

Prüfungsplan Bachelor Geodäsie und Geoinformation | Wintersemester 2024/2025 | Stand: 29.01.2025 | Änderungen sind jederzeit möglich!

Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS	Art	Form	Prüfer	Abgabe-/ Prüfungsdatum	Uhrzeit	Raum	Anmeldezeitraum	Bemerkungen
Pflichtmodule										
UW-B-GG-01 M1900-BGG01	Einführung in die Geodäsie	1/2	studienbegleitend	Belegesammlung	L. Wanninger / S. Beer	bis 31.07.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	zweitemstrig
UW-B-GG-01 M1900-BGG01	Einführung in die Geodäsie	1/2	studienbegleitend	Praktikum	L. Wanninger / S. Beer	bis 31.07.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	zweitemstrig
UW-B-GG-01 M1900-BGG01	Einführung in die Geodäsie	1	studienabschließend	Klausur (90 Min)	L. Wanninger	28.02.2025	09:20	HSZ/105/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-01 M1900-BGG01	Grundlagen der angewandten Geodäsie	2	studienabschließend	Klausur (120 Min)	L. Wanninger/ S. Beer	10.02.2025	09:20	HSZ/E01/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-02 M1900-BGG02	Mathematik - Algebra und Einführung in die Analysis (Mathe 1)	1	studienabschließend	Klausur (120 Min)	N. Kokschr/ R. Chill	11.02.2025	09:20 oder 13:00	APB/ E040, 042, 065	13.01.2025 - 27.01.2025	online in Präsenz; auf Antrag ggfs. online Fernprüfung
UW-B-GG-03 M1901-BGG03	Physik für Geowissenschaftler 1	1	studienabschließend	Klausur (90 Min)	S. Klioner	07.03.2025	09:20	HSZ/204/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-04 M1904-BGG04	Kartographie	1	studienbegleitend	Belegesammlung (45 h)	D. Burghardt	bis 07.02.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-04 M1904-BGG04	Kartographie	1	studienabschließend	Klausur (90 Min)	D. Burghardt	20.02.2025	09:20	BAR/SCHÖ/E	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-05 M1920-BGG05	Einführung in die Geoinformatik	1	studienbegleitend	Belegesammlung (30 h)	C. Henzen/ U. Olunczek	bis 07.02.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-05 M1920-BGG05	Einführung in die Geoinformatik	1	studienabschließend	Klausur (90 Min)	L. Bernard/ C. Henzen	05.03.2025	14:50	Audimax	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-06 M1900-BGG06	Mathematik - Differential- und Integralrechnung (Mathe 2)	2	studienabschließend	Klausur (180 Min)	N. Kokschr	07.03.2025	09:20	APB/ E040, 042, 065	13.01.2025 - 27.01.2025	online in Präsenz; auf Antrag ggfs. online Fernprüfung
UW-B-GG-07 M1901-BGG07	Physik für Geowissenschaftler 2	2	studienabschließend	Klausur (90 Min)	S. Klioner	---	---	---	---	
UW-B-GG-08 M1904-BGG08	Geovisualisierung	2	studienbegleitend	Belegesammlung (45 h)	D. Burghardt	---	---	---	---	
UW-B-GG-08 M1904-BGG08	Geovisualisierung	2	studienabschließend	Klausur (90 Min)	D. Burghardt	---	---	---	---	
UW-B-GG-09 M1904-BGG09	Einführung in die Geosoftwareentwicklung	2	studienbegleitend	Belegesammlung (60 h)	L. Bernard / S. Mäs	---	---	---	---	
UW-B-GG-09 M1904-BGG09	Einführung in die Geosoftwareentwicklung	2	studienabschließend	Klausur (60 Min)	L. Bernard / S. Mäs	---	---	---	---	
UW-B-GG-10 M1902-BGG10	Einführung in Raumplanung und Bodenrecht	2/3	studienbegleitend	Belegesammlung (60 h)	A. Weitkamp	---	---	---	---	
UW-B-GG-10 M1902-BGG10	Einführung in Raumplanung und Bodenrecht	2/3	studienabschließend	Klausur (120 Min)	A. Weitkamp	03.03.2025	09:20	HÜL/S186/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-11 M1900-BGG11	Mathematik - Differentialgleichungen und Stochastik (Mathe 3)	3	studienabschließend	Klausur (120 Min)	E. Fasangova / N. Kokschr	19.02.2025	07:30	HSZ/AUDI HSZ/304	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-12 M1901-BGG12	Geometrische Grundlagen der Erdmessung und Astronomie	3	studienabschließend	Klausur (150 Min)	M. Horwath	21.02.2025	09:20	HÜL/S386/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-13 M1903-BGG13	Fernerkundung	3	studienabschließend	Klausur (120 Min)	M. Forkel / C. Wessollek	05.03.2025	09:20	FOE/244/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-14 M1902-BGG14	Geodätische Messverfahren (Elektrooptische Messverfahren)	3	studienabschließend	Klausur (60 Min)	S. Beer	10.02.2025	13:00	HSZ/204/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-14 M1902-BGG14	Geodätische Messverfahren (Satellitengestützte Positionsbestimmung)	4	studienabschließend	Klausur (60 Min)	L. Wanninger	28.02.2025	13:00	HSZ/105/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-14 M1902-BGG14	Geodätische Messverfahren	3/4	studienbegleitend	Belegesammlung (45 h)	S. Beer	bis 15.09.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-14 M1902-BGG14	Geodätische Messverfahren	3/4	studienbegleitend	Praktikum	S. Beer	bis 15.09.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-15 M1902-BGG15	Ausgleichsrechnung und Statistik 1	3	studienabschließend	Klausur (120 Min)	L. Wanninger	14.02.2025	13:00	TRE/MATH/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-15 M1902-BGG15	Ausgleichsrechnung und Statistik 2	4	studienabschließend	Klausur (120 Min)	L. Wanninger	03.03.2025	08:30	HÜL/S386/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-16 M1902-BGG16	Amtliches Geoinformationswesen	4	studienbegleitend	Referat	L. Wanninger	---	---	---	---	

*fehlende Zeiten und Räume liegen derzeit nicht vor und werden nachgetragen

UW-B-GG-16 M1902-BGG16	Amtliches Geoinformationswesen	4	studienbegleitend	Praktikum	L. Wanninger/ S. Beer	---	---	---	---	
UW-B-GG-18 M1900-BGG18	GIS und Geodatenbanken	4	studienabschließend	Belegesammlung (90 h)	L. Bernard / S. Mäs	---	---	---	---	
UW-B-GG-19 M1900-BGG19	Einführung Erdsystemdynamik und Satellitengeodäsie	4	studienabschließend	Belegesammlung (60 h)	M. Horwath/M. Scheinert	---	---	---	---	
UW-B-GG-19 M1900-BGG19	Einführung Erdsystemdynamik und Satellitengeodäsie	4	studienabschließend	mündliche Prüfung (30 Min)	M. Horwath/M. Scheinert	---	---	---	---	
UW-B-GG-20 M1902-BGG20	Geodätische Referenzsysteme	5	studienabschließend	Klausur (120 Min)	L. Wanninger/ M. Horwath	26.02.2025	09:20	POT/351/U	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-21 M1903-BGG21	Grundlagen der Photogrammetrie	5	studienbegleitend	Belegesammlung (24 h)	K. Richter / M. Elias	bis 07.02.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-21 M1903-BGG21	Grundlagen der Photogrammetrie	5	studienabschließend	mündliche Prüfung (20 Min)	K. Richter / M. Elias	10.02.2025 bis 11.02.2025	---	---	13.01.2025 - 27.01.2025	Zeiteinteilung erfolgt durch Prüfer
UW-B-GG-21 M1903-BGG21	Grundlagen der Photogrammetrie	5	vorgezogen	Klausur (90 Min)	M. Elias	12.12.2024	09:20	A316	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-22 M1901-BGG22	Stochastische Prozesse für Geowissenschaftler	5	studienbegleitend	Belegesammlung (30 h)	M. Scheinert	bis 17.02.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-23 M1902-BGG23	Grundlagen des Landmanagements	5	studienbegleitend	Belegesammlung (30 h)	A. Weitkamp	bis 07.02.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-24 M1902-BGG24	Ingenieurgeodäsie	5/6	studienbegleitend	Projektarbeit (40 h)	F. Maiwald	bis 15.07.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-24 M1902-BGG24	Ingenieurgeodäsie	6	studienabschließend	Klausur (90 Min)	F. Maiwald	---	---	---	---	
Aktuelle Forschungsthemen der Geodäsie (UW-B-GG-25)										
UW-B-GG-25 M1902-BGG25	Einführung in die Astronomie I (Grundlagen der Astronomie und das Sonnensystem)	6	studienabschließend	Klausur (60 Min)	S. Klioner	05.03.2025	14:50	HSZ/02/E	13.01.2025 - 27.01.2025	
Schlüsselqualifikationen für das Berufsfeld Geodäsie und Goinformation (UW-B-GG-17)										
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Berufspraktikum		studienbegleitend	unbenoteter Praktikumsbericht	Prüfer:innen der FR Geowiss.	bis 31.03.2025	---	---	01.10.2024 - 31.03.2025	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Wissenschaftliches Arbeiten		studienbegleitend	benotete Belegesammlung	M. Forkel/F. Ihlow/A. Ortner	bis 31.03.2025	---	---	14.10.2024 - 04.11.2024	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache (EWB 1; EWB 2 oder EWB 3)	4/5	studienabschließend	benoteter Leistungs-nachweis	Dozierende/ Prüfer:innen	bis 31.03.2025 LN im PA einreichen	Je nach Angebot im Wintersemester und Sommersemester - Termin und Ort werden über TUDIAS bekanntgegeben			
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Elementarstufe E+E (Kurse A1-A3)	4/5	studienabschließend	benoteter Leistungsnachweis	TUDIAS					
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre und Organisation	4/5	studienabschließend	Klausur (120 Min)	M. Schefczyk	20.02.2025	08:00	HSZ/04/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Grundlagen des Personalmanagements	4/5	studienabschließend	Klausur (90 Min)	B. Fürstenau	07.03.2025	11:10	HSZ/03/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Einführung in die Volkswirtschaftslehre	4/5	studienabschließend	Klausur (90 Min)	M. Thum/ G. Hirte	27.02.2025	07:30	tba	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung	4/5	studienabschließend	Klausur (90 Min)	F. U. Siems/ R. Sassen	12.02.2025	09:20	POT/81/H	13.01.2025 - 27.01.2025	
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Umweltringvorlesung: Angebote entsprechend Katalog	4/5	studienabschließend	Klausur/benoteter Leistungsnachweis	TUUIWI	bis 31.03.2025 LN im PA einreichen	Termine/ Ort und Zeit direkt beim Prüfer erfragen Anmeldung "Klausur Umweltringvorlesung" in selma Anmeldung mit Formular per E-Mail direkt beim Prüfer (cC PA Geowiss.) oder im OPAL			
UW-B-GG-17 M1900-BGG17	Studium generale: Angebote entsprechend Katalog	4/5	studienabschließend	Klausur/benoteter Leistungsnachweis	Dozierende/ Prüfer:innen entsprechend Katalog					
	Studium generale / Aqua Angebote entsprechend Katalog Schlüsselqualifikation		studienbegleitend	benoteter Leistungsnachweis (Anmeldung mit Formular per E-Mail direkt bei den Prüfer:innen oder über OPAL)	Dozierende/ Prüfer:innen entspr. Katalog	bis 31.03.2025 LN im PA einreichen			14.10.2024 - 04.11.2024	Termine/Ort u. Zeit direkt bei den Prüfer: innen zu erfragen *Anmeldung über SELMA = Anmeldung benotete Prüfungsleistung studium generale