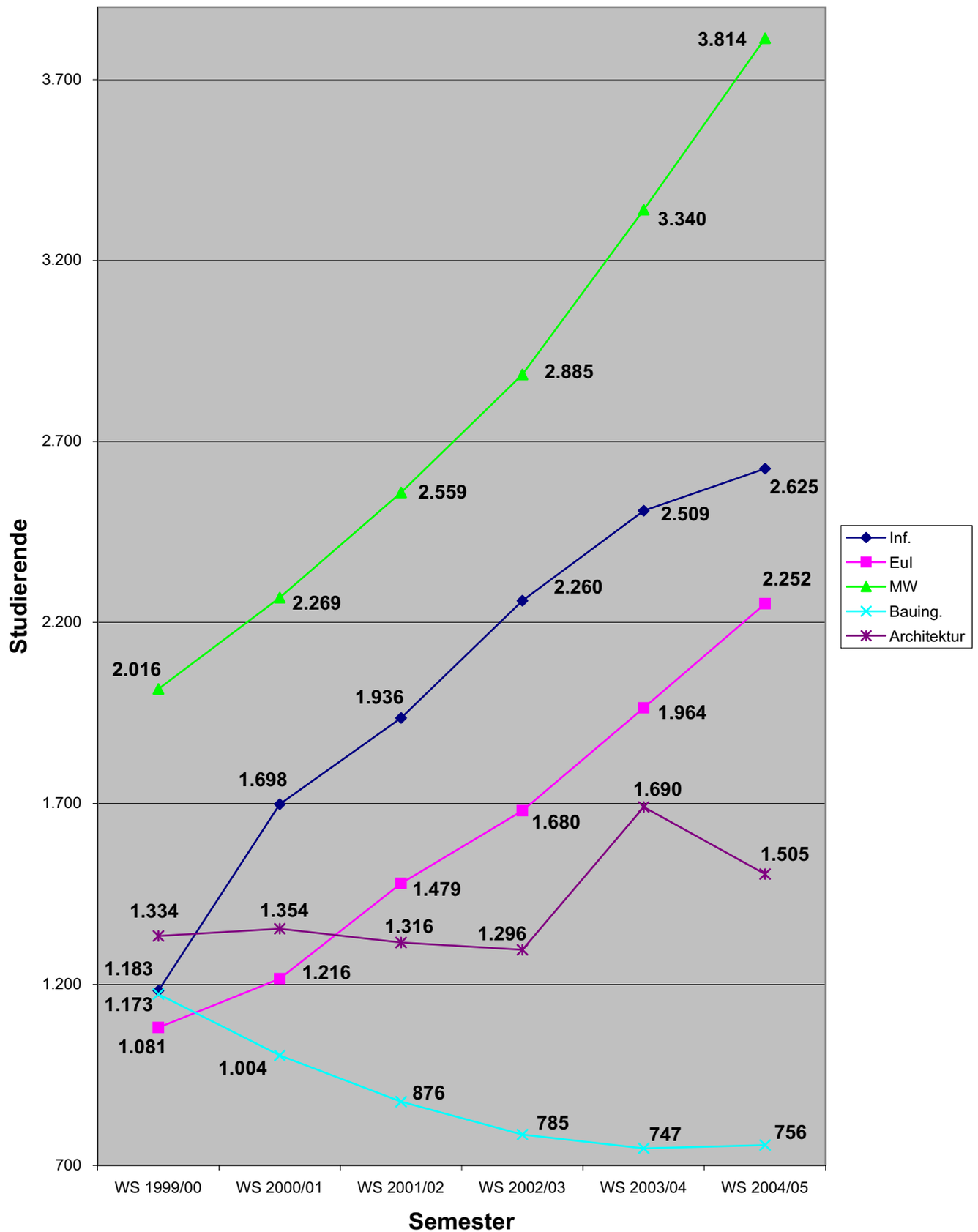
4.11 Studierende in den Wissenschaftsgebieten Naturwissenschaften und Medizin 1999-2004



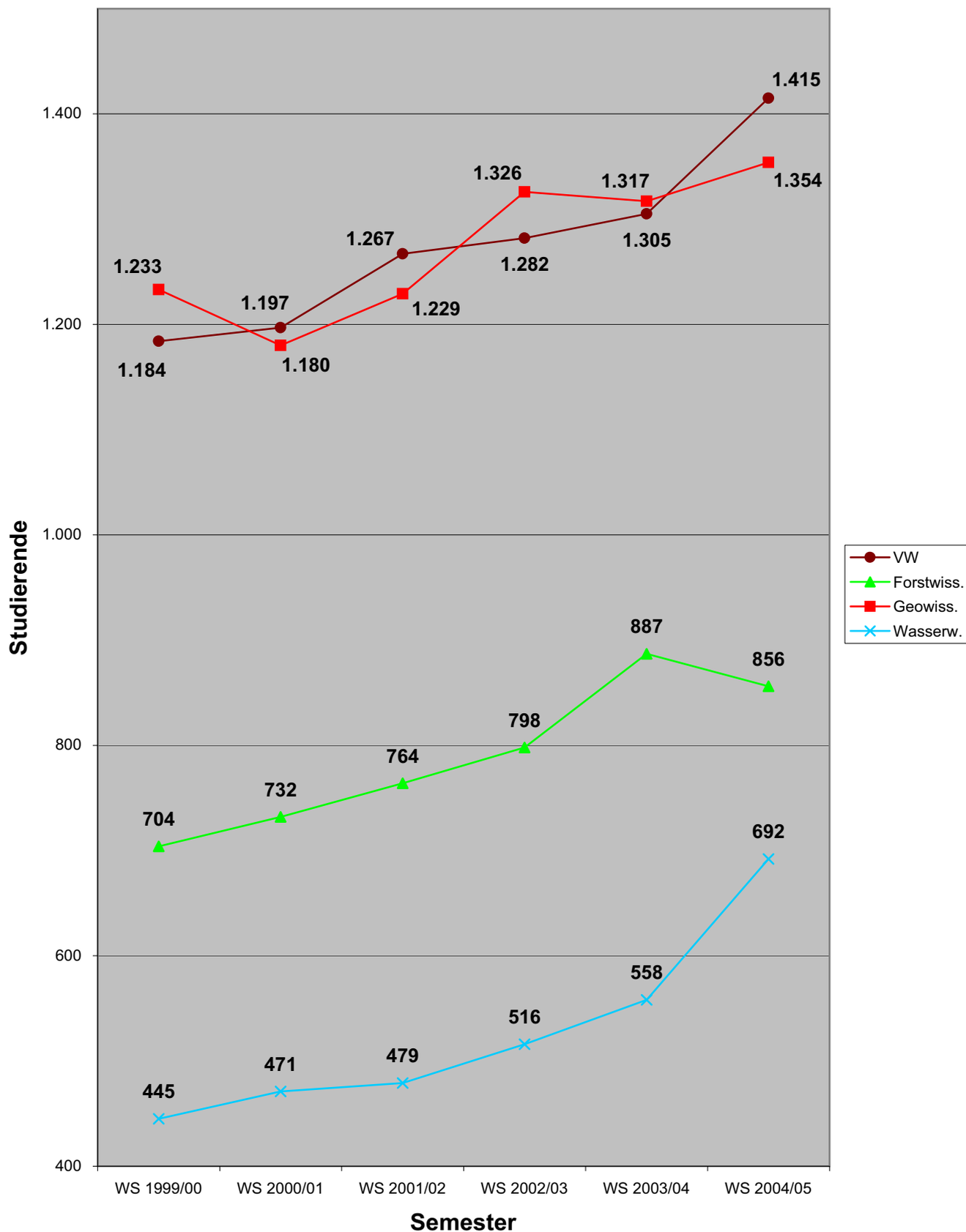
4.12 Studierende im Wissenschaftsgebiet Geistes- und Sozialwissenschaften 1999-2004



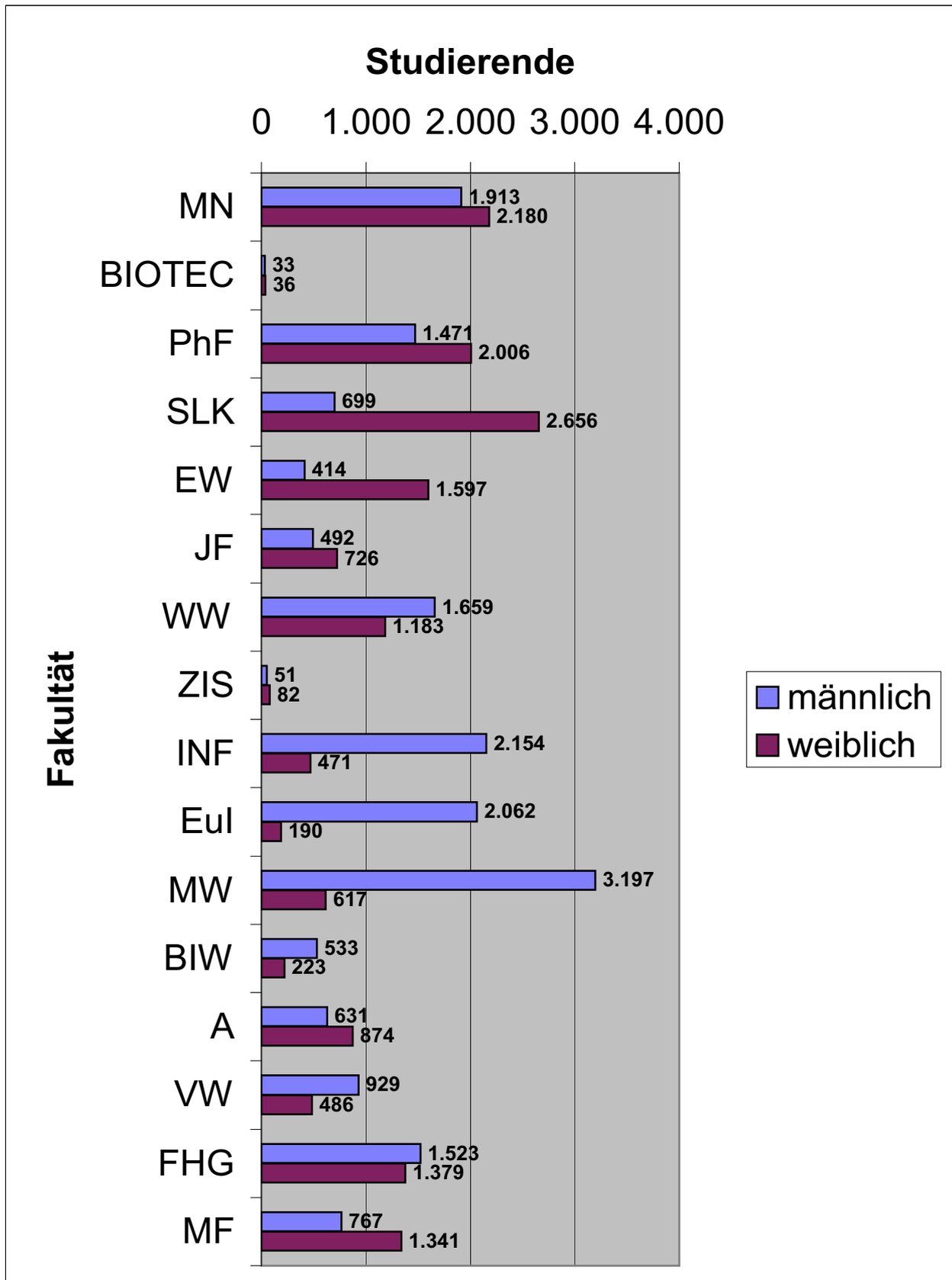
4.13 Studierende im Wissenschaftsgebiet Ingenieurwissenschaften 1999-2004 (Teil 1)



4.14 Studierende im Wissenschaftsgebiet Ingenieurwissenschaften 1999-2004 (Teil 2)



4.15 Studierende im Wintersemester 2004/05 nach Fakultätsbelegung und Geschlecht



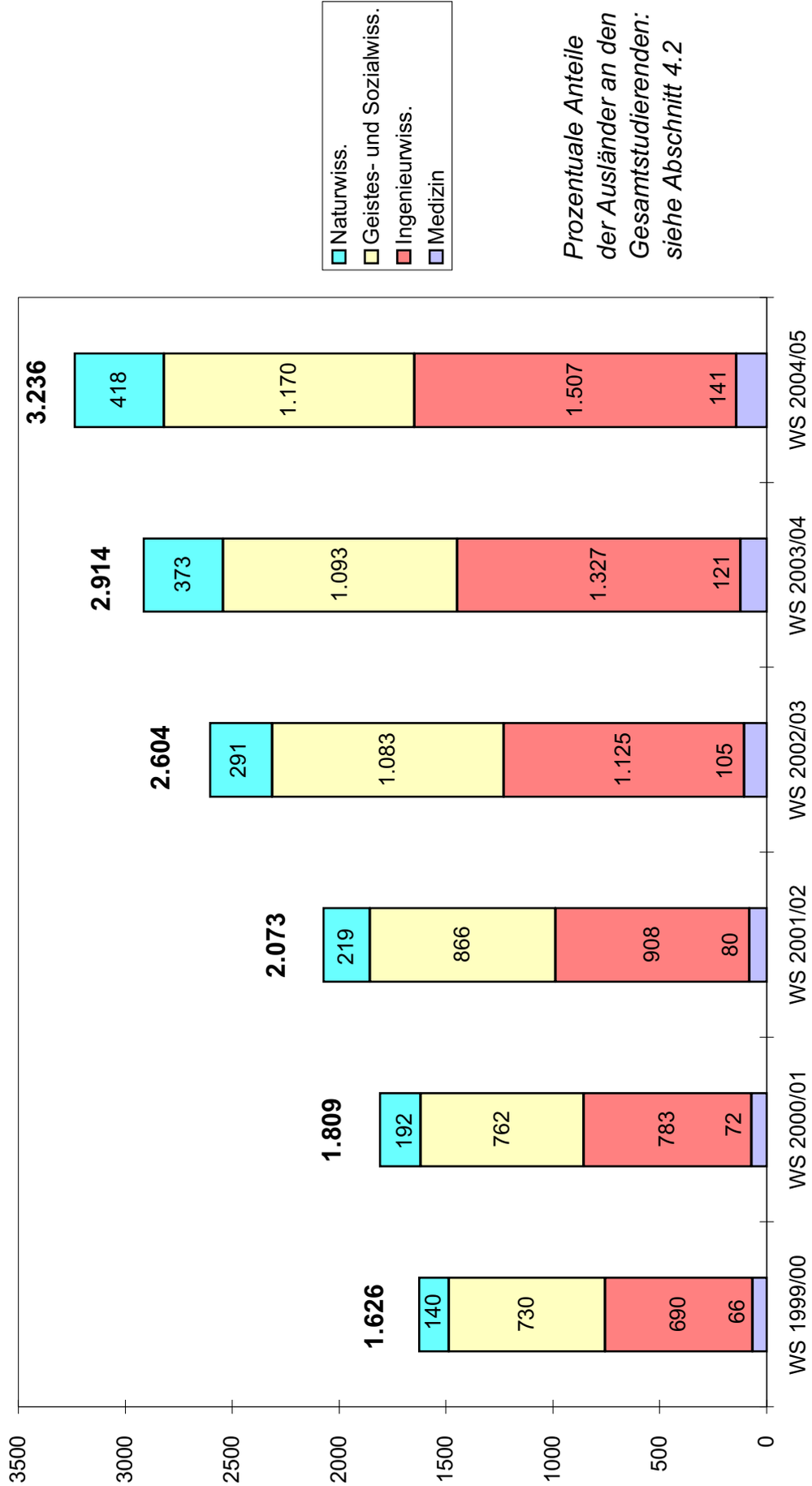
4.16 Ausländische Studierende an der TU Dresden in den Wintersemestern 1999/00-2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	WS 1999/00	WS 2000/01	WS 2001/02	WS 2002/03	WS 2003/04	WS 2004/05
1) Naturwissenschaften	140	192	219	291	373	418
Fak. Mathematik und N.	140	192	219	277	344	371
FR Mathematik	26	31	44	60	69	65
FR Physik	36	61	58	55	63	59
FR Chemie u. Lebensmittelchemie	51	62	76	88	107	121
FR Psychologie	14	18	19	26	35	40
FR Biologie	13	20	22	48	70	86
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)			14		29	47
2) Geistes- u. Sozialwiss.	730	762	866	1.083	1.093	1.170
Philosophische Fakultät	101	105	147	191	182	182
Sprach-, Literatur- und Kulturwiss.	346	361	386	532	519	558
Erziehungswissenschaften	72	65	52	55	70	72
Juristische Fakultät	46	53	83	102	87	78
Wirtschaftswissenschaften	165	178	198	203	219	258
Zentrum f. Internat. Studien (ZIS)					16	22
3) Ingenieurwissenschaften	690	783	908	1.125	1.327	1.507
Informatik	114	156	178	260	301	315
Elektrotechnik und Informationstechnik	135	156	216	275	331	387
Maschinenwesen	210	215	234	257	283	325
Bauingenieurwesen	57	65	67	62	74	100
Architektur	47	57	64	88	135	163
Verkehrswissenschaften	46	45	49	53	56	61
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	81	89	100	130	147	156
FR Forstwiss.	59	58	62	68	75	72
FR Geowiss.	12	14	18	26	30	28
FR Wasserwesen	10	17	20	36	42	56
Summe der Fak. (o. Med.)	1.560	1.737	1.993	2.499	2.793	3.095
4) Medizin	66	72	80	105	121	141
Medizin. Fakultät	66	72	80	105	121	141
Summe TUD, insgesamt	1.626	1.809	2.073	2.604	2.914	3.236

1) Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer:
Direkt-, Fern-, Promotions- und Weiterbildungs-Studenten

4.17 Ausländische Studienanfänger (1. Fachsemester) an der TU Dresden in den Studienjahren 1999/00-2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	Stj. 1999/00	Stj. 2000/01	Stj. 2001/02	Stj. 2002/03	Stj. 2003/04	Stj. 2004/05
1) Naturwissenschaften	79	98	130	165	176	182
Fak. Mathematik und N.	79	98	130	151	159	161
FR Mathematik	16	23	48	51	38	27
FR Physik	25	24	21	15	21	26
FR Chemie u. Lebensmittelchemie	30	33	39	40	48	53
FR Psychologie	1	8	8	11	16	13
FR Biologie	7	10	14	34	36	42
Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)				14	17	21
2) Geistes- u. Sozialwiss.	473	505	745	755	716	738
Philosophische Fakultät	43	52	78	103	87	88
Sprach-, Lit.- und Kulturwiss.	282	306	477	408	395	404
Erziehungswissenschaften	35	34	23	47	26	34
Juristische Fakultät	39	42	57	71	73	46
Wirtschaftswissenschaften	74	71	110	126	130	154
Zentrum f. Internat. Studien					5	12
3) Ingenieurwissenschaften	364	423	529	605	649	682
Informatik	66	92	117	144	131	111
Elektrotechnik und Informationstechnik	76	85	142	125	133	121
Maschinenwesen	102	114	124	129	127	197
Bauingenieurwesen	25	32	30	34	45	58
Architektur	24	32	38	57	92	83
Verkehrswissenschaften	35	27	30	41	48	31
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	36	41	48	75	73	81
FR Forstwiss.	23	21	29	29	28	31
FR Geowiss.	6	6	9	21	18	14
FR Wasserwesen	7	14	10	25	27	36
Summe der Fak. (o. Med.)	916	1.026	1.404	1.525	1.541	1.602
4) Medizin	16	16	18	35	36	42
Medizin. Fakultät	16	16	18	35	36	42
Summe TUD, insgesamt	932	1.042	1.422	1.560	1.577	1.644

1) Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer.
Direkt-, Fern-, Promotions- und Weiterbildungs-Studenten

4.18 Ausländische Studierende nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004



■ Naturwiss.
■ Geistes- und Sozialwiss.
■ Ingenieurwiss.
■ Medizin

*Prozentuale Anteile
 der Ausländer an den
 Gesamtstudierenden:
 siehe Abschnitt 4.2*

4.19 Betreuungsverhältnisse Studenten/ Professoren an der TU Dresden 1999-2004

1) 2)

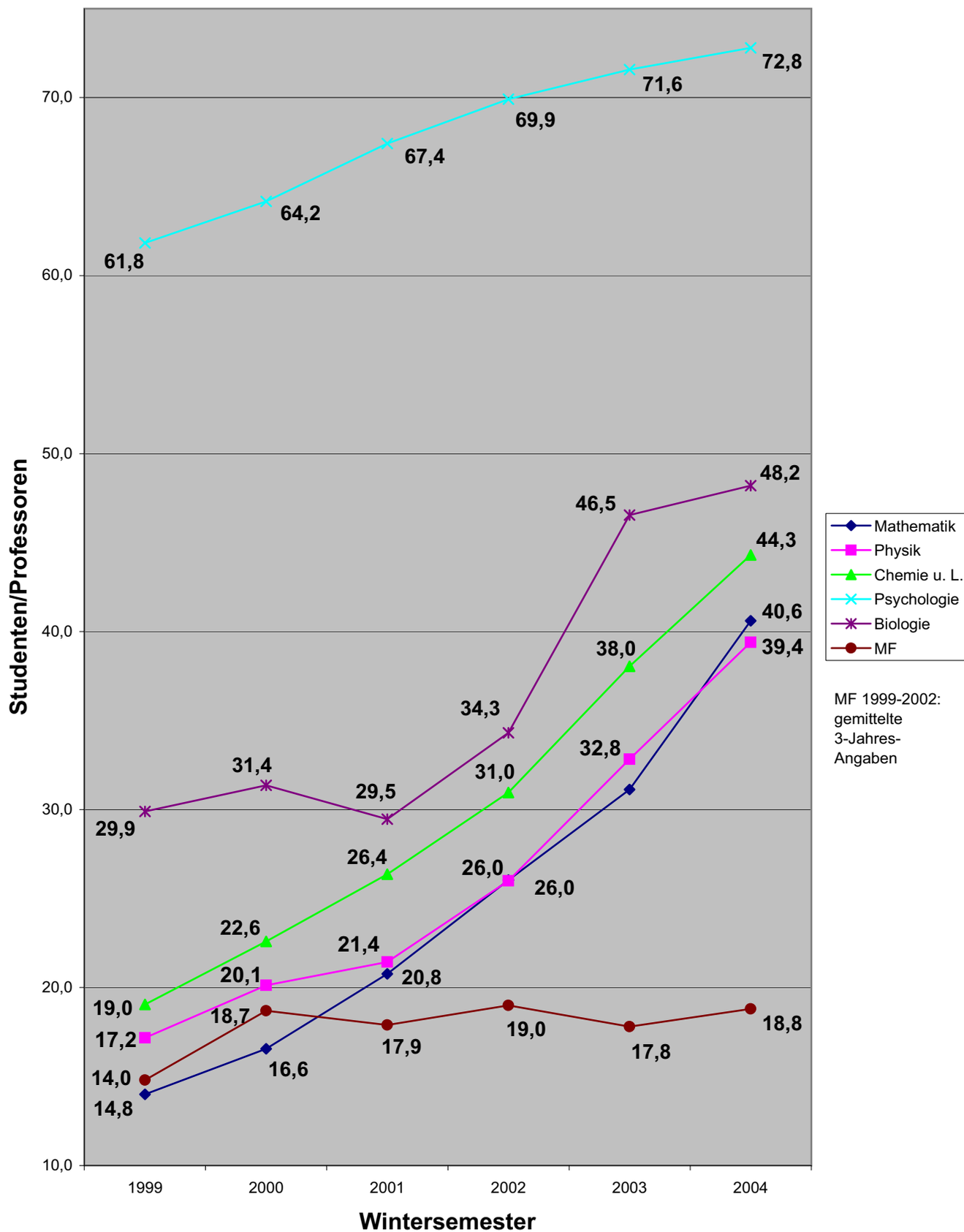
Fakultät/FR/LE	1999	2000	2001	2002	2003	2004
MN Mathematik und Naturwissensch.	23,7	26,7	29,1	33,8	40,3	46,5
FR Mathematik	14,0	16,6	20,8	26,0	31,1	40,6
FR Physik	17,2	20,1	21,4	26,0	32,8	39,4
FR Chemie u. L.	19,0	22,6	26,4	31,0	38,0	44,3
Chemie	13,3	16,4	20,3	25,0	31,8	37,9
Lebensmittelchemie	55,7	62,0	65,0	68,7	75,3	82,3
FR Psychologie	61,8	64,2	67,4	69,9	71,6	72,8
FR Biologie	29,9	31,4	29,5	34,3	46,5	48,2
PhF Philosophische Fakultät	61,9	67,0	75,7	78,4	83,6	84,8
Geschichte	70,3	73,7	83,6	80,0	97,2	100,7
Soziologie	80,3	90,2	125,0	137,2	139,4	137,8
Philosophie	34,5	46,5	57,0	67,3	71,7	63,0
Ev. Theologie	9,0	11,3	13,3	14,3	17,7	26,0
Kath. Theologie	6,7	8,0	8,3	10,0	9,0	10,7
Kunst	85,8	90,0	86,5	74,6	76,6	78,2
Musik	43,5	38,5	36,5	40,5	40,5	38,0
Politikwiss.	73,2	73,4	83,8	95,4	92,8	99,8
Kommunik.wiss.	155,0	167,0	164,5	160,0	159,5	163,5
SLK Sprach-, Lit.- u. Kulturwissenschaften	76,0	79,8	89,4	102,1	112,1	124,3
Anglistik/Am.	88,5	94,0	101,2	113,7	125,3	128,5
Klass. Philologie	24,5	21,5	18,5	21,5	25,5	52,5
Germanistik	136,3	142,7	174,1	201,0	210,8	222,5
Romanistik	33,7	37,1	41,3	48,1	62,1	80,6
Slawistik	21,3	20,8	21,8	21,8	25,8	33,8
EW Erziehungswissenschaften	79,5	82,8	89,0	94,2	112,6	111,7
Sozialpäd.	149,0	148,3	169,3	139,3	136,3	138,0
Allg. Erzieh.wiss.	56,4	53,0	51,9	42,0	43,0	43,1
Lehramt GS	102,0	184,0	462,0	502,0	514,0	505,0
Lehramt BS	56,6	51,0	38,4	72,0	115,2	112,9
JF Juristische Fakultät	100,7	93,6	87,6	88,2	76,3	58,0
VW Wirtschaftswissenschaften	121,1	121,7	119,2	116,7	118,4	118,4
W.informatik	107,7	88,0	100,8	107,3	108,8	105,8
BWL/VWL/WING	120,0	120,3	117,1	112,6	113,9	113,5
W.pädagogik	184,0	284,0	237,0	238,0	242,0	262,0
INF Informatik	59,2	84,9	92,2	94,2	109,1	114,1
Eul Elektrotechnik und Informationstechnik	36,0	39,2	49,3	56,0	67,7	86,6
MW Maschinenwesen	36,7	41,3	46,5	54,4	63,0	72,0
BIW Bauingenieurwesen	48,9	41,8	36,5	34,1	35,6	39,8
A Architektur	53,4	54,2	52,6	51,8	67,6	62,7
VW Verkehrswissenschaften	38,2	38,6	40,9	42,7	46,6	52,4
Verk.wirtschaft	109,4	91,4	101,7	94,0	103,2	106,2
Verk.technik	17,4	20,3	23,1	27,1	31,2	37,0
FGH Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften	50,7	49,6	51,5	56,2	60,0	64,5
FR Forstwiss.	37,1	38,5	40,2	44,3	52,2	50,4
FR Geowiss.	72,5	65,6	68,3	73,7	73,2	79,6
Geodäsie	56,6	43,4	38,5	32,1	30,0	29,3
Kartographie	45,7	44,0	47,3	47,7	48,7	78,5
Geographie	100,0	100,1	111,3	132,3	133,0	137,6
FR Wasserwesen	40,5	42,8	43,5	46,9	50,7	62,9
MF Medizinische Fakultät 3)	14,8	18,7	17,9	19,0	17,8	18,8
Humanmedizin					16,2	17,2
Zahnmedizin					38,3	39,4

1) unter Verwendung von Planstellen, haushaltsfinanziert; alle Angaben mit Stichtag 01.12. des Jahres (WS)

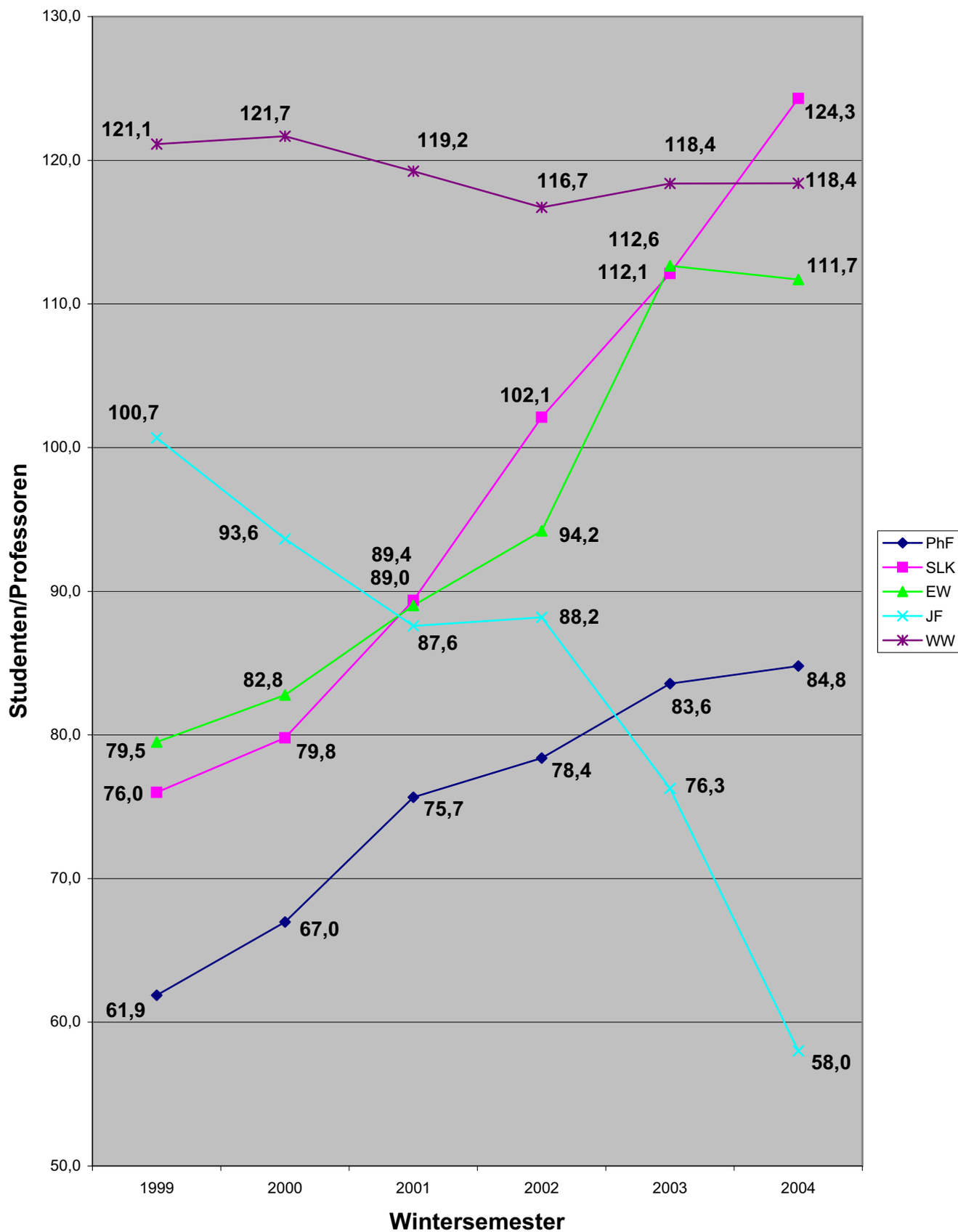
2) ohne BIOTEC, ohne ZIS

3) MF 1999-2002: gemittelte 3-Jahres-Angaben

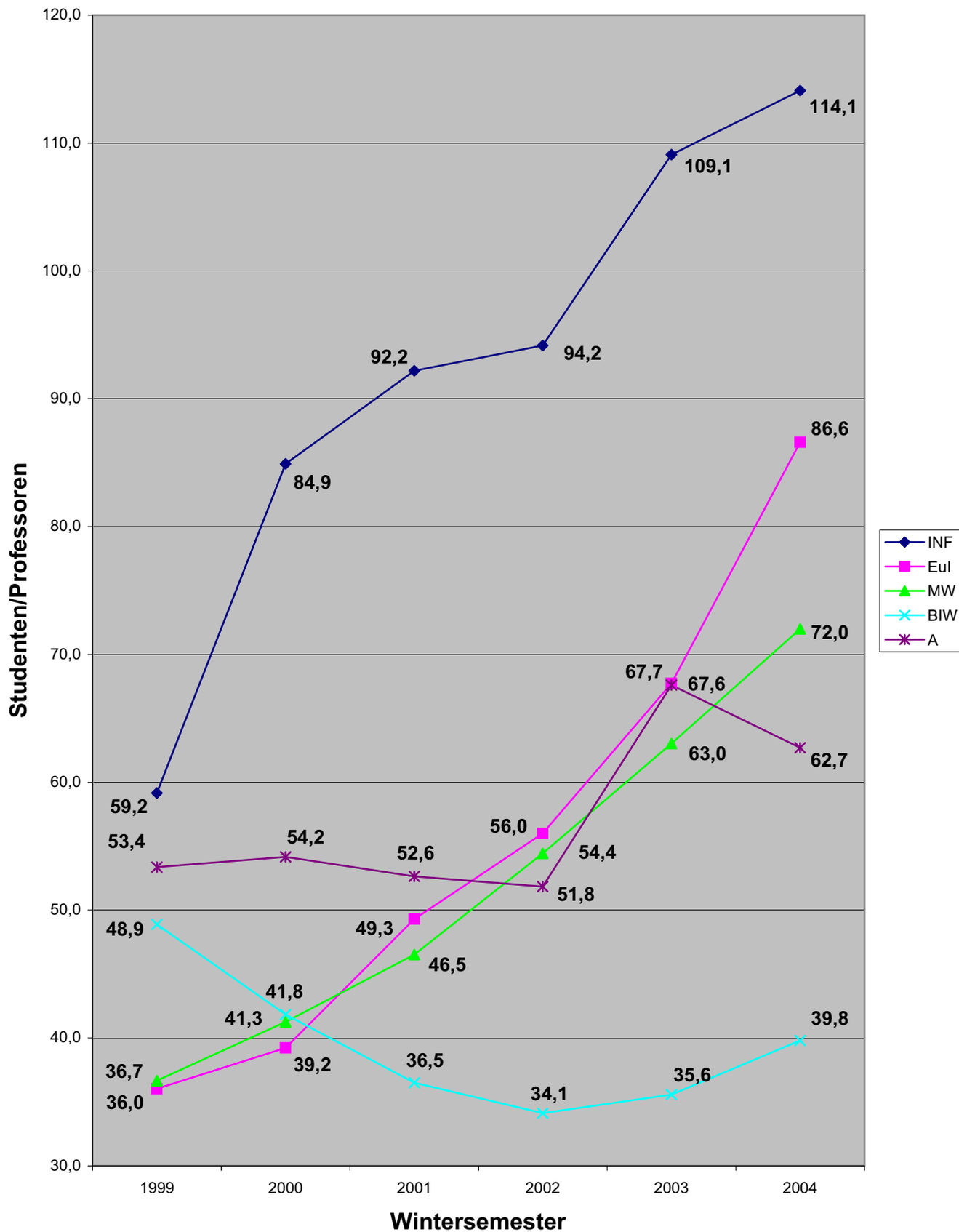
4.20 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 1999-2004 in den Wissenschaftsgebieten Naturwiss. und Medizin



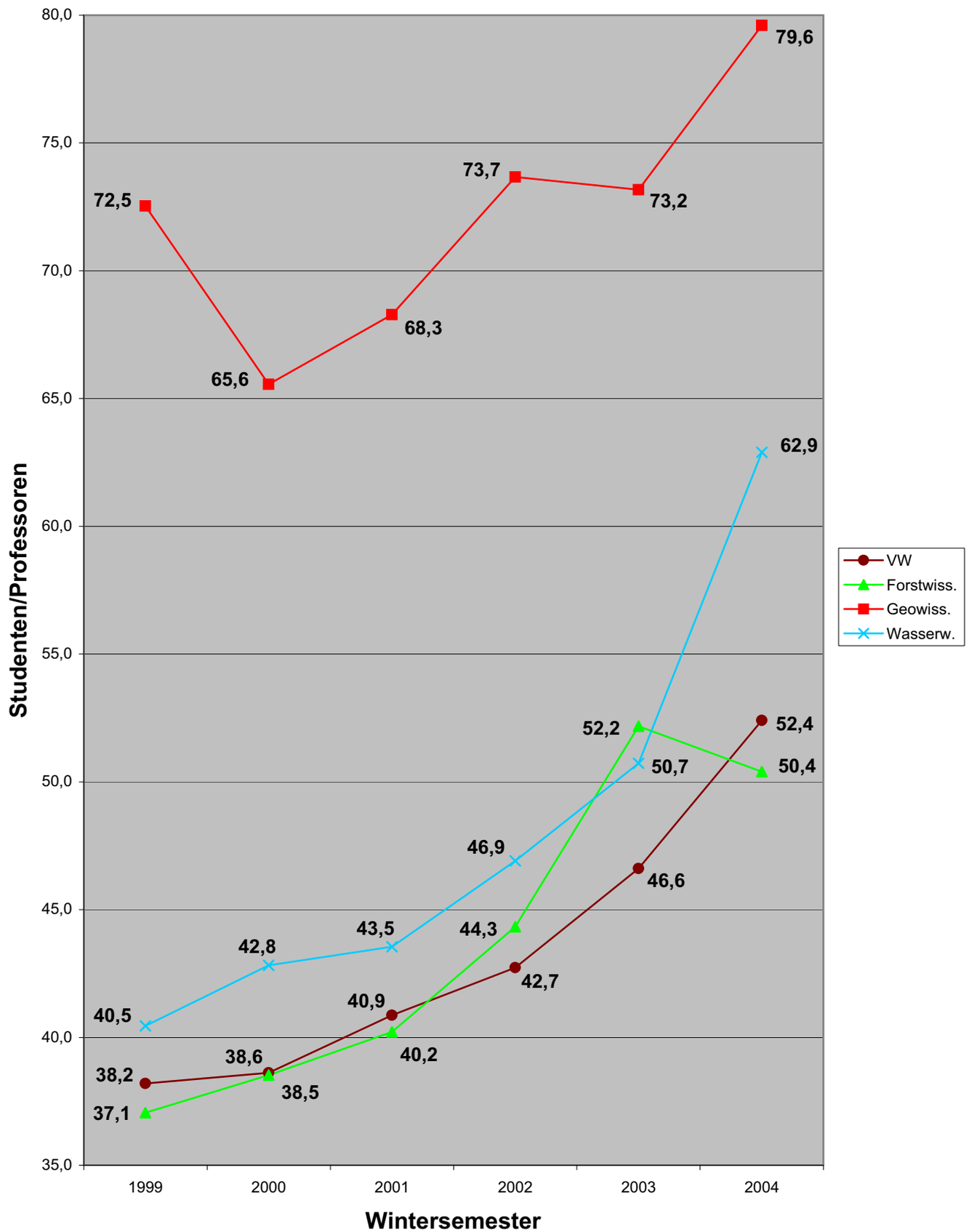
4.21 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 1999-2004 im Wissenschaftsgebiet Geistes- und Sozialwissenschaften



4.22 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 1999-2004 im Wissenschaftsgebiet Ingenieurwissenschaften (Teil 1)



4.23 Betreuungsverhältnisse Studenten/Professoren 1999-2004 im Wissenschaftsgebiet Ingenieurwissenschaften (Teil 2)



4.24 Betreuungsverhältnisse Studenten/ Wiss. Personal, ges. an der TU Dresden 1999-2004

1) 2)

Fakultät/FR/LE	1999	2000	2001	2002	2003	2004
MN Mathematik und Naturwissensch.	7,2	8,5	9,0	10,4	12,2	13,8
FR Mathematik	4,6	5,6	7,1	8,6	10,4	12,8
FR Physik	5,3	6,5	7,2	8,9	11,1	12,6
FR Chemie u. L.	5,3	6,8	7,9	9,3	11,1	12,9
Chemie	3,6	4,9	6,0	7,4	9,1	10,8
Lebensmittelchemie	18,6	19,6	20,5	22,9	25,1	27,4
FR Psychologie	16,3	16,9	17,8	18,4	18,9	19,2
FR Biologie	10,8	12,8	8,1	9,3	11,9	13,3
PhF Philosophische Fakultät	30,2	33,1	36,9	39,9	42,3	44,6
Geschichte	28,8	30,1	34,2	35,6	42,3	50,4
Soziologie	34,4	38,6	48,1	52,8	53,6	53,0
Philosophie	15,9	23,3	28,5	33,7	39,1	34,4
Ev. Theologie	6,8	8,5	10,0	10,8	13,3	19,5
Kath. Theologie	5,0	6,0	6,3	7,5	6,8	8,0
Kunst	42,9	45,0	43,3	46,6	42,6	43,4
Musik	21,8	19,3	18,3	20,3	20,3	19,0
Politikwiss.	40,7	40,8	46,6	53,0	51,6	55,4
Kommunik.wiss.	77,5	83,5	82,3	80,0	79,8	81,8
SLK Sprach-, Lit.- u. Kulturwissenschaften	28,0	29,2	32,0	36,3	40,4	45,3
Anglistik/Am.	29,5	29,7	33,7	37,9	41,8	42,8
Klass. Philologie	9,8	8,6	7,4	9,6	11,3	23,3
Germanistik	48,1	49,4	53,6	61,8	67,4	69,8
Romanistik	14,3	15,8	17,5	19,3	24,9	33,2
Slawistik	7,7	8,3	8,7	8,7	10,3	15,0
EW Erziehungswissenschaften	28,8	29,8	31,4	35,1	39,1	41,5
Sozialpäd.	49,7	49,4	56,4	46,4	45,4	48,7
Allg. Erzieh.wiss.	26,3	24,7	24,2	20,3	20,4	22,8
Lehramt GS	29,9	40,9	57,8	62,8	66,3	65,2
Lehramt BS	18,3	18,0	14,2	29,5	39,5	41,6
JF Juristische Fakultät	34,6	32,2	30,1	32,3	28,0	22,1
VWV Wirtschaftswissenschaften	33,8	35,6	34,9	34,1	33,6	34,0
W.informatik	19,0	19,6	22,4	23,8	24,2	24,9
BWL/VWL/WING	36,9	37,9	36,9	35,4	34,6	34,5
W.pädagogik	46,0	71,0	59,3	59,5	60,5	65,5
INF Informatik	13,8	20,2	22,8	25,7	28,8	30,5
Eul Elektrotechnik und Informationstechnik	7,8	9,3	11,2	12,8	15,0	17,4
MW Maschinenwesen	8,3	9,7	10,9	12,5	14,8	17,0
BIW Bauingenieurwesen	14,4	12,5	10,9	10,0	9,9	10,3
A Architektur	18,4	18,9	18,4	18,1	23,8	21,5
VW Verkehrswissenschaften	11,0	11,9	12,5	13,1	13,5	14,7
Verk.wirtschaft	38,3	33,2	32,4	31,3	31,0	30,3
Verk.technik	4,8	5,9	7,0	8,1	8,9	10,4
FGH Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften	17,7	17,6	18,2	19,8	21,2	23,0
FR Forstwiss.	12,9	13,4	14,0	15,3	17,7	18,0
FR Geowiss.	27,4	25,7	26,7	28,5	28,9	31,1
Geodäsie	18,9	15,8	14,0	12,0	11,7	11,1
Kartographie	19,6	18,9	20,3	20,4	20,9	31,4
Geographie	41,2	41,2	45,8	51,4	51,7	55,0
FR Wasserwesen	12,7	13,5	13,7	14,7	15,9	19,8
MF Medizinische Fakultät	1,6	1,9	2,1	2,1	2,9	3,0
Humanmedizin					2,7	2,7
Zahnmedizin					5,2	6,2

1) unter Verwendung von Planstellen, haushaltsfinanziert; alle Angaben mit Stichtag 01.12. des Jahres (WS)

2) ohne BIOTEC, ohne ZIS

4.25 Auslastung der Lehreinheiten pro Studienjahr 2001/02-2004/05 ohne Medizin					
(Angaben in Prozent, nach KapVO, besetzte Planstellen, mit Lehraufträgen)					
Wissenschaftsgebiet, Fakultät, Fachrichtung, Lehreinheit	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	1)
1) Naturwissenschaften	88,3	98,8	108,6	124,1	
Fak. Mathematik u. Naturwiss.	88,3	98,8	108,6	124,1	
FR Mathematik	84,8	94,9	109,6	129,4	
FR Physik	68,6	80,0	98,9	112,8	
FR Chemie u. L.	83,3	98,3	109,6	136,0	
Chemie	77,9	96,9	106,7	135,4	
Lebensmittelchemie	120,8	106,8	129,1	140,1	
FR Psychologie	127,1	131,4	123,3	141,1	
FR Biologie	99,5	109,4	103,4	91,1	
2) Geistes- u. Sozialwissenschaften	110,5	122,3	132,0	125,5	
Philosoph. Fakultät	124,4	135,5	141,5	130,3	
Geschichte	161,9	160,6	187,6	181,7	
Soziologie	142,9	154,7	144,3	130,5	
Philosophie	139,8	176,2	217,2	195,6	
Ev. Theologie	83,9	112,9	147,4	186,8	
Kath. Theologie	53,6	62,1	62,6	80,6	
Kunst	120,5	132,1	110,4	90,1	
Musik	40,0	46,9	50,1	44,7	
Politikwissenschaft	137,3	151,8	141,6	153,4	
Kommunikationswissenschaft	134,8	118,9	137,4	126,5	
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	89,7	103,2	119,7	132,2	
Anglistik/ Amerikanistik	76,4	97,2	100,7	98,1	
Klass. Philologie	41,4	42,4	60,8	94,5	
Germanistik	154,4	163,2	175,8	197,1	
Romanistik	65,2	79,7	107,6	121,3	
Slawistik	29,3	35,2	52,3	74,2	
Erziehungswissenschaften	126,6	143,9	150,2	145,9	
Sozialpädagogik	166,7	167,9	152,3	146,5	
Allg. Erzieh.wissenschaft	126,8	135,0	150,8	159,7	
Lehramt Grundschule	148,0	150,7	143,5	129,3	
Lehramt Berufsschule	93,2	137,4	152,6	142,7	
Juristische Fakultät	78,2	94,5	126,6	80,5	
Wirtschaftswissenschaften	136,5	133,8	124,9	116,3	
Wirtschaftsinformatik	150,6	144,9	169,4	137,5	
BWL/VWL/WING	136,6	132,6	118,8	111,6	
Wirtschaftspädagogik ²⁾	75,0	104,8	81,4		
3) Ingenieurwissenschaften	81,5	89,9	105,1	105,4	
Informatik	117,8	136,5	147,0	142,3	
Elektrotechnik und Informat.technik	68,0	78,7	85,0	91,1	
Maschinenwesen	59,4	67,1	81,1	89,3	
Bauingenieurwesen	49,9	48,2	52,2	64,0	
Architektur	116,5	114,7	150,1	132,3	
Verkehrswissenschaften	79,3	83,8	103,5	112,3	
Verkehrswirtschaft		153,0	99,8	95,2	
Verkehringenieurwesen		68,8	119,1	109,6	
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	104,7	114,0	129,9	124,4	
FR Forstwissenschaften	123,3	136,9	162,7	132,9	
FR Geowissenschaften	97,4	103,6	101,3	103,6	
Geodäsie	70,9	64,7	65,3	67,2	
Kartographie	64,8	56,4	95,1	101,7	
Geographie	143,5	170,3	137,8	141,6	
FR Wasserwesen	87,6	97,4	123,9	143,7	
TU Dresden, ges. (ohne Medizin)	90,4	100,1	112,8	114,5	

Auslastung der Lehreinheiten (Lehrauslastung): $A = L/D$

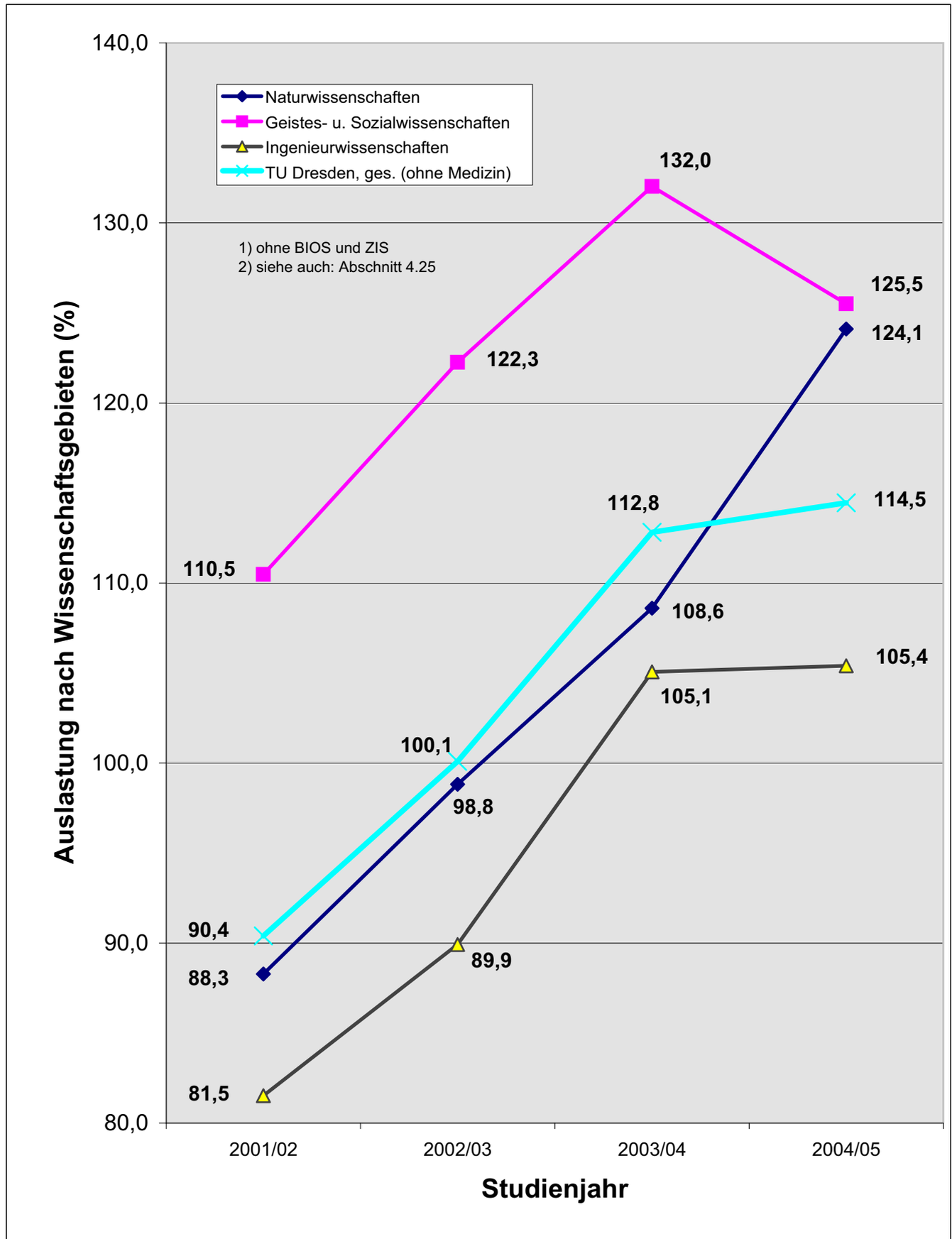
mit L = Lehrnachfrage in Semesterwochenstunden (SWS)

und D = Lehrangebot (-deputat) in Semesterwochenstunden (SWS),
berechnet aus besetzten Planstellen (mit Lehraufträgen)

¹⁾ ohne BIOS und ZIS

²⁾ LE Wirtschaftspädagogik: ab Studienjahr 2004/05
in LE BWL/VWL/WING enthalten

4.26 Auslastung der Lehreinheiten pro Studienjahr 2001/02-2004/05 (ohne Medizin) (Angaben in Prozent, nach KapVO, besetzte Planstellen, mit Lehraufträgen) ^{1) 2)}

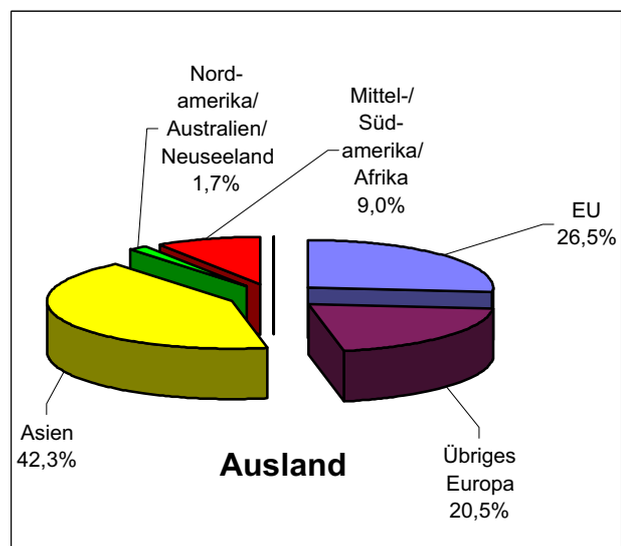
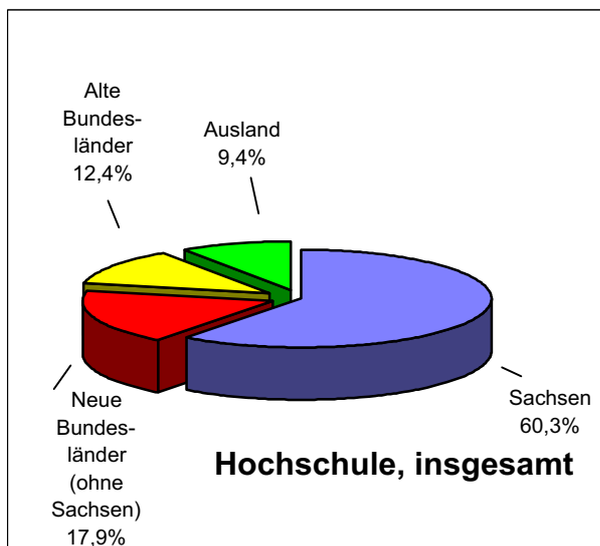


4.27 Studierende in der Regelstudienzeit (RSZ) in den Wintersemestern 2003/04 und 2004/05 (Kopfzahlen) ¹⁾							
WG Abschluss FAK, FR, LE	WS 2003/04			WS 2004/05			Entwicklung des Anteiles der Studierenden i. d. RSZ
	Studierende, gesamt	davon Studierende in der RSZ	PROZENT	Studierende, gesamt	davon Studierende in der RSZ	PROZENT	
1) Naturwiss.	3.745	3.417	91,2%	4.162	3.768	90,5%	-0,7%
Fak. Mathem. u.N.	3.705	3.377	91,1%	4.093	3.711	90,7%	-0,5%
FR Mathematik	747	686	91,8%	893	805	90,1%	-1,7%
FR Physik	788	754	95,7%	867	825	95,2%	-0,5%
FR Chemie u. L.chemie	799	784	98,1%	930	915	98,4%	0,3%
Chemie	573	567	99,0%	683	672	98,4%	-0,6%
Leb.m.chemie	226	217	96,0%	247	243	98,4%	2,4%
FR Psychologie	859	704	82,0%	873	696	79,7%	-2,2%
FR Biologie	512	449	87,7%	530	470	88,7%	1,0%
Biot. Zentrum (BIOTEC)	40	40	100,0%	69	57	82,6%	-17,4%
2) Geistes- u.S.wiss.	13.012	10.688	82,1%	13.036	10.526	80,7%	-1,4%
Philosoph. Fakultät	3.426	2.855	83,3%	3.477	2.795	80,4%	-2,9%
Geschichte	972	836	86,0%	1.007	841	83,5%	-2,5%
Soziologie	697	505	72,5%	689	480	69,7%	-2,8%
Philosophie	430	414	96,3%	378	348	92,1%	-4,2%
Ev.Theologie	53	44	83,0%	78	64	82,1%	-1,0%
Kath. Theologie	27	24	88,9%	32	30	93,8%	4,9%
Kunst	383	328	85,6%	391	314	80,3%	-5,3%
Musik	81	66	81,5%	76	63	82,9%	1,4%
Politikwiss.	464	404	87,1%	499	413	82,8%	-4,3%
Kommunik.wiss.	319	234	73,4%	327	242	74,0%	0,7%
Sprach-, Lit.- u. K.wiss.	3.027	2.621	86,6%	3.355	2.902	86,5%	-0,1%
Anglistik/ Am.	752	657	87,4%	771	654	84,8%	-2,5%
Klass.Philologie	51	44	86,3%	105	98	93,3%	7,1%
Germanistik	1.686	1.450	86,0%	1.780	1.526	85,7%	-0,3%
Romanistik	435	382	87,8%	564	513	91,0%	3,1%
Slawistik	103	88	85,4%	135	111	82,2%	-3,2%
Erziehungswiss.	1.915	1.615	84,3%	2.011	1.672	83,1%	-1,2%
Sozialpäd.	409	293	71,6%	414	295	71,3%	-0,4%
Allg.Erzieh.wiss.	301	238	79,1%	302	228	75,5%	-3,6%
Lehramt GS	514	457	88,9%	505	439	86,9%	-2,0%
Lehramt BS	691	627	90,7%	790	710	89,9%	-0,9%
Juristische Fakultät	1.678	1.251	74,6%	1.218	873	71,7%	-2,9%
Wirtschaftswiss.	2.841	2.227	78,4%	2.842	2.164	76,1%	-2,2%
W.informatik	435	369	84,8%	423	334	79,0%	-5,9%
BWL/VWL/WING	2.164	1.647	76,1%	2.157	1.605	74,4%	-1,7%
W.pädagogik	242	211	87,2%	262	225	85,9%	-1,3%
Zentrum f. I. Stud. (ZIS)	125	119	95,2%	133	120	90,2%	-5,0%
3) Ingenieurwiss.	14.317	12.527	87,5%	15.269	13.277	87,0%	-0,5%
Informatik	2.509	2.332	92,9%	2.625	2.363	90,0%	-2,9%
Elektrotechnik und Inf.t.	1.964	1.818	92,6%	2.252	2.061	91,5%	-1,0%
Maschinenwesen	3.340	2.925	87,6%	3.814	3.312	86,8%	-0,7%
Bauingenieurwesen	747	598	80,1%	756	624	82,5%	2,5%
Architektur	1.690	1.489	88,1%	1.505	1.303	86,6%	-1,5%
Verkehrswissensch.	1.305	1.125	86,2%	1.415	1.186	83,8%	-2,4%
Verk.wirtschaft	619	513	82,9%	637	488	76,6%	-6,3%
Verk.technik	686	612	89,2%	778	698	89,7%	0,5%
Forst-, Geo- u. H.wiss.	2.762	2.240	81,1%	2.902	2.428	83,7%	2,6%
FR Forstwiss.	887	721	81,3%	856	704	82,2%	1,0%
FR Geowiss.	1.317	1.010	76,7%	1.354	1.078	79,6%	2,9%
Geodäsie	240	184	76,7%	234	182	77,8%	1,1%
Kartographie	146	103	70,5%	157	128	81,5%	11,0%
Geographie	931	723	77,7%	963	768	79,8%	2,1%
FR Wasserwesen	558	509	91,2%	692	646	93,4%	2,1%
4) Medizin	1.992	1.888	94,8%	2.108	2.008	95,3%	0,5%
Medizin. Fakultät	1.992	1.888	94,8%	2.108	2.008	95,3%	0,5%
Medizin	1.686	1.595	94,6%	1.793	1.701	94,9%	0,3%
Zahnmedizin	306	293	95,8%	315	307	97,5%	1,7%
Summe, ohne Medizin	31.074	26.632	85,7%	32.467	27.571	84,9%	-0,8%
Summe, gesamt	33.066	28.520	86,3%	34.575	29.579	85,6%	-0,7%

¹⁾ Gesamtstudenten im ersten Studienfach der ersten Studiengangkombination mit Beurlaubten, ohne Gasthörer und Zweithörer

5.1 Herkunft der Studierenden im WS 2004/05		
REGION	STUDIERENDE	
Dresden-Stadt	12.613	36,48%
Dresden-Umland	2.941	8,51%
Sachsen außer Dresden	5.288	15,29%
Sachsen	20.842	60,28%
Neue Bundesländer (ohne Sachsen)	6.206	17,95%
Alte Bundesländer	4.291	12,41%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	10.497	30,36%
EU	856	2,48%
Übriges Europa	663	1,92%
Asien	1.369	3,96%
Australien	6	0,02%
Afrika	166	0,48%
Amerika	174	0,50%
Ungeklärt	2	0,01%
Ausland	3.236	9,36%
Hochschule, insgesamt	34.575	100,00%

1) Grundlage: Ort des Abiturs



5.2 Herkunft der Studierenden im WS 2004/05 nach Wissenschaftsgebieten									
REGION	STUDIERENDE								
	Anzahlen in Wissenschaftsgebieten 2)								
	NW	GSW	IW	M	gesamt	Anzahl	Anteil		
Dresden-Stadt	1.523	5.311	5.105	674	12.613	12.613	36,48%		
Dresden-Umland	381	1.195	1.163	202	2.941	2.941	8,51%		
Sachsen außer Dresden	579	2.132	2.223	354	5.288	5.288	15,29%		
Sachsen	2.483	8.638	8.491	1.230	20.842	20.842	60,28%		
Neue Bundesländer (ohne Sachsen)	748	1.987	3.232	239	6.206	6.206	17,95%		
Alte Bundesländer	513	1.241	2.039	498	4.291	4.291	12,41%		
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	1.261	3.228	5.271	737	10.497	10.497	30,36%		
Ausland	418	1.170	1.507	141	3.236	3.236	9,36%		
Hochschule, insgesamt	4.162	13.036	15.269	2.108	34.575	34.575	100,00%		

1)

1) Grundlage: Ort des Abiturs

2) Wissenschaftsgebiete:

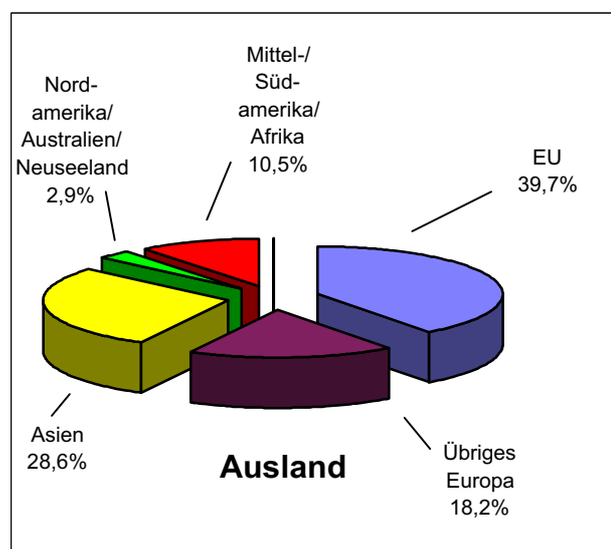
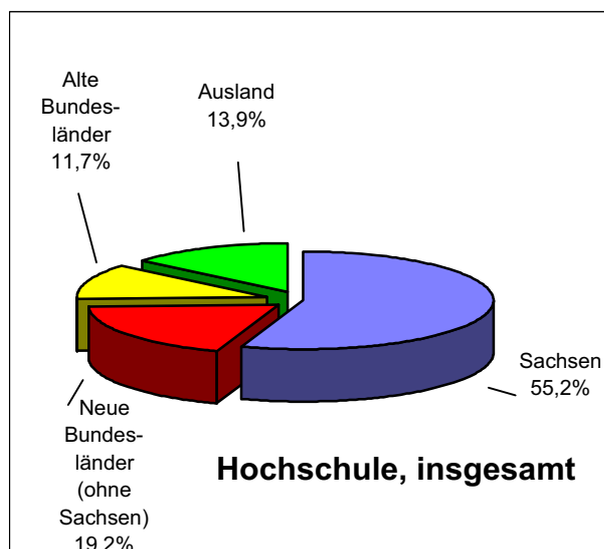
NW
GSW
IW
MNaturwissenschaften
Geistes- und Sozialwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Medizin(mit BIOTEC)
(mit ZIS)

5.3 Herkunft der Studienanfänger im 1. Fachsemester im WS 2004/05

1)

REGION	STUDIENANFÄNGER	
Dresden-Stadt	2.551	32,41%
Dresden-Umland	624	7,93%
Sachsen außer Dresden	1.169	14,85%
Sachsen	4.344	55,18%
Neue Bundesländer (ohne Sachsen)	1.515	19,25%
Alte Bundesländer	921	11,70%
Bundesrepublik (ohne Sachsen)	2.436	30,95%
EU	433	5,50%
Übriges Europa	199	2,53%
Asien	312	3,96%
Australien	1	0,01%
Afrika	53	0,67%
Amerika	93	1,18%
Ungeklärt	1	0,01%
Ausland	1.092	13,87%
Hochschule, insgesamt	7.872	100,00%

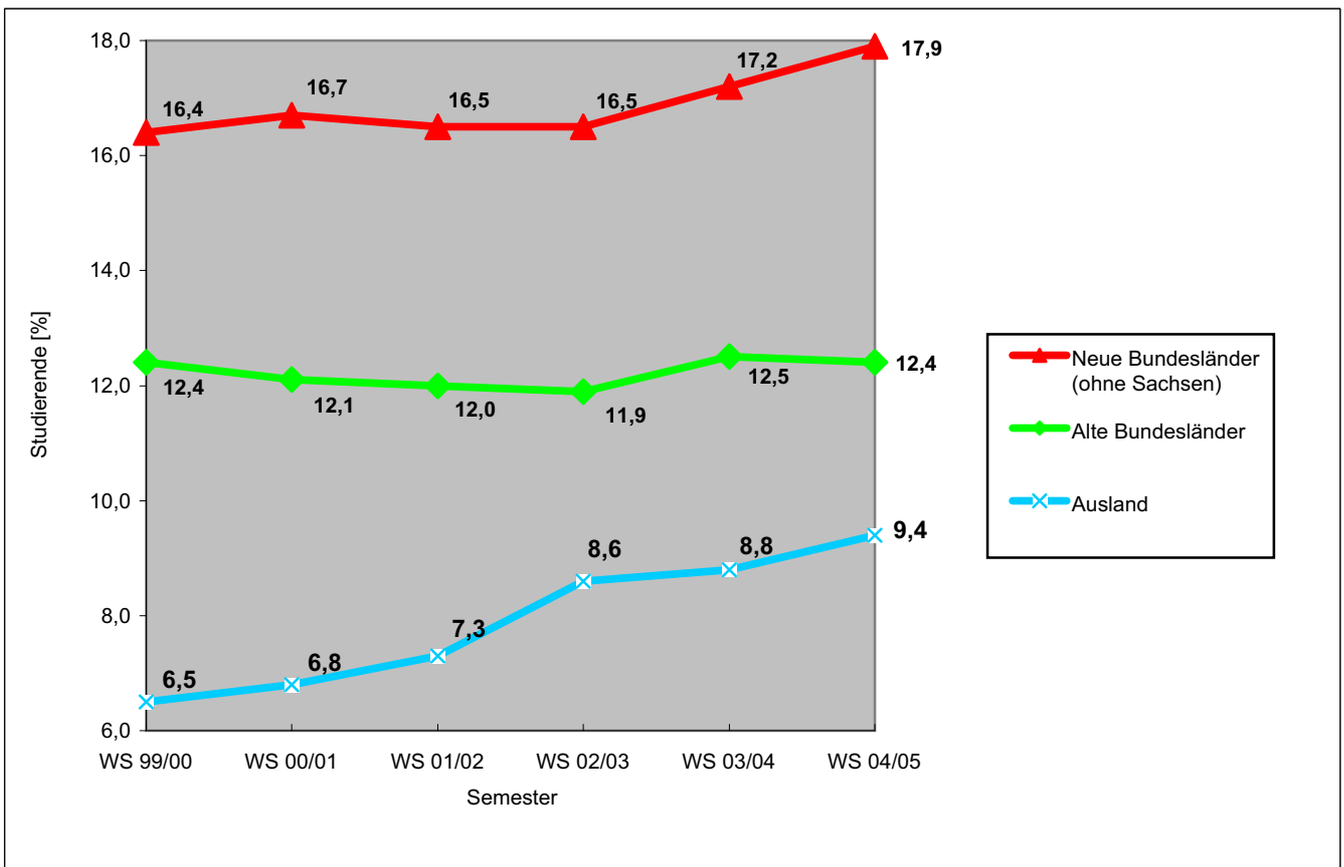
1) Grundlage: Ort des Abiturs



5.4 Herkunft der Studierenden der TU Dresden (in Prozent)
WS 1999/00 bis WS 2004/05 ¹⁾

REGION	STUDIERENDE					
	WS 99/00	WS 00/01	WS 01/02	WS 02/03	WS 03/04	WS 04/05
Sachsen	64,7	64,4	64,2	63,0	61,5	60,3
Neue Bundesländer (ohne Sachsen)	16,4	16,7	16,5	16,5	17,2	17,9
Alte Bundesländer	12,4	12,1	12,0	11,9	12,5	12,4
Ausland	6,5	6,8	7,3	8,6	8,8	9,4
Hochschule, insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1) Grundlage: Ort des Abiturs

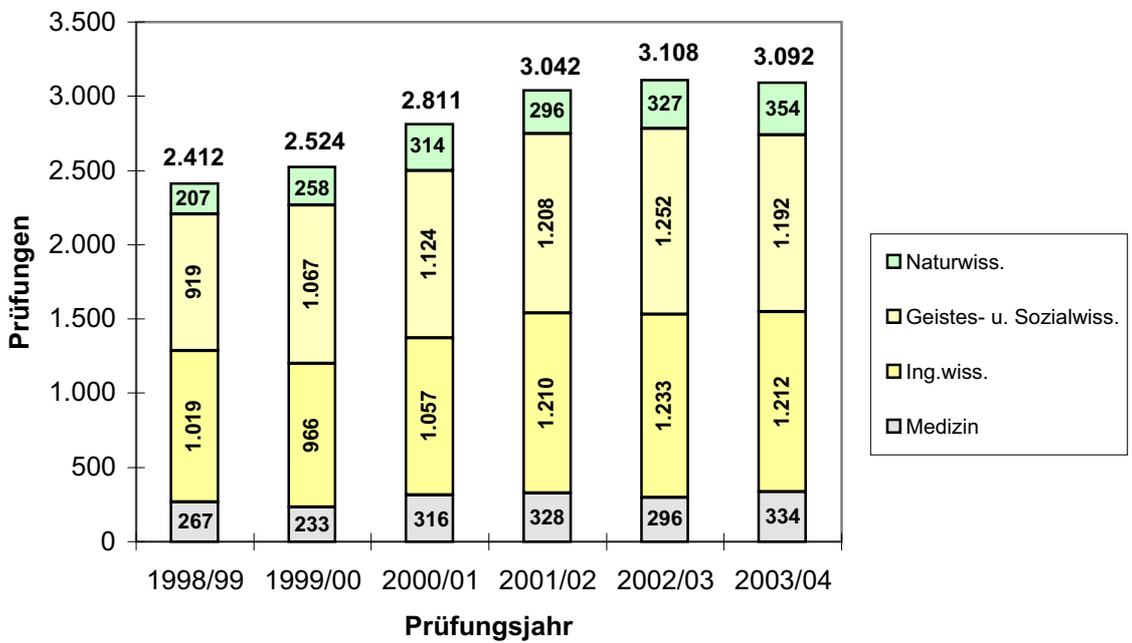
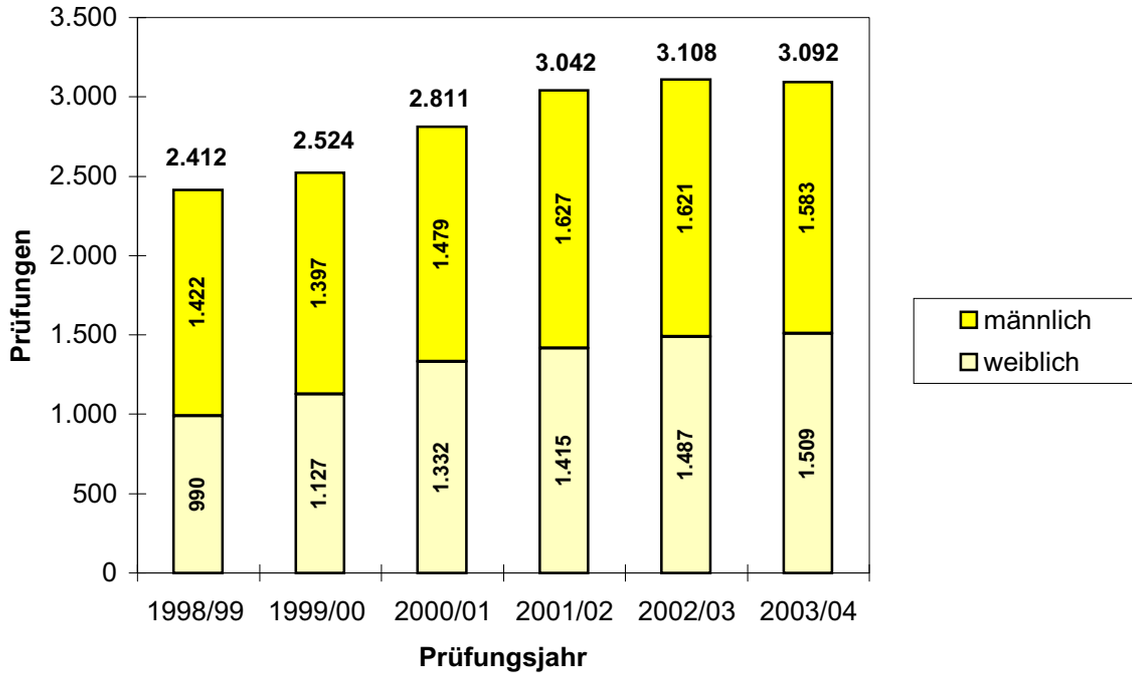


6.1 Bestandene Hochschulabschlussprüfungen an der TU Dresden im Studienjahr 2003/04									1)
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung/ Lehrinheit	Bestandene Prüfungen			davon					
	insgesamt	darunter weiblich		Diplom- u.a. Abschlussprüfungen		Doktorprüfungen			
				insgesamt	darunter weiblich	insgesamt	darunter weiblich		
1) Naturwissenschaften	354	194		265	170		89	24	
Fak. Mathem. u.N.	354	194		265	170		89	24	
FR Mathematik	30	10		27	10		3		
FR Physik	63	9		28	5		35	4	
FR Chemie u. L.	78	45		50	33		28	12	
Chemie	52	24		25	13		27	11	
Leb.m.chemie	26	21		25	20		1	1	
FR Psychologie	108	92		101	89		7	3	
FR Biologie	75	38		59	33		16	5	
2) Geistes- u. Sozialwiss.	1.192	728		1.120	699		72	29	
Philosoph. Fakultät	259	181		234	169		25	12	
Geschichte	71	41		52	32		19	9	
Soziologie	50	43		50	43				
Philosophie	55	45		52	44		3	1	
Ev.Theologie	4	4		4	4				
Kath. Theologie	4	2		3	1		1	1	
Kunst	16	12		14	11		2	1	
Musik	8	5		8	5				
Politikwiss.	34	15		34	15				
Kommunik.wiss.	17	14		17	14				
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	181	148		175	144		6	4	
Anglistik/ Am.	44	35		43	34		1	1	
Klass.Philologie	2	2		2	2				
Germanistik	112	89		107	86		5	3	
Romanistik	17	17		17	17				
Slawistik	6	5		6	5				
Erziehungswiss.	205	159		199	154		6	5	
Sozialpäd.	61	51		57	47		4	4	
Allg.Erzieh.wiss.	14	4		13	4		1		
LAGS	50	50		50	50				
LABS	80	54		79	53		1	1	
Juristische Fakultät	207	114		182	109		25	5	
Wirtschaftswiss.	340	126		330	123		10	3	
W.informatik	38	10		35	9		3	1	
BWL/ VWL/ W.ing.wesen	289	106		282	104		7	2	
W.pädagogik	13	10		13	10				
3) Ingenieurwissenschaften	1.212	404		1.091	387		121	17	
Informatik	147	39		139	36		8	3	
Elektrotechnik und Inf.technik	138	10		110	9		28	1	
Maschinenwesen	219	32		182	27		37	5	
Bauingenieurwesen	104	26		99	26		5		
Architektur	173	112		170	110		3	2	
Verkehrswissensch.	130	44		118	44		12		
Verk.wirtschaft	63	34		62	34		1		
Verk.technik	67	10		56	10		11		
Forst-, Geo- u. H.wiss.	301	141		273	135		28	6	
FR Forstwiss.	128	51		116	50		12	1	
FR Geowiss.	129	71		124	68		5	3	
Geodäsie	37	17		36	16		1	1	
Kartographie	26	17		23	15		3	2	
Geographie	66	37		65	37		1		
FR Wasserwesen	44	19		33	17		11	2	
4) Medizin	334	183		206	114		128	69	
Medizin. Fakultät	334	183		206	114		128	69	
Medizin	268	156		164	96		104	60	
Zahnmedizin	66	27		42	18		24	9	
Summe, ohne Medizin	2.758	1.326		2.476	1.256		282	70	
Summe, gesamt	3.092	1.509		2.682	1.370		410	139	

1) Quelle: Abschlussprüfungen an den Hochschulen im Freistaat Sachsen im Prüfungsjahr 2004.
Statistische Berichte Sachsen, Kamenz, Aug. 2005

6.2 Bestandene Hochschulabschlussprüfungen an der TU Dresden 1998/99-2003/04

1) 2)



1) 1. Studienfach (Fallzahlen)

2) einschließlich Promotionsprüfungen

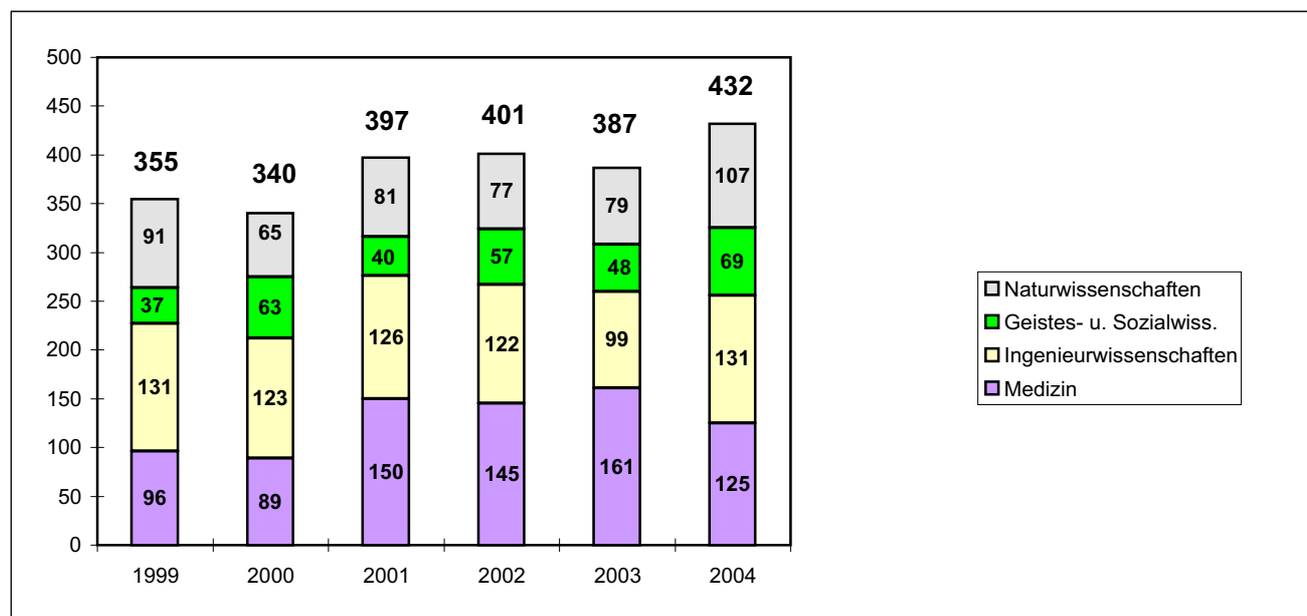
6.3 Promotionen an der TU Dresden 2004

Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ LFB/LE	Mitarbeiter der TUD	Promotions- studenten	Externe	Gesamt	davon:	davon:	davon:
					weiblich	Ausländer	Ausländer, weiblich
1) Naturwissenschaften	20	81	6	107	30	40	12
Fak. Mathematik und N.	20	81	6	107	30	40	12
FR Mathematik		3		3		2	
FR Physik	8	30		38	5	15	2
FR Chemie u. Leb.m.chemie	4	30	3	37	12	19	8
Chemie Lebensmittelchemie ¹⁾	4	30	3	37	12	19	8
FR Psychologie	5	4	2	11	6		
FR Biologie	3	14	1	18	7	4	2
2) Geistes- u. Sozialwiss.	19	28	22	69	25	3	1
Philosophische Fakultät	8	8	3	19	8		
Geschichte	4	4	1	9	3		
Soziologie							
Philosophie	2	1		3	1		
Ev. Theologie		1		1	1		
Kath. Theologie		2		2	1		
Kunst			2	2	1		
Musik				2	1		
Politikwiss.	2			2	1		
Kommunik.wiss.							
Sprach-, Literatur- u. Kulturwiss.		5	1	6	3		
Anglistik/Am. Klass. Philologie		1		1	1		
Germanistik		4	1	5	2		
Romanistik							
Slawistik							
Erziehungswissenschaften		1	4	5	4	1	
Sozialpäd.		1	2	3	3		
Allg. Erzieh.wiss.			1	1		1	
Lehramt GS							
Lehramt BS			1	1	1		
Juristische Fakultät	5	14	9	28	7		
Wirtschaftswissenschaften	6		5	11	3	2	1
W.informatik	2			2	1	1	
BWL/VWL/WING	4		5	9	2	1	1
W.pädagogik							
3) Ingenieurwissenschaften	41	24	66	131	15	23	4
Informatik		5	1	6		1	
Elektrotechnik und Inf.technik	14	4	11	29	4	4	2
Maschinenwesen	19	1	30	50	4	13	1
Bauingenieurwesen	1		1	2			
Architektur		1	1	2	2		
Verkehrswissenschaften	3		10	13		1	
Verk.wirtschaft	1		1	2			
Verk.technik	2		9	11		1	
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	4	13	12	29	5	4	1
FR Forstwiss.	2	4	4	10	2	2	1
FR Geowiss.	1	4		5	1	1	
Geodäsie		2		2		1	
Kartographie		1		1	1		
Geographie	1	1		2			
FR Wasserwesen	1	5	8	14	2	1	
Summe der Fak. (o. Med.)	80	133	94	307	70	66	17
4) Medizin	34		91	125	76		
Medizin. Fakultät	34		91	125	76		
Medizin	30		72	102	65		
Zahnmedizin	4		19	23	11		
Summe TUD, insgesamt	114	133	185	432	146	66	17

¹⁾ Angaben lt. Auskunft der Fakultät in der LE Chemie enthalten

6.4 Promotionen an der TU Dresden 1999-2004

Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1) Naturwissenschaften	91	65	81	77	79	107
Fak. Mathematik und N.	91	65	81	77	79	107
FR Mathematik	6	4	8	3	3	3
FR Physik	32	27	34	33	32	38
FR Chemie u. Leb.chemie	48	24	22	30	23	37
FR Psychologie	2	6	6	7	8	11
FR Biologie	3	4	11	4	13	18
2) Geistes- u. Sozialwiss.	37	63	40	57	48	69
Philosophische Fakultät	6	11	7	8	14	19
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	1	8		6	3	6
Erziehungswissenschaften	6	8	4	8	2	5
Juristische Fakultät	12	18	18	23	20	28
Wirtschaftswissenschaften	12	18	11	12	9	11
3) Ingenieurwissenschaften	131	123	126	122	99	131
Informatik	11	13	5	13	5	6
Elektrotechnik und Inform.technik	31	27	24	29	20	29
Maschinenwesen	51	48	48	43	32	50
Bauingenieurwesen	3	7	7	9	8	2
Architektur	1	2	2	1	1	2
Verkehrswissenschaften	8	4	11	6	9	13
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	26	22	29	21	24	29
FR Forstwiss.	12	13	10	6	11	10
FR Geowiss.	3	5	2	1	4	5
FR Wasserwesen	11	4	17	14	9	14
Summe der Fak. (o. Med.)	259	251	247	256	226	307
4) Medizin	96	89	150	145	161	125
Medizin. Fakultät	96	89	150	145	161	125
Summe TUD, insgesamt	355	340	397	401	387	432

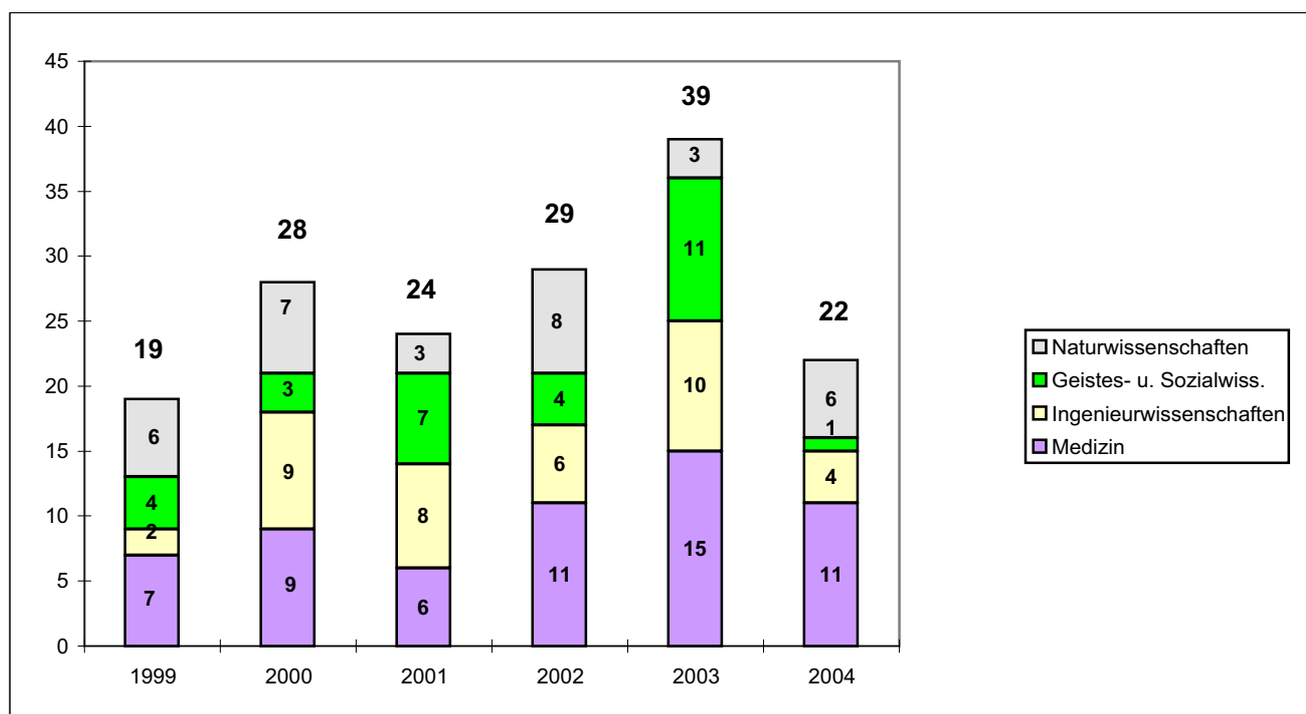


6.5 Habilitationen an der TU Dresden 2004							
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ LFB/LE	Mitarbeiter der TUD ¹⁾		Externe	Gesamt	davon:	davon:	davon:
					weiblich	Ausländer	Ausländer, weiblich
1) Naturwissenschaften	3		3	6			
Fak. Mathematik und N.	3		3	6			
FR Mathematik							
FR Physik	1		2	3			
FR Chemie u. Leb.m.chemie	2		1	3			
Chemie Lebensmittelchemie ²⁾	2		1	3			
FR Psychologie							
FR Biologie							
2) Geistes- u. Sozialwiss.			1	1			
Philosophische Fakultät							
Geschichte							
Soziologie							
Philosophie							
Ev. Theologie							
Kath. Theologie							
Kunst							
Musik							
Politikwiss.							
Kommunik.wiss.							
Sprach-, Literatur- u. Kulturwiss.							
Anglistik/Am. Klass. Philologie Germanistik Romanistik Slawistik							
Erziehungswissenschaften							
Sozialpäd. Allg. Erzieh.wiss. Lehramt GS Lehramt BS							
Juristische Fakultät			1	1			
Wirtschaftswissenschaften							
W.informatik BWL/VWL/WING W.pädagogik							
3) Ingenieurwissenschaften			4	4		1	
Informatik							
Elektrotechnik und Inf.technik							
Maschinenwesen			2	2			
Bauingenieurwesen							
Architektur			1	1			
Verkehrswissenschaften							
Verk.wirtschaft Verk.technik							
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.			1	1			1
FR Forstwiss.							
FR Geowiss.			1	1			1
Geodäsie Kartographie Geographie			1	1			1
FR Wasserwesen							
Summe der Fak. (o. Med.)	3		8	11		1	
4) Medizin	9		2	11			
Medizin. Fakultät	9		2	11			
Medizin Zahnmedizin	9		2	11			
Summe TUD, insgesamt	12		10	22		1	

¹⁾ betrifft: Beschäftigungsverhältnis an der TU Dresden zum Zeitpunkt der Habilitation²⁾ nicht explizit angegeben

6.6 Habilitationen an der TU Dresden 1999-2004

Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1) Naturwissenschaften	6	7	3	8	3	6
Fak. Mathematik und N.	6	7	3	8	3	6
FR Mathematik	3	1				
FR Physik	1	3	1	3	1	3
FR Chemie u. L.chemie	1	2		3		3
FR Psychologie	1		2	2		
FR Biologie		1			2	
2) Geistes- u. Sozialwiss.	4	3	7	4	11	1
Philosophische Fakultät	3	2	1	1	9	
Sprach-, Lit.- und Kulturwiss.	1		4	3	1	
Erziehungswissenschaften			1			
Juristische Fakultät					1	1
Wirtschaftswissenschaften		1	1			
3) Ingenieurwissenschaften	2	9	8	6	10	4
Informatik			1		2	
Elektrotechnik und Inf.technik		4	1	1	3	
Maschinenwesen	1	3	4	2	2	2
Bauingenieurwesen				1	1	
Architektur						1
Verkehrswissenschaften				1		
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	1	2	2	1	2	1
FR Forstwiss.		1	1		1	
FR Geowiss.		1		1	1	1
FR Wasserwesen	1		1			
Summe der Fak. (o. Med.)	12	19	18	18	24	11
4) Medizin	7	9	6	11	15	11
Medizin. Fakultät	7	9	6	11	15	11
Summe TUD, insgesamt	19	28	24	29	39	22



6.7 Regelstudienzeit (RSZ) und durchschnittliche Studiendauer an der TU Dresden 2002/03 und 2003/04

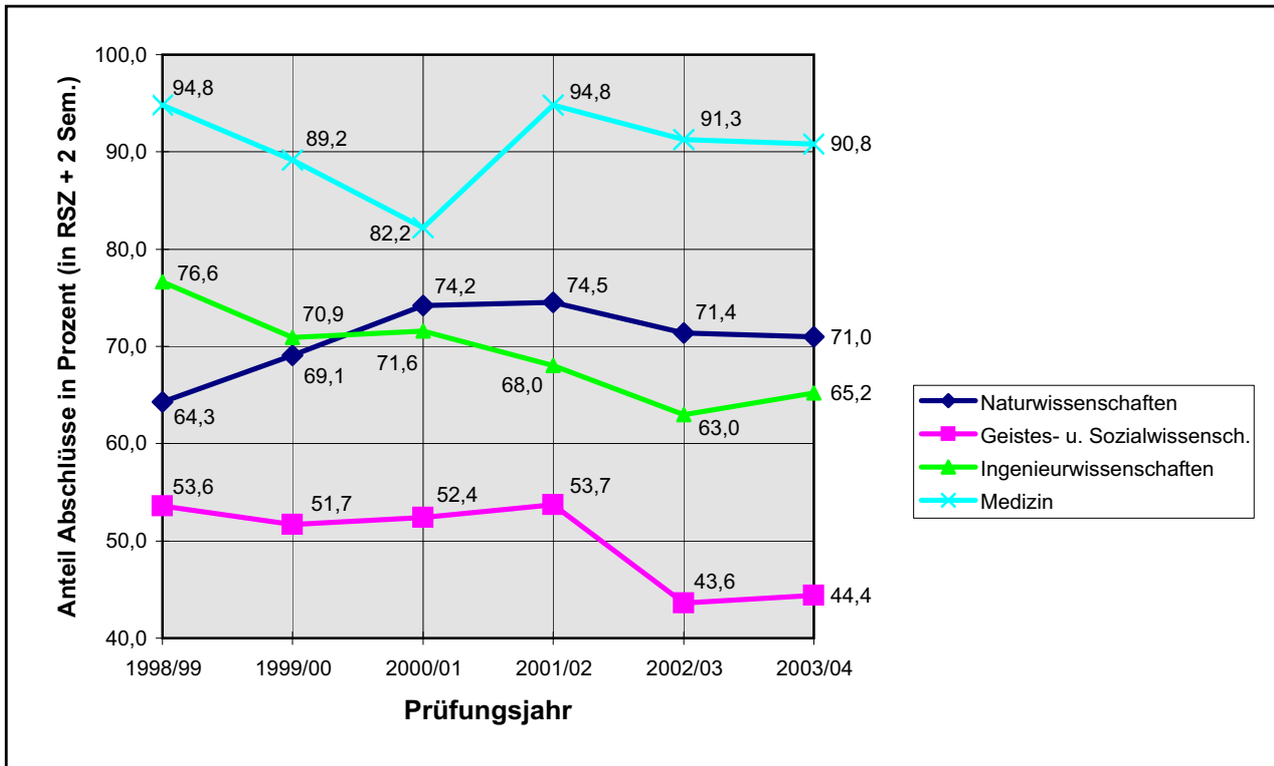
(Stand: Aug. 2005/ grundständiges Präsenzstudium, ohne Lehramt)

Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehrinheit	Abschluss	RSZ (Fach- sem.)	Anzahl der bestandenen Abschlussprüfungen		Prüfungsjahr 2002/03		Prüfungsjahr 2003/04	
			2002/03	2003/04	Dauer (Sem.)	Abschlüsse in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾	Dauer (Sem.)	Abschlüsse in RSZ + 1 Jahr (%) ¹⁾
1) Naturwiss.			227	224	11,4	71,4	11,2	71,0
Fak. Mathem. u. N.			227	224	11,4	71,4	11,2	71,0
FR Mathematik	D	9	26	24	12,4	38,5	12,4	33,4
FR Physik	D	10	32	24	11,3	87,5	11,0	87,5
FR Chemie und L.			37	44	10,2	94,6	10,4	95,5
Chemie	D	10	16	19	10,4	93,8	10,1	100,0
Leb.m.chemie	D	9	21	25	10,1	95,2	10,6	92,0
FR Psychologie	D	9	95	99	11,7	60,0	11,3	59,6
FR Biologie	D	10	37	33	11,1	86,5	11,4	87,9
2) Geistes- u. Sozialwiss.			821	746	11,7	43,6	11,7	44,4
Philosoph. Fakultät			144	137	12,7	22,9	12,7	22,6
Geschichte	MA	9	26	31	12,5	30,8	12,8	22,6
Soziologie	MA/D	9	48	47	12,9	16,7	12,6	19,1
Philosophie	MA	9	3	2	12,7	33,3	12,5	50,0
Ev.Theologie	MA	9	1	0	12,0	0,0		
Kath. Theologie	MA	9	2	1	14,5	0,0	13,0	0,0
Kunst	MA	9	11	14	13,1	18,2	12,5	28,6
Musik	MA	9	3	4	13,0	0,0	14,5	0,0
Politikwiss.	MA	9	16	17	12,2	37,5	12,5	23,5
Kommunik.wiss.	MA	9	34	21	12,7	23,5	12,7	28,6
Sprach-, Lit.- und Kulturwissenschaften			98	82	12,2	34,7	12,1	38,2
Anglistik/ Am.	MA	9	28	26	12,1	46,5	12,5	38,5
Klass.Philologie	MA	9	1	0	13,0	0,0		
Germanistik	MA	9	45	45	12,1	33,3	11,9	33,3
Romanistik	MA	9	12	8	12,6	16,7	11,6	66,7
Slawistik	MA	9	12	3	12,3	33,4	12,3	33,3
Erziehungswiss.			67	60	11,9	52,2	12,6	36,7
Sozialpäd.	D	9	49	40	11,8	59,2	12,6	42,5
Allg. Erzieh.wiss.	MA	9	18	20	12,1	33,3	12,6	25,0
Juristische Fakultät	ST	9	177	177	10,9	71,2	11,1	67,8
Wirtschaftswiss.			335	290	11,4	38,8	11,4	43,8
W.informatik	D	8	28	37	11,0	32,1	11,4	59,5
BWL/VWL/WING	D	9/8	282	236	11,4	39,0	11,4	40,7
W.pädagogik	D	9	25	17	11,9	44,0	11,2	52,9
3) Ingenieurwiss.			965	927	11,9	63,0	11,9	65,2
Informatik	D	9	54	68	12,1	42,6	12,0	48,5
Elektrotechnik u. Inf.technik	D	10	102	98	11,4	80,4	11,2	83,7
Maschinenwesen			138	163	12,5	68,1	12,1	73,6
Bauingenieurwesen	D	10	101	89	12,2	63,4	12,4	58,4
Architektur	D	10	153	169	11,7	78,4	11,5	80,4
Verkehrswissensch.	D	8/10	132	118	11,8	47,7	11,6	59,3
Verk.wirtschaft	D	8	55	62	11,6	14,5	11,5	51,6
Verk.technik	D	10	77	56	11,9	71,4	11,8	67,9
Forst-, Geo- u. H.wiss.			285	222	11,8	56,8	12,2	50,0
FR Forstwiss.	D	9	75	73	11,2	68,0	11,1	74,0
FR Geowiss.			149	114	12,2	38,9	13,1	26,3
Geodäsie	D	9	49	36	11,8	55,1	12,4	55,6
Kartographie	D	10	16	23	14,4	25,0	14,6	17,4
Geographie	D	9	84	55	12,1	32,1	13,0	10,9
FR Wasserwesen	D	9/10	61	35	11,4	86,9	11,5	77,1
4) Medizin			173	207	13,2	91,3	12,0	90,8
Medizin. Fakultät			173	207	13,2	91,3	12,0	90,8
Medizin ²⁾	St	12,3	124	164	13,8	91,1	12,0	90,8
Zahnmedizin	St	10,5	49	43	11,8	91,8	11,7	90,7

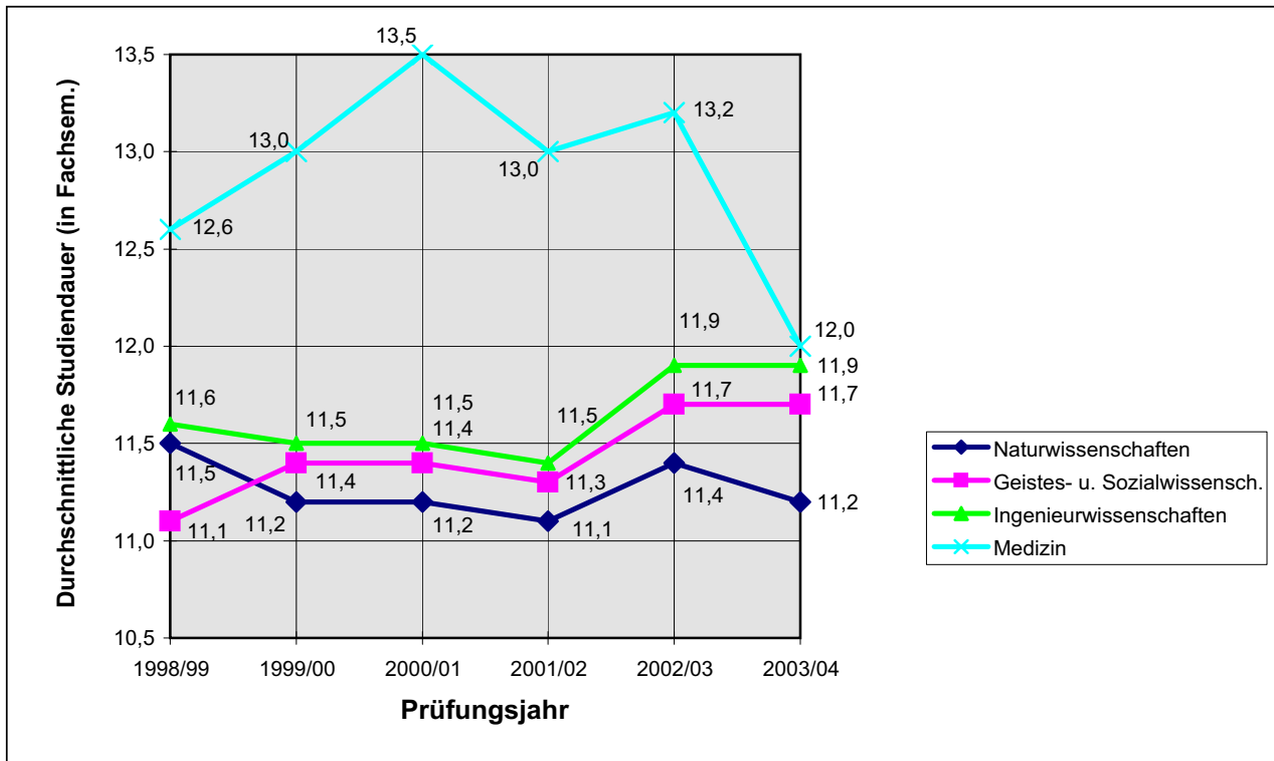
¹⁾ durch Zusammenfassungen können gerundete Werte auftreten²⁾ für das Prüfungsjahr 2003/04 sind die Angaben für das Prüfungsfach "Medizin" nur näherungsweise vorhanden

6.8 Regelstudienzeit und durchschnittliche Studiendauer 1998/99-2003/04 ¹⁾

I) Anteil der Abschlüsse bezogen auf die Regelstudienzeit RSZ (hier: RSZ + 2 Semester)



II) Durchschnittliche Studiendauer (in Fachsemestern)



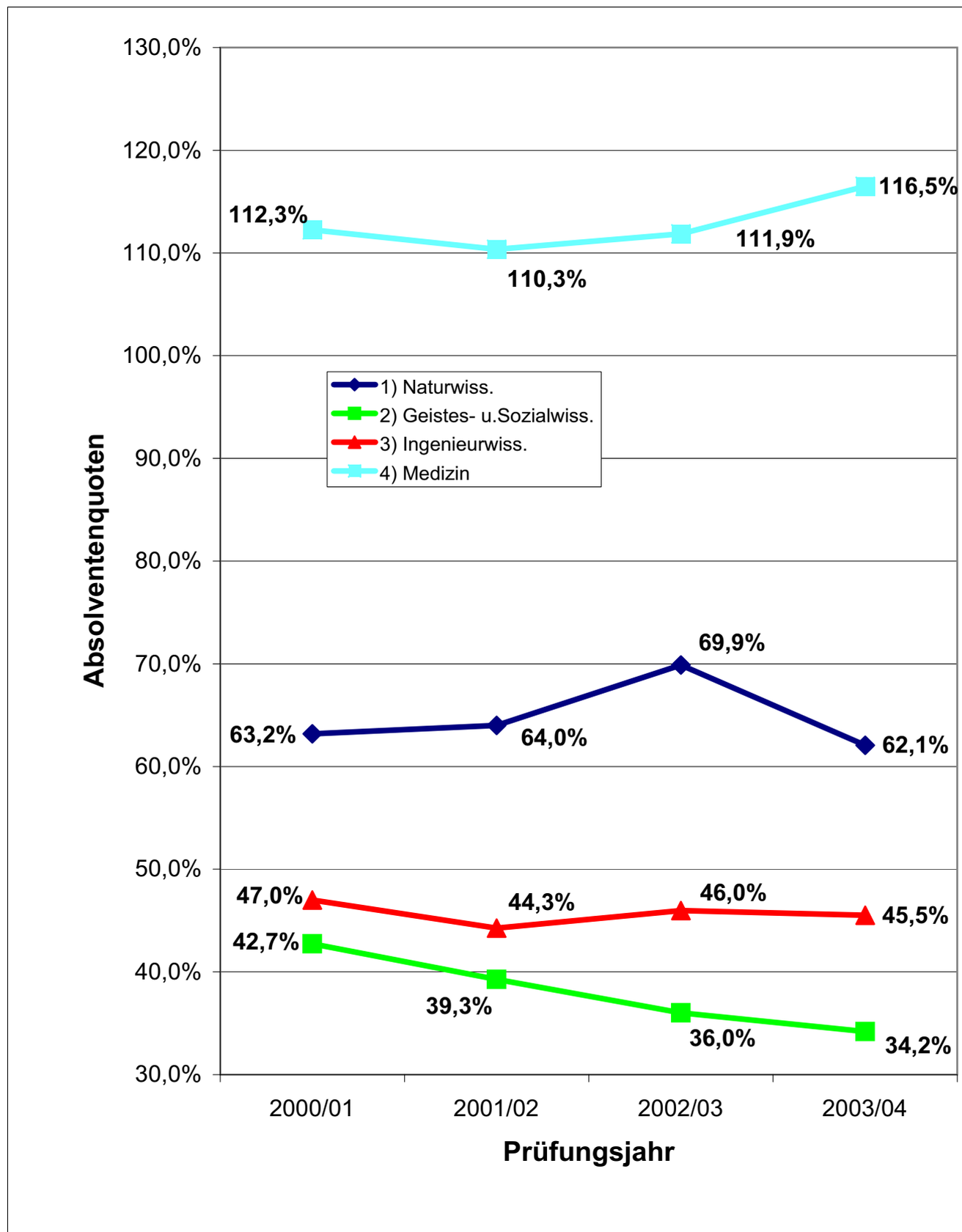
1) grundständiges Präsenzstudium ohne Lehramt (siehe auch Abschnitt 6.7)

6.9 Absolventenquoten an der TU Dresden 2000/01-2003/04						
(Stand: Dreijahres-Durchschnittswerte ¹⁾²⁾ / grundständiges Präsenzstudium ohne Lehramt)						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Lehreinheit	Abschluss	RSZ (Sem.)	Absolventen- quote 2000/01	Absolventen- quote 2001/02	Absolventen- quote 2002/03	Absolventen- quote 2003/04
1) Naturwiss.			63,2%	64,0%	69,9%	62,1%
Fak. Mathem. u. N.			63,2%	64,0%	69,9%	62,1%
FR Mathematik	D	10	41,1%	35,8%	38,7%	40,3%
FR Physik	D	10	70,3%	64,2%	68,4%	45,4%
FR Chemie u. Leb.chemie			72,3%	69,0%	67,8%	60,2%
Chemie	D	10	69,2%	84,8%	71,3%	62,4%
Lebensmittelchemie	D	9	75,0%	59,3%	65,5%	58,6%
FR Psychologie	D	9	67,4%	71,4%	78,5%	80,0%
FR Biologie	D	10	65,9%	66,2%	69,9%	68,0%
2) Geistes- u. Sozialwiss.			42,7%	39,3%	36,0%	34,2%
Philosoph. Fakultät			20,8%	22,2%	23,9%	25,0%
Geschichte	MA	9	28,0%	28,2%	27,2%	26,2%
Soziologie	MA/D	9	14,2%	19,1%	25,8%	38,5%
Philosophie	MA	9	12,3%	7,0%	5,7%	3,8%
Ev. Theologie	MA	9	22,2%	7,1%	10,0%	5,9%
Kath. Theologie	MA	9	40,0%	18,2%	36,4%	36,4%
Kunst	MA	9	40,8%	54,7%	47,9%	33,9%
Musik	MA	9	23,2%	18,6%	14,9%	13,3%
Politikwiss.	MA	9	15,7%	11,6%	10,9%	12,3%
Kommunik.wiss.	MA	9	21,9%	37,2%	50,3%	45,5%
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.			23,4%	22,0%	20,2%	17,9%
Anglistik/ Am.	MA	9	19,4%	21,8%	24,7%	25,4%
Klass.Philologie	MA	9	100,0%	75,0%	40,0%	20,0%
Germanistik	MA	9	26,9%	24,5%	18,9%	15,7%
Romanistik	MA	9	19,8%	19,1%	21,7%	17,9%
Slawistik	MA	9	18,4%	7,0%	10,1%	12,5%
Erziehungswiss.			58,2%	50,4%	48,5%	40,1%
Sozialpäd.	D	9	65,6%	68,3%	84,1%	72,8%
Allg. Erzieh.wiss.	MA	9	32,9%	23,3%	20,2%	18,2%
Juristische Fakultät	ST	9	60,2%	56,9%	52,2%	51,0%
Wirtschaftswiss.			47,9%	45,2%	43,3%	42,7%
W.informatik	D	8	51,2%	53,0%	46,8%	48,6%
BWL/WL/WING	D	9/8	47,7%	44,6%	40,8%	40,4%
W.pädagogik	D	9	41,9%	39,4%	44,3%	40,0%
3) Ingenieurwiss.			47,0%	44,3%	46,0%	45,5%
Informatik	D	9	48,8%	44,3%	41,0%	34,3%
Elektrotechnik u. Inf.technik	D	10	66,5%	61,1%	59,3%	49,7%
Maschinenwesen	D	10	47,6%	40,7%	41,0%	41,3%
Bauingenieurwesen	D	10	28,0%	26,7%	30,8%	37,6%
Architektur	D	10	77,4%	74,0%	71,6%	68,8%
Verkehrswissensch.	D		40,1%	39,2%	40,1%	39,4%
Verk.wirtschaft	D	8	28,2%	33,5%	35,0%	32,1%
Verk.technik	D	10	61,9%	49,3%	42,4%	47,5%
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.			50,9%	48,4%	49,6%	48,4%
FR Forstwiss.	D	9	61,5%	63,3%	80,6%	69,6%
FR Geowiss.			42,6%	39,4%	36,5%	38,6%
Geodäsie	D	9	39,8%	44,2%	48,3%	57,0%
Kartographie	D	10	29,1%	20,0%	22,8%	31,5%
Geographie	D	9	54,0%	39,1%	35,8%	35,1%
FR Wasserwesen	D	10	63,6%	62,8%	62,4%	52,0%
4) Medizin			112,3%	110,3%	111,9%	116,5%
Medizin. Fakultät			112,3%	110,3%	111,9%	116,5%
Medizin	St	12,3	110,7%	105,4%	108,3%	117,5%
Zahnmedizin	St	10,5	115,2%	121,4%	120,0%	113,7%

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

²⁾ Quotient aus Dreijahres-Durchschnittswerten der Anzahl der Absolventen (gleich Anzahl der bestandenen Abschlussprüfungen pro Prüfungsjahr) zu denen der Studienanfänger pro Studienjahr (1. FS) (hier gemittelt mit den Werten der beiden Vorjahre)

6.10 Absolventenquoten nach WG in den Prüfungsjahren 2000/01-2003/04



7.1 Sonderforschungsbereiche an der TU Dresden 2004

(Stand: Dezember 2004, nach Fakultäten)

1) Sonderforschungsbereich *"Seltenerd-Übergangsmetallverbindungen: Struktur, Magnetismus und Transport"* (SFB 463)

Sprecher: Herr Prof. Dr. C. Laubschat

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften: FR Physik, FR Chemie und L.chemie

Förderzeitraum: 01.06.1996 - 31.12.2005 (z.Zt. laufende Phase: 3.)

2) Sonderforschungsbereich *"Reaktive Polymere in nichthomogenen Systemen, in Schmelzen und an Grenzflächen"* (SFB 287)

Sprecher: Herr Prof. Dr. H.-J. Adler

Fakultäten Mathematik und Naturwissenschaften: FR Chemie u. L.chemie, FR Physik; Elektrotechnik und Inf.technik; Maschinenwesen

Förderzeitraum: 01.01.1996 - 31.12.2004 (z.Zt. laufende Phase: 3.)

3) Sonderforschungsbereich *"Institutionalität und Geschichtlichkeit"* (SFB 537)

Sprecher: Herr Prof. Dr. G. Melville

Philosophische Fakultät; Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften

Förderzeitraum: 01.01.1997 - 31.12.2005 (z.Zt. laufende Phase: 3.)

4) Sonderforschungsbereich *"Automatisierter Systementwurf: Synthese, Test, Verifikation, dedizierte Anwendungen"* (SFB 358)

Sprecher: Herr Prof. Dr. G. Fettweis

Fakultäten Elektrotechnik und Informationstechnik; Informatik

Förderzeitraum: 01.07.1992 - 31.12.2004 (z.Zt. laufende Phase: 4. = Ende)

5) Sonderforschungsbereich *"Elektromagnetische Strömungsbeeinflussung in Metallurgie, Kristallzüchtung und Elektrochemie"* (SFB 609)

Sprecher: Herr Prof. Dr. R. Grundmann

Fakultäten Maschinenwesen; Mathematik und Naturwissenschaften: FR Mathematik, FR Chemie und Lebensmittelchemie

Förderzeitraum: 01.01.2002 - 31.12.2004 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

6) Sonderforschungsbereich *"Textilverstärkte Verbundkomponenten für funktionsintegrierende Mischbauweisen bei komplexen Leichtbauanwendungen"* (SFB 639)

Sprecher: Herr Prof. Dr. W. Hufenbach

Fakultäten Maschinenwesen; Elektrotechnik und Informationstechnik

Förderzeitraum: 01.01.2004 - 31.12.2007 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

7) Sonderforschungsbereich *"Textile Bewehrungen zur bautechnischen Verstärkung und Instandsetzung"* (SFB 528)

Sprecher: Herr Prof. Dr. M. Curbach

Fakultäten Bauingenieurwesen; Informatik; Maschinenwesen; Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften: FR Geowissenschaften

Förderzeitraum: 01.02.1999 - 30.06.2005 (z.Zt. laufende Phase: 2.)

8) Sonderforschungsbereich *"Transregio: Membran-Mikrodomänen und ihre Rolle bei Erkrankung des Menschen"* (TRANSREGIO 13)

Sprecher: Frau Prof. Dr. R. Strasser

Medizinische Fakultät C. G. Carus; gemeinsam mit den Universitäten Regensburg und Heidelberg

Förderzeitraum: 01.01.2004 - 31.12.2007 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

7.2 Graduiertenkollegs und DFG-Schwerpunktprogramme an der TU Dresden 2004

(Stand: Dezember 2004, nach Fakultäten)

1) Graduiertenkolleg *"Strukturuntersuchungen, Präzisionstests und Erweiterungen des Standardmodells der Elementarteilchen"* (GK 271 gemeinsam mit der HU zu Berlin)

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Sprecher: Herr Prof. Dr. K. R. Schubert

Förderzeitraum: 01.04.1999 - 31.03.2005 (z.Zt. laufende Phase: 3. = Ende)

2) Graduiertenkolleg *"Werkzeuge zum effektiven Einsatz paralleler und verteilter Rechnersysteme"* (GK 191)

Fakultät Informatik

Sprecher: Herr Prof. Dr. K. Kabitsch

Förderzeitraum: 01.02.1995 - 31.01.2004 (z.Zt. laufende Phase: 3. = Ende)

3) Graduiertenkolleg *"Spezifikation diskreter Prozesse und Prozess-Systeme durch operationelle Modelle und Logiken"* (GK 334)

Fakultät Informatik

Sprecher: Herr Prof. Dr. H. Vogler

Förderzeitraum: 01.01.1997 - 31.12.2005 (z.Zt. laufende Phase: 3. = Ende)

4) Graduiertenkolleg *"Lokale innovative Energiesysteme" (LIES)* (GK 338)

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Sprecher: Herr Prof. Dr. P. Büchner

Förderzeitraum: 01.10.1996 - 30.09.2005 (z.Zt. laufende Phase: 3. = Ende)

5) Graduiertenkolleg *"Molekulare Zellbiologie und Bioengineering"* (GK 864)

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Sprecher: Herr Prof. Dr. H. Reichmann

Förderzeitraum: 01.04.2003 - 31.03.2006 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

6) Stiftungs-Graduiertenkolleg *"Lebenslanges Lernen"* (Hans-Böckler-Stiftung)

Fakultät Erziehungswissenschaften

Sprecher: Herr Prof. Dr. F. Nestmann

Förderzeitraum: 01.01.2004 - 31.12.2006 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

7) Stiftungs-Graduiertenkolleg *"Hochleistungsbauteilkühlung"* (FORON-Stiftung)

Fakultät Maschinenwesen

Sprecher: Herr Prof. Dr. A. Dittmann

Förderzeitraum: 15.03.2004 - 31.12.2006 (z.Zt. laufende Phase: 1.)

8) Internationales Graduiertenkolleg *"Moderne Polymermaterialien: Präparation, Charakterisierung und Anwendung"* (GK 720)

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Lebensmittelchemie

Sprecher: Herr Prof. Dr. H.-J. Adler

Förderzeitraum: 01.10.2001 - 30.09.2004 (z.Zt. laufende Phase: 1. = Ende)

9) Internationales Graduiertenkolleg *"Institutionelle Ordnungen, Schriften und Symbole"* (GK 625)

Philosophische Fakultät

Sprecher: Herr Prof. Dr. G. Schwerhoff

Förderzeitraum: 01.05.2000 - 30.04.2006 (z.Zt. laufende Phase: 2.)

10) DFG-Schwerpunktprogramm 1142 *"Institutionelle Gestaltung föderaler Systeme: Theorie und Empirie"*

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Sprecher: Herr Prof. Dr. H. Seitz

Laufzeit: 2003-2009

11) DFG-Schwerpunktprogramm 1123 *"Textile Verbundbauweisen und Fertigungstechnologien für Leichtbaustrukturen des Maschinen- und Fahrzeugbaus"*

Fakultät Maschinenwesen

Sprecher: Herr Prof. Dr. W. Hufenbach

Laufzeit: 2001-2007

7.3 Forschergruppen und große, übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2004 (Auswahl nach Fakultäten) A)

1) DFG-Forschergruppe *"Nanostrukturierte Funktionselemente in makroskopischen Systemen"* (FOR 335)

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Sprecher: Herr Prof. Dr. K. Leo

Förderbeginn: 01.03.1999 B)

2) DFG-Forschergruppe *"Ferroische Funktionselemente: Physikalische Grundlagen und Konzepte"* (FOR 520)

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Sprecher: Herr Prof. Dr. L. Eng

Förderbeginn: 01.08.2003 B)

3) DFG-Forschergruppe *"Komponentenbasierte Softwaresysteme mit zusagbaren quantitativen Eigenschaften und Adaptionsfähigkeit (COMQUAD)"* (FOR 428)

Fakultät Informatik

Sprecher: Herr Prof. Dr. A. Schill

Förderbeginn: 01.01.2001 B)

4) DFG-Forschergruppe *"Untersuchung der Wechselwirkungen an biologisierten Grenzschichten von Implantaten im Knochen"* (FOR 308)

Fakultät Maschinenwesen

Sprecher: Herr Prof. Dr. H. Worch

Förderzeitraum: 01.08.1998 - 31.12.2005 B)

5) COSY-TOF, BABAR, GSI-HESR

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Projektleiter: Herr Prof. Dr. H. Freiesleben

Förderbeginn: 01.10.1994 (Förderer: BMBF) B)

6) *"Organische Leuchtdioden mit kontrolliert dotierten Transportschichten"*

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Projektleiter: Herr Prof. Dr. K. Leo

Förderbeginn: 01.02.2001 (Förderer: BMBF)

7) *"Bau eines Dreiachsenspektrometers mit Polarisationsanalys: (PANDA)-Instrumentierung des FRM-II"*

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik

Projektleiter: Herr Prof. Dr. M. Loewenhaupt

Förderbeginn: 01.08.1998 (Förderer: BMBF)

8) *"ASAT: Patienten- und störungsbezogene Zuordnungsmodelle bei Substanzkonsum"*

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Psychologie

Projektleiter: Herr Prof. Dr. H.-U. Wittchen

Förderbeginn: 01.11.2001 (Förderer: BMBF) B)

9) Weiterführung des Projekts *"Dresden exists"* zur Förderung von Existenzgründungen aus Hochschulen unter Mitwirkung von Partnern der regionalen Industrie, der Wirtschaft und des Finanzsektors - Phase II

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Projektleiter: Herr Prof. Dr. M. Schefczyk

Förderbeginn: 01.04.2002 (Förderer: BMBF)

10) *"Theoretical and experimental Study for the Development of efficient and economic stirling regenerators (REGENERATE)"*

Fakultät Maschinenwesen

Projektleiter: Herr Prof. Dr. H. Quack

Förderzeitraum: 01.12.2001 - 31.05.2004 (Förderer: EU) B)

11) Netzwerk Arbeitsforschung in der neuen Arbeitswelt - Forschungs- und Qualifizierungs-Modell Dresden

Fakultät Maschinenwesen und Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Projektleiter: Herr Prof. Dr. D. Fichtner und Herr Prof. Dr. med. K. Scheuch

Förderzeitraum: 01.04.2002 - 30.06.2004 (Förderer: BMBF)

7.3 Forschergruppen und große, übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2004 (Auswahl nach Fakultäten) A)

- 12) **"Dekontamination silikatischer Oberflächen mittels Laserablation bei gleichzeitiger Abprodukt-Konditionierung (LASABA)"**
 Fakultät Maschinenwesen
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. J. Knorr
 Förderbeginn: 01.08.2002 (Förderer: BMBF)
- 13) **"Integrierter Umweltschutz in der Landwirtschaft"**
 Fakultät Maschinenwesen
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. G. Bernhardt
 Förderbeginn: 01.08.2002 (Förderer: BMBF)
- 14) **"Biomimetrische Erzeugung und anwendungsorientierte Bewertung hochaktiver metallischer Cluster für Katalysatoren, Adsorber und Gassensoren im Fahrzeugbau - BIOKADS"**
 Fakultät Maschinenwesen
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. W. Pompe
 Förderbeginn: 01.01.2002 (Förderer: BMBF)
- 15) **Leitprojekt INTER-MOBIL REGION DRESDEN "Internationale Mobilitätssicherung in mittleren Ballungsräumen durch Integration innovativer Telematik-, Bahn- und Regelungstechnologien"**
 Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List"
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. H. Strobel
 Förderbeginn: 01.07.1999 (Förderer: BMBF) B)
- 16) **"Unfalldatenerhebung und Unfallrekonstruktion"**
 Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List" und Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. H. Brunner und Herr Prof. Dr. med. H. Zwipp
 Förderbeginn: 01.05.1999 (Förderer: Forschungsvereinigung Automobiltechnik e.V. FAT) B)
- 17) **"Entwicklung und Erprobung einer Freikolbenmaschine für den energiesparenden und umweltschonenden Einsatz in mobilhydraulischen Antrieben"**
 Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List"
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. H. Brunner
 Förderbeginn: 01.08.1999 (Förderer: BUND) B)
- 18) **UNEP/UNESCO/BMU International Training Programme on Environmental Management for Developing Countries**
 Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, FR Forstwissenschaften
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. F. Makeschin
 Förderbeginn: 01.01.1997 (Förderer: BUND) B)
- 19) **"Nachhaltigere Verfahren und ökologische Prozesse eines Umbaus von Fichten- (und Kiefern-) Reinbeständen zu naturnahen Mischwäldern"**
 Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, FR Forstwissenschaften
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. F. Makeschin
 Förderzeitraum: 01.05.1999 - 31.03.2004 (Förderer: BMBF)
- 20) **Deutsch-ukrainisches UNESCO-Forschungsprojekt: "Transformationsprozesse in der Dnisterregion (Westukraine)"**
 Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, FR Forstwissenschaften
 Projektleiter: Frau Prof. Dr. M. Roth
 Förderbeginn: 01.10.1999 (Förderer: BMBF) B)
- 21) **"Vertikaltransporte von Energie- und Spurenstoffen an Ankerstationen und ihre räumlich/zeitliche Extrapolation unter komplexen natürlichen Bedingungen (VERTIKO)"**
 Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, FR Wasserwesen
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. Ch. Bernhofer
 Förderbeginn: 01.04.2001 (Förderer: BMBF) B)
- 22) **"Cost-effective development of urban waste water systems for Water Framework Directive Compliance"**
 Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, FR Wasserwesen
 Projektleiter: Herr Prof. Dr. P. Krebs
 Förderbeginn: 01.01.2003 (Förderer: EU) B)

7.3 Forschergruppen und große, übergreifende Forschungsprojekte an der TU Dresden 2004 (Auswahl nach Fakultäten) A)

23) Strukturmaßnahmen und Zielplanung zur Stärkung der klinischen Forschung an der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus in Dresden

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Dekan der Medizinischen Fakultät C. G. Carus
Förderbeginn: 01.07.2002 (Förderer: BMBF) B)

24) *"European Evaluation of Coercion in Psychiatry and Harmonization of Best Clinical Practice"*

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Herr PD Dr. Th. Kallert
Förderbeginn: 01.10.2002 (Förderer: EU)

25) Einrichtung von Zentren für Krebsvorsorge und Krebsfrüherkennung bei erblichen kolorektalen Karzinomen

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Herr Prof. Dr. med. H.-K. Schackert
Förderbeginn: 01.01.1999 (Förderer: Deutsche Krebshilfe Dr. Mildred-Scheel-Stiftung)

26) *"Die molekulargenetische Charakterisierung und Validierung von Kandidatengen beim duktalem Pankreaskarzinom"*

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Herr Prof. Dr. med. H.-D. Saeger
Förderbeginn: 01.01.2002 (Förderer: Deutsche Krebshilfe e. V.)

27) Koordinierungszentrum für klinische Studien Dresden (KKS-DD)

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Herr Prof. Dr. med. G. Ehninger
Förderbeginn: 01.06.2002 (Förderer: BMBF) B)

28) Zentrum für Innovationskompetenz für medizinische Strahlenforschung in der Onkologie - *"ZIK OncoRay"*

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Projektleiter: Herr Prof. Dr. med. M. Baumann
Förderbeginn: 01.01.2004 (Förderer: BMBF) B)

29) *"Aufbau Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC)"*

Kompetenzzentrum als Zentrale wissenschaftliche Einrichtung
Projektleiter: Herr Prof. Dr. D. Müller
Förderbeginn: 01.01.2002 (Förderer: SMWK) B)

- A) 28 Projekte erreichen ein Fördervolumen von über 1,0 Mio. EU
davon 11 mit über 1,5 Mio. EUF
- B) Projekte mit einem Gesamtfördervolumen von mehr als 2,0 Mio. EL

7.4 Stiftungsprofessuren an der TU Dresden 2004

(Stand: Dezember 2004, nach Fakultäten)

- Professur für Halbleiterphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. J. Weber
Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften
Fachrichtung Physik, Institut für Tieftemperaturphysik
Stifter: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft/ Infineon Technologies AG

- Professur für Grundlagen und Interventionen bei Essstörungen und assoziierten Störungen

Inhaber: Frau Prof. Dr. C. Jacobi
Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften
Fachrichtung Psychologie
Stifter: Ingvild und Dr. Stephan Goetz

- Dresdner Chamisso-Poetikdozentur zur Literatur Mitteleuropas

Inhaber: Herr Dr. A. Karasholi
Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften
Stifter: Robert Bosch Stiftung

- Professur für Entrepreneurship und Innovation

Inhaber: Herr Prof. Dr. M. Schefczyk
Fakultät Wirtschaftswissenschaften/ Betriebswirtschaftslehre
Stifter: SAP AG

- Professur für Betriebswirtschaftslehre, insbes. Energiewirtschaft

Inhaber: Herr Prof. Dr. Chr. v. Hirschhausen
Fakultät Wirtschaftswissenschaften/ Betriebswirtschaftslehre
Stifter: DREWAG Stadtwerke Dresden GmbH

- Heinz-Nixdorf-Stiftungsprofessur für Systems Engineering

Inhaber: Herr Prof. Dr. Ch. Fetzer
Fakultät Informatik/ Institut für Systemarchitektur
Stifter: Heinz Nixdorf Stiftung/ Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft

- Professur für Mobile Nachrichtensysteme

Inhaber: Herr Prof. Dr. G. Fettweis
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Institut für Nachrichtentechnik
Stifter: Vodafone D2 GmbH

- Professur für Stadtumbau und Stadtforschung

Inhaber: Herr Prof. Dr. J. Sulzer
Fakultät Architektur
Stifter: Deutsche Stiftung Denkmalschutz

- Professur für Innere Medizin mit dem Schwerpunkt Diabetologie und Endokrinologie

Inhaber: Herr Prof. Dr. med. S. R. Bornstein
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Stifter: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, Merck KGaA, Deutsche Diabetes-Stiftung

- Professur für Stammzelltransplantation

Inhaber: Herr OA Dr. med. M. Bornhäuser
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Stifter: Deutsche Knochenmarkspenderdatei GmbH

- Professur für Suchtforschung

Inhaber: N. N.
Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften
Fachrichtung Psychologie
Stifter: BMBF

N. N. : (noch) nicht
berufene Stift.prof.

- Professur für Industrieressourcenwirtschaft

Inhaber: N. N.
Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften
Fachrichtung Wasserwesen/ Institut für Siedlungs- und Industrieressourcenwirtschaft
Stifter: Gelsenwasser AG, Gelsenkirchen

- Professur für Immunogenetik

Inhaber: N. N.
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Stifter: Deutsche Knochenmarkspenderdatei GmbH

7.5 Gemeinsame Berufungen an der TU Dresden 2004/ Teil I

(Stand: 01.12.2004)

1) Professur für Festkörperphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. H. Eschrig

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Theoretische Physik

Wissenschaftlicher Direktor des Institutes für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)

2) Professur für Kern- und Hadronenphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. E. Grosse

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Kern- und Teilchenphysik

Direktor des Institutes für Kern- und Hadronenphysik im Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

3) Professur für Ionenstrahlphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. W. Möller

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Angewandte Physik

Direktor des Institutes für Ionenstrahlphysik und Materialforschung im Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

4) Professur für Experimentelle Festkörperphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. B. Büchner

Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Festkörperphysik

Direktor des Institutes für Festkörperforschung am Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)

5) Professur für Metallische Werkstoffe und Metallphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. L. Schultz

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Festkörperphysik

Direktor des Teilinst. für Metallische Werkstoffe am Inst. für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)

6) Professur für Spektroskopie in der Halbleiterphysik

Inhaber: Herr Prof. Dr. M. Helm

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Angewandte Physik

Direktor des Inst. für Ionenstrahlphysik und Materialforschung im Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

7) Professur für Physik der kondensierten Materie

Inhaber: N.N.

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Festkörperphysik

Gemeinsame Berufung mit dem Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

8) Professur für Physik in hohen Magnetfeldern

Inhaber: Herr Prof. Dr. J. Wosnitza

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Festkörperphysik

Gemeinsame Berufung mit dem Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

9) Professur für Theorie der Polymere an Grenzflächen

Inhaber: N.N.

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Physik, Institut für Theoretische Physik

Gemeinsame Berufung mit dem Institut für Polymerforschung Dresden (IPF)

10) Professur für Physikalische Chemie polymerer Materialien

Inhaber: Herr Prof. Dr. M. Stamm

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Leb.chemie, Institut für Physikal. Chemie und Elektrochemie

Leiter des Teilinstitutes Physikal. Chemie u. Physik d. Polymere des Institutes für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)

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

Inhaber: Herr Prof. Dr. U. Guth

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Leb.chemie, Institut für Physikal. Chemie und Elektrochemie

Direktor des Kurt-Schwabe-Institutes für Mess- und Sensortechnik e.V. Meinsberg (KSI)

12) Professur für Radiochemie

Inhaber: N.N.

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Leb.chemie, Institut für Analytische Chemie

Direktor des Institutes für Radiochemie im Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

13) Professur für Organische Chemie der Polymere

Inhaber: Frau Prof. Dr. B. Voit

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Leb.chemie, Institut für Makromolek. Chemie und Textilchemie

Leiterin des Teilinstitutes Makromolekulare Chemie am Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)

14) Professur für Bioanorganische und Radiopharmazeutische Chemie

Inhaber: N. N.

Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften, FR Chemie und Leb.chemie, Institut für Biochemie

Direktor des Inst. für Bioanorganische und Radiopharmazeutische Chemie im Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

7.5 Gemeinsame Berufungen an der TU Dresden 2004/ Teil II

(Stand: 01.12.2004)

15) Professur für Totalitarismusforschung

Inhaber: Herr Prof. Dr. Dr. G. Besier
Philosophische Fakultät, Institut für Geschichte
Direktor des Hannah-Arendt-Institutes für Totalitarismusforschung e.V. (HAIT)

16) Professur für Optoelektronische Bauelemente und Systeme

Inhaber: Herr Prof. Dr. H. Lakner
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Institut für Festkörperelektronik
Direktor des Fraunhofer-Institutes für Mikroelektronische Schaltungen und Systeme Dresden (IMS)

17) Professur für Plasmatechnik für Beschichtungsprozesse

Inhaber: Herr Prof. Dr. E. Schultheiß
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Institut für Festkörperelektronik
Mitglied der Leitung des Fraunhofer-Institutes für Elektronenstrahl- und Plasmatechnik Dresden

18) Professur für Anlagensicherheit

Inhaber: Herr Prof. Dr. F.-P. Weiß
Fakultät für Maschinenwesen, Institut für Energietechnik
Direktor des Institutes für Sicherheitsforschung am Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)

19) Professur für Laser- und Oberflächentechnik

Inhaber: Herr Prof. Dr. E. Beyer
Fakultät Maschinenwesen, Institut für Oberflächentechnik und Fertigungsmesstechnik
Leiter des Fraunhofer-Institutes für Werkstoff- und Strahltechnik (IWS)

20) Professur für Polymerwerkstoffe

Inhaber: Herr Prof. Dr. G. Heinrich
Fakultät Maschinenwesen, Institut für Werkstoffwissenschaft
Wiss. Direktor des Institutes für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)

21) Professur für Anorganisch-Nichtmetallische Werkstoffe

Inhaber: Herr Prof. Dr. A. Michaelis
Fakultät Maschinenwesen, Institut für Werkstoffwissenschaft
Direktor des Fraunhofer-Institutes für Keramische Technologien und Sinterwerkstoffe (IKTS)

22) Professur für Festkörperanalytik

Inhaber: Herr Prof. Dr. K. Wetzig
Fakultät Maschinenwesen, Institut für Werkstoffwissenschaft
Direktor des Teilinstitutes für Festkörperanalytik und Strukturforchung am IFW Dresden e.V.

23) Professur für Verkehrssystemtechnik

Inhaber: Herr Prof. Dr. J. Schütte
Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List", Institut für Verkehrssystemtechnik
Leiter des Fraunhofer-Institutes für Verkehrs- und Infrastruktursysteme (IVI)

24) Professur für Raumentwicklung

Inhaber: Herr Prof. Dr. B. Müller
Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften
Direktor des Institutes für ökologische Raumentwicklung e.V. Dresden (IÖR)

25) Professur für Kardiologie

Inhaber: Herr Prof. Dr. S. Schüler
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

26) Professur für Positronen-Emissions-Tomographie

Inhaber: Herr Prof. Dr. J. van den Hoff
Medizinische Fakultät/ Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Leiter der Forschungsabteilung Positronen-Emissions-Tomographie des Institutes für Bioanorganische und Radiopharmazeutische Chemie des Forschungszentrums Rossendorf e.V.

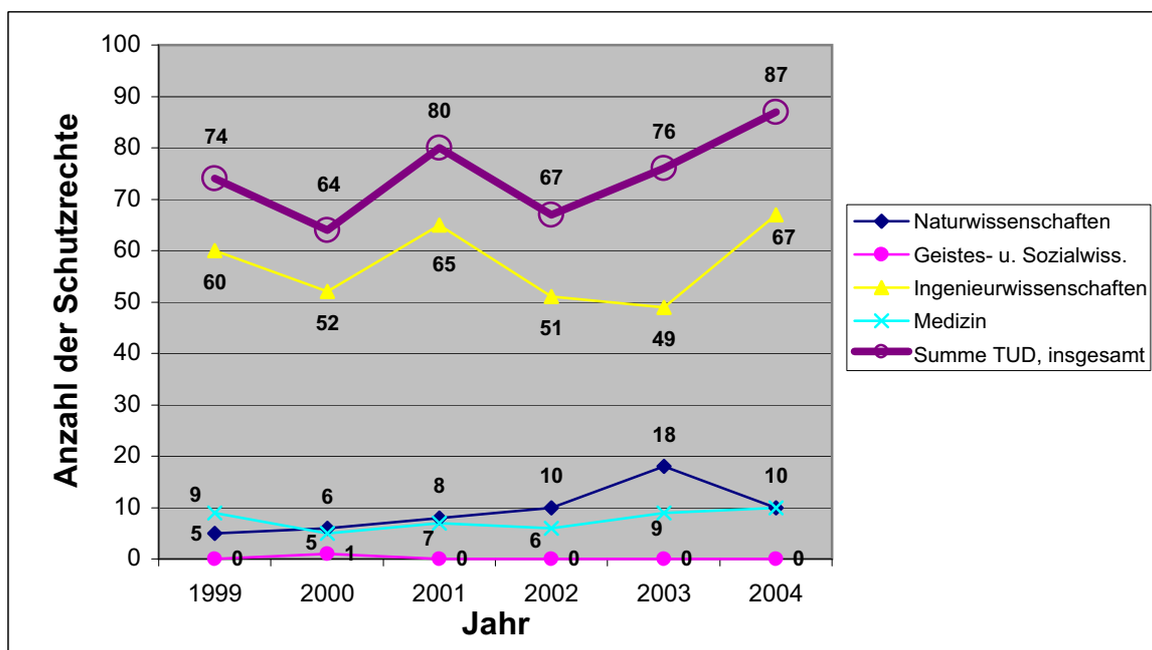
27) Professur für Kardiologie

Inhaber: Frau Prof. Dr. R. Strasser
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
Direktorin der Medizinischen Klinik mit dem Schwerpunkt Kardiologie des Herzzentrums Dresden GmbH

7.6 Schutzrechtsanmeldungen 1999-2004 an der TU Dresden						
(nationale und Auslandsanmeldungen) 1) 2)						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1) Naturwissenschaften	5	6	8	10	18	10
Fak. Mathematik und N.	5	6	8	10	18	10
FR Mathematik					1	
FR Physik		3	5	7	10	7
FR Chemie u. L.	2	3	3	2	5	3
FR Psychologie						
FR Biologie	3			1	2	
Biotechn. Zentrum (BIOTEC)						
2) Geistes- u. Sozialwiss.		1				
Philosophische Fakultät						
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.						
Erziehungswissenschaften		1				
Juristische Fakultät						
Wirtschaftswissenschaften						
Zentrum f. I. Stud. (ZIS)						
3) Ingenieurwissenschaften	60	52	65	51	49	67
Informatik	3	3	2	2	1	
Elektrotechnik und Inf.technik	19	22	18	11	18	29
Maschinenwesen	26	23	31	33	23	33
Bauingenieurwesen			2	2	4	1
Architektur					1	
Verkehrswissenschaften	2	1		2	1	
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	10	3	12	1	1	4
FR Forstwiss.	10		12			
FR Geowiss.						4
FR Wasserwesen		3		1	1	
4) Medizin	9	5	7	6	9	10
Medizin. Fakultät	9	5	7	6	9	10
Summe TUD, insgesamt	74	64	80	67	76	87

1) zu den Schutzrechten gehören: Patente, Gebrauchsmuster und Geschmacksmuster

2) Schutzrechtsanmeldungen, die im Rahmen der Erfinderförderung angemeldet wurden und solche, die nicht bereits durch Drittmittelverträge gebunden sind



7.7 An-Institute der TU Dresden 2004

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

- An-Institut seit: 24.05.1995
- Präsident: Herr Prof. Dr.rer.nat.habil. Dr.-Ing.E.h. G. Landgraf
- Partnerfakultät: ohne
- Zielstellung: inhaltliche und finanzielle Unterstützung von wissenschaftlichen Veranstaltungen der TU Dresden zu Themen der Weiterbildung, kostenfreie Gastlehrertätigkeit durch EIPOS-Dozenten in der Erstausbildung an der TU Dresden, Nutzung des internationalen Kooperationsnetzes der EIPOS-Stellen

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

- An-Institut seit: 20.06.1994
- Direktor: Herr Prof. Dr. Dr. G. Besier
- Partnerfakultät: Philosophische Fakultät
- Zielstellung: Erforschung der politischen und gesellschaftlichen Strukturen der NS-Diktatur und des SED-Regimes

Weiterbildungszentrum für Denkmalpflege und Altbauinstandsetzung e.V. (WBZ)

- An-Institut seit: 11.10.1995
- Vorstandsvorsitzender: Herr Prof. Dr.-Ing. H.-G. Lippert
- Partnerfakultät: Fakultät Architektur
- Zielstellung: Weiterbildung von Architekten, Kunsthistorikern und Bauingenieuren aus der Praxis; Förderung und Unterstützung der Forschung und Entwicklung, des Wissenstransfers und der praktischen Beratung

Europäisches Verkehrs- und Tourismusinstitut an der TU Dresden e.V. (evti)

- An-Institut seit: 21.05.1996
- Direktor: Herr Prof. Dr.rer.pol. W. Freye
- Partnerfakultäten: Fakultät Verkehrswissenschaften "Friedrich List"
- Zielstellung: Forschungstätigkeit auf dem Gebiet des Verkehrs unter besonderer Berücksichtigung wirtschafts- und ingenieurwissenschaftlicher Belange, Schwerpunkt: Anbindung des Freistaates Sachsen an das europäische Verkehrsnetz; Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses, Beratertätigkeit für nationale und internationale Gremien, Bearbeitung von Projekten

Struktur- und Werkstoffmechanikforschung Dresden gGmbH (SWM)

- An-Institut seit: 16.07.1996
- Geschäftsführer: Herr Prof. Dr.-Ing. W. Hanel
- 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

Dendro-Institut Tharandt e.V. (DIT)

- An-Institut seit: 10.04.2002
- Vorstandsvorsitzender: Herr Prof. Dr. C. T. Bues
- Partnerfakultät: Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften, 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

Medienkulturzentrum Dresden e. V. (MKZ)

- An-Institut seit: 25.09.2003
- Vorstandsvorsitzender: Herr K. Fritz
- Partnerfakultät: Fakultät Erziehungswissenschaften
- Zielstellung: Arbeiten zur Medienpädagogik, zu internationalem Austausch und zur künstlerischen Jugendkulturarbeit

Vogtländischer Förderverein für Musikinstrumentenbau und Innovation e. V. (VFMI)

- An-Institut seit: 02.11.2004
- Vorstandsvorsitzender: Herr R. Eitz
- Partnerfakultäten: Fakultäten Elektrotechnik und Informationstechnik, Maschinenwesen und Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften/ FR Forstwissenschaften
- Zielstellung: Wahrnehmung und Beurteilung musikalischer Klänge, Werkstoffforschung (Holz) und Erforschung moderner Fertigungstechnologien

7.8 Forschungs- und Kooperationsverträge der TU Dresden 2004 (Auswahl)

Rahmenverträge existieren zwischen der TU Dresden und

1) außeruniversitären Forschungseinrichtungen:

- Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. München (FHG)
- Forschungszentrum Rossendorf e.V. (FZR)
- Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)
- Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)
- Hahn-Meitner-Institut Berlin GmbH (HMI)
- Institut für ökologische Raumentwicklung e.V. Dresden (IÖR)
- Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle GmbH (UFZ)

2) Industriepartnern (Beispiele):

- Asahi Chemical Industry Co., Ltd., Tokio
- Audi AG, Ingolstadt
- BGH Edelstahlwerke GmbH
- BMW AG, München
- DaimlerChrysler AG, Stuttgart
- Deutsche Kreditbank AG, Berlin
- Deutsche Telekom AG, Darmstadt/Potsdam
- DREWAG Stadtwerke Dresden GmbH
- Gelsenwasser AG
- John Deer Werke Zweibrücken
- KBA-Planeta AG, Radebeul
- Linde-KCA Dresden GmbH
- Rexroth Bosch Group
- Siemens AG, Berlin, München, Erlangen
- ThyssenKrupp AG
- T-Systems International GmbH
- Vattenfall Europe AG

Forschungsvereinbarungen:	3.564	(gleich Anzahl der Drittmittelprojekte)
Hochschulpartnerschaften (Ausland):	126	(Stand: Dez. 2004)

8.1 STELLENVERTEILUNG AN DER TU DRESDEN 2004						
(Planstellen mit Haushaltsfinanzierung/ Stand: 01.12.2004) ¹⁾³⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ LE/ Einrichtung	Professoren	Dozenten	Wiss. Mitarbeiter (WM)	Summe wiss. Personal	Nicht- wiss. Personal (NWP)	Summe Personal- stellen
1) Naturwissenschaften	88,00	12,00	196,00	296,00	181,60	477,60
Fak. Mathematik und N.	88,00	12,00	196,00	296,00	181,60	477,60
FR Mathematik	22,00	8,00	39,50	69,50	17,50	87,00
FR Physik	22,00	1,00	46,00	69,00	48,00	117,00
FR Chemie u. L.	21,00	3,00	48,00	72,00	66,60	138,60
Chemie	18,00	3,00	42,00	63,00	59,95	122,95
Lebensmittelchemie	3,00		6,00	9,00	6,65	15,65
FR Psychologie	12,00		33,50	45,50	20,50	66,00
FR Biologie	11,00		29,00	40,00	29,00	69,00
2) Geistes- u. Sozialwiss.	131,00	9,00	199,00	339,00	106,80	445,80
Philosophische Fakultät	41,00	3,00	34,00	78,00	27,05	105,05
Geschichte	10,00	2,00	8,00	20,00	5,20	25,20
Soziologie	5,00		8,00	13,00	3,00	16,00
Philosophie ⁴⁾	6,00		5,00	11,00	10,00	21,00
Ev. Theologie	3,00		1,00	4,00	1,00	5,00
Kath. Theologie	3,00		1,00	4,00	1,00	5,00
Kunst	5,00	1,00	3,00	9,00	2,20	11,20
Musik	2,00		2,00	4,00	0,50	4,50
Politikwiss.	5,00		4,00	9,00	2,85	11,85
Kommunik.wiss.	2,00		2,00	4,00	1,30	5,30
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	27,00	3,00	44,00	74,00	16,00	90,00
Anglistik/ Am.	6,00		12,00	18,00	2,50	20,50
Klass. Philologie	2,00		2,50	4,50	1,00	5,50
Germanistik ⁵⁾	8,00	2,00	15,50	25,50	8,00	33,50
Romanistik	7,00	1,00	9,00	17,00	3,00	20,00
Slawistik	4,00		5,00	9,00	1,50	10,50
Erziehungswissenschaften	18,00	2,00	28,50	48,50	20,50	69,00
Sozialpäd.	3,00	1,00	4,50	8,50	2,12	10,62
Allg. Erzieh.wiss. ⁶⁾	7,00		6,25	13,25	11,88	25,13
Lehramt GS	1,00		6,75	7,75	1,00	8,75
Lehramt BS	7,00	1,00	11,00	19,00	5,50	24,50
Juristische Fakultät	21,00		34,00	55,00	17,75	72,75
Wirtschaftswissenschaften	24,00	1,00	58,50	83,50	25,50	109,00
W.informatik	4,00		13,00	17,00	4,00	21,00
BWL/VWL/WING ⁷⁾	19,00	1,00	42,50	62,50	20,50	83,00
W.pädagogik	1,00		3,00	4,00	1,00	5,00
3) Ingenieurwissenschaften	217,00	17,00	571,75	805,75	553,60	1.359,35
Informatik	23,00	3,00	60,00	86,00	47,50	133,50
Elektrotechnik und Inf.technik	26,00	1,00	102,50	129,50	87,60	217,10
Maschinenwesen	53,00	4,00	167,75	224,75	172,25	397,00
Bauingenieurwesen	19,00	1,00	53,50	73,50	49,00	122,50
Architektur	24,00	2,00	44,00	70,00	27,00	97,00
Verkehrswissenschaften	27,00	2,00	67,00	96,00	67,50	163,50
Verk.wirtschaft	6,00		15,00	21,00	6,50	27,50
Verk.technik	21,00	2,00	52,00	75,00	61,00	136,00
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	45,00	4,00	77,00	126,00	102,75	228,75
FR Forstwiss. ²⁾	17,00	3,00	27,50	47,50	50,00	97,50
FR Geowiss.	17,00	1,00	25,50	43,50	22,00	65,50
Geodäsie	8,00		13,00	21,00	13,00	34,00
Kartographie	2,00		3,00	5,00	2,50	7,50
Geographie	7,00	1,00	9,50	17,50	6,50	24,00
FR Wasserwesen	11,00		24,00	35,00	30,75	65,75
Summe der Fak. (o. Med.)	436,00	38,00	966,75	1.440,75	842,00	2.282,75
4) Medizin	112,00	1,00	591,84	704,84	177,40	882,24
Medizin. Fakultät	112,00	1,00	591,84	704,84	177,40	882,24
Medizin	104,00	1,00	549,04	654,04	177,40	831,44
Zahnmedizin	8,00		42,80	50,80		50,80
Summe der Fakultäten	548,00	39,00	1.558,59	2.145,59	1.019,40	3.164,99

8.1 STELLENVERTEILUNG AN DER TU DRESDEN 2004						
(Planstellen mit Haushaltsfinanzierung/ Stand: 01.12.2004) ¹⁾³⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ LE/ Einrichtung	Professoren	Dozenten	Wiss. Mitarbeiter (WM)	Summe wiss. Personal	Nicht- wiss. Personal (NWP)	Summe Personal- stellen
Mitteleur.zentr. f. St.-, W.- u. K.			0,50	0,50	0,50	1,00
Lehrzentrum f. Sprachen u. K.			23,00	23,00	3,50	26,50
Zentrum f. Int. Studien (ZIS)			1,00	1,00	1,00	2,00
Botanischer Garten			1,00	1,00	24,00	25,00
Universitätsarchiv					7,00	7,00
Audiovisuelles Medienzentrum					21,00	21,00
Kustodie			3,00	3,00	2,50	5,50
Universitätsrechenzentrum			1,00	1,00	37,00	38,00
Zentrum f. Hochleist.rechnen			3,00	3,00	1,00	4,00
Universitäts-sportzentrum			5,75	5,75	1,75	7,50
Summe Zentr. Einricht.			38,25	38,25	99,25	137,50
Zentrale Universitätsverwaltung (u.s.)					403,75	403,75
Summe TUD (ohne Medizin)	436,00	38,00	1.005,00	1.479,00	1.345,00	2.824,00
Summe TUD, insgesamt	548,00	39,00	1.596,84	2.183,84	1.522,40	3.706,24

¹⁾ ohne Stiftungen, ohne Gemeinsame Berufungen

³⁾ ohne BIOTEC

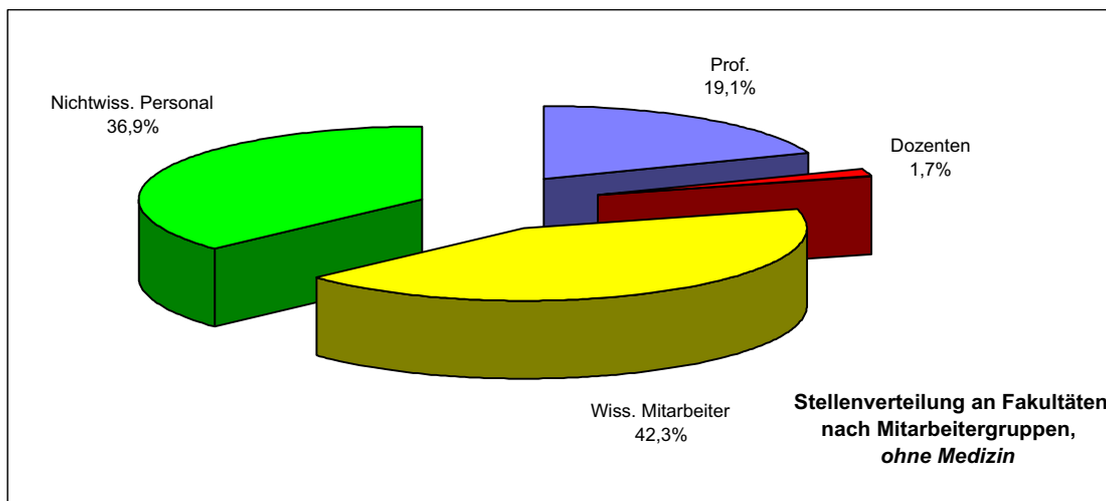
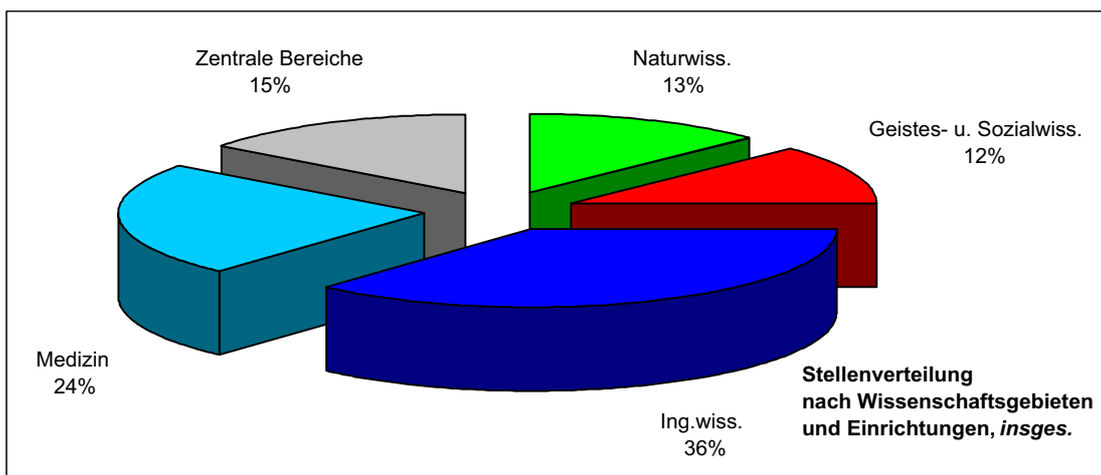
⁴⁾ einschl. 6,50 fak.zentr. Stellen (NWP) in LE Philosophie

⁶⁾ einschl. 5,38 fak.zentr. Stellen (NWP) in LE Allg. EW

²⁾ einschließlich 1,00 fakultätszentrale Stelle (WM) und 4,00 fakultätszentrale Stellen (NWP)

⁵⁾ einschl. 0,50 (WM) u. 4,00 (NWP) fak.zentr. Stellen in LE Germ.

⁷⁾ einschl. 5,00 fak.zentr. Stellen (NWP) in LE BWL/VWL/WING



8.2 Personalbestand der TU Dresden 1998-2004 (Beschäftigungsfälle in Personen, mit UKD)

(Stichtag: jeweils 01.12. des Jahres/ 1)4)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]
TU, ohne Medizin:	5.480	5.456	5.358	5.498	5.489	5.749	5.875
davon Professoren 3)	438	450	456	452	445	455	452
davon wissenschaftliches Personal, haushaltsfinanziert	2.174	2.282	2.270	2.086	2.094	2.129	2.360
davon wissenschaftliches Personal, drittmittelfinanziert	1.195	1.180	1.131	1.305	1.337	1.441	1.442
davon Verwaltungs-, techn. und sonst. Personal, haushaltsfinanziert	1.813	1.709	1.693	1.865	1.819	1.957	1.846
davon Verwaltungs-, techn. und sonst. Personal, drittmittelfinanziert	298	285	264	242	239	222	227
TU, nur Medizin (mit UKD):	4.872	4.882	5.267	5.392	5.043	5.086	4.713
davon Professoren 3)	91	86	83	66	66	77	72
davon wissenschaftliches Personal, haushaltsfinanziert	859	891	902	890	943	923	944
davon wissenschaftliches Personal, drittmittelfinanziert	115	92	108	107	122	276	127
davon Verwaltungs-, techn. und sonst. Personal, haushaltsfinanziert	3.856	3.847	4.148	4.333	3.912	3.803	3.580
davon Verwaltungs-, techn. und sonst. Personal, drittmittelfinanziert	42	52	109	62	66	84	62
TU, gesamt:	10.352	10.338	10.625	10.890	10.532	10.835	10.588
davon Professoren 3)	529	536	539	518	511	532	524
davon wissenschaftliches Personal, haushaltsfinanziert	3.033	3.173	3.172	2.976	3.037	3.052	3.304
davon wissenschaftliches Personal, drittmittelfinanziert	1.310	1.272	1.239	1.412	1.459	1.717	1.569
davon Verwalt.-, techn. und sonst. Personal, haushaltsfinanziert	5.669	5.556	5.841	6.198	5.731	5.760	5.426
davon Verwalt.-, techn. und sonst. Personal, drittmittelfinanziert	340	337	373	304	305	306	289

1) Gesamtpersonal = Haupt- und nebenberufliches Personal, einschließlich drittmittelfinanzierter Personals.

Hier: Drittmittelfinanziertes Personal einschließlich ABM-Personal.

2) Seit dem 01.07.1999 ist das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus (UKD) von der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden abgetrennt und wird als Anstalt öffentlichen Rechts geführt (Zahlenangaben hier: mit UKD).

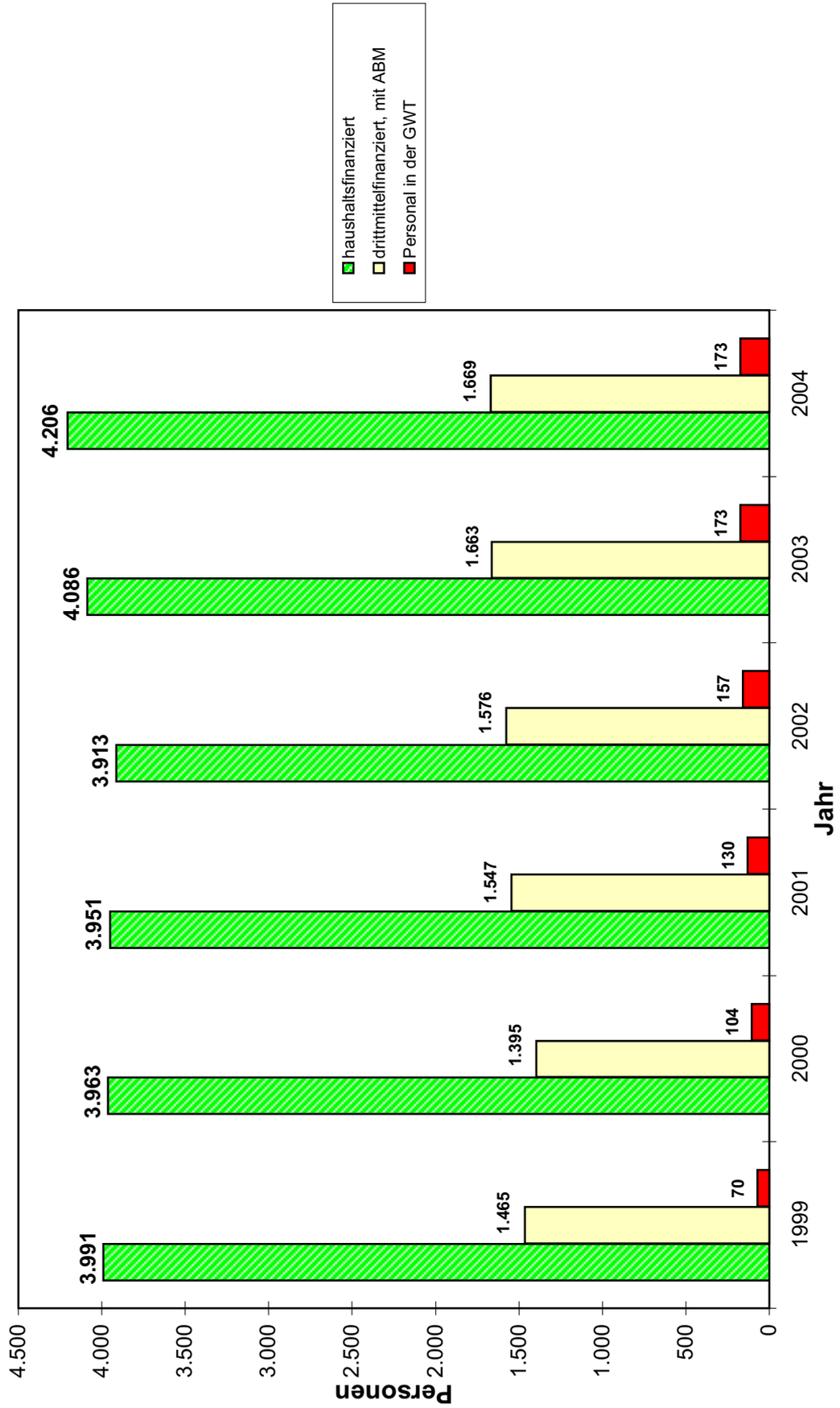
3) Professoren: hier nochmals zusätzlich angegeben, die Anzahl der Professoren ist bereits im "wiss. Personal, haushaltsfinanziert" enthalten

4) Kleine Anzahl von Restpersonal mit Mischfinanzierung: hier im haushaltsfinanzierten Personal enthalten

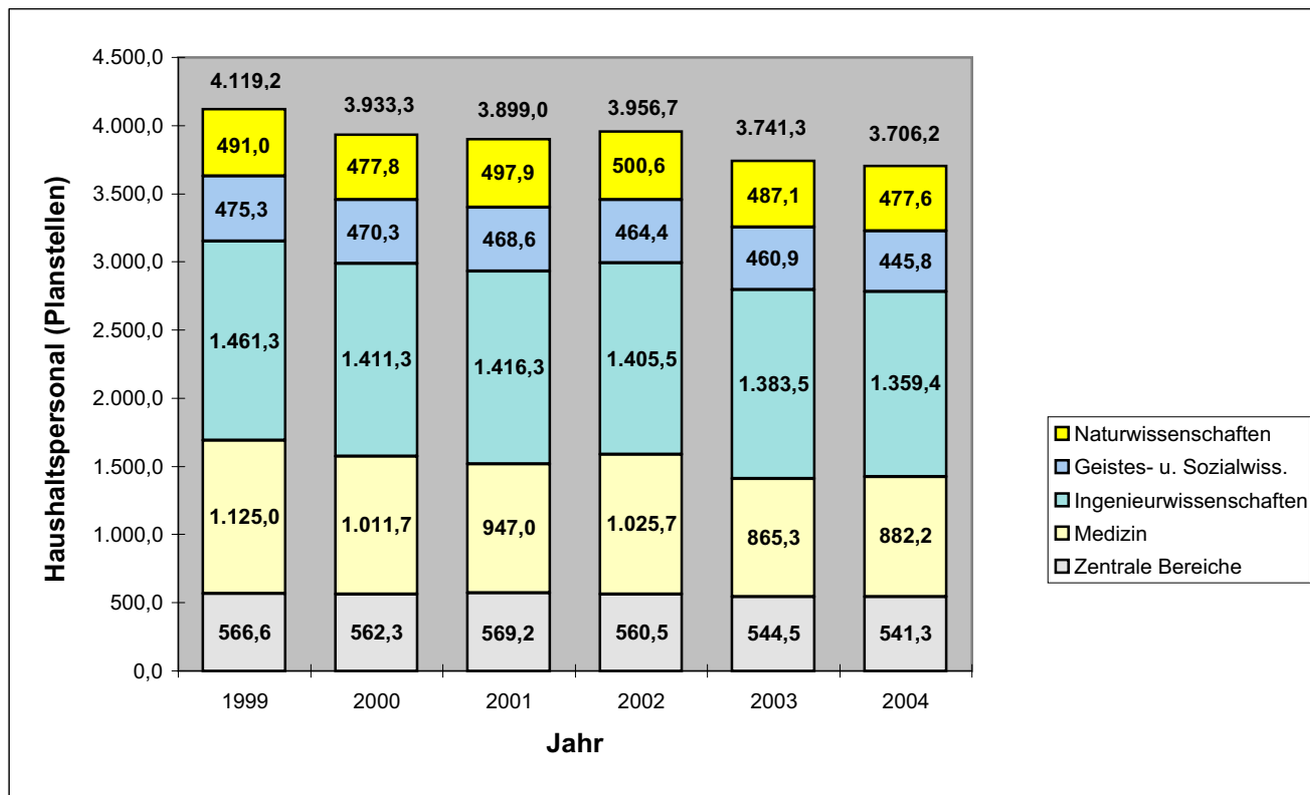
Quellen: [1] Personal an den Hochschulen im Freistaat Sachsen.

Statistische Berichte des Statistischen Landesamtes des Freistaates Sachsen, Reihe B III 4/ Teil 1: Personal

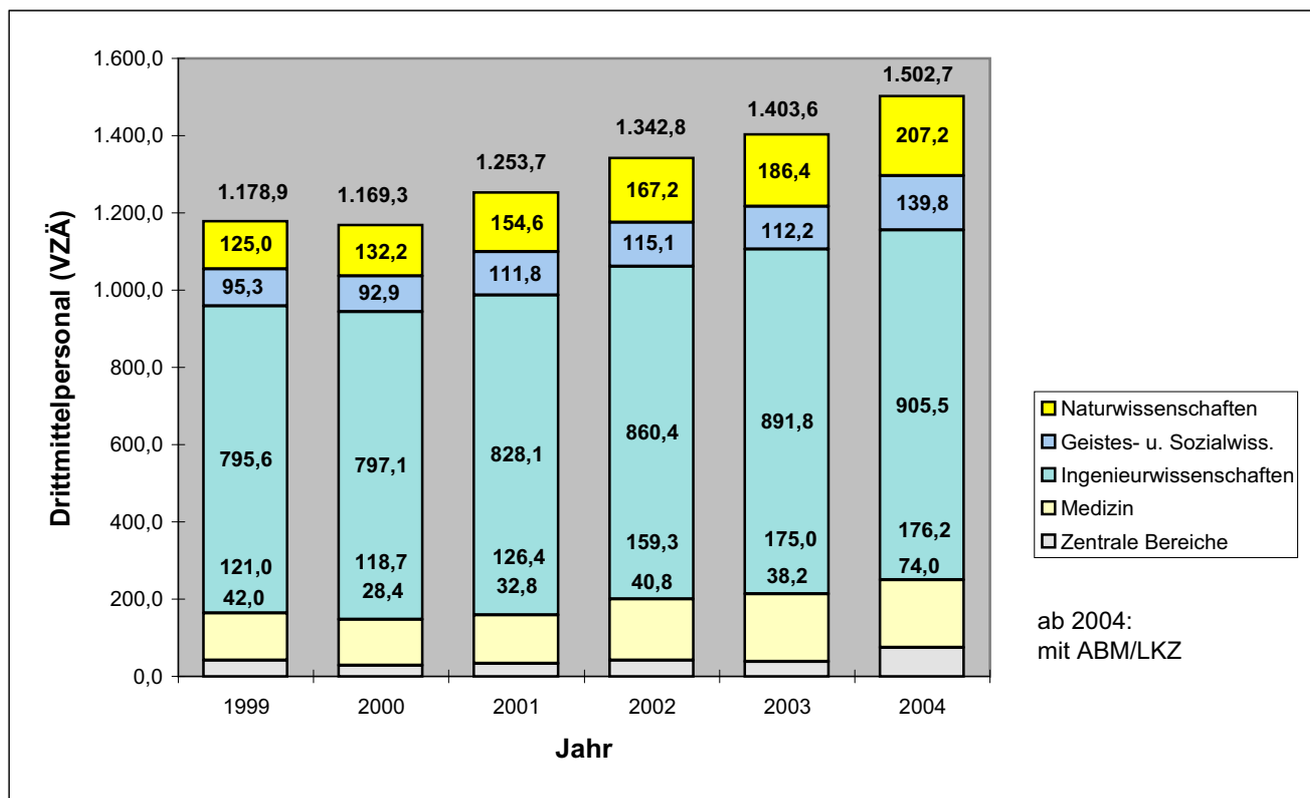
8.3 Personalbestand der TU Dresden 1999-2004 (Beschäftigungsfälle in Personen/ ohne Medizin)
 (haupt- und nebenberuflich Beschäftigte; Stichtag: jeweils 01.12. des Jahres)



8.4 Haushaltspersonal (Planstellen) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004



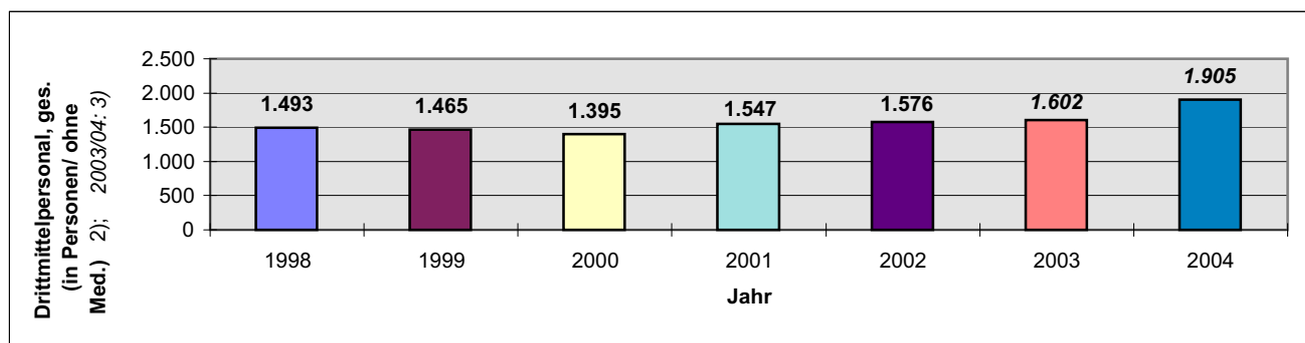
8.5 Drittmittelpersonal (VZÄ) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (ohne ABM/ LKZ)



8.6 DRITTMITTELPERSONAL AN DER TU DRESDEN 2003-2004 (mit ABM/ LKZ)				
1)				
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Einrichtung	2003		2004	
	Drittmittelpersonal		Drittmittelpersonal	
	(01.12.03)	3) 4)	(01.12.04)	3) 4)
	(VZÄ)	Personen	(VZÄ)	Personen
1) Naturwissenschaften	186,4	273	207,2	326
Fak. Mathematik und N.	186,4	273	207,2	326
FR Mathematik	2,7	3	5,5	11
FR Physik	82,5	115	88,2	124
FR Chemie u. L.	49,9	72	58,3	94
FR Psychologie	18,0	30	20,3	36
FR Biologie	33,3	53	34,9	61
2) Geistes- u. Sozialwiss.	112,2	162	139,8	248
Philosophische Fakultät	43,8	66	57,7	99
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	6,1	9	15,7	35
Erziehungswissenschaften	26,1	40	27,0	42
Juristische Fakultät	1,7	5	9,4	26
Wirtschaftswissenschaften	34,5	42	29,9	46
3) Ingenieurwissenschaften	891,8	1.104	905,5	1.221
Informatik	62,6	71	54,6	81
Elektrotechnik und Informationstechnik	156,0	186	153,5	198
Maschinenwesen	366,9	429	363,2	454
Bauingenieurwesen	71,7	88	71,1	97
Architektur	17,6	22	27,6	56
Verkehrswissenschaften	85,2	105	92,2	110
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	131,8	203	143,3	225
FR Forstwiss. 4)	49,6	81	43,6	77
FR Geowiss.	18,6	28	25,0	38
FR Wasserwesen	63,6	94	74,7	110
Summe der Fak. (ohne Med.)	1.190,4	1.539	1.252,5	1.795
4) Medizin	175,0	238	176,2	238
Medizin. Fakultät	175,0	238	176,2	238
Summe der Fakultäten	1.365,4	1.777	1.428,7	2.033
Sonstige (zentral)	38,2	54	74,0	110
ABM/ LKZ (ohne Medizin) 5)	8,2	9	-	-
ABM/ LKZ (nur Medizin) 5)	0,0	0	-	-
Summe TUD (ohne Medizin)	1.236,8	1.602	1.326,5	1.905
Summe TUD, insgesamt	1.411,8	1.840	1.502,7	2.143
GWT - TUD	154,0	173	132,0	173

VZÄ = Vollzeitäquivalente (keine Personenzahl); Personen = Beschäftigungsfälle
 1) einschließlich: Wiss. Hilfskräfte (WHK), Teilzeitkräfte, Auszubildende, HSP III;
 ohne: Student. Hilfskräfte, ruhende Beschäftigungsverhältnisse
 2) Quelle: Statistische Berichte Sachsen, Kamenz (mit ABM/LKZ)

3) vorläufige Angaben der TUD
 4) mit fakultätszentralen Besch.fällen
 (2004: 1,0 VZÄ = 1 Person)
 5) ab 2004: ABM/LKZ
 in anderen Angaben enthalten



8.7 Haushalt der TU Dresden 1999-2004 (in TEUR)

	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<u>Universität ohne Medizin</u>	3) 5)	3) 5)	3) 5)	3) 5)	3) 5)	4) 5)
Personalausgaben	182.302	185.800	191.053	200.703	206.839	203.710
Sächliche Verwaltungsausgaben	52.913	55.265	52.253	54.395	58.302	61.171
Ausgaben für Investitionen	58.760	61.480	58.507	42.716	42.779	56.222
Gesamtausgaben	293.974	302.545	301.813	297.814	307.920	321.103
Einnahmen aus Drittmitteln	62.683	66.609	71.248	72.754	75.198	83.981
Andere Einnahmen	2.211	2.158	2.945	2.423	2.544	2.691
Gesamteinnahmen	64.894	68.767	74.193	75.177	77.742	86.672
<u>Medizin (mit UKD)</u>	1)					
Personalausgaben	160.598	160.427	171.468	178.412	183.561	187.696
Sächliche Verwaltungsausgaben	98.967	87.524	98.286	114.644	97.673	107.085
Ausgaben für Investitionen	45.214	38.186	58.877	54.128	35.916	22.980
Gesamtausgaben	304.779	286.137	328.631	347.184	317.150	317.761
Einnahmen aus Drittmitteln	6.231	7.410	8.545	10.130	11.879	17.007
Andere Einnahmen	191.905	184.527	199.685	210.326	178.829	236.410
Gesamteinnahmen	198.135	191.937	208.230	220.456	190.708	253.417
Gesamtausgaben insgesamt	598.753	588.682	630.444	644.998	625.070	638.864
Gesamteinnahmen insgesamt	263.029	260.704	282.423	295.633	268.450	340.089

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 UKD) weitergeführt. Sie war eine wirtschaftlich selbstständige Einrichtung.

2) Am 01.07.1999 wurde das Universitätsklinikum aus der Medizinischen Fakultät und damit aus der TU Dresden ausgegliedert.

3) Drittmitteleinnahmen: ohne Ausgaben aufgrund von Bewirtschaftungsbefugnissen zur Forschungsförderung

4) Quelle: Hochschulfinanzen im Freistaat Sachsen. Statistische Berichte des Statistischen Landesamtes des Freistaates Sachsen. Reihe LI 8 vorläufige Angaben der TU Dresden

5) zusätzliche Einnahmen (analog der Drittmitteleinnahmen) durch die Gesellschaft für Wissens- und Technologietransfer der TU Dresden mbH (GWT-TUD): 5.879,9 TEUR (1999); 7.446,6 TEUR (2000); 8.658,0 TEUR (2001); 10.576,0 TEUR (2002); 13.854,8 TEUR (2003); 13.750,1 TEUR (2004)

6) Ausgaben für Investitionen: Erwerb von Grundstücken, Baumaßnahmen, Ersteinrichtung im Rahmen von Baumaßnahmen, Sonst. Erwerb von beweglichen Sachen

8.8 Investitionen (Ist-Ausgaben) der TU Dresden bei HBF-Großgeräten nach Fakultäten, FR und Einrichtungen 1999-2004 (in EUR) ^{1) 2)}						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Einrichtung	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1) Naturwissenschaften	353.098,28	533.492,90	1.899.288,77	900.203,43	839.095,68	921.897,57
Fak. Mathematik und N.	353.098,28	533.492,90	1.899.288,77	900.203,43	839.095,68	921.897,57
FR Mathematik	153.387,56					228.746,45
FR Physik	2.518,69	343.997,18	1.116.131,64	80.651,72	839.095,68	693.151,12
FR Chemie u. L.	197.192,03	84.363,16	471.922,30	804.420,52		
FR Psychologie		105.132,56	25.246,87			
FR Biologie			285.987,95	15.131,19		
2) Geistes- u. Sozialwiss.	314.903,84	223.093,83	34.894,68			
Philosophische Fakultät	50.126,49					
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.						
Erziehungswissenschaften	264.777,35	7.509,53				
Juristische Fakultät		106.603,08	714,17			
Wirtschaftswissenschaften		108.981,22	34.180,51			
3) Ingenieurwissenschaften	3.276.452,90	2.303.794,55	2.149.071,86	2.233.540,73	1.808.146,73	1.593.168,87
Informatik	573.926,81	1.051.814,34	436.823,07			
Elektrotechnik und Informationstechnik	564.808,48	282.846,23	441.573,06	746.349,18	401.699,44	825.565,64
Maschinenwesen	512.126,72	653.565,35	520.682,17	999.177,14	676.834,40	624.603,23
Bauingenieurwesen	350.334,12	84.696,32	321.396,37	305.954,36	198.586,79	143.000,00
Architektur	347.376,64	81.358,57	273.776,68			
Verkehrswissenschaften	790.765,29	149.513,75	154.820,51	41.454,78	265.987,18	
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	137.114,84			140.605,27	265.038,92	
FR Forstwiss.	3.641,60			140.605,27		
FR Geowiss.	12.686,61				265.038,92	
FR Wasserwesen	120.786,63					
Summe der Fak. (ohne Med.)	3.944.455,02	3.060.381,28	4.083.255,30	3.133.744,16	2.647.242,41	2.515.066,44
4) Medizin ³⁾		147.763,35	3.589,27			
Medizin. Fakultät ³⁾		147.763,35	3.589,27			
Summe der Fakultäten						
Sonstige (zentral) ⁴⁾	186.621,54	641.134,66				
Summe TUD (ohne Medizin)	4.131.076,56	3.701.515,93	4.083.255,30	3.133.744,16	2.647.242,41	2.515.066,44
Summe TUD, insgesamt	4.131.076,56	3.849.279,29	4.086.844,57	3.133.744,16	2.647.242,41	2.515.066,44

1) HBF-G: Hochschulbauförderungsgesetz;

HBF-G-Geräte sind Großgeräte mit Anschaffungswert >128.000.- EUR

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

3) zusätzlich Universitätsklinikum: 769.072,97 EUR (1999); 1.022.496,80 EUR (2000); 2.256.174,60 EUR (2001); 3.200.000,00 EUR (2002); 4.202.484,07 EUR (2003); 4.133.393,40 EUR (2004)

4) hier: 1999-2000 ausschließlich Universitätsrechenzentrum

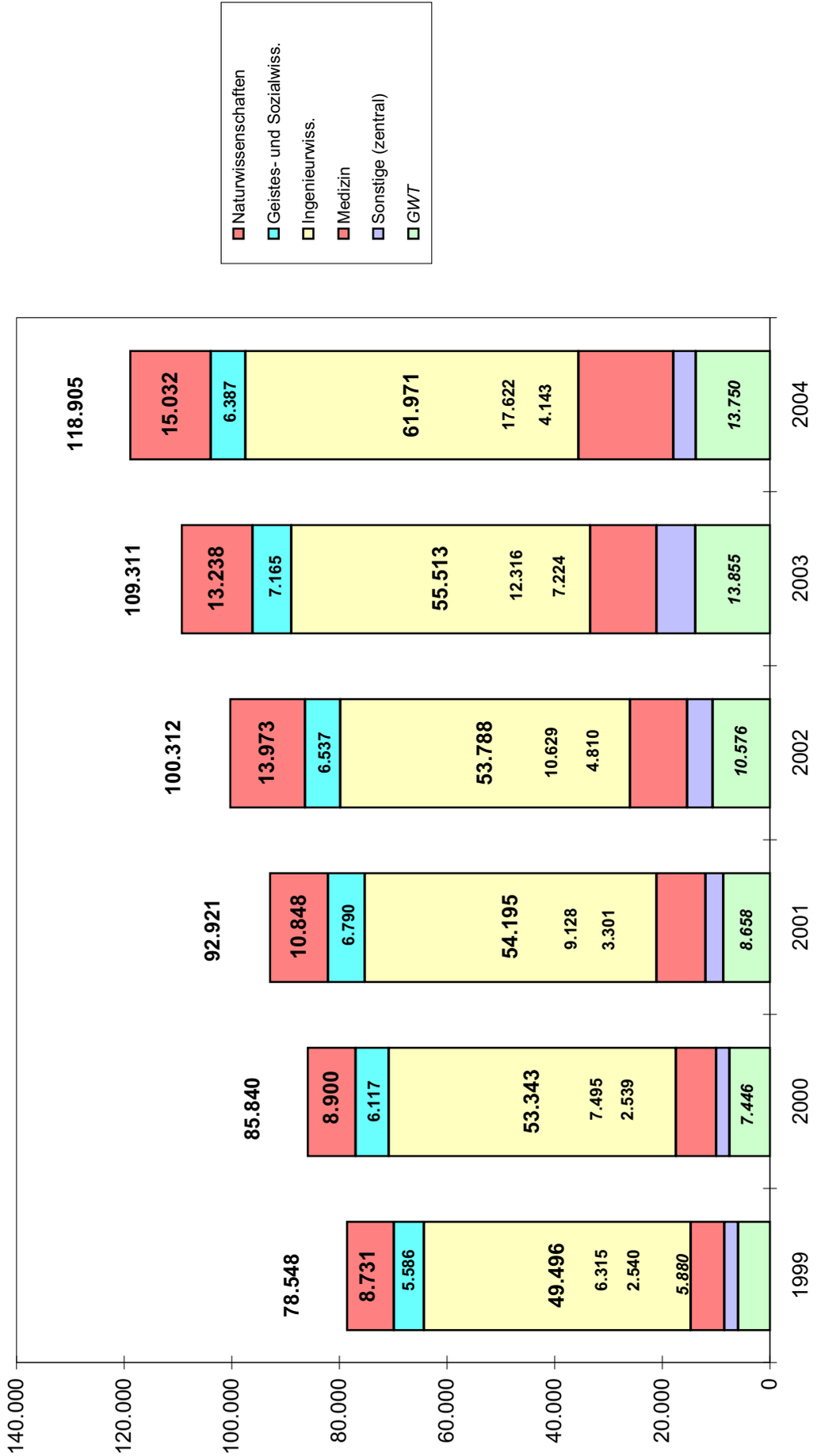
8.9 DRITTMITTELVOLUMEN DER TU DRESDEN NACH FAKULTATEN 1999-2004 (in TEUR) ¹⁾						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ Einrichtung	1999 (in TEUR)	2000 (in TEUR)	2001 (in TEUR)	2002 (in TEUR)	2003 (in TEUR)	2004 (in TEUR)
1) Naturwissenschaften	8.731,48	8.899,85	10.848,18	13.972,60	13.237,50	15.032,20
Fak. Mathematik und N.	8.731,48	8.899,85	10.848,18	13.972,60	13.237,50	15.032,20
FR Mathematik	509,30	405,91	302,28	192,30	487,00	282,80
FR Physik	4.268,83	4.474,01	4.487,20	6.253,30	5.115,70	6.758,60
FR Chemie u. L.chemie	2.697,32	2.638,06	3.058,91	3.859,70	4.069,00	4.168,60
FR Psychologie	785,91	848,74	1.110,63	1.384,50	1.362,60	1.439,10
FR Biologie	470,13	533,12	1.889,17	2.282,80	2.203,20	2.383,10
2) Geistes- u. Sozialwiss.	5.586,12	6.116,94	6.790,31	6.536,70	7.165,40	6.387,00
Philosophische Fakultät	1.513,48	1.764,88	1.868,11	2.237,90	2.221,80	2.191,60
Sprach-, Lit.- und Kulturwiss.	724,40	770,06	729,82	438,90	461,60	566,60
Erziehungswissenschaften	1.130,16	1.285,64	1.049,63	1.615,50	1.825,30	1.486,90
Juristische Fakultät	163,05	244,24	416,81	196,20	140,60	118,20
Wirtschaftswissenschaften	2.055,04	2.052,12	2.725,95	2.048,20	2.516,10	2.023,70
3) Ingenieurwissenschaften	49.495,46	53.343,29	54.195,35	53.787,80	55.512,90	61.970,80
Informatik	3.211,53	3.330,40	2.929,45	3.704,20	3.810,30	4.364,40
Elektrotechnik und Inf.technik	12.804,49	11.635,83	11.773,06	10.807,50	9.688,50	10.247,60
Maschinenwesen	20.408,06	21.872,25	21.549,06	20.090,80	21.113,40	24.460,00
Bauingenieurwesen	2.136,38	3.297,78	3.107,79	3.183,10	3.599,30	4.083,80
Architektur	228,60	1.025,40	401,42	969,40	1.196,50	1.583,90
Verkehrswissenschaften	3.614,27	4.345,57	4.165,55	5.260,70	5.889,30	6.554,80
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	7.092,13	7.836,06	10.269,04	9.772,10	10.215,60	10.676,30
FR Forstwiss.	3.329,33	3.658,45	4.414,80	4.810,00	3.314,30	3.154,60
FR Geowiss.	1.216,62	987,97	1.660,73	1.224,10	2.190,10	2.118,30
FR Wasserwesen	2.546,18	3.189,64	4.193,51	3.738,00	4.711,20	5.403,40
4) Medizin	6.315,27	7.494,67	9.127,74	10.629,20	12.316,00	17.621,90
Medizin. Fakultät	6.315,27	7.494,67	9.127,74	10.629,20	12.316,00	17.621,90
Sonstige (zentral) ³⁾	2.539,89	2.538,36	3.301,21	4.809,60	7.223,90	4.143,10
Summe TUD, insgesamt	72.668,23	78.393,11	84.262,79	89.735,90	95.455,70	105.155,00
GWT-TUD ²⁾	5.879,86	7.446,56	8.658,01	10.576,00	13.854,80	13.750,10

1) Drittmittelvolumen = Drittmitteleinnahmen + Drittmitteleausgaben aus Bewirtschaftungsbefugnissen zur Forschungsförderung

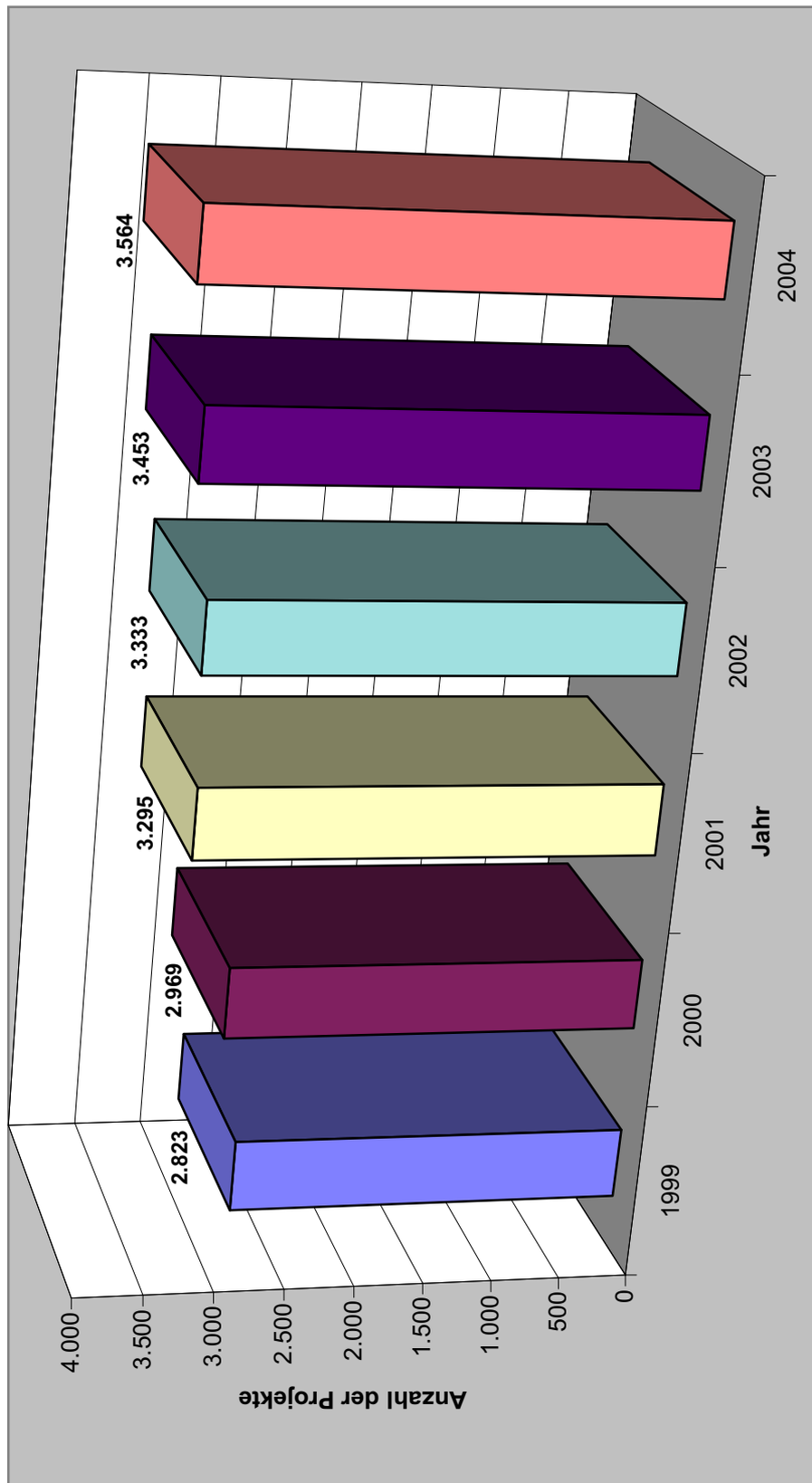
2) GWT-TUD = Gesellschaft für Wissens- und Technologietransfer der TU Dresden mbH (Drittmittelvolumen hier: Umsatzerlöse)

3) einschließlich BIOTEC

8.10 Drittmittelvolumen der TU Dresden nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (mit GWT/in TEUR)

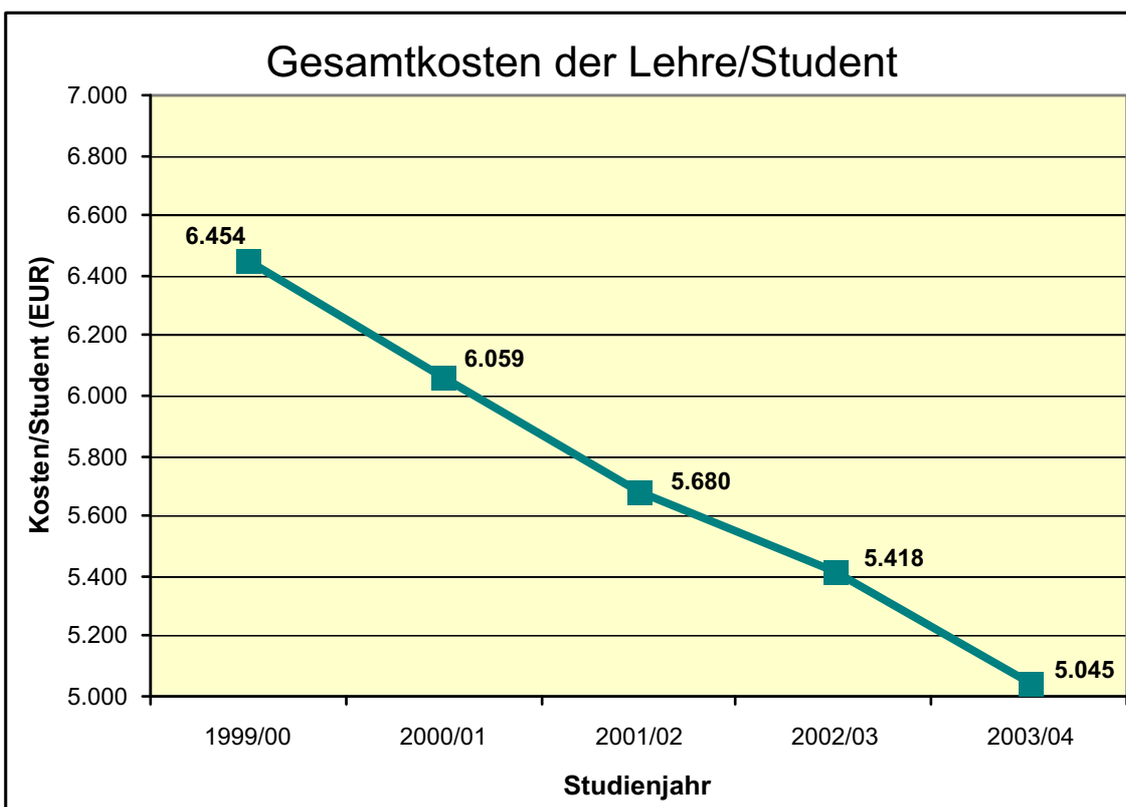
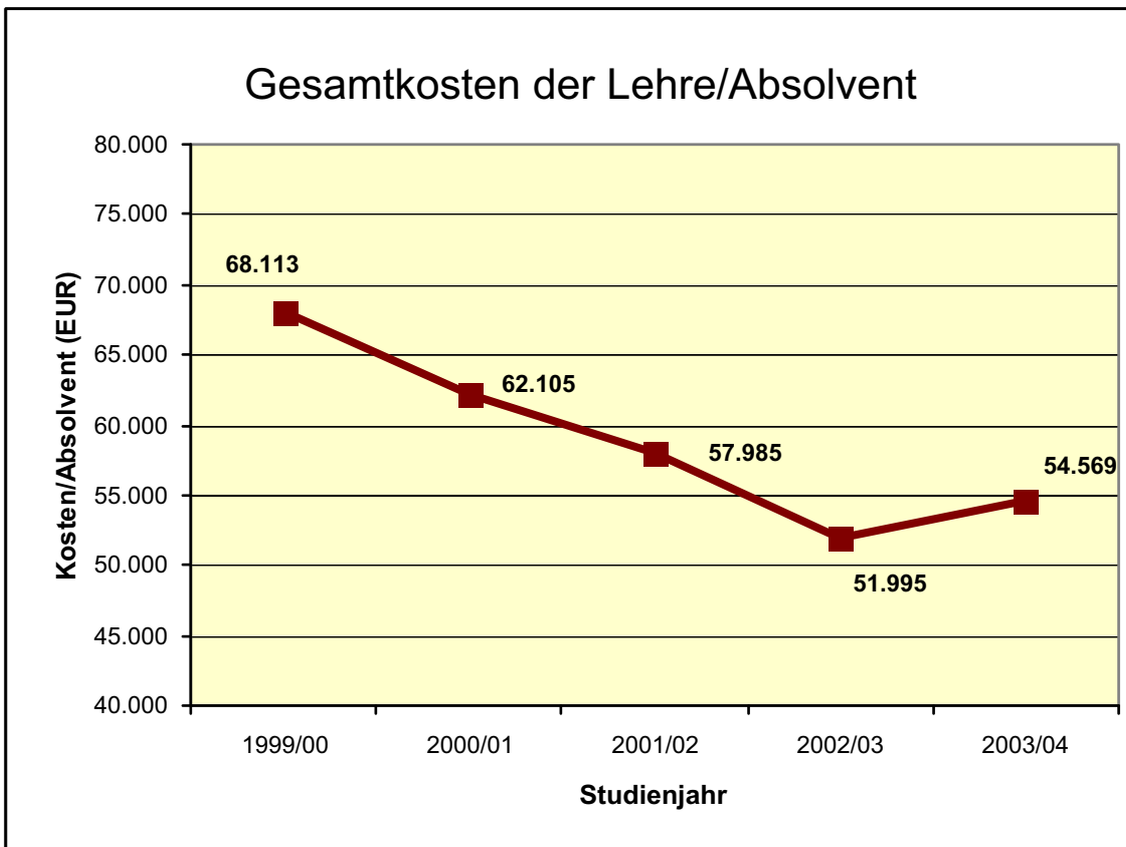


8.11 Drittmittelprojekte der TU Dresden/ Anzahl der Projekte 1999-2004



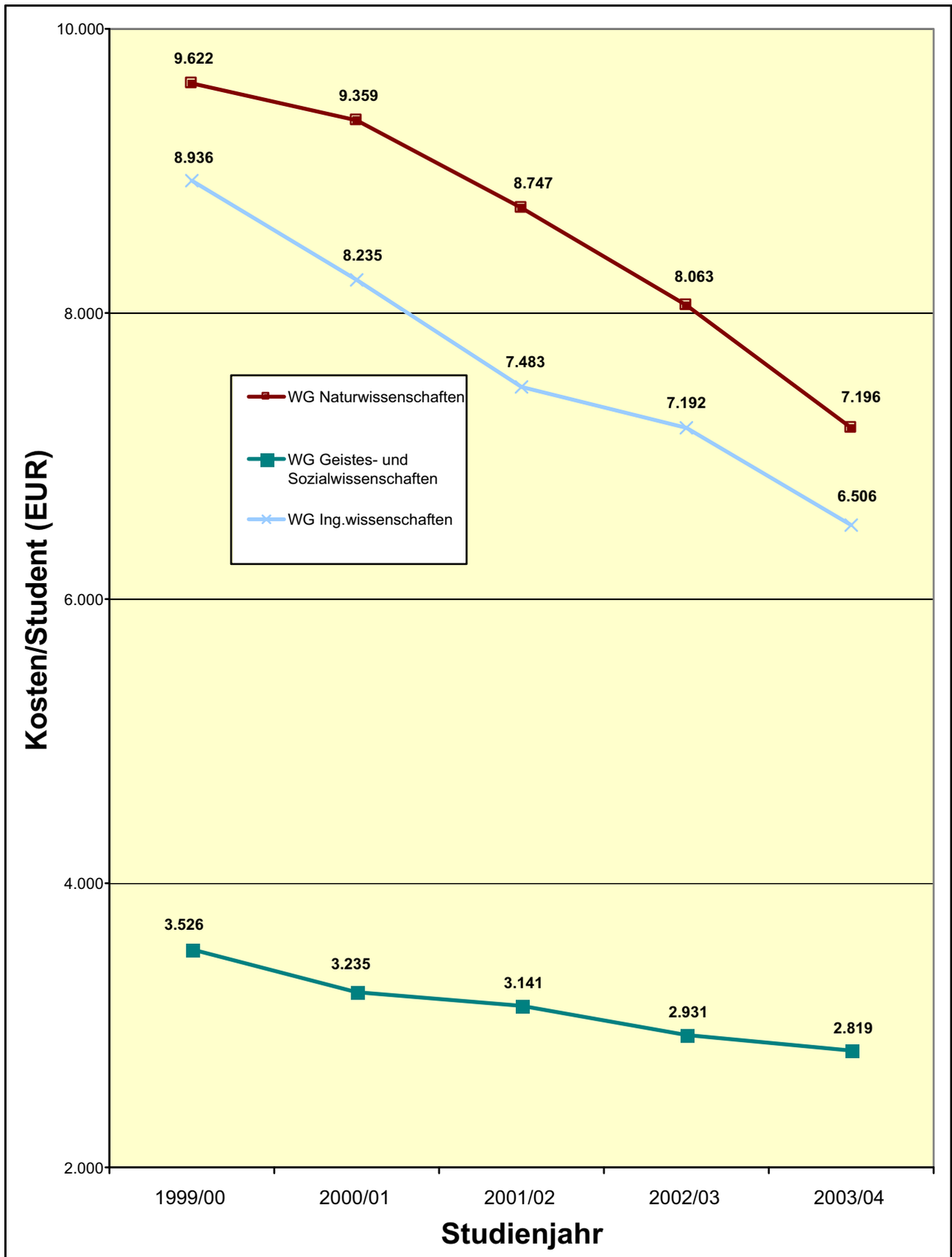
zusätzlich in der GWT 1999: 396 Projekte,
2000: 431 Projekte,
2001: 465 Projekte,
2002: 524 Projekte,
2003: 618 Projekte,
2004: 731 Projekte

**8.12 Gesamtkosten der Lehre in der TU Dresden (ohne Medizin)
für die Studienjahre 1999/00-2003/04 ¹⁾**



¹⁾ Quelle: Kosten- und Leistungsberichte der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04

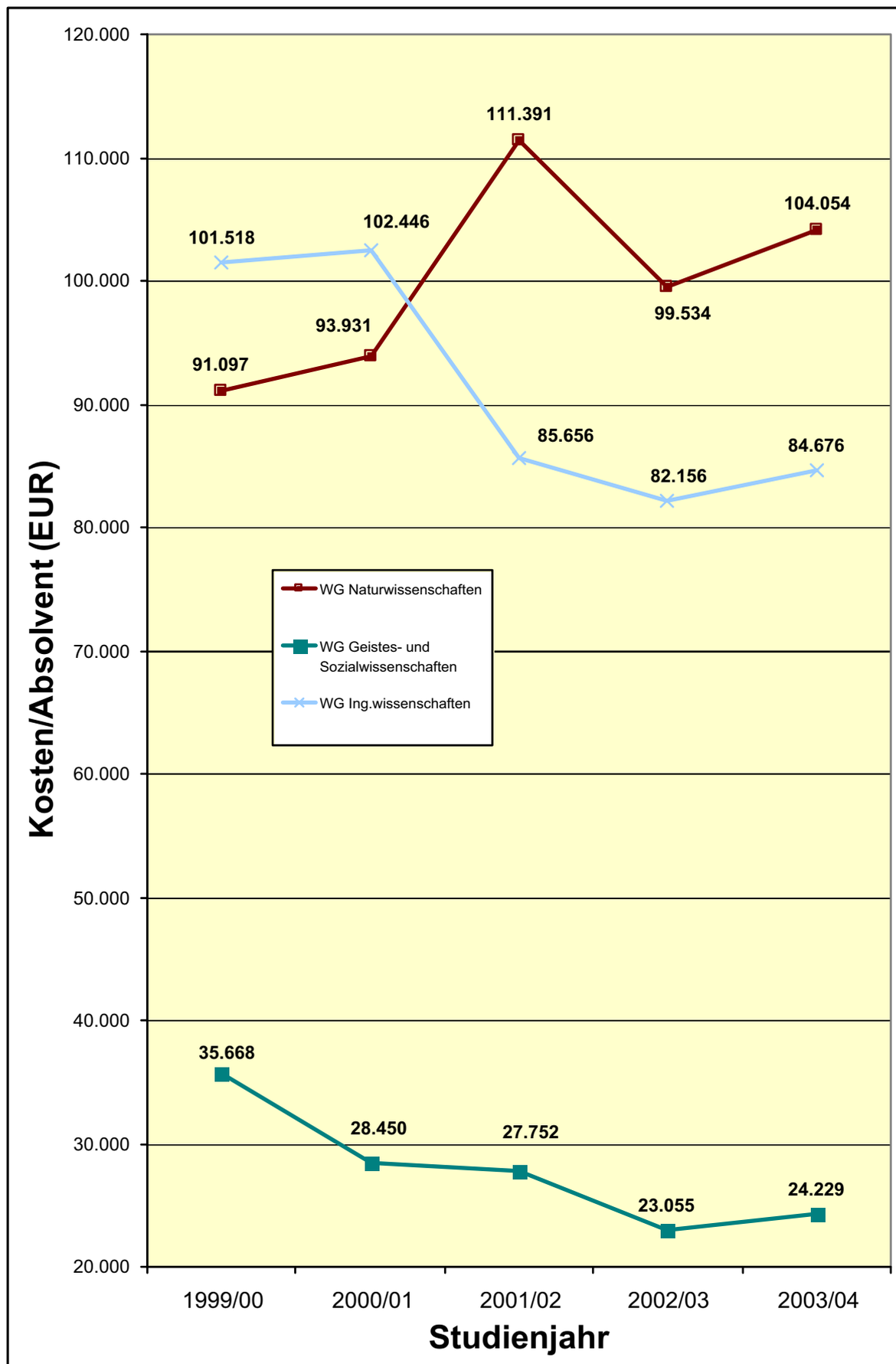
8.13 Gesamtkosten der Lehre pro Student in den WG der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04 (ohne Medizin) ^{1) 2)}



¹⁾ Quelle: Kosten- und Leistungsberichte der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04

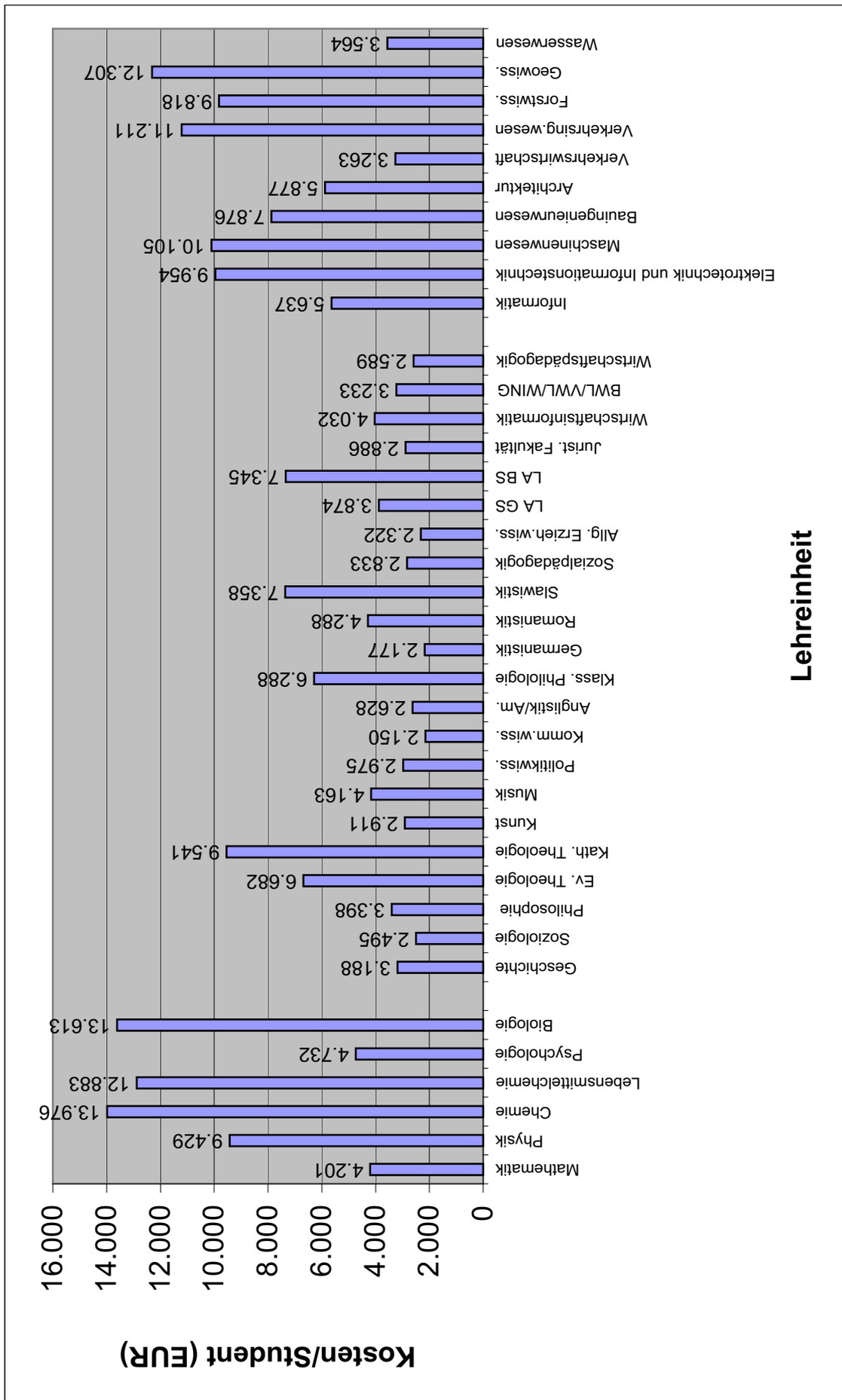
²⁾ WG Naturwissenschaften: ab 2002/03 mit BIOTEC; WG Geistes- und Sozialwissenschaften: ab 2002/03 mit ZIS

8.14 Gesamtkosten der Lehre pro Absolvent in den WG der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04 (ohne Medizin) ¹⁾



¹⁾ Quelle: Kosten- und Leistungsberichte der TU Dresden für die Studienjahre 1999/00-2003/04

8.15 Gesamtkosten von Lehreinheiten/Student (Mittelwerte 1999/00-2003/04 in EUR) ^{1) 2)}



1) Quelle: Kosten- und Leistungsberichte der TU Dresden für die Jahre 1999/00-2003/04

2) BIOTEC (2 Jahre): 38.840 EUR; ZIS (2 Jahre): 3.563 EUR

9.1 Baufinanzen der TU Dresden (mit Universitätsklinikum)/ Verausgabte Mittel nach Jahren 2002-2004 und insgesamt 1991-2004 (in TEUR)																
FINANZIERUNG aus/über:	2002			2003			2004			1991-2004			Gesamt			
	Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt	Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt	Ohne Med.	MF	UKD	Gesamt				
1) Große Baumaßnahmen/ HBFG (GBM 4)	17.273,3	357,6	36.000,9	53.631,8	24.432,1	335,2	22.240,4	47.007,7	37.693,6	3.284,9	42,6	41.021,1	325.086,0	131.387,9	127.300,0	583.773,9
2) Haushalt, gesamt	1.526,6	799,3	12.483,4	14.809,3	1.670,2	1.071,8	8.924,7	11.666,7	1.178,6	359,2	5.894,0	7.431,8	18.054,7	78.510,9	47.139,4	143.705,0
Kleiner Bauunterhalt (519)	304,7		8.669,9	8.974,6	300,0	441,9	5.819,1	6.561,0	300,0	359,2	5.079,8	5.739,0	3.410,8	801,1	19.568,8	23.780,7
Baumaßnahmen (Eigeneleistung)	842,2			842,2	730,4			730,4	721,7				9.500,9			9.500,9
Baumaßnahmen (aus Haushaltsmitteln)	379,7	799,3	3.813,5	4.992,5	639,8	629,9	3.105,6	4.375,3	156,9		814,2	971,1	5.143,0	77.709,8	27.570,6	110.423,4
3) Sponsoren														6.438,9	1.098,8	7.537,7
4) Bauunterhalt (519/ SIB II)	4.418,8			4.418,8	4.039,2			4.039,2	9.054,8				69.011,0			69.011,0
5) Kleine Baumaßnahmen (SIB II)	2.883,5			2.883,5	4.252,7	169,2		4.421,9	3.330,7	458,5	541,2	4.330,4	21.921,5	3.480,2	2.620,1	28.021,8
S u m m e (ohne HBFG)	8.828,9	799,3	12.483,4	22.111,6	9.962,1	1.241,0	8.924,7	20.127,8	13.564,1	817,7	6.435,2	20.817,0	108.987,2	88.430,0	50.858,3	248.275,5
S u m m e (gesamt)	26.102,2	1.156,9	48.484,3	75.743,4	34.394,2	1.576,2	31.165,1	67.135,5	51.257,7	4.102,6	6.477,8	61.838,1	434.073,2	219.817,9	178.158,3	832.049,4

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.

2) vorläufige Angaben

3) vorläufige Angaben, wobei Zeitraum für UKD-Angaben: 2000-2003

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

9.2 HAUPTNUTZFLÄCHEN (HNF) DER TU DRESDEN 1999-2004 (in qm)						
Wissenschaftsgebiet/ Fakultät/ Fachrichtung (FR)/ LFB/ Einrichtung	1999 (10.11.99) (24.03.00) ²⁾	2000 (06.11.00) (06.04.01) ²⁾	2001 (05.11.01) (29.01.02) ²⁾	2002 (31.12.02) (27.01.03) ²⁾	2003 (31.12.03) (10.05.04) ²⁾	2004 (31.12.04) (25.04.05) ²⁾
1) Naturwissenschaften	36.028	36.513	38.569	39.563	39.212	41.082
Fak. Mathematik und Naturwissenschaften	36.028	36.513	38.569	39.563	39.212	41.082
FR Mathematik	2.642	2.712	2.611	2.591	2.601	2.727
FR Physik	11.604	11.595	11.641	12.428	12.249	12.802
FR Chemie u. Lebensmittelchemie	13.824	13.831	15.609	14.998	14.619	14.737
FR Psychologie	4.062	4.249	4.422	4.983	4.958	5.025
FR Biologie ⁷⁾	3.896	4.126	4.286	4.563	4.785	5.791
2) Geistes- u. Sozialwiss.	18.860	19.337	19.376	19.639	19.751	19.601
Philosophische Fakultät	5.673	6.022	6.351	6.468	6.427	6.164
Geschichte	1.539	1.811	1.904	2.066	1.997	1.616
Soziologie	793	728	728	704	704	809
Philosophie	689	854	854	893	893	937
Ev. Theologie	121	120	120	118	118	118
Kath. Theologie	136	136	136	134	134	134
Kunst	926	917	977	977	977	977
Musik	620	633	633	619	605	575
Politikwiss.	456	431	627	583	625	625
Kommunik.wiss.	393	393	373	373	373	373
Sprach-, Lit.- u. Kulturwiss.	2.495	2.728	2.728	2.774	2.774	2.822
Anglistik/ Am.	493	544	544	552	552	586
Klass. Philologie	102	102	102	102	102	102
Germanistik	1.374	1.454	1.454	1.392	1.375	1.390
Romanistik	322	390	390	424	441	458
Slawistik	204	238	238	303	303	286
Erziehungswissenschaften	3.563	3.582	3.563	3.578	3.572	3.572
Sozialpäd.	524	475	475	470	459	481
Allg. Erzieh.wiss.	3.039	3.107	3.088	3.109	3.113	3.091
Juristische Fakultät	2.393	2.478	2.443	2.329	2.341	2.341
Wirtschaftswissenschaften	4.736	4.527	4.292	4.490	4.637	4.702
3) Ingenieurwissenschaften	123.342	126.640	127.016	130.942	133.510	133.699
Informatik	8.694	9.324	9.145	9.652	9.756	9.877
Elektrotechnik und Inf.technik	23.423	23.319	23.505	23.506	23.558	23.698
Maschinenwesen	43.127	43.671	43.656	44.674	46.156	46.238
Bauingenieurwesen	11.223	11.222	11.342	11.328	11.307	11.473
Architektur	7.439	7.181	7.245	10.937	10.549	10.202
Verkehrswissenschaften	9.866	9.972	9.857	10.244	10.556	10.698
Verk.wirtschaft	777	1.002	1.002	1.025	1.025	1.025
Verk.technik	9.089	8.970	8.855	9.219	9.531	9.673
Forst-, Geo- u. Hydrowiss.	19.569	21.950	22.267	20.601	21.628	21.513
FR Forstwiss.	9.703	11.852	11.745	10.149	10.618	10.535
FR Geowiss.	3.865	3.979	4.247	4.142	4.508	4.504
Vermessungswesen	2.997	3.111	3.236	3.163	3.447	3.442
Geographie	869	869	1.011	979	1.061	1.062
FR Wasserwesen	6.001	6.119	6.275	6.310	6.502	6.474
Summe der Fakultäten, (ohne Medizin)	178.230	182.489	184.962	190.145	192.473	194.383
Zentrale Lehrräume	21.774	20.898	20.822	20.275	20.388	20.766
Zentrale Einrichtungen (ZE)	34.423	33.930	33.469	48.039	47.232	49.292
Zentr. Wiss. Einrichtungen (ZWE) ⁵⁾	3.296	3.167	3.404	3.699	3.811	5.167
Zentrale Betriebseinheiten ¹⁾	15.520	14.918	9.885	9.971	9.905	10.849
SLUB/Zentralbibl. (univ. Anteil) ⁶⁾	15.607	15.845	20.180	34.369	33.516	33.276
Rektor und Prorektoren	560	560	560	560	728	432
Zentrale Univ.verwaltung (ZUV) ³⁾	20.718	21.273	25.995	27.490	25.179	29.513
Sonstige Dienststellen	641	641	641	665	656	666
Außeruniv. Einrichtungen/Fremdn. (AEF)	10.300	9.399	9.501	8.259	8.330	5.190
Gesamt-HNF TU Dresden, ohne Medizin	266.646	269.190	275.950	295.433	294.986	300.243
4) Medizin	14.478	17.014	17.340	16.982	17.262	17.840
Medizin. Fakultät ⁴⁾	14.478	17.014	17.340	16.982	17.262	17.840
Gesamt-HNF TU Dresden	281.124	286.204	293.290	312.415	312.248	318.083

¹⁾ mit zentr. Bibl.räumen u. Zentr. Arb.gruppen (bis 2000)

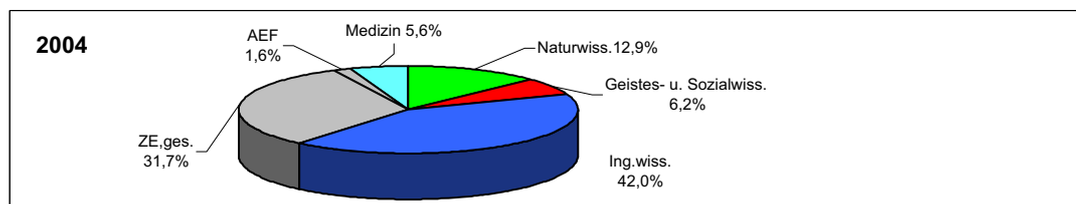
⁴⁾ ab 1999: ohne Univ.klinikum; ab 2000: mit Med.-Theoret. Zentrum

²⁾ Medizinische Fakultät

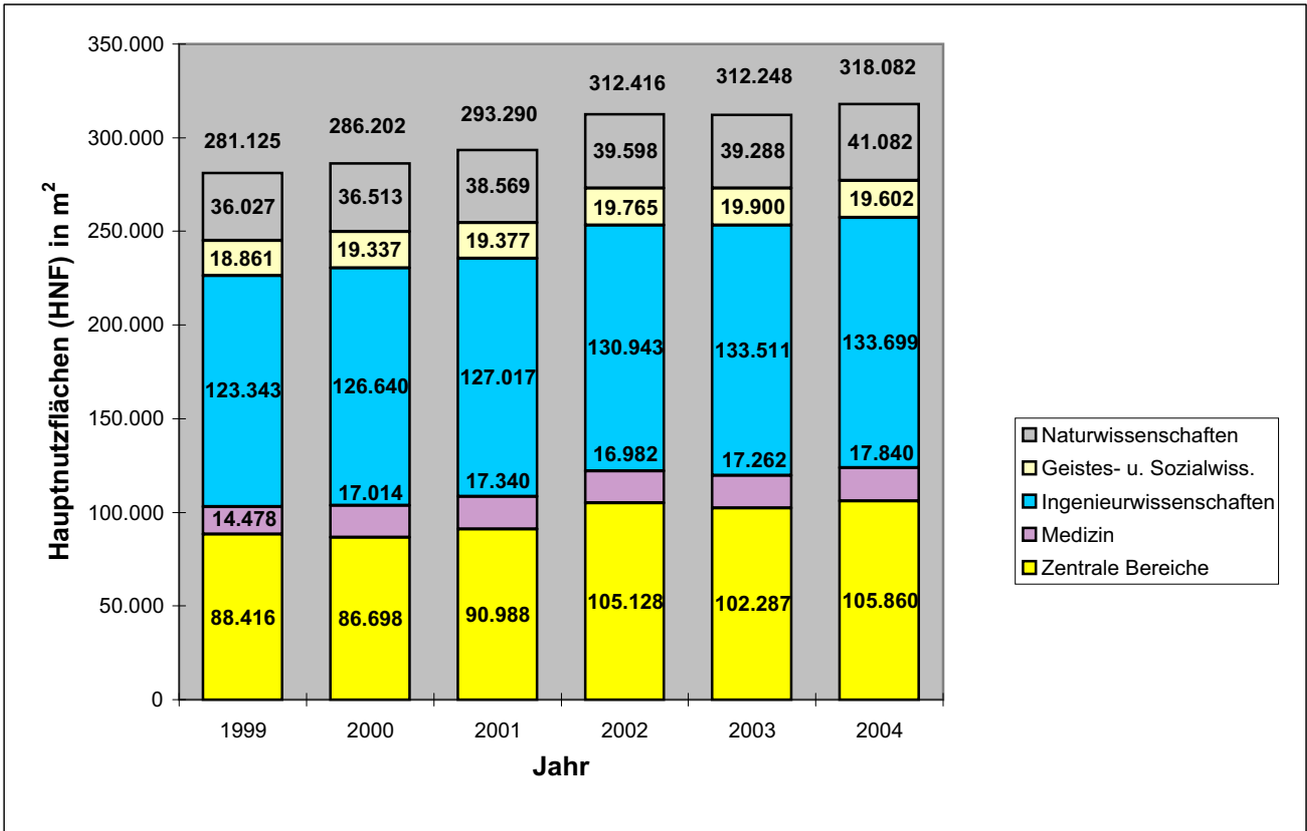
⁵⁾ ab 2002: mit BIOTEC und ZIS ⁶⁾ mit Fach- und Zweigbibl.

³⁾ mit allen für die Wiss. Einrichtungen betriebenen Räumen

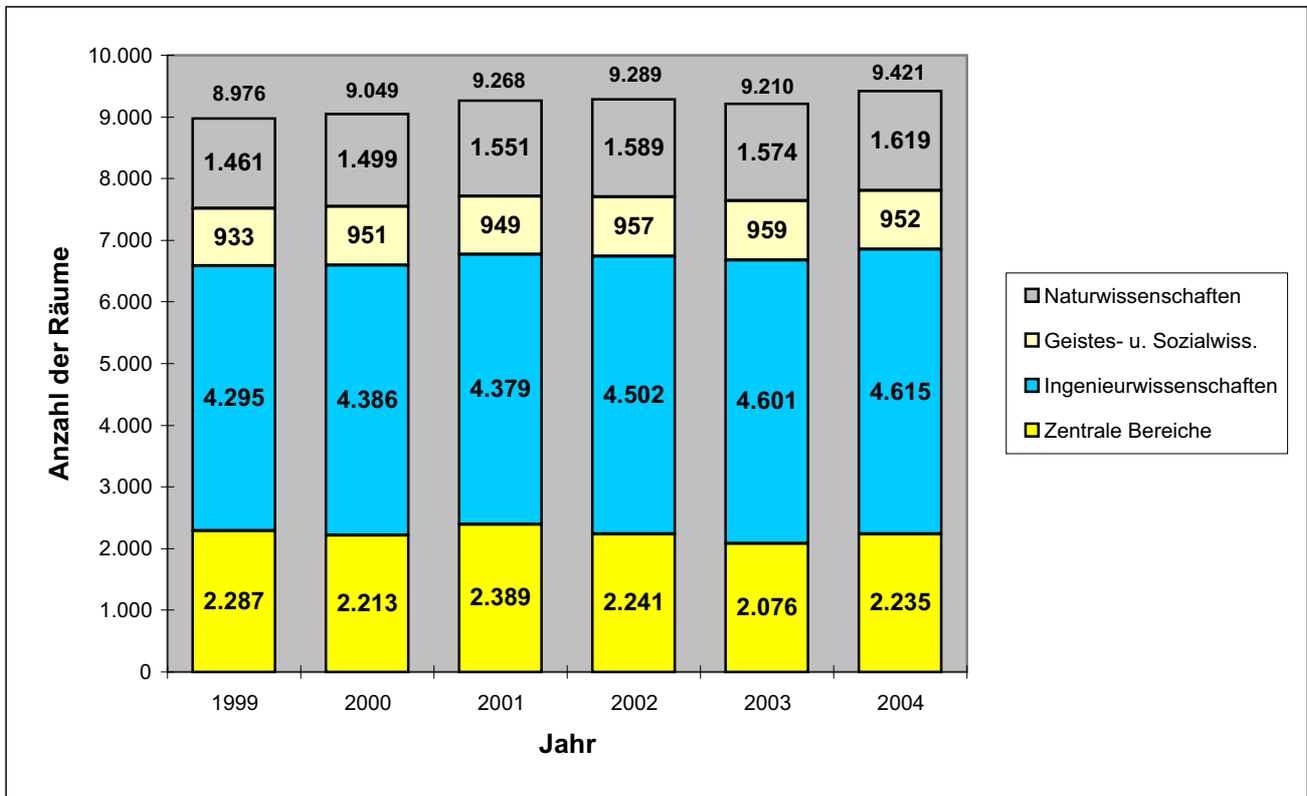
⁷⁾ 2004: mit Anteil Humanmedizin (266,91 qm)



9.3 Hauptnutzflächen (HNF) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004



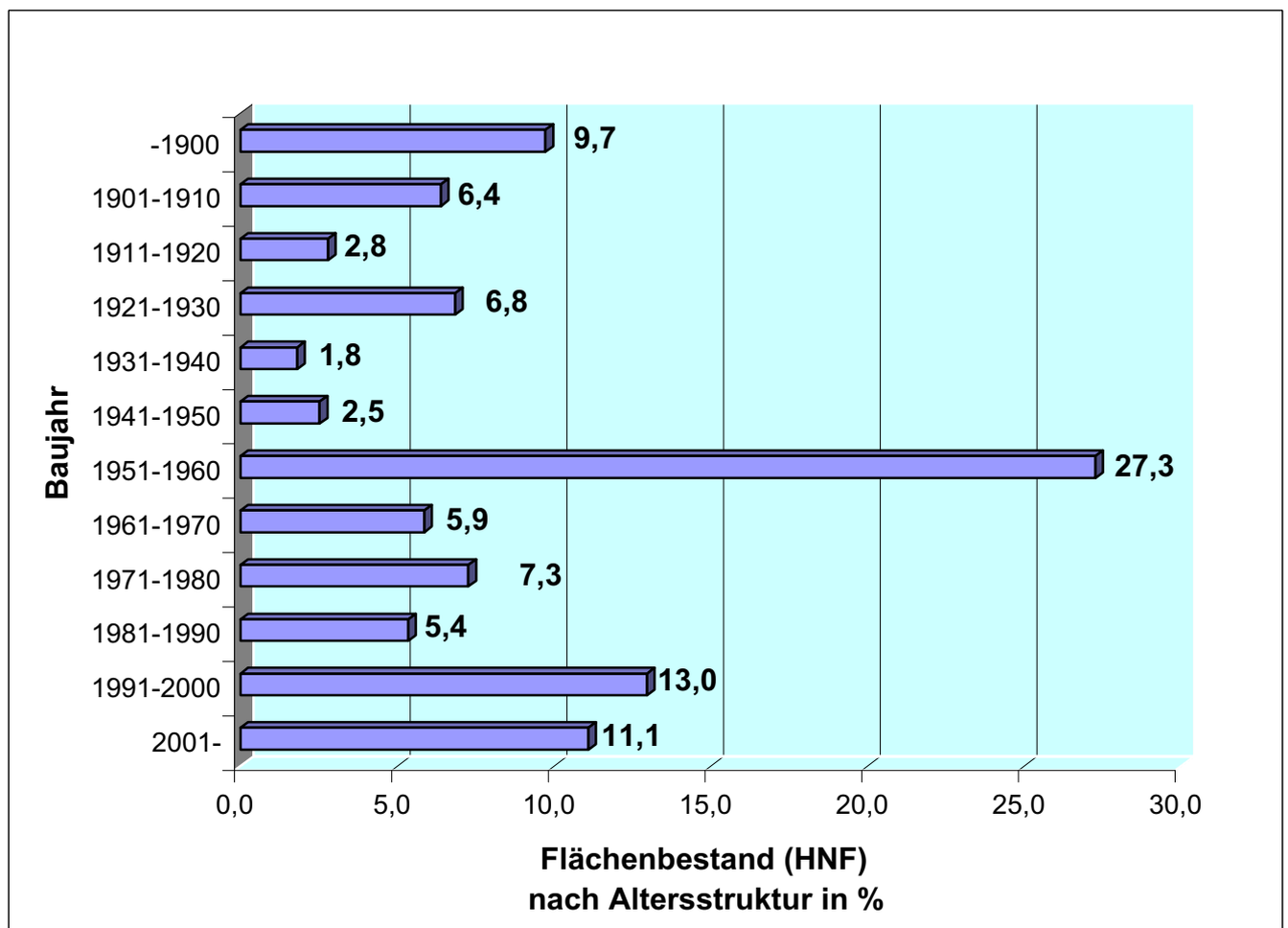
9.4 Anzahl der Räume (HNF) nach Wissenschaftsgebieten 1999-2004 (ohne Medizin)



9.5 Flächenbestand der TU Dresden 2004 nach Altersstruktur (ohne Medizin)

(ohne Freiflächen/ Stand: 31.12.2004)

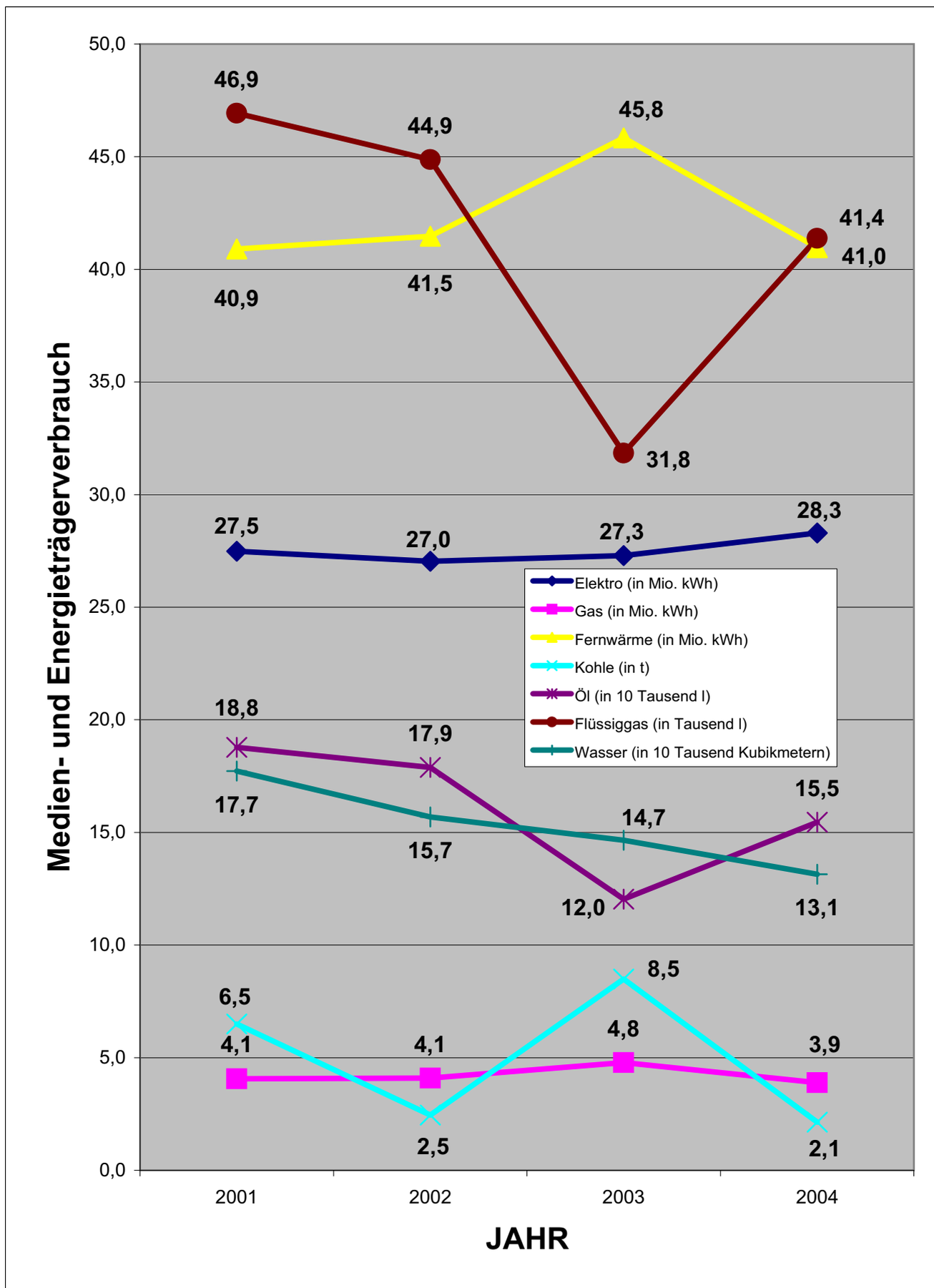
Baujahr	Hauptnutzfläche (HNF)	
	(in m ²)	(in %)
-1900	29.234,94	9,7
1901-1910	19.219,27	6,4
1911-1920	8.401,01	2,8
1921-1930	20.563,52	6,8
1931-1940	5.469,47	1,8
1941-1950	7.608,57	2,5
1951-1960	81.918,73	27,3
1961-1970	17.605,19	5,9
1971-1980	21.851,08	7,3
1981-1990	16.069,46	5,4
1991-2000	38.937,87	13,0
2001-	33.363,58	11,1
Gesamt	300.242,69	100,0



9.6 Laufende Große Baumaßnahmen (GBM) an der TU Dresden und am UKD 2004

Lfd. Nr.	Titel (aufsteigend)	GBM (Kurz- bezeichnung)	GBK (mit EE) (TEUR) 34. Rahmenplan	GBK, anerkannt (TEUR) (SIB ohne EE)	Verausgabte Mittel 1991-2003 (TEUR)	Verausgabte Mittel 2004 (TEUR)
I) TU Dresden (ohne Medizin)						
1	713 51-1	Neubau Univ.bibliothek (SLUB)	112.907,00	109.158,00	75.170,00	0,00
2	714 51-0	Neubau Chemie	39.006,00	35.688,20	34.289,40	0,00
3	716 51-8	Mensa/Rektorat	17.536,00	16.633,00	808,50	2.668,90
4	718 51-6	Datennetz	16.361,00	12.686,70	8.656,40	120,60
5	720 51-2	Gebäude Hettnerstraße	9.249,00	10.006,00	9.246,60	593,80
6	721 51-1	Neubau Reinraum am Mierdel-Bau	7.695,00	6.763,00	438,40	1.679,30
7	722 51-0	Andreas-Schubert-Bau	7.018,00	6.124,00	5.641,90	510,60
8	726 51-6	Neubau Biologische Institute	32.788,00	28.820,00	5.900,30	9.801,30
9	727 51-5	Bergstraße 120	4.549,00	4.855,30	1.729,70	2.876,40
10	728 51-4	Fußgängerbrücke Bergstraße	3.375,00	4.477,20	629,10	3.103,40
11	729 51-3	Neubau Informatik	33.239,00	35.000,00	4.139,00	12.018,70
12	730 51-0	Leichtbauinnovationszentrum	5.365,00	4.992,00	18,70	370,50
13	731 51-9	Chemie/ 2. BA/ Wasserwesen	35.066,00	32.486,00	0,00	509,40
14	732 51-8	Mommsenstraße 11	2.684,00	2.800,00	2.541,10	214,20
15	733 51-1	ZET Ausbildungsreaktor	2.644,00	3.170,00	1.635,00	1.380,80
16	734 51-6	Physikgebäude (Neubau Flügel B und C)	4.328,00	5.431,00	422,50	1.747,20
17	734 51-6	Hochleistungsrechner	17.722,00	3.400,00	0,00	0,00
18	735 51-5	Tharandt/ Stöckhardt-Bau	1.999,00	1.644,00	0,00	98,50
Summe (ohne Medizin)			353.531,00	324.134,40	151.266,60	37.693,60
II) TU Dresden (Medizin) und UKD						
1		Sanierung Zentrale Medienversorgung (MF)				491,30
2		Neubau Chirurgische Klinik Haus 59 (MF)				335,00
3		Neubau Medizinisch-Theoretisches Zentrum (MTZ) (MF)				44,70
4		Neubau Kinder- und Frauenklinik (MF)				1.376,10
5		Datenkommunikationsnetz (MF)				70,20
6		Sanierung und Umbau Haus 33 für Augenklinik (MF)				967,60
7		Sanierung und Umbau Haus 33 - Planung EE (UKD)				42,60
<i>Summe/ Teil MF</i>						3.284,90
<i>Summe/ Teil UKD</i>						42,60
Summe Medizin						3.327,50
Abkürzungen:						
GBK		= Große Baumaßnahmen (Kosten)				
EE		= Ersteinrichtung				
MF		= Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus				
SIB		= Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement				
UKD		= Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden (Anstalt des öffentlichen Rechts)				

9.7 Medien- und Energieträgerverbrauch der TU Dresden 2001-2004 (ohne Medizin)

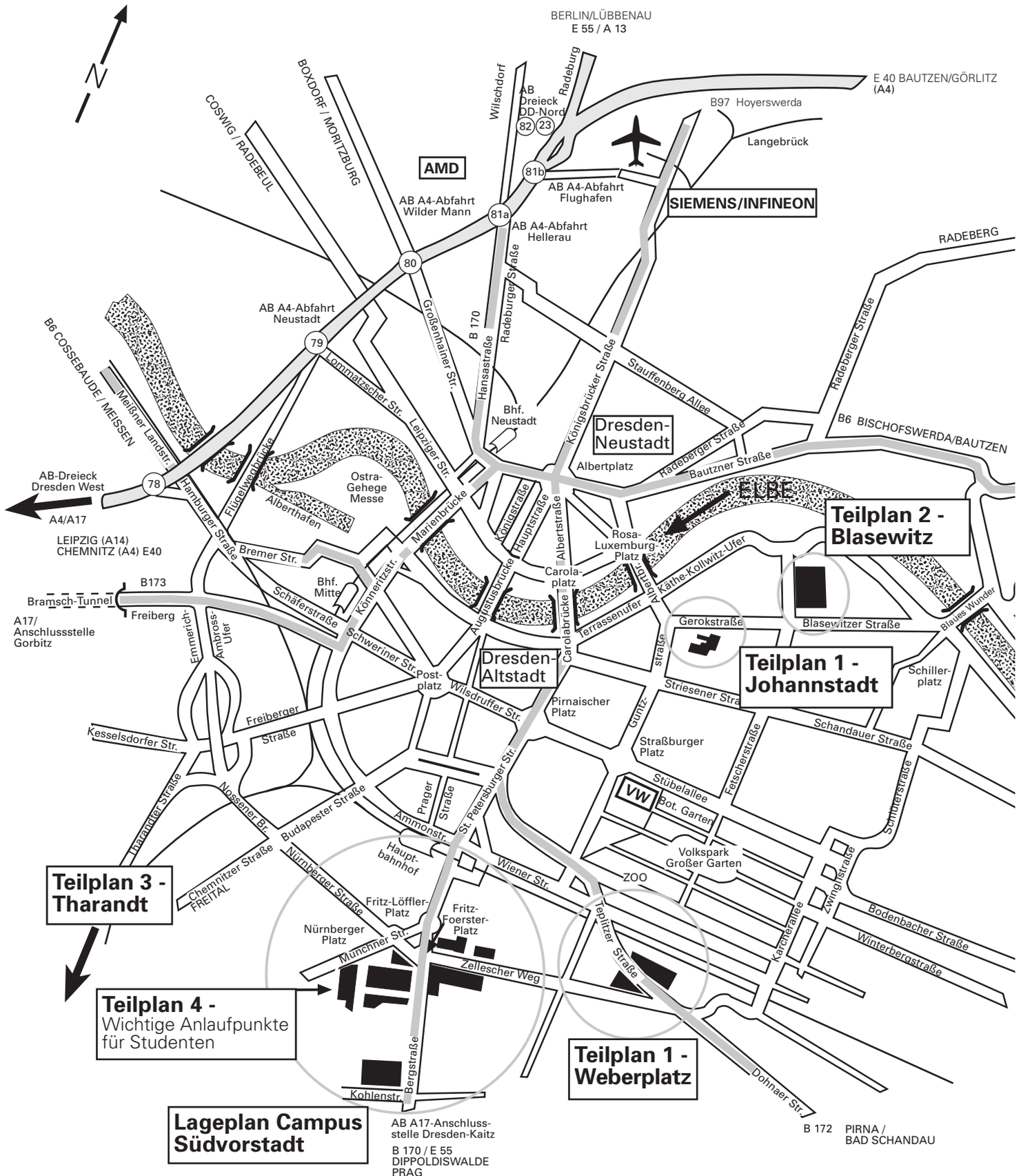


- [1] Statistische Jahresberichte der TU Dresden 1995 bis 2003.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung; Dezernat Planung, Datenverarbeitung und Controlling, Sachgebiet Entwicklungsplanung und Controlling
- [2] Technische Hochschule Dresden 1945-1960.
Broschüre der TH Dresden, Abteilung Planung und 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, Verwaltungs-
direktorat (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] Lehrberichte der TU Dresden 1993/94 bis 2003/04.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung,
Dezernat Akademische Angelegenheiten
- [9] Die Forschung an der TU im Überblick/ Jahresforschungsberichte.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung,
Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit.
INTERNET: <http://www.forschung-cdrom.rek.tu-dresden.de/FCD>
- [10] Zahlen und Fakten der TU Dresden 1998 bis 2005.
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung,
Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit ("Folienvortrag").
INTERNET: http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/portrait/zahlen_und_fakten
- [11] TH/TU - Kennzahlzirkel 1997/98 und 2000/01.
Ausstattungsvergleich Technischer Universitäten in Deutschland
für ausgewählte Lehreinheiten.
- [12] Benchmarking Club Technischer Universitäten (BMC)/
Daten und Kennzahlen zu zwölf Fächern, 1999/2000/2001/2002/2003.
Centrum für Hochschulentwicklung (CHE), Gütersloh
- [13] Entwicklung der Fachstudiendauer an Universitäten von 1990 bis 1998.
Wissenschaftsrat, Köln, Febr. 2001
- [14] Drittmittel und Grundmittel der Hochschulen 1993 bis 1998.
Wissenschaftsrat, Köln, Nov. 2000
- [15] Entwicklung der Studierendenzahlen der Mitglieder der Arbeitsgemeinschaft Technische Universitäten/
Technische Hochschulen (Studienjahr 1991/92 - WS 2002/03).
TU Dresden, Zentrale Universitätsverwaltung, Dezernat Planung, Datenverarbeitung und
Controlling, Sachgebiet Entwicklungsplanung und Controlling. Dresden, März 2003
- [16] 175 Jahre TU Dresden. Bände 1-3.
Böhlau-Verlag, Köln/Weimar/Wien, 2003
- [17] Effizienzbemessung der Hochschulausbildung auf statistischer Grundlage.
Band 7 der Schriftenreihe Spektrum Bundesstatistik. Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995
- [18] Oettel, A.: Statistische Jahrbücher Sachsens 1871 bis 1945.
Statistik in Sachsen, Heft 1/2005. Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz.
- [19] Studienabbruchstudie 2005. Kurzinformation Nr. A 1 / 2005, HIS, Hannover, Febr. 2005

Übersichtsplan Dresden

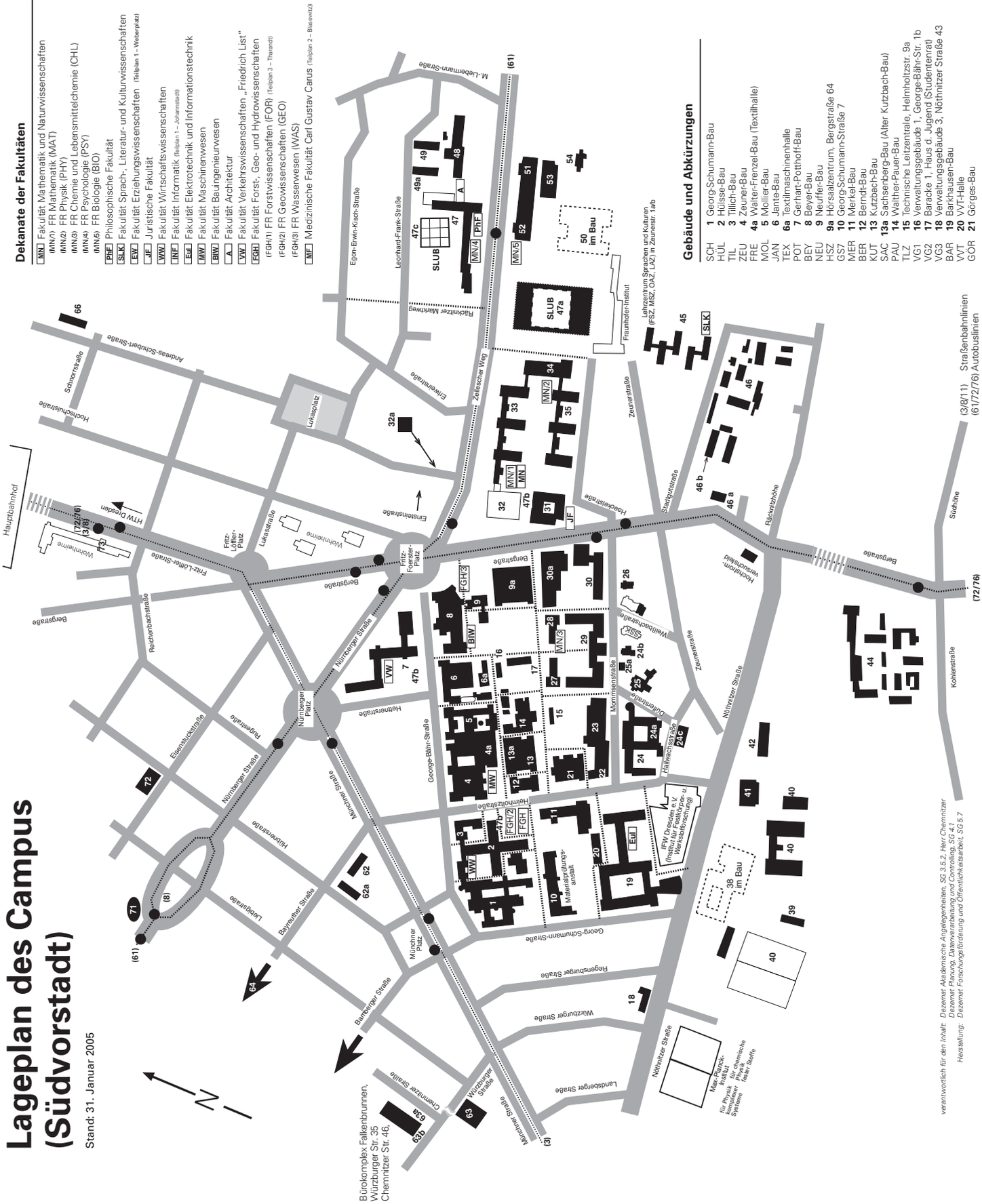
(mit Lage der Teilpläne der TU Dresden)

Stand: 31. Januar 2005



Lageplan des Campus (Südvorstadt)

Stand: 31. Januar 2005



Dekanate der Fakultäten

- LMW** Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften
- IMN1 FR Mathematik (MAT)
- IMN2 FR Physik (PHY)
- IMN3 FR Chemie und Lebensmittelchemie (CHL)
- IMN4 FR Psychologie (PSY)
- IMN5 FR Biologie (BIO)
- LFPE** Philosophische Fakultät
- SLK** Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften
- LEI** Fakultät Erziehungswissenschaften (Teilplan 1 - Weberplatz)
- CE** Juristische Fakultät
- LWV** Fakultät Wirtschaftswissenschaften
- LEI** Fakultät Informatik (Teilplan 1 - Johannstadt)
- LEI** Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
- LWV** Fakultät Maschinenwesen
- LWV** Fakultät Bauingenieurwesen
- LWV** Fakultät Architektur
- LEB** Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften
- LEB** Fakultät Forstwissenschaften „Friedrich List“
- (F6H1) FR Forstwissenschaften (FOR) (Teilplan 3 - Thurnandt)
- (F6H2) FR Geowissenschaften (GEO)
- (F6H3) FR Wasserwesen (WAS)
- ME** Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus (Teilplan 2 - Bismarck)

Gebäude und Abkürzungen

- SCH 1 Georg-Schumann-Bau
- HUL 2 Hülse-Bau
- TIL 3 Tiller-Bau
- ZEU 4 Zeuner-Bau
- FRE 4a Walter-Frenzel-Bau (Textilhalle)
- MOL 5 Mollat-Bau
- JAN 6 Janke-Bau
- TEX 6a Textilmaschinenhalle
- POT 7 Genhart-Pothoff-Bau
- BEY 8 Beyler-Bau
- NEU 9 Neuffer-Bau
- HSZ 9a Hörsaalzentrum, Bergstraße 64
- GSZ 10 Georg-Schumann-Straße 7
- MER 11 Merz-Bau
- BER 12 Berndt-Bau
- KUT 13 Kutzbach-Bau
- SAC 13a Stahnsen-Bau (Alter Kutzbach-Bau)
- PAU 14 Waltherr-Pauer-Bau
- TIL7 15 Technische Lehrzentrale, Heilmholzstr. 9a
- VCI 16 Verwaltungsgesäude 1, George-Bahn-Str. 1b
- VCG 17 Verwaltungsgesäude 2, Studententr.
- VCS 18 Verwaltungsgesäude 3, Nöthnitzer Straße 43
- BAR 19 Barkhausen-Bau
- VIT 20 VIT-Halle
- GOR 21 Gorges-Bau

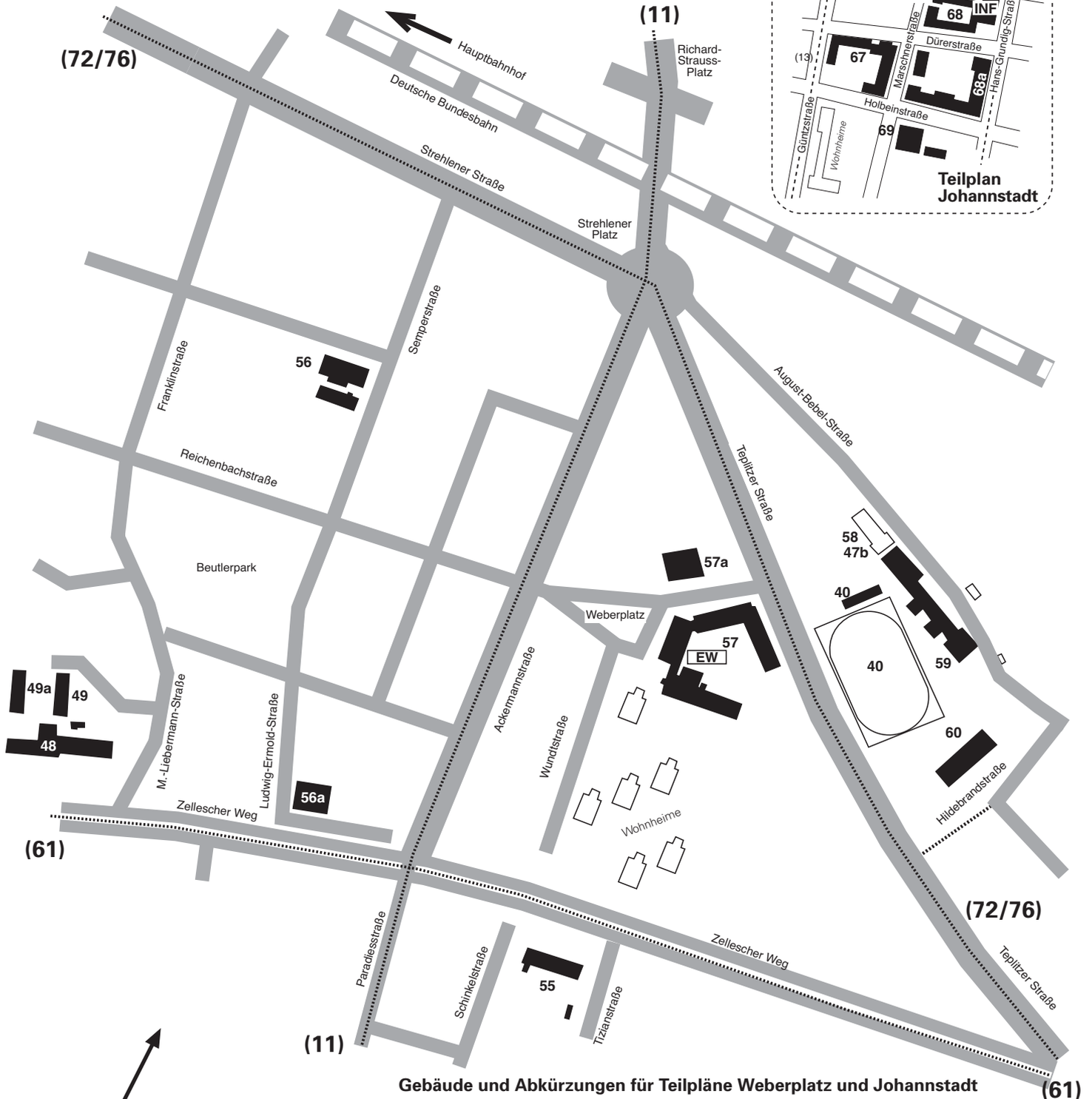
- TOE 22 Teopler-Bau (Imma-Amt, AAA)
- BIN 23 Binder-Bau
- VG5 24 Universitätsverwaltung (UWW), Mommsenstr. 13 (rechter Anbau)
- MEN 24a Alte Mensa, Mommsenstr. 13
- MO7 24b ZSB - Studien-Infocentrum, Mommsenstr. 7
- HAL 24c Institutsgebäude Hallwachsstraße 3
- REK 25 Rektorat, Mommsenstr. 11
- MO9 25a TU-Information (Glaspylon), Mommsenstr. 9
- AMM 26 Mommsenstr. 5 (AMWZ)
- MUL 27 Erich-Müller-Bau
- KON 28 König-Bau
- FOE 29 Fritz-Foerster-Bau
- HEM 30 Waltherr-Hempel-Bau
- NCH 30a Neubau Chemische Institute, Bergstr. 66
- GER 31 von Gerber-Bau
- 32 Mensa Bergstraße
- 32a Gästehaus, Einsteinstr. 9
- 33 Willers-Bau
- TRE 34 Tretitz-Bau
- PHY 35 Physikegebäude
- INF 36 Neubau Informatik, Nöthnitzer Str. 46
- SP 38 Sportkomplex Nöthnitzer Str. 60, Bar. 53
- SZO 40 Sportstätte
- HEI 41 Heidebrook-Bau
- ME 42 Mierdel-Bau
- LAN 44 Landtechnik, Bergstraße 120 / 122
- ZST 46 Zeunersstraße 1 a - e (auch LSK)
- STA 46 Stadtgutstraße (Famberschaft)
- B69 46a Dezemat 6, Bergstr. 69
- B69 46b Baracken, Stadtgutstr. 10
- BZW 47 Bürogebäude Zellescher Weg
- HBI 47a SLUB Zentralbibliothek, Zellescher Weg 18
- ZB 47b Zweigbibliothek der SLUB
- 47c Bereichsbibliothek „Dre-Punct“, Zellescher Weg 17
- ASB 48 Andreas-Schubert-Bau
- PIZ 49 Baracke 10, Leonhard-Frank-Str. 3
- 49a Biologie-Container
- BIO 50 Neubau Biologie, Zellescher Weg 20b
- SE2 52 Seminarraumgebäude 1
- SE2 52 Seminarraumgebäude 2
- MOH 53 Mohr-Bau
- LAB 54 Laborggeb. Zellescher Weg/Experimentaltalbau
- DRU 55 Druckerei und Baracke
- BLS 56 Bauoffizier Semperstr. 14
- LES 56a Ludwig-Ermold-Straße 3
- WEB 57 Weberplatz 5
- AB1 58 August-Bebel-Straße 18, Haus 63
- AB2 59 A.-Bebel-Straße 20, Haus 83 und 94
- AB3 60 A.-Bebel-Straße 19, Haus 116 (HH)
- BAY 62 Bayreuther Straße 40, Baracke 17
- HUB 62a Baracke 16
- Bayreuther Str. 40 (Ecke Hübnerstr.)
- WÜR 63 Würzburger Straße 46
- FAL 63a Bürokomplex Falkenbrunnen, Chemtzer Str. 46
- FAL 63b Bürokomplex Falkenbrunnen, Würzburger Str. 35
- HOH 64 Hohe Straße 53
- AAS 66 A.-Gebäude, Andreas-Schubert-Str. 23
- DÜR 67 Dürerstraße 24 und 26
- GRU 68 H.-Grundig-Straße 25
- MAR 68a Marschnerstraße 30/32
- WIK 68b Windkanal 1, Marschner Str. 28
- 68b Bruchversuchshalle, Marschner Str. 30
- NÜR 71 Nürnberger Straße 31A (Fak. BWI)
- EIS 73 Eisenstuckstraße 33
- Fritz-Löffler-Straße 18 (Studentenwerk, BA66C-Amt und Abt. Wohnheime)

verantwortlich für den Inhalt: Dezernat Akademische Angelegenheiten, SG 3.5.2, Herr Chemtzer
 Dezernat Planung, Datenverarbeitung und Controlling, SG 4.1
 Herstellung: Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit, SG 5.7

Teilplan 1 – Weberplatz u. Johannstadt

(Fakultät Erziehungswissenschaften, Philosoph. Fak. / Fak. Informatik)

Stand: 31. Januar 2005



Gebäude und Abkürzungen für Teilpläne Weberplatz und Johannstadt

SPO	40 Sportstätte	DÜR	67 Dürerstraße 24 und 26
ZB	47b Zweigbibliotheken der SLUB	GRU	68 Hans-Grundig-Straße 25
ASB	48 Andreas-Schubert-Bau	MAR	68a Bruchversuchshalle, Marschner Str.30
PIZ	48 Patentinformationszentrum, ASB, 1.Etage	WIK	69 Windkanal, Marschner Str.28
	49 Baracke 10, Leonhard-Frank-Str. 3		
	49a Biologie-Container		
DRU	55 Drude-Bau und Baracke	EW	Dekanat der Fakultät Erziehungswissenschaften
BSL	56 Baustofflabor Semperstr. 14	INF	Dekanat der Fakultät Informatik
LE3	56a Ludwig-Ermold-Str. 3		
WEB	57 Weberplatz 5		
	57a Gästehaus Weberpl. 7, Reichenbachstr		
AB1	58 August-Bebel-Straße 18; Haus 53	(6/11/13)	Straßenbahnlinie
AB2	59 A.-Bebel-Straße 20; Haus 83 und 94	(6/1/72/75/76)	Autobuslinien
AB3	60 A.-Bebel-Straße 19; Haus 116 (HH)		

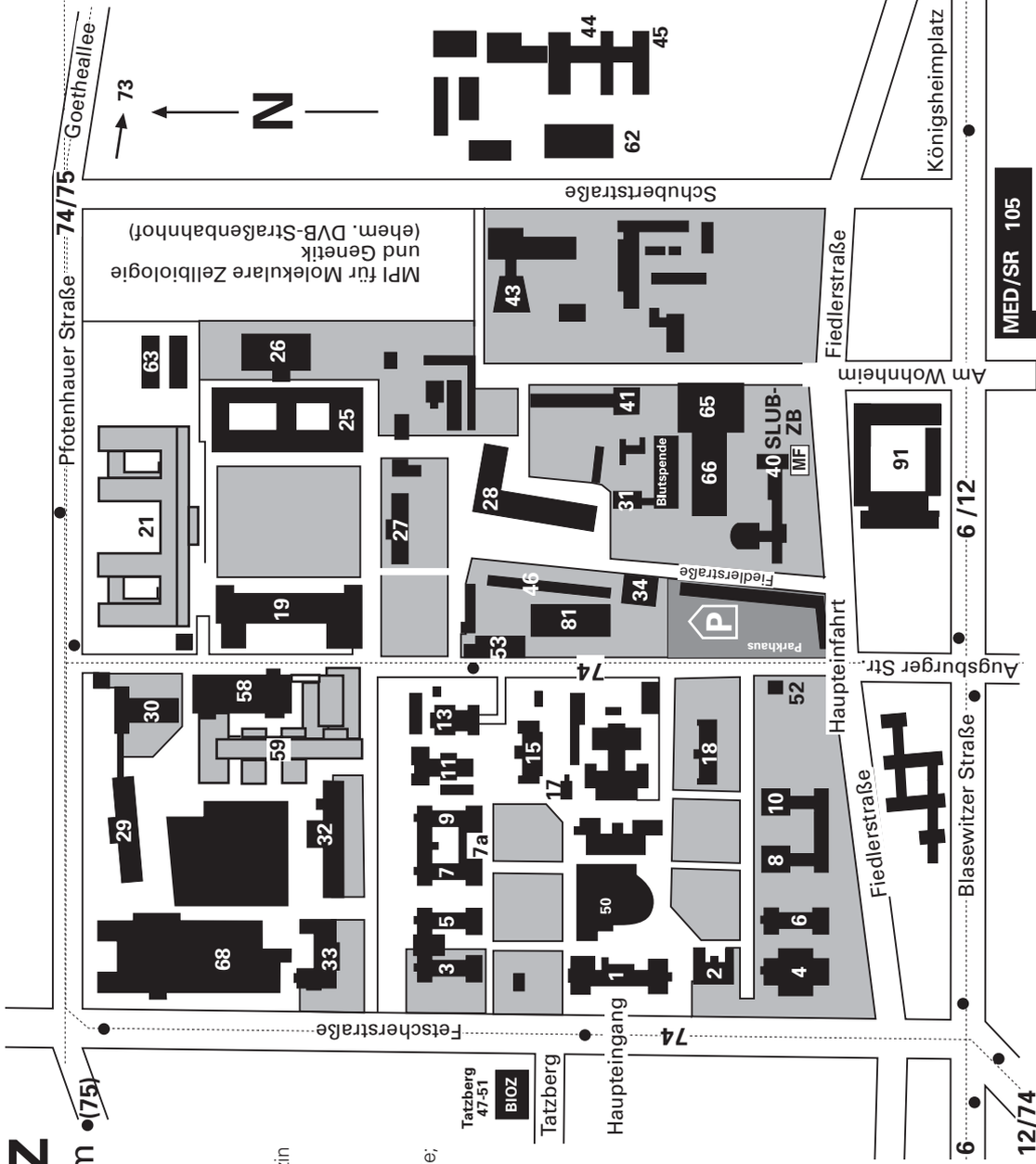
verantwortlich für den Inhalt:
 Dezernat Akademische Angelegenheiten, SG 3.5.2, Herr Chemnitzer
 Dezernat Planung, Datenverarbeitung und Controlling, SG 4.1
 Herstellung:
 Dezernat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit, SG 5.7

Teilplan 2 - Blasewitz

Medizinische Fakultät / Universitätsklinikum • (75)

Stand: 31. Januar 2005

- 1 Universitätsklinikum Vorstand u. Geschäftsbereiche
Haupteingang (Fetscherstr. 74) / Informationsstelle
- 2, 4, 6 Zentrum Innere Medizin
- und 10 Kl. (Klinik) und PK (Poliklinik) für HNO-Heilkunde
- 3, 5 Institut und PK für Radiologische Diagnostik; Institut und PK für Nuklearmedizin
- 7, 7a Kl. und PK für Urologie
- 8 Institut u. PK für Radiologische Diagnostik
- 9 Institut für Rechtsmedizin
- 13 Kl. für Dermatologie
- 15 Kl. und PK für Nuklearmedizin
- 17, 18 Chirurgische Kliniken (Unfall- und Wiederherstellungschirurgie; Kinderchirurgie;
Chir. Forschung); Institut für Klinische Genetik
- 19 Kl. und PK für Kinder- und Jugendmedizin sowie Hörsaal (MED/HSF+K)
- 21 Kl. für Frauenheilkunde und Geburtshilfe mit Hörsaal (MED/HSO)
- 25 Kl. und PK für Psychiatrie und Psychosomatik
- 27 Kl. und PK für Neurologie
- 28 Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde mit Hörsaal (MED/HSZ),
Behandlungshaus (MED/BH) und Kursraum Vorklinik (MED/KRVZ)
- 29 Kl. und PK für Orthopädie mit Hörsaal (MED/HSO)
- 30 Kl. und PK für MKG-Chirurgie
- 40 Dekanatsgebäude [MF] mit Hörsaal (MED/HSD)/Studiendekanat,
Seminarraum (MED/SR 108)
Akademische Graduerung, Zweigbibliothek
- 43 Institut für Klinische Pharmakologie
Institut für Pathologie mit Hörsaal (MED/HSP), Mikroskopieraum
(MED/MKRP) und Demonstrationraum (MED/Demo-R)
- 44 Kl. und PK für Strahlentherapie und Radioonkologie
- 45 Bettenhaus Strahlentherapie
- 46 Kl. und PK für Anaesthesiologie und Intensivtherapie
Medizinischen Klinik und PK III
Poliklinische Abteilungen der Kliniken
(Augenheilkunde; Kinderheilkunde; Dermatologie; HNO-Heilkunde)
- 50 Okomenisches Seelsorgezentrum
- 52 Pfortnergebäude-Einfahrt
- 53 Institut für Klinische Chemie u. Laborationsmedizin
- 58 Operatives Zentrum; Rettungsstelle
- 59 Chirurgisches Zentrum
Chirurgische Kliniken mit Hörsaal Chirurgie (MED/HSC)
(Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie; Neurochirurgie)
Kl. für Kinder- und Jugendmedizin (Haus A)
- 62 Psychosomatische Poliklinik mit Seminarraum (MED/SR 017)
- 63 KMTZ/Knochenmark-Transplantationszentrum II (Anbau)
- 66 Med. Klinik I
(Knochenmark-Transplantationszentrum I – Dr. Mildred-Scheel-Haus)
Herz-Kreislauf-Zentrum mit Hörsaal (MED/HS HKZ)
- 68 Tagesklinik Kinder- u. Jugendpsychiatrie
73 Medizinisch-Theoretisches Zentrum (MTZ) Fiedlerstr. 42
(Institut für Anatomie, Immunologie, Mikrobiologie und Hygiene, Physiologie,
Physiologische Chemie, Pharmakologie und Toxikologie, Virologie)
- 91 Hörsäle im MTZ (MED/HS1 und MED/HS2),
Seminarräume im MTZ (MED/SR1 bis MED/SR8),
Mikroskopiersaal d. Anatomie (MED/MKSA)



Verantwortlich für den Inhalt: Dezentrat Akademische Angelegenheiten, SG 3.5.2, Herr Chemnitz
Dezentrat Planung, Datenverarbeitung und Controlling, SG 4.1
Herstellung: Dezentrat Forschungsförderung und Öffentlichkeitsarbeit, SG 5.7

(6/12) Straßenbahnlinien; (74/75) Autobuslinien

- 105 Fachschaft Medizin und Zahnmedizin - Blasewitzer Str. 86
Seminarräume (MED/SR)
Studentenwohnheim Blasewitzer Str. 86 - Studentenwerk
- 106 Löscherstr. 18:
Institut für Medizinische Informatik und Biometrie
Institut für Geschichte der Medizin
Institut für Arbeits- und Sozialmedizin
Mensa Studentenwerk
- 109

106

Teilplan 3 – Tharandt

(Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften / FR Forstwissenschaften)

Stand: 31. Januar 2005

