



Datum: 17.10.2017 Nr.: 50

**Inhaltsverzeichnis**

	<u>Seite</u>
<b><u>Philosophische Fakultät:</u></b>	
Fünfte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Antike Kulturen“	1260
<b><u>Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:</u></b>	
Siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geographie“	1276
Vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geowissenschaften“	1291
Erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Ökosystemmanagement“	1293
Siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geographie: Ressourcenanalyse und -management“	1299
Siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geowissenschaften“	1307
Vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Hydrogeology and Environmental Geoscience“	1320
<b><u>Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät (Federführung):</u></b>	
Siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Statistik“	1321

Herausgegeben von der Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen

**Philosophische Fakultät:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 12.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität am 10.10.2017 die fünfte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Antike Kulturen“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 25.11.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 18/2011 S. 1048), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 25.10.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 58/2016 S. 1671), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG, § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Antike Kulturen“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 25.11.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 18/2011 S. 1048), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 25.10.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 58/2016 S. 1671), wird wie folgt geändert:

1. In § 16 (Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen) wird Absatz 3 gestrichen; der bisherige Absatz 4 wird zu Absatz 3.

2. Anlage I (Modulübersicht für den Bachelor-Studiengang „Antike Kulturen“) wird wie folgt geändert:

a. In Buchstabe A (Fachstudium) Ziffer I (Studienschwerpunkte) Nr. 9 (Schwerpunkt Spätantike) wird Buchstabe b wie folgt neu gefasst:

**„b. Teil B**

Ferner muss wenigstens eines der folgenden Module im Umfang von insgesamt mindestens 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.AegKo.115 „Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/koptischen Zeit“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.132 „Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Textkultur in Spätantike und Mittelalter“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.142 „Ägypten materiell: Archäologie und Denkmälerkunde der nachpharaonischen/koptischen Kultur“	(6 C/SWS)
B.Antik.17 „Griechisch-römische Spätantike“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.51 „Kirchen- und Theologiegeschichte der Antike“	(6 C/4 SWS)

**b.** In Buchstabe A (Fachstudium) Ziffer I (Studienschwerpunkte) werden Nrn. 10 (Schwerpunkt Altes Testament) und 11 (Schwerpunkt Neues Testament) wie folgt neu gefasst:

**„10. Schwerpunkt Altes Testament**

Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 45 C erfolgreich absolviert werden:

B.TheoC.01	„Bibelkunde“	(6 C/4 SWS)
Mag.Theol.001	„Biblisches Hebräisch“	(20 C/10 SWS)
Mag.Theol.103	„Basismodul Altes Testament“	(12 C/7 SWS)
Mag.Theol.203b	„Aufbaumodul Altes Testament (ohne Hauptseminararbeit)“	(7 C/7 SWS)

**11. Schwerpunkt Neues Testament**

Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 45 C erfolgreich absolviert werden:

B.TheoC.01	„Bibelkunde“	(6 C/4 SWS)
Mag.Theol.002	„Altgriechisch“	(20 C/15 SWS)
Mag.Theol.104	„Basismodul Neues Testament“	(12 C/7 SWS)
Mag.Theol.204b	„Aufbaumodul Neues Testament (ohne Hauptseminararbeit)“	(7 C/6 SWS)“

**c.** In Buchstabe A (Fachstudium) wird Ziffer III (Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung) wie folgt neu gefasst:

**„III. Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung**

Über das Studium der Schwerpunkte und der Sachgebietswahlpflichtbereiche hinaus müssen weitere Module belegt werden, um ein Fachstudium im Umfang von insgesamt mindestens 132 C zu erreichen. Hierzu stehen die folgenden Module zur Verfügung; eine Berücksichtigung bereits im Rahmen eines Schwerpunkts oder Sachgebiets erfolgreich absolvierter Module erfolgt nicht:

B.AegKo.110	„Ägypten erforschen: Die pharaonische und nachpharaonische/koptische Kultur“	(3 C/2 SWS)
B.AegKo.112	„Ägypten erforschen: Pharaonische Geschichte“	(3 C/2 SWS)
B.AegKo.113	„Ägypten erforschen: Nachpharaonische/koptische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.AegKo.114	„Ägypten erforschen: Pharaonische Religion“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.115	„Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/koptischen Zeit“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.120	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AegKo.121	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch II“	(6 C/4 SWS)
B.AegKo.122	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch III: Lektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.123	„Ägyptisch verstehen: Einführung in das Koptische I“	(6 C/2 SWS)

B.AegKo.124	„Ägyptisch verstehen: Einführung in das Koptische II“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.125	„Ägyptisch verstehen: Koptisch III: Lektüre“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.126	„Ägyptisch verstehen: Einführung in koptische Dialekte“	(12 C/2 SWS)
B.AegKo.130	„Ägyptisch lesen und analysieren: Textkultur in pharaonischer Zeit“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.131	„Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Texte aus Spätantike und Mittelalter“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.132	„Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Textkultur in Spätantike und Mittelalter“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.133	„Ägyptisch lesen und analysieren: Texte aus pharaonischer Zeit“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.134	„Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Dialekte“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.140	„Ägypten materiell: Archäologie und Denkmälerkunde der pharaonischen Kultur“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.141	„Ägypten materiell: Archäologie und Architektur der pharaonischen Kultur“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.142	„Ägypten materiell: Archäologie und Denkmälerkunde der nachpharaonischen/koptischen Kultur“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.143	„Ägypten materiell: Exkursion“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.144	„Ägypten materiell: Praktikum“	(6 C)
B.AegKo.145	„Ägypten materiell: Zweite Exkursion“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.146	„Ägypten materiell: Zweites Praktikum“	(6 C)
B.AegKo.150	„Ägypten kulturwissenschaftlich: Sozial- und Kulturgeschichte“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.151	„Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Vorlesungsreihen“	(3 C/2 SWS)
B.AegKo.152	„Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Konferenzen, Workshops und Gastvorträgen“	(3 C/2 SWS)
B.AegKo.153	„Ägypten kulturwissenschaftlich: Vertiefungen in die Sozial- und Kulturgeschichte“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.09	„Alte Geschichte“	(9 C/6 SWS)
B.Antik.10	„Fortgeschrittenenmodul Griechische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.11	„Fortgeschrittenenmodul Römische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.12	„Oberstufenmodul Griechische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.13	„Oberstufenmodul Römische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.16	„Die christlichen Kulturen des Orients“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.17	„Griechisch-römische Spätantike“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.19	„Die orthodoxen Kirchen“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.26	„Hebräisch II“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.31	„Internet für Altertumswissenschaftler“	(3 C/1 SWS)
B.Antik.32	„Syrisch“	(6 C/4 SWS)

B.Antik.33	„Aramäisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.34	„Ugaritisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.41	„Basismodul: Altertumskunde – Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.42	„Grundlagenmodul Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.43	„Griechische oder Römische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.44	„Vertiefung in Griechischer oder Römischer Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.47	„Griechisch II (mit Graecum)“	(6 C/8 SWS)
B.Antik.51	„Kirchen- und Theologiegeschichte der Antike“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.54	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) I“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.55	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) II“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.01	„Altorientalistisches Einführungsmodul“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.02	„Sumerisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.03	„Sumerisch II“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.04	„Sumerische Anfängerlektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.05	„Sumerische Lektüre für Fortgeschrittene A“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.06	„Sumerische Lektüre für Fortgeschrittene B“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.07	„Akkadisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.08	„Akkadisch II“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.09	„Akkadische Anfängerlektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.10	„Akkadische Lektüre für Fortgeschrittene“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.11	„Vertiefendes Lektüremodul“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.12	„Einführung in die Vorderasiatische Archäologie“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.13	„Methoden und Themen der Vorderasiatischen Archäologie“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.14	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.15	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.16	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick C“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.17	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie A“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.18	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie B“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.19	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie C“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.20	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.21	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache A1“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.22	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache A2“	(3 C/2SWS)
B.AOR.23	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache A3“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.24	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.25	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B1“	(3 C/2 SWS)

B.AOR.26	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B2“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.27	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B3“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.28	„Überblick über die Geschichte des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.29	„Vertiefung zur Geschichte des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.30	„Überblick über die Literatur des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.31	„Vertiefung zur Literatur des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.32	„Überblick über die Religion des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.33	„Vertiefung zur Religion des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.34	„Überblick über den Alltag im Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.35	„Vertiefung zum Alltag im Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.36	„Überblick über die Mythologie des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.37	„Vertiefung zur Mythologie des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.38	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.39	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.40	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick C“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.41	„Spezialthema altorientalistischer Forschung A“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.42	„Spezialthema altorientalistischer Forschung B“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.43	„Spezialthema altorientalistischer Forschung C“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.44	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung A“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.45	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung B“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.46	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung C“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.47	„Methoden philologischer Forschung“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.48	„Begleitmodul zum Verfassen einer altorientalistischen Abschlussarbeit“	(3 C/2 SWS)
B.Ara.01	„Arabisch I“	(13 C/8 SWS)
B.Ara.02	„Arabisch II“	(13 C/8 SWS)
B.Ara.25	„Exkursion in die arabische Welt“	(6 C/2 SWS)
B.EvRel.001	„Neutestamentliches Griechisch I“	(8 C/7 SWS)
B.GeFo.01	„Theorien der Geschlechterforschung“ (Orientierungsmodul)	(10 C/4 SWS)
B.Gri.01	„Grundlagen des Griechischstudiums“	(6 C/6 SWS)
B.Gri.02-1	„Basismodul Griechische Sprache I“	(6 C/4 SWS)
B.Gri.02-2	„Basismodul Griechische Sprache II“	(6 C/4 SWS)
B.Gri.03	„Griechische Literatur I: Poesie“	(9 C/6 SWS)
B.Gri.04	„Griechische Literatur II: Prosa“	(6 C/4 SWS)
B.Gri.05	„Lateinische Literatur für Gräzisten“	(6 C/4 SWS)
B.Gri.07	„Griechische Literatur III“	(9 C/4 SWS)
B.Gri.08	Aufbaumodul „Griechische Sprache“	(9 C/4 SWS)

B.Gri/Lat.11	„Antike Vorbilder späterer literarischer und geistes- geschichtlicher Phänome“	(6 C/4 SWS)
B.Ira.101	„Einführung in das Neupersische“	(9 C/4 SWS)
B.Ira.103	„Einführung in die iranische Kulturgeschichte“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.105	„Persische Literatur und Medien“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.109	„Analysemethoden der Iranistik“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.120	„Religiöse Traditionen iranischer Völker“	(6 C/2 SWS)
B.Ira.123	„Einführung in eine alt- oder mitteliranische Sprache“	(3 C/2 SWS)
B.Ira.124	„Einführung in die iranische Archäologie und Kunst“	(3 C/2 SWS)
B.KBA.201	„Einführung in die griechische und byzantinische Archäologie“	(12 C/8 SWS)
B.KBA.202	„Einführung in die römische Archäologie“	(12 C/8 SWS)
B.KBA.204a	„Kontexte“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.204b	„Kontexte“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.205a	„Gattungen, Epochen, Regionen – Klassifikation“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.205b	„Gattungen, Epochen, Regionen – Klassifikation“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.206a	„Gattungen, Epochen, Regionen – Deutung“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.206b	„Gattungen, Epochen, Regionen – Deutung“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.207a	„Analyse und Interpretation“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.207b	„Analyse und Interpretation“	(9 C/6 SWS)
B.KBA.301	„Archäologische Praxis“	(4 C/2 SWS)
B.KBA.302	„Archäologische Methoden und Techniken“	(9 C/4 SWS)
B.KBA.303	„Forschungsprobleme der griechischen, römischen und byzantinischen Archäologie“	(9 C/4 SWS)
B.KBA.304	„Archäologische Befundsituationen“	(8 C/2 SWS)
B.Lat.01	„Basismodul „Grundlagen des Lateinstudiums“	(6 C/6 SWS)
B.Lat.02-1	„Basismodul „Lateinische Sprache I“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.02-2	„Basismodul „Lateinische Sprache II“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.03	„Basismodul „Lateinische Literatur I: Poesie“	(9 C/6 SWS)
B.Lat.04	„Basismodul „Lateinische Literatur II: Prosa“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.05	„Basismodul „Griechische Literatur für Latinisten“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.07	„Lateinische Literatur III“	(9 C/4 SWS)
B.Lat.08	„Aufbaumodul „Lateinische Sprache“	(9 C/4 SWS)
B.Lat.12	„Grundkenntnisse Latein“	(6 C)
B.Lat.13	„Intensivkurs Latein I“	(4 C/4 SWS)
B.Lat.14	„Intensivkurs Latein II“	(6 C/6 SWS)
B.UFG.01	„Einführung in die Ur- und Frühgeschichte I“	(11 C/6 SWS)
B.UFG.02	„Einführung in die Ur- und Frühgeschichte II“	(11 C/6 SWS)
B.UFG.03	„Neolithikum“	(11 C/6 SWS)

B.UFG.04	„Bronzezeit“	(11 C/6 SWS)
B.UFG.05	„Eisenzeit“	(11 C/6 SWS)
B.UFG.06	„Mittelalter“	(11 C/6 SWS)
B.UFG.07	„Geländepraktikum für Anfänger“	(6 C/0 SWS)
B.UFG.08	„Kulturlandschaft“	(5 C/1 SWS)
B.UFG.09	„Bearbeitung archäologischer Funde“	(4 C/2 SWS)
B.UFG.11	„Vermessungstechnik für Archäologen“	(3 C/1 SWS)
B.UFG.13	„Statistik für Archäologen“	(4 C/2 SWS)
B.UFG.14	„Bodenkunde für Archäologen“	(3 C/1 SWS)
Mag.Theol.102	„Bibelkunde“	(8 C/4 SWS)
Mag.Theol.103	„Basismodul Altes Testament“	(12 C/7 SWS)“

**d.** In Buchstabe B (Professionalisierungsbereich) Ziffer I (Fachspezifische Professionalisierung) wird Nr. 2 wie folgt neu gefasst:

## **„2. Teil B**

Folgende Module können außerdem im Bereich Fachspezifische Professionalisierung belegt werden. Eine Berücksichtigung bereits im Rahmen des Fachstudiums erfolgreich absolvierter Module erfolgt nicht.

B.AegKo.113-1	„Ägypten erforschen: Nachpharaonische/koptische Geschichte“	(3 C/2 SWS)
B.AegKo.115-1	„Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/koptischen Zeit“	(4 C/2 SWS)
B.AegKo.120	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AegKo.121	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch II“	(6 C/4 SWS)
B.AegKo.122	„Ägyptisch verstehen: Mittelägyptisch III: Lektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.123	„Ägyptisch verstehen: Einführung in das Koptische I“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.124	„Ägyptisch verstehen: Einführung in das Koptische II“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.125	„Ägyptisch verstehen: Koptisch III: Lektüre“	(9 C/2 SWS)
B.AegKo.126	„Ägyptisch verstehen: Einführung in koptische Dialekte“	(12 C/ 2 SWS)
B.AegKo.131	„Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Texte aus Spätantike und Mittelalter“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.132-1	„Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Textkultur in Spätantike und Mittelalter“	(6 C/ 2 SWS)
B.AegKo.141	„Ägypten materiell: Archäologie und Architektur der pharaonischen Kultur“	(6 C/2 SWS)
B.AegKo.144	„Ägypten materiell: Praktikum“	(6 C)
B.AegKo.150	„Ägypten kulturwissenschaftlich: Sozial- und Kulturgeschichte“	(6 C/ 2 SWS)
B.AegKo.151	„Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Vorlesungsreihen“	(3 C/ 2 SWS)

B.AegKo.152	„Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Konferenzen, Workshops und Gastvorträgen“	(3 C/ 2 SWS)
B.Antik.26	„Hebräisch II“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.28	Modul „Praxis Antike Kulturen I“	(5 C/0 SWS)
B.Antik.29	Modul „Praxis Antike Kulturen II“	(5 C/0 SWS)
B.Antik.31	„Internet für Altertumswissenschaftler“	(3 C/1 SWS)
B.Antik.32	„Syrisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.33	„Aramäisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.34	„Ugaritisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.40	„Wissenschaftliches Schreiben“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.41	„Basismodul: Altertumskunde – Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.42	„Grundlagenmodul Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.43	„Griechische oder Römische Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.44	„Vertiefung in Griechischer oder Römischer Geschichte“	(9 C/4 SWS)
B.Antik.45	„Althistorisches Kolloquium“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46	„Althistorische Exkursion“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46a	„Althistorische Exkursion/Studienfahrt“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.47	„Griechisch II (mit Graecum)“	(6 C/8 SWS)
B.Antik.51	„Kirchen- und Theologiegeschichte der Antike“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.52	„Landesexkursion Europa, Mittelmeerraum oder Naher und Mittlerer Osten“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.53	„Grundlagen Altertumswissenschaften“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.54	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) I“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.55	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) II“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.01	„Altorientalistisches Einführungsmodul“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.02	„Sumerisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.03	„Sumerisch II“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.04	„Sumerische Anfängerlektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.05	„Sumerische Lektüre für Fortgeschrittene A“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.06	„Sumerische Lektüre für Fortgeschrittene B“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.07	„Akkadisch I“	(6 C/4 SWS)
B.AOR.08	„Akkadisch II“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.09	„Akkadische Anfängerlektüre“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.10	„Akkadische Lektüre für Fortgeschrittene“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.11	„Vertiefendes Lektüremodul“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.12	„Einführung in die Vorderasiatische Archäologie“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.13	„Methoden und Themen der Vorderasiatischen Archäologie“	(3 C/2 SWS)

B.AOR.14	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.15	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.16	„Aktuelle Forschung zur Vorderasiatischen Archäologie, Überblick C“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.17	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie A“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.18	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie B“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.19	„Spezialthema der Vorderasiatischen Archäologie C“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.20	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.21	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache A1“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.22	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache A2“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.23	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache A3“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.24	„Einführung in eine weitere altorientalische Sprache B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.25	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B1“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.26	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B2“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.27	„Lektüre in einer weiteren altorientalischen Sprache B3“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.28	„Überblick über die Geschichte des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.29	„Vertiefung zur Geschichte des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.30	„Überblick über die Literatur des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.31	„Vertiefung zur Literatur des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.32	„Überblick über die Religion des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.33	„Vertiefung zur Religion des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.34	„Überblick über den Alltag im Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.35	„Vertiefung zum Alltag im Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.36	„Überblick über die Mythologie des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.37	„Vertiefung zur Mythologie des Alten Orient“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.38	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick A“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.39	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick B“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.40	„Aktuelle Forschung zur Altorientalistik, Überblick C“	(3 C/2 SWS)
B.AOR.41	„Spezialthema altorientalistischer Forschung A“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.42	„Spezialthema altorientalistischer Forschung B“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.43	„Spezialthema altorientalistischer Forschung C“	(3 C/1 SWS)
B.AOR.44	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung A“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.45	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung B“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.46	„Lektüre auf Basis aktueller altorientalistischer Forschung C“	(6 C/2 SWS)
B.AOR.47	„Methoden philologischer Forschung“	(3 C/2 SWS)

B.AOR.48	„Begleitmodul zum Verfassen einer altorientalistischen Abschlussarbeit“	(3 C/2 SWS)
B.Ara.01	„Arabisch I“	(13 C/8 SWS)
B.Ara.02	„Arabisch II“	(13 C/8 SWS)
B.Ara.25	„Exkursion in die arabische Welt“	(6 C/2 SWS)
B.EvRel.001	„Neutestamentliches Griechisch I“	(8 C/7 SWS)
B.Gri.02-1	Basismodul „Griechische Sprache I“	(6 C/4 SWS)
B.Gri.02-2	Basismodul „Griechische Sprache II“	(6 C/4 SWS)
B.Ira.101	„Einführung in das Neupersische“	(9 C/4 SWS)
B.Ira.103	„Einführung in die iranische Kulturgeschichte“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.105	„Persische Literatur und Medien“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.109	„Analysemethoden der Iranistik“	(12 C/4 SWS)
B.Ira.120	„Religiöse Traditionen iranischer Völker“	(6 C/2 SWS)
B.Ira.123	„Einführung in eine alt- oder mitteliranische Sprache“	(3 C/2 SWS)
B.Ira.124	„Einführung in die iranische Archäologie und Kunst“	(3 C/2 SWS)
B.JudC.01	„Neuhebräisch I“	(6 C/4 SWS)
B.JudC.02	„Neuhebräisch II“	(6 C/6 SWS)
B.JudC.03	„Jüdische Literatur und Schriftauslegung“	(6 C/4 SWS)
B.JudC.04	„Jüdische Kultur und Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.KBA.301	„Archäologische Praxis“	(4 C/2 SWS)
B.KBA.302	„Archäologische Methoden und Techniken“	(9 C/4 SWS)
B.KBA.303	„Forschungsprobleme der griechischen, römischen und byzantinischen Archäologie“	(9 C/4 SWS)
B.KBA.304	„Archäologische Befundsituationen“	(8 C/2 SWS)
B.Lat.02-1	Basismodul „Lateinische Sprache I“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.02-2	Basismodul „Lateinische Sprache II“	(6 C/4 SWS)
B.Lat.12	„Grundkenntnisse Latein“	(6 C)
B.Lat.13	„Intensivkurs Latein I“	(4 C/4 SWS)
B.Lat.14	„Intensivkurs Latein II“	(6 C/6 SWS)
B.UFG.07	„Geländepraktikum für Anfänger“	(6 C)
B.UFG.08	„Kulturlandschaft“	(5 C/1 SWS)
B.UFG.09	„Bearbeitung archäologischer Funde“	(4 C/2 SWS)
B.UFG.11	„Vermessungstechnik für Archäologen“	(3 C/1 SWS)
B.UFG.13	„Statistik für Archäologen I“	(4 C/2 SWS)
B.UFG.14	„Bodenkunde für Archäologen“	(3 C/1 SWS)
Mag.Theol.001	„Biblisches Hebräisch“	(20 C/10 SWS)
Mag.Theol.002	„Altgriechisch“	(20 C/15 SWS)“

e. In Buchstabe B (Professionalisierungsbereich) wird Ziffer II (Schlüsselkompetenzen) wie folgt neu gefasst:

### „II. Schlüsselkompetenzen

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden. Leistungen aus dem Bereich fachspezifische Professionalisierung, die über 18 C hinausgehen, können im Bereich Schlüsselkompetenzen angerechnet werden. Folgende Wahlmodule können im Bereich Schlüsselkompetenzen belegt werden:

B.Antik.25	„Hebräisch I“	(12 C/10 SWS)
B.Antik.28	Modul „Praxis Antike Kulturen I“	(5 C)
B.Antik.29	Modul „Praxis Antike Kulturen II“	(5 C)
B.Antik.31	„Internet für Altertumswissenschaftler“	(3 C/1 SWS)
B.Antik.40	„Wissenschaftliches Schreiben“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.41	„Basismodul: Altertumskunde – Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.42	„Grundlagenmodul Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.45	„Althistorisches Kolloquium“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46	„Althistorische Exkursion“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46a	„Althistorische Exkursion/Studienfahrt“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.47	„Griechisch II“	(6 C/8 SWS)
B.Antik.52	„Landesexkursion Europa, Mittelmeerraum oder Naher und Mittlerer Osten“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.53	„Grundlagen Altertumswissenschaften“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.54	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) I“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.55	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) II“	(6 C/4 SWS)
B.GeFo.01	„Theorien der Geschlechterforschung“	(10 C/4 SWS)

Die Schlüsselkompetenzen sind frei wählbar, neben den oben genannten Modulen können im Bereich Schlüsselkompetenzen auch Module im Umfang von bis zu 18 C aus dem Angebot der zentralen Einrichtung für Sprachen und Schlüsselqualifikationen (ZESS) sowie aus dem Gesamtangebot der freigegebenen fächer- und studiengangübergreifenden Schlüsselkompetenzmodule der Universität absolviert werden.“

f. Buchstabe D (Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen für alle Studierende) wird wie folgt neu gefasst:

### „D. Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen für alle Studierende

Folgende Wahlmodule des originären Antike-Kulturen-Angebots können von Studierenden anderer geeigneter Studiengänge bzw. -fächer im Rahmen des Professionalisierungsbereichs (Bereich Schlüsselkompetenzen) absolviert werden:

B.Antik.25	„Hebräisch I“	(12 C/10 SWS)
------------	---------------	---------------

B.Antik.26	„Hebräisch II“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.31	„Internet für Altertumswissenschaftler“	(3 C/1 SWS)
B.Antik.32	„Syrisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.33	„Aramäisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.34	„Ugaritisch“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.40	„Wissenschaftliches Schreiben“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.41	„Basismodul: Altertumskunde – Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.42	„Grundlagenmodul Alte Geschichte“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.45	„Althistorisches Kolloquium“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46	„Althistorische Exkursion“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.46a	„Althistorische Exkursion/Studienfahrt“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.47	„Griechisch II (mit Graecum)“	(6 C/8 SWS)
B.Antik.52	„Landesexkursion Europa, Mittelmeerraum oder Naher und Mittlerer Osten“	(6 C/2 SWS)
B.Antik.53	„Grundlagen Altertumswissenschaften“	(3 C/2 SWS)
B.Antik.54	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) I“	(6 C/4 SWS)
B.Antik.55	„Klassisch-Äthiopisch (Ge'ez) II“	(6 C/4 SWS)“

**3.** Anlage III (Exemplarische Studienverlaufspläne nach Schwerpunkten im Bachelor-Studiengang „Antike Kulturen“) wird wie folgt geändert:

**a.** Nr. 3 wird wie folgt neu gefasst:

„3. Studium mit Studienschwerpunkt „Koptologie“

Sem. Σ 30 C	Fachstudium (132 C)						Professionalisierung/ Schlüsselkompetenzen (36 C)	
	Studienschwerpunkt „Koptologie“		Wahlpflichtbereich Sachgebiete	Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung			Modul	Modul
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul		
1. Σ 29 C	B.AegKo.110 „Ägypten erforschen: Die pharaonische und nachpharaonische/ koptische Kultur“ (Orientierung) 3 C		B.KBA.201 „Einführung in die griechische und byzantinische Archäologie“ 12 C <i>Sachgebiet Archäologie</i>	B.KBA.304 „Archäologische Befundsituation“ (Wahlpflicht) 8 C				SK.Phil-FoLL.01 „Forschungsorientiertes Lernen – Projektbezogen“ (Wahl) 6 C
2. Σ 29 C	B.AegKo.111 „Ägypten erforschen: Ägyptologische und koptologische Methoden und Techniken“ (Orientierung) 6 C	B.AegKo.113 „Ägypten erforschen: Nachpharaonische/ koptische Geschichte“ (Orientierung) 9 C					B.Antik.25 „Hebräisch I“ (Wahl) 12 C	
3. Σ 32 C	B.AegKo.123 „Ägyptisch verstehen: Koptisch I“ (Wahlpflicht) 6 C		B.AegKo.150 „Ägypten kulturwissenschaftlich: Sozial- und Kulturgeschichte“ 6 C <i>Sachgebiet Kulturgeschichte</i>	B.Antik.26 „Hebräisch II“ (Wahlpflicht) 6 C	Mag.Theol.102 „Bibelkunde“ (Wahlpflicht) 8 C	B.AegKo.151 „Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Vorlesungsreihen“ (Wahl) 3 C		SK.Phil.73 „Zeitmanagement“ (Wahl) 3 C
4. Σ 30 C	B.AegKo.124 „Ägyptisch verstehen: Koptisch II“ (Wahlpflicht) 6 C	B.AegKo.115 „Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/ koptischen Zeit“ (Wahlpflicht) 9 C		B.KBA.202 „Einführung in die römische Archäologie“ (Wahlpflicht) 12 C				SK.IT.12 „Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word“ (Wahl) 3 C
5. Σ 30 C	B.AegKo.142 „Ägypten materiell: Archäologie und Denkmälerkunde der nachpharaonischen/ koptischen Kultur“ (Wahlpflicht) 6 C		B.Antik.09 „Alte Geschichte“ 9 C <i>Sachgebiet Geschichte</i>	B.AegKo.126 „Ägyptisch verstehen: Einführung in koptische Dialekte“ (Wahlpflicht) 12 C				SK.IKG-ISZ.28 „Einen eigenen wissenschaftlichen Stil entwickeln“ (Wahl) 3 C
6. Σ 30 C	BA-Arbeit 12 C		B.AegKo.132 „Ägyptisch lesen und analysieren: Koptische Textkultur in Spätantike und Mittelalter“ 9 C <i>Sachgebiet Philologie</i>				B.AegKo.144 „Ägypten materiell: Praktikum“ (Wahl) 6 C	SK.AS.MK-27 „Journalistische Praxis – Einführung in den Journalismus“ (Wahl) 3 C
Σ 180 C	45 C (+ 12 C)		36 C	51 C			18 C + 18 C“	

**b. Nr. 7 wird wie folgt neu gefasst:**

**„7. Studium mit Studienschwerpunkt „Griechische Philologie“**

Sem. Σ 30 C	Fachstudium (132 C)						Professionalisierung/ Schlüsselkompetenzen (36 C)	
	Studienschwerpunkt „Griechische Philologie“		Wahlpflichtbereich Sachgebiete	Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung			Modul	Modul
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul		
1. Σ 30 C	B.Gri.01 „Grundlagen des Griechischstudiums“ (Orientierung) 6 C		B.KBA.201 „Einführung in die griechische und byzantinische Archäologie“ 12 C <i>Sachgebiet Archäologie</i>	B.AegKo.110 „Ägypten erforschen: Die pharaonische und nachpharaonische/ koptische Kultur“ (Wahlpflicht) 3 C			B.AOR.01 „Altorientalisches Einführungsmodul“ (Wahl) 6 C	SK.IT.12 „Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word“ (Wahl) 3 C
2. Σ 30 C	B.Gri.02-1 „Basismodul Griechische Sprache I“ (Wahlpflicht) 6 C		B.Antik.09 „Alte Geschichte“ 9 C <i>Sachgebiet Geschichte</i>	B.KBA.202 „Einführung in die römische Archäologie“ (Wahlpflicht) 12 C			B.AegKo.115-1 „Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/ koptischen Zeit“ (Wahl) 4 C	SK.IKG-ISZ.35 „Einführung in die Didaktik mehrsprachigen Schreibens“ (Wahl) 5 C
3. Σ 30 C	B.Gri.02-2 „Basismodul Griechische Sprache II“ (Wahlpflicht) 6 C		B.Antik.16 „Orientierungsmodul Die christlichen Kulturen des Orients“ 9 C <i>Sachgebiet Kulturgeschichte</i>	B.Antik.10 „Fortgeschrittenen- modul Griechische Geschichte“ (Wahlpflicht) 9 C				SK.FS.FR-A1 „Französisch Grundstufe I (A1)“ (Wahl) 6 C
4. Σ 30 C	B.Gri.03 „Griechische Literatur I: Poesie“ (Wahlpflicht) 9 C		B.Gri.11/B.Lat.11 „Antike Vorbilder späterer literarischer und geistesgeschichtlicher Phänomene“ 6 C <i>Sachgebiet Philologie</i>	B.Antik.17 „Griechisch-römische Spätantike“ (Wahlpflicht) 6 C	B.AOR.30 „Überblick über die Literatur des Alten Orient“ (Wahlpflicht) 3 C		B.Antik.28 „Modul Praxis Antike Kulturen I“ (Wahl) 5 C	SK.IKG-ISZ.02 „Vom Lesen zum Schreiben akademischer Texte für Bachelor- Studierende“ (Wahl) 4 C
5. Σ 30 C	B.Gri.04 „Griechische Literatur II: Prosa“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Gri.07 „Griechische Literatur III“ (Wahlpflicht) 9 C		B.Antik.31 „Internet für Altertums- wissenschaftler“ (Wahlpflicht) 3 C			B.Antik.53 Grundlagen „Altertums- wissenschaften“ (Wahl) 3 C	
6. Σ 30 C	BA-Arbeit 12 C			B.Antik.26 „Hebräisch II“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Gri.08 „Aufbaumodul Griechische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C	B.AOR.32 „Überblick über die Religion des Alten Orient“ (Wahlpflicht) 3 C		
Σ 180 C	42 C (+ 12 C)		36 C	54 C			18 C + 18 C“	

c. Nrn. 10 und 11 werden wie folgt neu gefasst:

„10. Studium mit Studienschwerpunkt „Altes Testament“

Sem. Σ 30 C	Fachstudium (132 C)						Professionalisierung/ Schlüsselkompetenzen (36 C)	
	Studienschwerpunkt „Altes Testament“		Wahlpflichtbereich Sachgebiete	Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung			Modul	Modul
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul		
1. Σ 28 C	Mag.Theol.001 „Biblisches Hebräisch“ (Wahlpflicht) 20 C		B.KBA.201 „Einführung in die griechische und byzantinische Archäologie“ 12 C <i>Sachgebiet Archäologie</i>	B.AegKo.110 „Ägypten erforschen: Die pharaonische und nachpharaonische/ koptische Kultur“ (Wahlpflicht) 3 C				SK.IT.12 „Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word“ (Wahl) 3 C
2. Σ 32 C			B.Antik.09 „Alte Geschichte“ 9 C <i>Sachgebiet Geschichte</i>	B.AegKo.112 „Ägypten erforschen: Pharaonische Geschichte“ (Wahlpflicht) 3 C	B.Antik.51 „Kirchen- und Theologiegeschichte der Antike“ (Wahlpflicht) 6 C		SK.IKG-ISZ.02 „Vom Lesen zum Schreiben akademischer Texte für Bachelor-Studierende“ (Wahl) 4 C	
3. Σ 30 C	Mag.Theol.103 „Basismodul Altes Testament“ (Wahlpflicht) 12 C		B.AOR.01 „Altorientalisches Einführungsmodul“ 6 C <i>Sachgebiet Geschichte</i>	B.Jud.03 „Jüdische Literatur und Schriftauslegung“ (Wahlpflicht) 6 C			B.AegKo.123 „Ägyptisch verstehen: Koptisch I“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ISZ.18 „Wissenschaftssprache für das akademische Schreiben“ (Wahl) 3 C
4. Σ 31 C	B.TheoC.01 „Bibelkunde“ (Wahlpflicht) 6 C	Mag.Theol.203b „Aufbaumodul Altes Testament (ohne Hauptseminararbeit)“ (Wahlpflicht) 7 C	B.AegKo.114 „Ägypten erforschen: Pharaonische Religion“ 6 C <i>Sachgebiet Kulturgeschichte</i>		B.AegKo.150 „Ägypten kulturwissenschaftlich: Sozial- und Kulturgeschichte“ (Wahlpflicht) 6 C		B.AegKo.124 „Ägyptisch verstehen: Koptisch II“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ISZ.04 „Referate und Präsentationen vorbereiten und halten für Bachelor-Studierende“ (Wahl) 4 C
5. Σ 32 C			B.Ira.123 „Einführung in eine alt- oder mittelliranische Sprache“ 3 C <i>Sachgebiet Philologie</i>	B.Jud.04 „Jüdische Kultur und Geschichte“ (Wahlpflicht) 6 C	B.AegKo.153 „Ägypten kulturwissenschaftlich: Vertiefung in die Sozial- und Kulturgeschichte“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Antik.31 „Internet für Altertumswissenschaftler“ (Wahlpflicht) 3 C	B.AegKo.141 „Ägypten materiell: Archäologie und Architektur der pharaonischen Kultur“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ISZ.11 „Akademisches Schreiben in den Geisteswissenschaften und der Theologie“ (Wahl) 4 C
6. Σ 30 C	BA-Arbeit 12 C				B.AegKo.143 „Ägypten materiell: Exkursion“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Antik.10 „Fortgeschrittenenmodul Griechische Geschichte“ (Wahlpflicht) 9 C		
Σ 180 C	42 C (+ 12 C)		36 C	54 C			18 C + 18 C	

11. Studium mit Studienschwerpunkt „Neues Testament“

Sem. Σ 30 C	Fachstudium (132 C)						Professionalisierung/ Schlüsselkompetenzen (36 C)	
	Studienschwerpunkt „Neues Testament“		Wahlpflichtbereich Sachgebiete	Wahlpflichtbereich zusätzliche Schwerpunktbildung			Modul	Modul
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul		
1. Σ 32 C	Mag.Theol.002 „Altgriechisch“ (Wahlpflicht) 20 C		B.KBA.201 „Einführung in die griechische und byzantinische Archäologie“ 12 C <i>Sachgebiet Archäologie</i>	B.AegKo.110 „Ägypten erforschen: Die pharaonische und nachpharaonische/ koptische Kultur“ (Wahlpflicht) 3 C			B.Antik.31 „Internet für Altertumswissenschaftler“ (Wahl) 3 C	SK.IKG-ISZ.02 „Vom Lesen zum Schreiben akademischer Texte für Bachelor-Studierende“ (Wahl) 4 C
2. Σ 30 C		Mag.Theol.104 „Basismodul Neues Testament“ (Wahlpflicht) 12 C		B.KBA.202 „Einführung in die römische Archäologie“ (Wahlpflicht) 12 C	B.AegKo.151 „Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Vorlesungsreihen“ (Wahlpflicht) 3 C		B.AegKo.113-1 „Ägypten erforschen: Nachpharaonische/ koptische Geschichte“ (Wahl) 3 C	SK.IKG-ISZ.04 „Referate und Präsentationen vorbereiten und halten für Bachelor-Studierende“ (Wahl) 4 C
3. Σ 30 C	B.TheoC.01 „Bibelkunde“ (Wahlpflicht) 6 C			B.Antik.09 „Alte Geschichte“ 9 C <i>Sachgebiet Geschichte</i>	B.Jud.03 „Jüdische Literatur und Schriftauslegung“ (Wahlpflicht) 6 C		B.AOR.01 „Altorientalisches Einführungsmodul“ (Wahl) 6 C	
4. Σ 28 C	Mag.Theol.204b „Aufbaumodul Neues Testament (ohne Hauptseminararbeit)“ (Wahlpflicht) 7 C		B.AegKo.115 „Ägypten erforschen: Religions- und Kirchengeschichte der nachpharaonischen/ koptischen Zeit“ 9 C <i>Sachgebiet Kulturgeschichte</i>			B.AegKo.152 „Ägypten kontextualisieren: Teilnahme an Konferenzen, Workshops und Gastvorträgen“ (Wahl) 3 C		SK.IT.12 „Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word“ (Wahl) 3 C
5. Σ 30 C			B.Gri.11/B.Lat.11 „Antike Vorbilder späterer literarischer und geistesgeschichtlicher Phänomene“ 6 C <i>Sachgebiet Philologie</i>	B.Jud.04 „Jüdische Kultur und Geschichte“ (Wahlpflicht) 6 C	B.AegKo.142 „Ägypten materiell: Archäologie und Denkmälerkunde der nachpharaonischen/ koptischen Kultur“ (Wahlpflicht) 6 C		B.AegKo.150 „Ägypten kulturwissenschaftlich: Sozial- und Kulturgeschichte“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ISZ.11 „Akademisches Schreiben in den Geisteswissenschaften und der Theologie“ (Wahl) 4 C
6. Σ 30 C	BA-Arbeit 12 C				B.KBA.303 „Forschungsprobleme der griechischen, römischen und byzantinischen Archäologie“ (Wahlpflicht) 9 C	B.AOR.32 „Überblick über die Religion des Alten Orient“ (Wahlpflicht) 3 C		SK.Phil.21 „Konfliktmanagement“ (Wahl) 3 C
Σ 180 C	45 C (+ 12 C)		36 C	51 C			18 C + 18 C“	

## **Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---

### **Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geographie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 701), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 13.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 48/2016 S. 1227), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

## **Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geographie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 701), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 13.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 48/2016 S. 1227), wird wie folgt geändert:

1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:

### **„Inhaltsverzeichnis**

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung
- § 3 Akademischer Grad
- § 4 Empfohlene Vorkenntnisse
- § 5 Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit, Studienverlauf
- § 6 Lehr- und Lernformen
- § 7 Zulassung zu Veranstaltungen mit beschränkter Platzzahl
- § 8 (aufgehoben)
- § 9 Zulassung zur Bachelorarbeit
- § 10 Bachelorarbeit
- § 11 Wiederholbarkeit von Prüfungen
- § 11a Fachspezifische Prüfungsformen

§ 12 Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen

§ 13 Prüfungskommission

§ 14 Studienberatung

§ 15 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

Anlage I: Modulübersicht

Anlage II: Exemplarische Studienverlaufspläne

Anlage III: Gliederung des Studiums“

2. § 8 (Modulprüfungen: An- und Abmeldungen) wird aufgehoben.

3. In § 12 (Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen) wird Absatz 4 wie folgt neu gefasst:

„(4) Das Gesamtergebnis „Mit Auszeichnung“ kann auf Beschluss der Prüfungskommission vergeben werden, wenn die Bachelorarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt aller übrigen Prüfungsleistungen mindestens 1,3 beträgt.“

4. § 15 (Inkrafttreten) wird wie folgt geändert:

a. Die Bezeichnung des § 15 (Inkrafttreten) wird um ein Semikolon und das Wort „Übergangsbestimmungen“ erweitert.

b. Absatz 3 wird gestrichen; der bisherige Absatz 4 wird zu Absatz 3.

5. Anlage I (Modulübersicht) Buchstabe A (Bachelor-Studiengang „Geographie“) wird wie folgt geändert:

a. Ziffer I (Pflichtmodule) wird wie folgt neu gefasst:

**„I. Pflichtmodule**

Es müssen folgende 12 Module im Umfang von insgesamt 103 C aus dem Fachstudium Geographie erfolgreich absolviert werden:

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Geg.01	Einführung in die Geographie	6	4
B.Geg.02	Regionale Geographie	7	4
B.Geg.03	Kartographie	6	3
B.Geg.04	Geoinformatik	10	6
B.Geg.05	Relief und Boden	8	6
B.Geg.06	Klima und Gewässer	7	4
B.Geg.07	Kultur- und Sozialgeographie	7	4

Modulnummer	Modulname	C	SWS
B.Geg.08	Wirtschaftsgeographie	7	4
B.Geg.09	Angewandte Geographie	15	5
B.Geg.11	Forschung und Anwendung	12	5
B.Geg.17	Externes Praktikum	12	6 Wo.
B.Geg.30	Statistik für Geographie	6	4

Die Module B.Geg.01, B.Geg.02 und B.Geg.03 sind Orientierungsmodule.“

**b.** In Ziffer II (Wahlpflichtmodule) Nr. 1 (Studium ohne Schwerpunktbildung) Buchstabe b werden Buchstaben bb wie folgt neu gefasst:

„**bb.** Darüber hinaus sind folgende Wahlpflichtmodule nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen wählbar: Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung, sofern die exportierende Fakultät dem zustimmt. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie (Studium – Geographie (Bachelor of Science) – Modulübersicht – Zusätzliche nicht-geographische Wahlpflichtmodulangebote).

Modulnummer	Modulname	C	SWS
B.Agr.0004	Bodenkunde und Geoökologie	6	4
B.Agr.0301	Agrar- und Umweltrecht	6	4
B.Agr.0339	Ressourcenökonomie und nachhaltige Landnutzung	6	4
B.Agr.0359	Agrarökologie und Biodiversität	6	
B.Biodiv.331	Biodiversität und Ökologie indigener Fauna und Flora	6	7
B.Biodiv.333	Pflanzenökologie	6	10
B.Biodiv.339	Vegetationsökologie: Wälder	6	10
B.Biodiv.341	Palynologie und Paläoökologie	6	8
B.Bio-NF.127	Evolution und Systematik der Pflanzen	6	4
B.Bio-NF.210	Struktur und Diversität der Pflanzen	6	6
B.Eth.311B	Einführung in die Ethnologie	6	3
B.Eth.312	Soziale Ordnungen, wirtschaftliche Systeme	9	3
B.Eth.331	Regionale Ethnologie I	9	4
B.Eth.332B	Regionale Ethnologie II (Kleines Aufbaumodul)	6	4
B.Eth.341	Ethnologische Forschungsthemen & Theorien I	9	4

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Eth.342B	Ethnologische Forschungsthemen & Theorien II (Kleines Aufbaumodul)	6	4
B.Eth.344	Anwendungsorientierte Forschungsfragen	9	4
B.Eth.344B	Anwendungsorientierte Forschungsfragen (Basic)	6	4
B.Eth.345	Spezielle ethnologische Forschungsthemen & Theorien	6	2
B.Forst.1101	Grundlagen der Forstbotanik	6	4
B.Forst.1102	Morphologie und Systematik der Waldpflanzen	6	3
B.Forst.1103	Naturwissenschaftliche Grundlagen	6	4
B.Forst.1106	Bioklimatologie	6	4
B.Forst.1107	Baumphysiologie	3	2
B.Forst.1108	Bodenkunde	6	4
B.Forst.1112	Stoffhaushalt von Waldökosystemen	3	2
B.Forst.1201	Angewandte Waldpflanzenkunde auf ökologischer Grundlage	6	4
B.Forst.1202	Meteorologisches Praktikum mit Feldübungen	6	4
B.GeFo.01	Theorien der Geschlechterforschung	10	4
B.GeFo.04	Soziale Beziehungen	10	4
B.GeFo.05	Arbeit, Wirtschaft und materielle Kultur	10	4
B.GeFo.06	Politische Kultur und soziopolitische Systeme	10	4
B.Geo.101a	System Erde Ia	5	4
B.Geo.101b	System Erde Ib	5	4
B.Geo.102	Grundlagen der geowissenschaftlichen Geländeausbildung	5	5
B.Geo.103a	System Erde IIa: Exogene Dynamik	5	4
B.Geo.103b	System Erde IIb: Entstehung des Lebens und Entw. der Organismen in ihren Lebensräumen	5	4
B.Geo.104	Erdgeschichte	7	5
B.Geo.107	Karten und Profile	7	6
B.Geo.702	Praxis des Naturkatastrophen-Managements	3	3

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Geo.711	Planen und Bewerten von Arbeiten in den angewandten Geowissenschaften	3	2
B.Geo.713	Glaziologie	3	2
B.Inf.1101	Informatik I	10	6
B.Inf.1203	Betriebssysteme	5	3
B.Inf.1204	Telematik / Computernetzwerke	5	3
B.Inf.1206	Datenbanken	5	3
B.Inf.1209	Softwaretechnik	5	3
B.Inf.1801	Programmierkurs	5	3
B.ÖSM.106	Naturschutz	3	2
B.ÖSM.112	Umwelt- und Ressourcenpolitik	6	4
B.ÖSM.206	Inventarisierung und Analyse von Landschaften mit geographischen Informationssystemen	6	4
B.ÖSM.209	Angewandter Naturschutz	3	2
B.ÖSM.210	Projektmodul Permakultur	6	6
B.ÖSM.211	Ausgewählte Aspekte der Umwelt- und Ressourcenpolitik	3	2
B.ÖSM.214	Auswirkungen von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen	3	2
B.ÖSM.215	Management von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen	6	4
B.ÖSM.217	Räumliche Ökologie: Muster, Skalen und Konnektivität	6	4
B.ÖSM.221	Biochemisches Laborpraktikum	6	4
B.Pol.101	Einführung in die Politikwissenschaft	6	4
B.Pol.102	Einführung in das politische System der BRD und die internationalen Beziehungen	7	4
B.Pol.103	Einführung in politische Ideengeschichte und vergleichende Politikwissenschaft	7	4
B.Pol.12	Spezielle Gegenstandsbereiche der Politikwissenschaft	6	4
B.Pol.700	Politisches System der Bundesrepublik Deutschland	8	4
B.Pol.701	Politische Kultur, Akteurshandeln und Öffentlichkeit	8	4

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Pol.800	Aufbaumodul Internationale Beziehungen	8	4
B.Soz.02	Einführung in die Sozialstrukturanalyse moderner Gesellschaften	8	4
B.Soz.130	Die Klassiker der Soziologie und ihre Theorien	8	2
B.Soz.700	Klassische Studien der Kulturosoziologie	8	2
B.Soz.701	Das Forschungsfeld der Kulturosoziologie	8	4
B.Soz.800	Einführung in die Arbeits-, Unternehmens- und Wirtschaftssoziologie	8	4
B.Soz.801	Soziologie von Arbeit, Unternehmen und Wirtschaft - Vertiefung	8	2
B.WIWI-BWL.0003	Unternehmensführung und Organisation	6	4
B.WIWI-BWL.0004	Produktion und Logistik	6	4
B.WIWI-OPH.0004	Einführung in die Finanzwirtschaft	6	4
B.WIWI-OPH.0005	Jahresabschluss	6	4
B.WIWI-OPH.0007	Mikroökonomik I	6	5
B.WIWI-VWL.0002	Makroökonomik II	6	4
B.WIWI-VWL.0003	Einführung in die Wirtschaftspolitik	6	4
B.WIWI-VWL.0006	Wachstum und Entwicklung	6	4
B.WIWI-WIN.0001	Management der Informationssysteme	6	2
S.RW.0211K	Staatsrecht I	7	6
S.RW.0212K	Staatsrecht II	7	6
S.RW.1223K	Verwaltungsrecht I	7	6
S.RW.1226	Umweltrecht	6	2“

c. In Ziffer II (Wahlpflichtmodule) Nr. 2 (Studium mit Schwerpunktbildung) Buchstabe a (Studienschwerpunkt „Humangeographie“) Buchstaben bb wird Ziffer ii wie folgt neu gefasst:

„ii. Darüber hinaus sind folgende Module nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen wählbar: Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung, sofern die exportierende Fakultät dem zustimmt. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie

(Studium – Geographie (Bachelor of Science) – Modulübersicht – Zusätzliche nicht-geographische Wahlpflichtmodulangebote).

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Agr.0301	Agrar- und Umweltrecht	6	4
B.Agr.0339	Ressourcenökonomie und nachhaltige Landnutzung	6	4
B.Eth.311B	Einführung in die Ethnologie	6	3
B.Eth.312	Soziale Ordnungen, wirtschaftliche Systeme	9	3
B.Eth.331	Regionale Ethnologie I	9	4
B.Eth.332B	Regionale Ethnologie II (Kleines Aufbaumodul)	6	4
B.Eth.341	Ethnologische Forschungsthemen & Theorien I	9	4
B.Eth.342B	Ethnologische Forschungsthemen & Theorien II (Kleines Aufbaumodul)	6	4
B.Eth.344	Anwendungsorientierte Forschungsfragen	9	4
B.Eth.344B	Anwendungsorientierte Forschungsfragen (Basic)	6	4
B.Eth.345	Spezielle ethnologische Forschungsthemen & Theorien	6	2
B.GeFo.01	Theorien der Geschlechterforschung	10	4
B.GeFo.04	Soziale Beziehungen	10	4
B.GeFo.05	Arbeit, Wirtschaft und materielle Kultur	10	4
B.GeFo.06	Politische Kultur und soziopolitische Systeme	10	4
B.Geo.702	Praxis des Naturkatastrophen-Managements	3	3
B.Inf.1101	Informatik I	10	6
B.Inf.1203	Betriebssysteme	5	3
B.Inf.1204	Telematik / Computernetzwerke	5	3
B.Inf.1206	Datenbanken	5	3
B.Inf.1209	Softwaretechnik	5	3
B.Inf.1801	Programmierkurs	5	3
B.ÖSM.112	Umwelt- und Ressourcenpolitik	6	4
B.ÖSM.210	Projektmodul Permakultur	6	6
B.ÖSM.211	Ausgewählte Aspekte der Umwelt- und Ressourcenpolitik	3	2
B.Pol.101	Einführung in die Politikwissenschaft	6	4

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Pol.102	Einführung in das politische System der BRD und die internationalen Beziehungen	7	4
B.Pol.103	Einführung in politische Ideengeschichte und vergleichende Politikwissenschaft	7	4
B.Pol.12	Spezielle Gegenstandsbereiche	6	4
B.Pol.700	Politisches System der Bundesrepublik Deutschland	8	4
B.Pol.701	Politische Kultur, Akteurshandeln und Öffentlichkeit	8	4
B.Pol.800	Internationale Beziehungen	8	4
B.Soz.02	Einführung in die Sozialstrukturanalyse moderner Gesellschaften	8	4
B.Soz.130	Die Klassiker der Soziologie und ihre Theorien	8	2
B.Soz.700	Klassische Studien der Kulturosoziologie	8	2
B.Soz.701	Das Forschungsfeld der Kulturosoziologie	8	4
B.Soz.800	Einführung in die Arbeits-, Unternehmens- und Wirtschaftssoziologie	8	4
B.Soz.801	Soziologie von Arbeit, Unternehmen und Wirtschaft - Vertiefung	8	2
B.WIWI-BWL.0003	Unternehmensführung und Organisation	6	4
B.WIWI-BWL.0004	Produktion und Logistik	6	4
B.WIWI-OPH.0004	Einführung in die Finanzwirtschaft	6	4
B.WIWI-OPH.0005	Jahresabschluss	6	4
B.WIWI-OPH.0007	Mikroökonomik I	6	5
B.WIWI-VWL.0002	Makroökonomik II	6	4
B.WIWI-VWL.0003	Einführung in die Wirtschaftspolitik	6	4
B.WIWI-VWL.0006	Wachstum und Entwicklung	6	4
B.WIWI-WIN.0001	Management der Informationssysteme	6	2
S.RW.0211K	Staatsrecht I	7	6
S.RW.0212K	Staatsrecht II	7	6
S.RW.1223K	Verwaltungsrecht I	7	6
S.RW.1226	Umweltrecht	6	2"

**d.** In Ziffer II (Wahlpflichtmodule) Nr. 2 (Studium mit Schwerpunktbildung) Buchstabe b (Studienschwerpunkt „Physische Geographie“) Buchstaben bb wird Ziffer ii wie folgt neu gefasst:  
**„ii.** Darüber hinaus sind folgende Module nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen wählbar: Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung, sofern die exportierende Fakultät dem zustimmt. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie (Studium – Geographie (Bachelor of Science) – Modulübersicht – Zusätzliche nicht-geographische Wahlpflichtmodulangebote).

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Agr.0004	Bodenkunde und Geoökologie	6	4
B.Agr.0301	Agrar- und Umweltrecht	6	4
B.Agr.0359	Agrarökologie und Biodiversität	6	
B.Bio-NF.127	Evolution und Systematik der Pflanzen	6	4
B.Bio-NF.210	Struktur und Diversität der Pflanzen	6	6
B.Biodiv.331	Biodiversität und Ökologie indigener Fauna und Flora	6	7
B.Biodiv.333	Pflanzenökologie	6	10
B.Biodiv.339	Vegetationsökologie: Wälder	6	10
B.Biodiv.341	Palynologie und Paläoökologie	6	8
B.Forst.1101	Grundlagen der Forstbotanik	6	4
B.Forst.1102	Morphologie und Systematik der Waldpflanzen	6	3
B.Forst.1103	Naturwissenschaftliche Grundlagen	6	4
B.Forst.1106	Bioklimatologie	6	4
B.Forst.1107	Baumphysiologie	3	2
B.Forst.1108	Bodenkunde	6	4
B.Forst.1112	Stoffhaushalt von Waldökosystemen	3	2
B.Forst.1201	Angewandte Waldpflanzenkunde auf ökologischer Grundlage	6	4
B.Forst.1202	Meteorologisches Praktikum mit Feldübungen	6	4
B.Geo.101a	System Erde Ia	5	4
B.Geo.101b	System Erde Ib	5	4

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Geo.102	Grundlagen der geowissenschaftlichen Geländeausbildung	5	5
B.Geo.103a	System Erde IIa: Exogene Dynamik	5	4
B.Geo.103b	System Erde IIb: Entstehung des Lebens und Entwicklung der Organismen in ihren Lebensräumen	5	4
B.Geo.104	Erdgeschichte	7	5
B.Geo.107	Karten und Profile	7	6
B.Geo.702	Praxis des Naturkatastrophen-Managements	3	3
B.Geo.711	Planen und Bewerten von Arbeiten in den angewandten Geowissenschaften	3	2
B.Geo.713	Glaziologie	3	2
B.Inf.1101	Informatik I	10	6
B.Inf.1203	Betriebssysteme	5	3
B.Inf.1204	Telematik/Computernetzwerke	5	3
B.Inf.1206	Datenbanken	5	3
B.Inf.1209	Softwaretechnik	5	3
B.Inf.1801	Programmierkurs	5	3
B.ÖSM.106	Naturschutz	3	2
B.ÖSM.112	Umwelt- und Ressourcenpolitik	6	4
B.ÖSM.206	Inventarisierung und Analyse von Landschaften mit geographischen Informationssystemen	6	4
B.ÖSM.209	Angewandter Naturschutz	3	2
B.ÖSM.210	Projektmodul Permakultur	6	6
B.ÖSM.211	Ausgewählte Aspekte der Umwelt- und Ressourcenpolitik	3	2
B.ÖSM.214	Auswirkungen von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen	3	2
B.ÖSM.215	Management von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen	6	4
B.ÖSM.217	Räumliche Ökologie: Muster, Skalen und Konnektivität	6	4
B.ÖSM.221	Biochemisches Laborpraktikum	6	4

<b>Modulnummer</b>	<b>Modulname</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
S.RW.0211K	Staatsrecht I	7	6
S.RW.0212K	Staatsrecht II	7	6
S.RW.1223K	Verwaltungsrecht I	7	6
S.RW.1226	Umweltrecht	6	2“

6. Anlage II (Exemplarische Studienverlaufspläne) wird wie folgt neu gefasst:

**„Anlage II: Exemplarische Studienverlaufspläne**

1. Exemplarischer Studienverlaufsplan für Studienschwerpunkt „Humangeographie“ und angewandtes Profil

<b>1. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.01 Einführung i. d. Geographie (6 C)	B.Geg.02 Regionale Geographie (7 C)	B.Geg.03 Kartographie (6 C)	B.Soz.01 Einführung in die Soziologie (8 C)	B.WIWI- OPH.0008 Makroökonomik I (6 C)	
<b>2. Sem</b> <b>29 C</b>	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C)		B.Geg.04 Geoinformatik (10 C)	B.Geg.07 Kultur- und Sozialgeographie (7 C)	B.WIWI- VWL.0002 Makroökonomik II (6 C)	
<b>3. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.06 Klima und Gewässer (7 C)	B.Geg.17 Externes Praktikum (12 C)		SK: Business English I (6 C)		
<b>4. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.09 Angewandte Geographie (15 C)	B.Geg.30 Statistik für Geographie (6 C)	B.Geg.08 Wirtschaftsgeographie (7 C)	B.Geg.40 Externes Praktikum 2 (6 C)		
<b>5. Sem</b> <b>33 C</b>	B.Geg.11 Forschung und Anwendung (12 C)	B.Geg.14 Kulturräumliche Regionalanalyse (6 C)	B.Geg.15 Wirtschaftsräumliche Regionalanalyse (6 C)		B.WIWI- OPH.0007 Mikroökonomik I (6 C)	
<b>6. Sem</b> <b>27 C</b>	SK: B.Geg.41 Externes Praktikum 3 (6 C)	B.Eth.331 Regionale Ethnologie I (9 C)	Bachelorarbeit (12 C)			

*Hellgrau = Pflichtmodule, Grau = Wahlpflichtmodule des Schwerpunktes, Dunkelgrau = Schlüsselkompetenzmodule im angewandten Profil*

2. Exemplarischer Studienverlaufsplan für Schwerpunkt „Humangeographie“ und wissenschaftliches Profil

<b>1. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.01 Einführung i. d. Geographie (6 C)	B.Geg.02 Regionale Geographie (7 C)	B.Geg.03 Kartographie (6 C)	B.Soz.01 Einführung in die Soziologie (8 C)	B.Eth.311B Einführung in die Ethnologie (6 C)	
<b>2. Sem</b> <b>29 C</b>	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C)		B.Geg.04 Geoinformatik (10 C)	B.Geg.07 Kultur- und Sozial- geographie (7 C)	B.WIWI- OPH.0007 Mikroökonomik I (6 C)	
<b>3. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.06 Klima und Gewässer (7 C)	B.ÖSM.112 Umwelt- und Ressourcenpolitik (6 C)	B.Geg.08 Wirtschaftsgeographie (7 C)	B.Eth.312 Soziale Ordnungen und wirtschaftliche Systeme (9 C)	SK: Theorie der Argumentation (4 C)	
<b>4. Sem</b> <b>32 C</b>	B.Geg.09 Angewandte Geographie (15 C)	B.Geg.30 Statistik für Geographie (6 C)	B.Geg.15 Wirtschaftsräuml. Regionalanalyse (6 C)	SK: Theorie der Argumentation (4 C)		
<b>5. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.11 Forschung und Anwendung (12 C)	B.Geg.14 Kulturräumliche Regionalanalyse (6 C)	B.Geg.17 Externes Praktikum (12 C)			
<b>6. Sem</b> <b>28 C</b>	SK: Scientific English I (6 C)	SK: Interkulturelles Kompetenz- training (4 C)	Bachelorarbeit (12 C)			

*Hellgrau = Pflichtmodule, Grau = Wahlpflichtmodule des Schwerpunktes, Dunkelgrau = Schlüsselkompetenzmodule im wissenschaftlichen Profil*

3. Exemplarischer Studienverlaufsplan für Schwerpunkt „Physische Geographie“ und angewandtes Profil

<b>1. Sem</b> <b>28 C</b>	B.Geg.01 Einführung i. d. Geographie (6 C)	B.Geg.02 Regionale Geographie (7 C)	B.Geg.03 Kartographie (6 C)	B.Forst.1103 Natur- wissenschaftliche Grundlagen (6 C)	B.Mat.0821 Mathematische Grundlagen in den Geowissen- schaften (6 C)	
<b>2. Sem</b> <b>32 C</b>	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C)		B.Geg.04 Geoinformatik (10 C)	B.Geg.07 Kultur- und Sozialgeographie (7 C)	B.Forst.1106 Bioklimatologie (6 C)	B.Forst.1102 Baum- physiologie (3 C)
<b>3. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.06 Klima und Gewässer (7 C)	SK: Externes Praktikum 2a (9 C)		B.Inf.1101 Informatik I (10 C)		
<b>4. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.09 Angewandte Geographie (15 C)	B.Geg.30 Statistik für Geographie (6 C)	B.Geg.08 Wirtschafts- geographie (7 C)	SK: Rhetorisch- monologische Kompetenz in spezifischen Berufskontexten (3 C)		
<b>5. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.11 Forschung und Anwendung (12 C)	B.Geg.12 Landschaftsöko- logische Analyse und Bewertung (6 C)	B.Geg.13 Physiogeog- raphische Prozess- forschung (6 C)	SK: Externes Praktikum 3 (6 C)		
<b>6. Sem</b> <b>28 C</b>	B.Geg.17 Externes Praktikum (12 C)	B.RW.1226 Umweltrecht (4 C)		Bachelorarbeit (12 C)		

*Hellgrau = Pflichtmodule, Grau = Wahlpflichtmodule des Schwerpunktes, Dunkelgrau = Schlüsselkompetenz-Module im angewandten Profil*

4. Exemplarischer Studienverlaufsplan für Schwerpunkt „Physische Geographie“ und wissenschaftliches Profil

<b>1. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.01 Einführung i. d. Geographie (6 C)	B.Geg.02 Regionale Geographie (7 C)	B.Geg.03 Kartographie (6 C)	B.Agr.0337 Regenerative Energien (6 C)	B.Mat.0821 Mathematische Grundlagen in den Geowissen- schaften (6 C)	SK: Naturwissen- schaftliche Vorträge halten (3 C)
<b>2. Sem</b> <b>29 C</b>	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C)		B.Geg.04 Geoinformatik (10 C)	B.Geg.07 Kultur- und Sozial- geographie (7 C)	B.Biodiv.333 Pflanzenökologie (6 C)	
<b>3. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.06 Klima und Gewässer (7 C)	SK: Basismodul „Logik“ (6 C)		B.Bio-NF.103 Grundpraktikum Botanik (6 C)	B.Forst.1101 Grundlagen der Forstbotanik (6 C)	
<b>4. Sem</b> <b>31 C</b>	B.Geg.09 Angewandte Geographie (15 C)	B.Geg.30 Statistik für Geographie (6 C)	B.Geg.08 Wirtschafts- geographie (7 C)	SK: Wissenschafts- sprache f. d. akadem. Schreiben (3 C)		
<b>5. Sem</b> <b>30 C</b>	B.Geg.11 Forschung und Anwendung (12 C)	B.Geg.12 Landschaftsöko- logische Analyse und Bewertung (6 C)	B.Geg.13 Physiogeog- raphische Prozessforschung (6 C)	SK: Scientific English I (6 C)		
<b>6. Sem</b> <b>29 C</b>	B.Geg.17 Externes Praktikum (12 C)	B.Geo.102 Grundlagen der geowissen- schaftlichen Geländeausbildung (5 C)		Bachelorarbeit (12 C)		

Hellgrau = Pflichtmodule, Grau = Wahlpflichtmodule des Schwerpunktes, Dunkelgrau = Schlüsselkompetenz-Module im wissenschaftlichen Profil

## **Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---

### **Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geowissenschaften“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 18.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 35/2012 S. 1816), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 22.09.2015 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 49/2015 S. 1458), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

## **Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geowissenschaften“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 18.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 35/2012 S. 1816), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 22.09.2015 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 49/2015 S. 1458), wird wie folgt geändert:

1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:

### **„Inhaltsverzeichnis**

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziel des Studiums; Tätigkeitsfelder; Zweck der Prüfung
- § 3 Empfohlene Vorkenntnisse
- § 4 Akademischer Grad
- § 5 Gliederung des Studiums
- § 6 Orientierungsmodule
- § 7 (aufgehoben)
- § 8 Zulassungsvoraussetzungen zu Modulen und Lehrveranstaltungen
- § 9 Zulassung zur Bachelorarbeit
- § 10 Bachelorarbeit
- § 11 Fachspezifische Prüfungsformen
- § 12 Wiederholbarkeit von Prüfungen
- § 13 Prüfungskommission, Prüfungsamt

§ 14 Gesamtergebnis

§ 15 Studienberatung; Pflichtstudienberatung

§ 16 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

Anlage I: Modulübersicht

Anlage II: Exemplarischer Studienverlaufsplan“

2. § 7 (Modulprüfungen: An- und Abmeldungen) wird aufgehoben.

3. In § 11 (Fachspezifische Prüfungsformen) wird Buchstabe b wie folgt neu gefasst:

„b) Bericht: Ein Bericht ist eine Darstellung in Textform von Beobachtungen, Abläufen und Ergebnissen im Gelände oder Labor. In einem Bericht werden die Fragestellung, die verwendeten Methoden, eine Diskussion der Ergebnisse und die sich daraus ergebenden Schlussfolgerungen dargestellt. Ein Bericht enthält geeignete graphische Elemente (wie Tabellen, Diagramme, Abbildungen, Karten etc.) und die Benennung der verwendeten Literatur und Quellen. Ein Bericht ist in sprachlicher und formaler Hinsicht angemessen anzufertigen.“

4. In § 14 (Gesamtergebnis) wird Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Gesamtergebnis „Mit Auszeichnung“ wird auf Beschluss der Prüfungskommission vergeben, wenn die Bachelorarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt aller übrigen Prüfungsleistungen mindestens 1,3 beträgt.“

5. In § 16 (Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen) wird Absatz 3 gestrichen; der bisherige Absatz 4 wird zu Absatz 3.

6. In Anlage I (Modulübersicht) wird Buchstabe c wie folgt neu gefasst:

**„c) Schlüsselkompetenzen- Professionalisierungsbereich**

Neben dem Pflicht-Schlüsselkompetenzmodul B.Geo.601 "Externes Praktikum I" im Umfang von 6 C müssen im Bereich Schlüsselkompetenzen weitere Module im Umfang von insgesamt wenigstens 9 C erfolgreich absolviert werden. Es kann sich dabei um ein weiteres externes Berufspraktikum handeln und/oder um geowissenschaftliche Schlüsselkompetenzmodule und/oder um nichtgeowissenschaftliche Schlüsselkompetenzmodule.

**aa) Pflichtmodul - Externes Praktikum**

Es muss das folgende Modul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Geo.601 Externes Praktikum (6 C)

**bb) Wahlmodule – Geowissenschaftliche Schlüsselkompetenzen**

B.Geo.602	Externes Praktikum II	(6 C)
B.Geo.701	Erdöl-/Erdgas-Exploration und -Produktion in den Geowissenschaften	(3 C, 3 SWS)
B.Geo.702	Praxis des Naturkatastrophen-Managements	(3 C, 3 SWS)
B.Geo.711	Planen und Bewerten von Arbeiten in den angewandten Geowissenschaften	(3 C, 2 SWS)
B.Geo.716	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten und Publizieren	(3 C, 2 SWS)

**cc) Wahlmodule – Nichtgeowissenschaftliche Schlüsselkompetenzen**

Es können Module nach freier Wahl aus dem universitätsweiten Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen in der jeweils geltenden Fassung sowie aus dem Modulangebot des ZESS absolviert werden.“

**Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---

**Fakultät für Geowissenschaften und Geographie (Federführung):**

Nach Beschluss der Fakultätsräte der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017, der Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie vom 11.07.2017 und der Fakultät für Agrarwissenschaften vom 13.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Ökosystemmanagement“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 10.09.2017 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 46/2015 S. 1369) genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG, § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Ökosystemmanagement“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 10.09.2017 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 46/2015 S. 1369) wird wie folgt geändert:

1. In § 4 (Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit) werden in Absatz 5 Sätze 2 und 3 wie folgt neu gefasst:

„<sup>2</sup>Im 2. und 3. Fachsemester werden neben nutzungsorientierten Grundlagenmodulen (Bewirtschaftung und Schutz von Wäldern) auch erste Aspekte der Analyse und Bewertung von Ökosystemen (Geoinformationssysteme, Karten und Profile, Ökosystemmanagement, Naturschutz) sowie politische und rechtliche Aspekte (Umwelt- und Ressourcenpolitik, Naturschutz) aufgenommen. <sup>3</sup>Auf dieser Basis bildet der praktische Teil (Berufspraktikum) oder ein Auslandssemester den Abschluss des zweiten Studienjahres, wobei die Studierenden mit der Auswahl ihres Praktikums- oder Auslandsstudienplatzes bereits eine Orientierung in Richtung ihres später angestrebten Berufsfeldes vornehmen können.“

2. § 5 (Empfohlene Vorkenntnisse) wird wie folgt neu gefasst:

#### **„§ 5 Empfohlene Vorkenntnisse**

Für ein erfolgreiches Studium werden Interesse an den natur- und lebenswissenschaftlichen Denk- und Arbeitsweisen sowie gute Kenntnisse der englischen Sprache empfohlen.“

3. In § 8 (Studienberatung) wird Absatz 3 Satz 2 wie folgt neu gefasst:

„<sup>2</sup>Eine individuelle Studienberatung durch die jeweiligen Lehrenden bzw. Prüfenden muss die Kandidatin oder der Kandidat in Anspruch nehmen, wenn ihr oder ihm nur noch eine Wiederholungsmöglichkeit für die Prüfung eines Pflicht- oder Wahlpflichtmoduls zusteht.“

4. In § 14 (Wiederholbarkeit von Prüfungen zur Notenverbesserung) wird Satz 1 wie folgt neu gefasst:

„<sup>1</sup>Im ersten Versuch bestandene, innerhalb der Regelstudienzeit absolvierte Klausuren der Pflichtmodule dürfen einmal zum Zweck der Notenverbesserung wiederholt werden.“

5. In § 15 (Gesamtergebnis) wird Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Gesamtergebnis „Mit Auszeichnung“ wird vergeben, wenn die Bachelorarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt der Bachelorprüfung mindestens 1,3 beträgt.“

6. In § 16 (Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen) wird folgender Absatz 4 angefügt:

„(4) Studierende, die ihr Studium vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung begonnen haben und ununterbrochen in diesem Studiengang immatrikuliert waren, werden nach der Prüfungs- und Studienordnung in der vor Inkrafttreten der Änderung geltenden Fassung geprüft. Dies gilt im Falle noch abzulegender Prüfungen nicht für Modulübersicht und

Modulbeschreibungen, sofern nicht der Vertrauensschutz einer oder eines Studierenden eine abweichende Entscheidung durch die Prüfungskommission gebietet. Eine abweichende Entscheidung ist insbesondere in den Fällen möglich, in denen eine Prüfungsleistung wiederholt werden kann oder ein Pflicht- oder erforderliches Wahlpflichtmodul wesentlich geändert oder aufgehoben wurde. Die Prüfungskommission kann hierzu allgemeine Regelungen treffen. Prüfungen nach einer vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung gültigen Fassung werden letztmals im sechsten auf das Inkrafttreten der Änderung folgenden Semester abgenommen. Auf Antrag werden Studierende nach Satz 1 insgesamt nach den Bestimmungen der geänderten Ordnung geprüft.“

7. Anlage I (Modulübersicht) wird wie folgt geändert:

a. Nr. 1 (Pflichtmodule) wird wie folgt neu gefasst:

**„1. Pflichtmodule**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 120 C erfolgreich absolviert werden:

<b>Modulnummer</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>	<b>Modultitel</b>
B.Agr.0013	6	6	Mathematik und Statistik
B.Agr.0301	6	4	Agrar- und Umweltrecht
B.Forst.1103	6	4	Naturwissenschaftliche Grundlagen
B.ÖSM.100	6	4	Bioklimatologie
B.ÖSM.101	6	4	Waldökologie
B.ÖSM.102	6	5	Geowissenschaften
B.ÖSM.103	6	3	Geoinformatik 1
B.ÖSM.104	6	4	Biotoptypen, Vegetation und Flora in Wald und Offenland
B.ÖSM.105	6	6	Karten und Profile
B.ÖSM.106	3	2	Naturschutz
B.ÖSM.107	6	4	Bodenkunde
B.ÖSM.108	6	4	Bewirtschaftung und Schutz von Wäldern
B.ÖSM.109	6	3	Geoinformatik 2
B.ÖSM.110	3	3	Quartärgeowissenschaften
B.ÖSM.111	6	4	Ökosystemmanagement
B.ÖSM.112	6	4	Umwelt- und Ressourcenpolitik
B.ÖSM.113	6	4	Ökosystemmodellierung
B.ÖSM.114	6	4	Ausgewählte Aspekte des Ökosystemmanagements
B.ÖSM.115	12	9	Energie und Rohstoffe
B.ÖSM.116	6	4	Agroforst

Die Module B.ÖSM.101, B.ÖSM.104 und B.ÖSM.111 sind Orientierungsmodule.“

**b.** In Nr. 2 (Professionalisierungsbereich im Umfang von 48 C) wird Buchstabe a wie folgt neu gefasst:

**„a. Wahlpflichtmodule**

Aus den folgenden Wahlpflichtmodulen müssen Module im Umfang von insgesamt mindestens 24 C erfolgreich absolviert werden: Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung. Über dieses Angebot informieren das Vorlesungsverzeichnis der Universität und die Studienberatung Ökosystemmanagement rechtzeitig.

<b>Modulnummer</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>	<b>Modultitel</b>
B.Agr.0002	6	4	Biologie der Pflanzen
B.Agr.0003	6	4	Biologie der Tiere
B.Agr.0014	6	4	Pflanzenbau
B.Agr.0315	6	4	Geländekurs Bodenwissenschaften: Grundlagen und Aspekte
B.Agr.0316	6	8	Geoökologie und abiotischer Ressourcenschutz
B.Agr.0323	6	4	Nachhaltigkeit von Produktionssystemen
B.Agr.0329	6	4	Pflanzenbau/Pflanzenzüchtung
B.Agr.0339	6	4	Ressourcenökonomie und nachhaltige Landnutzung
B.Agr.0347	6	8	Stoffhaushalt des ländlichen Raumes
B.Agr.0359	6	4	Agrarökologie und Biodiversität
B.Agr.0365	6	4	Ökologischer Pflanzenbau
B.Forst.1104	6	5	Forstzoologie, Wildbiologie und Jagdkunde
B.Forst.1116	6	5	Holzernte und Logistik
B.Forst.1118	6	5	Waldinventur
B.Forst.1122	6	4	Waldwachstum und Forsteinrichtung
B.Forst.1125	3	2	Öffentlichkeitsarbeit/Waldpädagogik
B.Forst.1127	3	2	Forst- und Umweltpolitik
B.Forst.1201	6	4	Angewandte Waldpflanzenkunde
B.Forst.1202	6	4	Meteorologisches Praktikum mit Feldübungen
B.Forst.1203	6	4	Ökologie und genetische Ressourcen tropischer Wälder
B.Forst.1204	6	4	Waldarbeit und Walderschließung
B.Forst.1205	6	4	Waldbau - Praxis
B.Forst.1206	3	2	Angewandte Wildtierbiologie
B.Geg.05	8	6	Relief und Boden
B.Geg.06	7	4	Klima und Gewässer

B.Geg.07	7	4	Kultur- und Sozialgeographie
B.Geg.08	7	4	Wirtschaftsgeographie
B.Geg.13	6	3	Physiogeographische Prozessforschung
B.Geg.14	6	3	Kulturräumliche Regionalanalyse
B.Geo.201	7	5	Geowissenschaftliche Fernerkundung
B.Geo.208	7	6	Umweltgeowissenschaften
B.Geo.503	6	4	Biologie für Geowissenschaftler
B.Geo.702	3	3	Praxis des Naturkatastrophen-Managements
B.Geo.707	4	4	An Introduction to Molecular, Phylogenetic and DNA Barcoding Methods
B.Geo.711	3	2	Planen und Bewerten von Arbeiten in den angewandten Geowissenschaften
B.Geo.716	3	2	Einführung in das wissenschaftliche Schreiben und Publizieren
B.ÖSM.206	6	4	Inventarisierung und Analyse von Landschaften mit Geographischen Informationssystemen
B.ÖSM.209	3	2	Angewandter Naturschutz
B.ÖSM.210	6	6	Projektmodul "Permakultur"
B.ÖSM.211	3	2	Ausgewählte Aspekte der Umwelt- und Ressourcenpolitik
B.ÖSM.212	6	4	Methoden der Planung und Bewertung sowie des Planungsmanagements
B.ÖSM.213	3	2	Umweltethik
B.ÖSM.214	3	2	Auswirkungen von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen
B.ÖSM.215	6	4	Management von Störungen in terrestrischen und aquatischen Ökosystemen
B.ÖSM.216	6	4	Gesellschaftliche Zukunftsfragen und nachhaltige Lösungsmöglichkeiten
B.ÖSM.217	6	4	Räumliche Ökologie: Muster, Skalen und Konnektivität
B.ÖSM.218	3	2	Methoden in der Waldökologie
B.ÖSM.219	3	2	Waldökologisches Projekt
B.ÖSM.221	6	5	Biogeochemisches Laborpraktikum
B.ÖSM.222	3	2	Grundlagen der Agrarökologie
B.ÖSM.223	3	2	Angewandte Vegetationskunde
B.ÖSM.224	3	2	Angewandte Vegetationskunde II
B.ÖSM.300a	6	4	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements Ia

B.ÖSM.300b	6	4	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements Ib
B.ÖSM.300c	6	4	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements Ic
B.ÖSM.300d	6	4	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements Id
B.ÖSM.400a	3	2	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements IIa
B.ÖSM.400b	3	2	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements IIb
B.ÖSM.400c	3	2	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements IIc
B.ÖSM.400d	3	2	Aktuelle Themen des Ökosystemmanagements IIId

8. Anlage II (Exemplarische Studienverlaufsplan) wird wie folgt neu gefasst:

**„Anlage II Exemplarischer Studienverlaufsplan**

<b>Bachelor-Studiengang 'Ökosystemmanagement'</b>								
Modellstudienverlaufsplan (Stand 01. Oktober 2017)								
Semester						Credits (C)		
<b>1</b>	Naturwissenschaftliche Grundlagen B.Forst.1103, 6C Klausur 120 Min.	Waldökologie B.ÖSM.101, 6C Klausur 90 Min. und Postererstellung		Geowissenschaften B.ÖSM.102, 6 C Klausur 90 Min.	Mathematik & Statistik B.Agr.0013, 6C Klausur 90 Min.	Karten & Profile B.ÖSM.105, 6C Klausur 90 Min.	Geoinformatik 1 B.ÖSM.103, 6C GIS-Projektarbeit 15 S.	<b>30</b>
<b>2</b>	Bioklimatologie B.ÖSM.100, 6C Klausur 90 Min.	Ökosystemmanagement B.ÖSM.111, 6C Referat 15 Min. o. Poster 1 S. oder Hausarbeit 15 S.			Biotoptypen, Vegetation und Flora in Wald und Offenland B.ÖSM.104, 6C Hausarbeit 15 Seiten		Bodenkunde B.ÖSM.107, 6C Klausur 120 Min.	<b>30</b>
<b>3</b>	Umwelt- und Ressourcenpolitik B.ÖSM.112, 6C Klausur 60 Min.	Naturschutz B.ÖSM.106, 3C Klausur 60 Min.	Quartärgeowissenschaften B.ÖSM.110, 3C Klausur 60 Min.	Geoinformatik 2 B.ÖSM.109, 6C Klausur 60 Min.	Bewirtschaftung und Schutz von Wäldern B.ÖSM.108, 6C Klausur 120 Min.	Wahlpflichtmodul 6C	<b>30</b>	
<b>4</b>	Berufspraktikum B.ÖSM.117, 18C (inkl. Seminar) Praktikumsbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min. alternativ: Auslandsstudium B.ÖSM.117b, 18C (inkl. Seminar) Auslandssemesterbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min.				Schlüsselkompetenzen 6C	Wahlpflichtmodul 6C	<b>30</b>	
<b>5</b>	Ökosystemmodellierung B.ÖSM.113, 6C Posterpräsentation 1 S.	Ausgewählte Aspekte des Ökosystemmanagements B.ÖSM.114, 6C Poster 1 S. o. Referat 15 Min. oder Hausarbeit 15 Seiten		Regenerative Energien, 4C Klausur 60 Min.	Geogene Energieträger, 4C Hausarbeit 10 S.	Wahlpflichtmodul 6C	Wahlpflichtmodul 6C	<b>32</b>
<b>6</b>	Agrar- und Umweltrecht B.Agr.0301, 6C Klausur 120 Min.	Agroforst B.ÖSM.116, 6C Referat 30 Min und Hausarbeit 10 Seiten		Energie & Rohstoffe B.ÖSM.115, 12C	Bachelorarbeit 12C		<b>28</b>	
						<b>Credits gesamt: 180</b>		
Farbcodes:								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p><span style="background-color: #ffffcc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> Fachstudium – Pflichtmodule (120 C)</p> <p><span style="background-color: #c8e6c9; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> (Indiv.) Professionalisierungsbereich - Wahlpflichtmodule (24 C), siehe Liste im Modulhandbuch</p> <p><span style="background-color: #e0e0e0; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> (Indiv.) Professionalisierungsbereich - uniweite o. fachbezogene Schlüsselkompetenzen (6 C), siehe Modulhandbuch</p> <p><span style="background-color: #bbdefb; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> (Indiv.) Professionalisierungsbereich - Berufspraktikum o. Auslandsstudium (18 C)</p> <p><span style="background-color: #ffe0b2; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px; margin-right: 5px;"></span> Bachelorarbeit (12 C)</p> </div> <div style="width: 55%; text-align: right;"> <p>“</p> </div> </div>								

**Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

**Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geographie: Ressourcenanalyse und -management“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 727), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 13.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 56/2016 S. 1519), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geographie: Ressourcenanalyse und -management“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 727), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 13.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 56/2016 S. 1519), wird wie folgt geändert:

1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:

**„Inhaltsverzeichnis**

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung,
- § 3 Akademischer Grad
- § 4 Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit, Studienverlauf
- § 5 Lehr- und Lernformen
- § 6 Zulassung zu Veranstaltungen mit beschränkter Platzzahl
- § 7 (aufgehoben)
- § 8 Zulassung zur Masterarbeit
- § 9 Masterarbeit
- § 10 Wiederholbarkeit von Prüfungen, Pflichtstudienberatung
- § 10 a Fachspezifische Prüfungsformen
- § 11 Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen
- § 12 Prüfungskommission
- § 13 Studium als Modulpaket
- § 14 Studienberatung
- § 15 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

Anlage I Modulübersicht

Anlage II Exemplarische Studienverlaufspläne

## Anlage III      Gliederung des Studiums“

2. § 7 (Modulprüfungen: An- und Abmeldungen) wird aufgehoben.

3. In § 9 (Masterarbeit) wird Absatz 3 Satz 2 wie folgt neu gefasst:

„<sup>2</sup>Auf Antrag der Kandidatin oder des Kandidaten kann die zuständige Prüfungskommission bei Vorliegen eines wichtigen, nicht der Kandidatin oder dem Kandidaten zuzurechnenden Grundes im Einvernehmen mit der Betreuerin oder dem Betreuer die Bearbeitungszeit um maximal 8 Wochen verlängern.“

4. § 10 a (Fachspezifische Prüfungsformen) wird wie folgt neu gefasst:

**„§ 10 a Fachspezifische Prüfungsformen**

Neben den nach den Bestimmungen der APO zulässigen Prüfungsleistungen können folgende fachspezifische Prüfungsleistungen vorgesehen werden:

a) Projektbericht: Ein Projektbericht ist eine Darstellung in Textform von Ergebnissen aus der Bearbeitung einer vorgegebenen oder selbst entwickelten Fragestellung unter Verwendung geeigneter Hilfsmittel (zum Beispiel entsprechende Software). In einem Projektbericht werden zudem die verwendeten Methoden, eine Diskussion der Ergebnisse und die sich daraus ergebenden Schlussfolgerungen sowie die Gesamteinbettung in ein theoretisches Rahmenwerk dargelegt. Ein Projektbericht enthält geeignete grafische Elemente, zum Beispiel Tabellen, Diagramme, Abbildungen, und die Benennung der verwendeten Literatur und Quellen. Zu einem Projektbericht kann eine Präsentation vorgesehen werden, in der die Kerninhalte des Berichts unter Verwendung geeigneter Medien einem Auditorium mündlich erläutert werden.

b) Thesenpapier: In einem Thesenpapier werden die wesentlichen Leitsätze, Hypothesen und Argumentationsstränge zu einem wissenschaftlichen Text oder Referat als Grundlage für eine Diskussion im Veranstaltungsplenum in Textform formuliert.

c) Projektpräsentation: Eine Projektpräsentation ist eine mündliche Darstellung von Ergebnissen aus der Bearbeitung einer vorgegebenen oder selbst entwickelten Fragestellung unter Verwendung geeigneter Hilfsmittel (zum Beispiel entsprechende Software). In einer Projektpräsentation werden zudem die verwendeten Methoden, eine Diskussion der Ergebnisse und die sich daraus ergebenden Schlussfolgerungen sowie die Gesamteinbettung in ein theoretisches Rahmenwerk dargelegt. Eine Projektpräsentation enthält geeignete grafische Elemente, zum Beispiel Tabellen, Diagramme, Abbildungen, und die Benennung der verwendeten Literatur und Quellen.

d) Posterpräsentation: Eine Posterpräsentation umfasst die Visualisierung von Informationen in Form eines Posters im Format DIN A0 oder DIN A1 sowie eine mündliche Erläuterung des Posters. Wissenschaftliche Inhalte werden auf einem Poster insbesondere durch geeignete

Abbildungen illustriert, die i. d. R. einen größeren, zumindest aber gleich großen Anteil einnehmen wie Textblöcke. Sowohl eine selbst durchgeführte Arbeit bzw. ein Projekt als auch in der Literatur recherchiertes Wissen zu einem vorgegebenen Thema (z. B. zu einem Exkursionspunkt) kann in einer Posterpräsentation vorgestellt werden

e) Berufspraktikumsbericht: Ein Berufspraktikumsbericht enthält eine Darstellung in Textform der jeweiligen Einrichtung, der kennengelernten Arbeitsbereiche sowie Aufgabenfelder und der durchgeführten Tätigkeiten. Ferner werden darin die gesammelten Erfahrungen reflektiert, die Nützlichkeit der Kenntnisse und Kompetenzen aus dem bisherigen Studium für die Praktikumsstätigkeiten erörtert und zudem dargestellt, welche Kenntnisse und Kompetenzen darüber hinaus aus der Tätigkeit in der Einrichtung hinzugewonnen wurden. Weiterhin wird die Relevanz des Praktikums für die eigene Berufsperspektive reflektiert.

f) Literatur-Kurzreview: Unter einem Literatur-Kurzreview ist eine Darstellung in Textform über aktuelle internationale Primär- oder Sekundärliteratur zu einem bestimmten Thema zu verstehen. Durch Zusammenfassung, Klassifikation, Analyse und Vergleich bildet ein Literatur-Kurzreview eine kritische, konstruktive Literaturanalyse in diesem Themenfeld.“

5. In § 11 (Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen) wird Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Gesamtergebnis „Mit Auszeichnung“ wird vergeben, wenn die Masterarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt aller übrigen Prüfungsleistungen mindestens 1,3 beträgt.“

6. Die Bezeichnung des § 15 (Inkrafttreten) wird um ein Semikolon und das Wort „Übergangsbestimmungen“ erweitert.

7. Anlage I (Modulübersicht) Ziffer I (Master-Studiengang „Geographie: Ressourcenanalyse und -management“) wird wie folgt geändert:

a. In Buchstabe a (Fachstudium) werden Buchstaben ab (Wahlpflichtmodule) wie folgt neu gefasst:

**„ab) Wahlpflichtmodule (24 C)**

Es müssen vier der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 24 C erfolgreich absolviert werden:

Modulnummer	Modultitel	C	SWS
M.Geg.01	Analyse und Bewertung von Wasser und Boden	6	4
M.Geg.09	Einzugsgebiets-, Landmanagement	6	4

M.Geg.10	Anwendung von Verfahren zur Ressourcenanalyse, -bewertung und -prognose	6	4
M.Geg.11	Projekt: Ressourcennutzungskonflikte und -management	6	4
M.Geg.12	GIS-basierte Ressourcenbewertung und -nutzungsplanung	6	2
M.Geg.15	Naturräumliche Ausstattung in ihrem planetarischen und hypsometrischen Formenwandel	6	4
M.Geg.16	Aktuelle Ansätze geographischer Entwicklungsforschung“	6	3

**b.** Buchstabe b (Professionalisierungsbereich) wird wie folgt neu gefasst:

**„b. Professionalisierungsbereich (18 C)**

**ba) Nicht-geographische Wahlpflichtmodule (12 C)**

Es müssen mindestens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt mindestens 12 C erfolgreich absolviert werden. Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung, sofern die exportierende Fakultät dem zustimmt. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie (Studium – Geographie: Ressourcenanalyse und -management (Master of Science) – Modulübersicht – Zusätzliche nicht-geographische Wahlpflichtmodulangebote).

<b>Modulnummer</b>	<b>Modultitel</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Agr.0004	Bodenkunde und Geoökologie	6	4
B.Agr.0301	Agrar- und Umweltrecht	6	4
B.Agr.0303	Agrarökologie und biotischer Ressourcenschutz	6	6
B.Agr.0320	Introduction to tropical international agriculture	6	4
B.Agr.0339	Ressourcenökonomie und nachhaltige Landnutzung	6	4
B.Agr.0359	Agrarökologie und Biodiversität	6	4
B.Bio-NF.210	Struktur und Diversität der Pflanzen	6	6
B.Biodiv.333	Pflanzenökologie	6	10
B.Biodiv.339	Vegetationsökologie	6	10
B.Biodiv.341	Palynologie und Paläoökologie	6	8
B.Eth.311B	Einführung in die Ethnologie	6	3

<b>Modulnummer</b>	<b>Modultitel</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
B.Eth.312	Soziale Ordnungen, wirtschaftliche Systeme	9	3
B.Forst.1108	Bodenkunde	6	4
B.Forst.1112	Stoffhaushalt von Waldökosystemen	3	2
B.Inf.1206	Datenbanken	5	3
B.Inf.1802	Programmierpraktikum	5	4
B.Pol.101	Einführung in die Politikwissenschaft	6	4
B.WIWI-VWL.0010	Einführung in die Institutionenökonomik	6	2
M.Agr.0049	Naturschutzökonomie	6	4
M.Agr.0052	Ökologie und Naturschutz	6	7
M.Agr.0078	Umweltindikatoren und Ökobilanzen	6	4
M.Agr.0086	Weltagrarmärkte	6	6
M.Agr.0124	Environmental Economics and Policy	6	4
M.Forst.1211	Ökologische und planerische Grundlagen des Waldnaturschutzes	6	4
M.Forst.1212	Recht und Politik im Naturschutz	6	4
M.Forst.1413	Ökosystemtheorie – Analyse, Simulationstechniken	6	4
M.Forst.1605	Forest Protection and Agroforestry	6	4
M.Forst.1654	Böden der Welt : Verbreitung, Eigenschaften und Nutzung	6	4
M.Forst.1658	Bodenregionen in Niedersachsen	6	4
M.Forst.1691	Renaturierung von Ökosystemen	6	4
M.SIA.E11	Socioeconomics of Rural Development and Food Security	6	4
M.SIA.E12M	Quantitative Research Methods in Rural Development Economics	6	4
M.SIA.E34	Economic Valuation of Ecosystem Services in Developing Countries	6	4
M.SIA.I02	Management of (sub-)tropical landuse systems	6	
M.SIA.I14M	GIS and Remote Sensing in Agriculture	6	4
M.SIA.22	Management of tropical plant production systems	6	4
S.RW.1223K	Verwaltungsrecht I	7	6

### **bb) Schlüsselkompetenzen (6 C)**

Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule oder ein Modul aus dem universitätsweiten Modulverzeichnis für Schlüsselkompetenzen im Umfang von mindestens 6 C erfolgreich absolviert werden. Weitere Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für

Geowissenschaften und Geographie (Studium - Geographie: Ressourcenanalyse und -management (Master of Science) - Modulübersicht - Zusätzliche Schlüsselkompetenzmodulangebote).

<b>Modulnummer</b>	<b>Modultitel</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>
M.Geg.14	Ganzheitliches Projektmanagement	6	2
M.Geg.41	Berufspraktikum für Masterstudierende	6	
M.Forst.1413	Ökosystemtheorie – Analyse, Simulationstechniken	6	4
B.Pol.101	Einführung in die Politikwissenschaft	6	4“

8. In Anlage II (Exemplarische Studienverlaufspläne) wird Nummer 1 wie folgt neu gefasst:

„1. Exemplarischer Studienverlauf für den Master-Studiengang

<b>Master-Studiengang Geographie: Ressourcenanalyse und -management</b>					
1. Sem 29 C	Analyse von Wasser und Boden (6 C)	Landschaftsökologie und Landschaftsentwicklung (5 C)	Globaler Umweltwandel/ Landnutzungsänderung (6 C)	Globaler soziokultureller und ökonom. Wandel (6 C)	Ganzheitliches Projektmanagement (6 C)
2. Sem 31 C	Geoinformationssysteme u. Umweltmonitoring (5 C)	Ressourcennutzungsprobleme (6 C)	Ressourcenbewertung und -management (5 C)	Geländekurs (9 C)	Umweltindikatoren und Ökobilanzen (6 C)
3. Sem 30 C	Einzugsgebietsmanagement, Landmanagement (6 C)	Anwendung von Verfahren zur Ressourcenanalyse, -bewertung und -prognose (6 C)	Projekt: Ressourcennutzungskonflikte und -management (6 C)	Masterseminar (6 C)	Recht und Politik im Naturschutz (6 C)
4. Sem 30 C	Masterarbeit (30 C)“				

9. Anlage III (Gliederung des Studiums) wird wie folgt neu gefasst:

**„Anlage III: Gliederung des Studiums**

<b>Master-Studiengang Geographie: Ressourcenanalyse und -management</b>			
<b>Masterarbeit (30 C)</b>			
<b>Fachwissenschaft (72 C)</b>		<b>Professionalisierungsbereich (18 C)</b>	
<b>Pflichtmodule (48 C)</b>	<b>Geographische Wahlpflichtmodule (24 C)</b>	<b>Nicht-geographische Wahlpflichtmodule (12 C)</b>	<b>Schlüsselkompetenzen (6 C)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ressourcennutzungsprobleme (6 C)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Globaler Umweltwandel/ Landnutzungsänderung (6 C)</li> </ul> </li> <li>• Globaler soziokultureller und ökonomischer Wandel (6 C)</li> <li>• Geoinformationssysteme und Umweltmonitoring (5 C)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Landschaftsökologie und Landschaftsentwicklung (5 C)</li> </ul> </li> <li>• Ressourcenwahrnehmung, -bewertung und -management (5 C)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geländekurs (9 C)</li> </ul> </li> <li>• Masterseminar (6 C, davon 3 C SK)</li> </ul>	<p>4 aus 7 geographischen Wahlpflichtmodulen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse und Bewertung von Wasser und Boden (6 C)</li> <li>• Einzugsgebiets-, Landmanagement (6 C)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anwendung von Verfahren zur Ressourcenanalyse, -bewertung und -prognose (6 C)</li> </ul> </li> <li>• Projekt: Ressourcennutzungs- konflikte und -management (6 C)</li> <li>• Projektarbeit: GIS-basierte Ressourcenbewertung und -nutzungsplanung (6 C)</li> <li>• Naturräumliche Ausstattung in ihrem planetarischen und hypsometrischen Formenwandel (6 C)</li> <li>• Aktuelle Ansätze geographischer Entwicklungsforschung (6 C)“</li> </ul>	<p>Mindestens 2 nicht-geographische Wahlpflichtmodule</p>	<p>1 aus 3 Schlüsselkompetenz- Wahlpflichtmodulen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ganzheitliches Projektmanagement (6 C)</li> <li>• Berufspraktikum für Masterstudierende (6 C)</li> <li>• Ökosystemtheorie – Analyse, Simulationstechniken (6 C)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die Politikwissenschaft (8 C)</li> </ul> </li> </ul> <p>alternativ: Modul/e im Umfang von mind. 6 C aus dem Modulhandbuch Schlüsselkompetenzen der Universität</p>

## Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---

### **Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geowissenschaften“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 745), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 06.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 47/2016 S. 1200), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

## Artikel 1

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geowissenschaften“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 745), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 06.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 47/2016 S. 1200), wird wie folgt geändert:

1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:

### **„Inhaltsverzeichnis**

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung
- § 3 Akademischer Grad
- § 4 Empfohlene Vorkenntnisse
- § 5 Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit, Studienschwerpunkte, Studienverlauf
- § 6 Zulassung zu Veranstaltungen mit beschränkter Platzzahl
- § 7 (aufgehoben)
- § 8 Zulassung zur Masterarbeit
- § 8a Fachspezifische Prüfungsformen
- § 9 Masterarbeit
- § 10 Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen
- § 11 Prüfungskommission

## § 12 Studienberatung

## § 13 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

Anlage I Modulübersicht

Anlage II Exemplarische Studienverlaufspläne“

2. § 7 (Modulprüfungen: An- und Abmeldungen) wird aufgehoben.

3. In § 10 (Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen) wird Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Prädikat „Mit Auszeichnung“ wird vergeben, wenn die Masterarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt aller übrigen Prüfungsleistungen mindestens 1,3 beträgt.“

4. Die Bezeichnung des § 13 (Inkrafttreten) wird um ein Semikolon und das Wort „Übergangsbestimmungen“ erweitert.

5. Anlage I (Modulübersicht) wird wie folgt geändert:

a. In Nr. 1 (Fachstudium) wird Buchstabe a wie folgt neu gefasst:

**„a. Pflichtmodule**

Es müssen folgende vier Module im Umfang von insgesamt 24 C erfolgreich absolviert werden:

M.Geo.101	Geodynamik I	(6 C/6 SWS)
M.Geo.102	Geodynamik II	(6 C/5 SWS)
M.Geo.103	Globaler Wandel	(6 C/6 SWS)
M.Geo.104	Regionale Geologie	(6 C/6 SWS)“

b. In Nr. 2 (Professionalisierungsbereich) wird Buchstabe c wie folgt neu gefasst:

**„c. Wahlmodule**

Es sind weitere Module im Umfang von wenigstens 12 C erfolgreich zu absolvieren. Wählbar sind die noch nicht absolvierten Module nach Nummer 1 Buchstabe b sowie die unten stehenden Module. Weitere geowissenschaftliche Module stehen je nach Angebot als Wahlmöglichkeit zur Verfügung. Über dieses Angebot informiert die Internetseite des Studiengangs. Des Weiteren können Module aus dem Angebot der Universität absolviert werden, sofern diese nicht im universitätsweiten Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen aufgeführt sind und die anbietende Fakultät der Belegung zustimmt.

B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Viel- und Einkristalldaten	(3 C/2 SWS)
B.Geo.711	Planen und Bewerten von Arbeiten in den angewandten Geowissenschaften	(3 C/2 SWS)
B.Geo.713	Glaziologie	(3 C/2 SWS)
B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften	(3 C/3 SWS)
M.Geo.331	Kartier-Projekt	(12 C/3 SWS)
M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende	(6 C/3 SWS)
M.Geo.337	Methoden der Geobiologie	(3 C/2,5 SWS)“

**6.** Anlage II (Exemplarische Studienverlaufspläne) wird wie folgt neu gefasst:



**b. Master Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geobiologie.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Wintersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 33 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.111 Paläobiologie und Biodiversität I (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.112 Geomikrobiologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.114 Biogeochemie (6 C/ 6 SWS)
2. Sem. Σ 27 C		M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.113 Paläobiologie und Biodiversität II (6 C/ 5,5 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	M.Geo.116 Paläobotanik (6 C/ 4 SWS)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)		Wahlmodule (mind. 24 C)	
M.Geo.121	Mikroanalytische Methoden und Anwendungen (6 C/ 5 SWS)		wählbar sind:
M.Geo.125	Stabile Isotope – Vertiefung (6 C/ 6 SWS)	B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136a	Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.711	Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136b		B.Geo.713	Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M.Geo.141	Beckenanalyse 2: Diagenetic and thermal analysis with applications in hydrocarbon exploration (6 C / 4 SWS)	B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.144	Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.331	Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
M.Geo.211	Elektronenmikroskopie (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
	Geobiologie-Paläontologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	M.Geo.337	Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
			- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
			- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**c. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geochemie.**  
**4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits**  
 (bei Studienbeginn im Wintersemester)

Semester Σ 120 C	Module						
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.121 Mikroana- lytische Methoden und Anwendungen (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.123 Geochrono- logie u. isotopengeo- chemische Tracer (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.125 Stabile Isotope - Vertiefung (6 C/ 6 SWS)	Wahlpflicht (6 C)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.122 Geochemie-Projekt (6 C/ 3 SWS)				Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6) Schlüsselkompetenzen		
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)					

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)	Wahlmodule (mind. 24 C)
M.Geo.114 Biogeochemie (6 C/ 6 SWS)	wählbar sind:
M.Geo.136a Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.709 Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136b Beckenanalyse 2: Diagenetic and thermal analysis with applications in hydrocarbon exploration (6 C / 4 SWS)	B.Geo.711 Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.141 Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.713 Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M.Geo.222 Analytische Methoden der Petrologie (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.714 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.223 Kosmochemie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.331 Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
M.Geo.224 Hydrogeochemistry (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.336 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
	M.Geo.337 Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
	sowie:
	- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
	- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**d. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geologie.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Wintersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.136a Beckenanalyse 1 (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.139 Geologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.136b Beckenanalyse 2 (6 C/ 4 SWS)	M.Geo.138 Strukturmodelle und Bilanzierung (6 C/ 6 SWS)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)		Wahlmodule (mind. 24 C)	
M.Geo.232	Geologischer Kartierkurs für Fortgeschrittene (6 C/ 6 SWS)		wählbar sind:
M.Geo.236	Beckenanalyse 3: Methoden und Anwendungen (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.237	Geodynamik III (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.711	Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.238	Einführung in die Mikrotektonik (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.713	Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M.Geo.239	Fluide in der Erdkruste (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.240	Geologische Geländestudien (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.331	Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
		M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
		M.Geo.337	Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
			- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
			- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**e. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geomaterialien.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Wintersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.141 Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.143 Anisotropie und Struktur (6 C/ 4,5 C)	M.Geo.144 Elektronen- mikroskopie (6 C/ 4,5 SWS)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.142 Schmelzen und Gläser (6 C/ 5 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)		Wahlmodule	
M.Geo.222	Analytische Methoden der Petrologie (6 C/ 5 SWS)		wählbar sind:
M.Geo.243	Kristallographie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.244	Mineralogisch-Petrologisches Projekt (6 C/ 3 SWS)	B.Geo.711	Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.245	Kristalle und Kristallite (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.713	Glaziologie (3 C / 2 SWS)
		B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
		M.Geo.331	Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
		M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
		M.Geo.337	Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
		sowie:	- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
			- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
			- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**f. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan ohne Studienschwerpunkt.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Sommersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/6 SWS)	M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	Wahlpflicht (6 C)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahlpflicht (6 C)	
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule	
M.Geo.111	Paläobiologie und Biodiversität I (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.112	Geomikrobiologie (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.113	Paläobiologie und Biodiversität II (6 C/ 5,5 SWS)
M.Geo.114	Biogeochemie (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.116	Paläobotanik (6 C/ 4 SWS)
M.Geo.121	Mikroanalytische Methoden und Anwendungen (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.122	Geochemie-Projekt (6 C/ 3 SWS)
M.Geo.123	Geochronologie u. isotopengeochemische Tracer (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.125	Stabile Isotope – Vertiefung (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.136a	Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.136b	Beckenanalyse 2: Diagenetic and thermal analysis with applications in hydrocarbon exploration (6 C/ 4 SWS)
M.Geo.138	Strukturmodelle und Bilanzierung (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.139	Geologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)
M.Geo.141	Minerale (6 C/ 4,5 SWS)
M.Geo.142	Schmelzen und Gläser (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.143	Anisotropie und Struktur (6 C/ 4,5 SWS)
M.Geo.144	Elektronenmikroskopie (6 C/ 4,5 SWS)
M.Geo.211	Geobiologie-/Paläontologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)
M.Geo.222	Analytische Methoden der Petrologie (6 C/ 4-5 SWS)
M.Geo.223	Kosmochemie (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.224	Hydrogeochemistry (6 C / 5 SWS)
M.Geo.232	Geologischer Kartierkurs für Fortgeschrittene (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.236	Beckenanalyse 3: Methoden und Anwendungen (6 C/ 4,5 SWS)
M.Geo.237	Geodynamik III (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.238	Einführung in die Mikrotektonik (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.239	Fluide in der Erdkruste (6 C/ 5 SWS)
M.Geo.240	Geologische Geländestudien (6 C/ 6 SWS)
M.Geo.243	Kristallographie-Projekt (6 C/3 SWS)
M.Geo.244	Mineralogisch-Petrologisches Projekt (6 C/ 3SWS)
M.Geo.245	Kristalle und Kristallite (6 C/ 4,5 SWS)
Wahlmodule	
B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
B.Geo.711	Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
B.Geo.713	Glaziologie (3 C / 2 SWS)
B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.331	Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
M.Geo.337	Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
sowie:	
- noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule	
- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot	
- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt	

**g. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geobiologie.**  
**4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits**  
 (bei Studienbeginn im Sommersemester)

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 27 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.113 Paläobiologie und Biodiversität II (6 C/ 6 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
2. Sem. Σ 33 C		M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.111 Paläobiologie und Biodiversität I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.112 Geomikrobiologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.114 Biogeochemie (6 C/ 6 SWS)
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)		Wahlmodule (mind. 24 C)	
M.Geo.121	Mikroanalytische Methoden und Anwendungen (6 C/ 5 SWS)		wählbar sind:
M.Geo.125	Stabile Isotope – Vertiefung (6 C/ 6 SWS)	B.Geo.709	Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136a	Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.711	Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136b	Beckenanalyse 2: Diagenetic and thermal analysis with applications in hydrocarbon exploration (6 C / 4 SWS)	B.Geo.713	Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M.Geo.141	Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.714	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.144	Elektronenmikroskopie (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.331	Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
M.Geo.211	Geobiologie-Paläontologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	M.Geo.336	Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
		M.Geo.337	Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
		sowie:	- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
			- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
			- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**h. Master Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geochemie.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Sommersemester)**

Semester Σ 120 C	Module						
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/6 SWS)	M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.122 Geochemie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	M.Geo.121 Mikroana- lytische Methoden und Anwendungen (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.123 Geochrono- logie u. isotopengeo- chemische Tracer (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.124 Geo- und Kosmochemie stabiler Isotope (6 C/ 6 SWS)	Wahl (6 C)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)				Wahlpflicht (6 C)
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6)		
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)					

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)	Wahlmodule (mind. 24 C)
M.Geo.114 Biogeochemie (6 C/ 6 SWS)	wählbar sind:
M.Geo.136a Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.709 Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.136b Beckenanalyse 2: Diagenetic and thermal analysis with applications in hydrocarbon exploration (6 C / 4 SWS)	B.Geo.711 Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.141 Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.713 Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M.Geo.222 Analytische Methoden der Petrologie (6 C/ 5 SWS)	B.Geo.714 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M.Geo.223 Kosmochemie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.331 Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
M.Geo.224 Hydrogeochemistry (6 C/ 5 SWS)	M.Geo.336 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
	M.Geo.337 Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
	sowie:
	- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
	- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
	- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**i. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geologie.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Sommersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 30 C	M. Geo. 104 Regionale Geologie (6 C/6 SWS)	M. Geo. 102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M. Geo. 137 Beckenanalyse 2: Diagenese u. therm. Entwicklung (6 C/ 4 SWS)	M. Geo. 138 Strukturmodelle und Bilanzierung (6 C/ 5 SWS)	Wahl (6 C)	Wahlpflicht (6 C)
2. Sem. Σ 30 C		M. Geo. 101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M. Geo. 103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M. Geo. 136 Beckenanalyse 1: Sedimentpetrologie und Lagerstätten (6 C/ 5 SWS)	M. Geo. 139 Geologie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	
3. Sem. Σ 27 C	M. Geo. 105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)	Wahlmodule (mind. 24 C)
M. Geo. 232 Geologischer Kartierkurs für Fortgeschrittene (6 C/ 6 SWS)	wählbar sind:
M. Geo. 236 Beckenanalyse 3: Methoden und Anwendungen (6 C/ 4,5 SWS)	B. Geo. 709 Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M. Geo. 237 Geodynamik III (6 C/ 5 SWS)	B. Geo. 711 Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M. Geo. 238 Einführung in die Mikrotektonik (6 C/ 5 SWS)	B. Geo. 713 Glaziologie (3 C / 2 SWS)
M. Geo. 239 Fluide in der Erdkruste (6 C/ 5 SWS)	B. Geo. 714 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
M. Geo. 240 Geologische Geländestudien (6 C/ 6 SWS)	M. Geo. 331 Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
	M. Geo. 336 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
	M. Geo. 337 Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
	sowie:
	- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
	- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
	- Module aus dem niweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt

**j. Master-Studiengang Geowissenschaften. Exemplarischer Studienverlaufsplan mit dem Studienschwerpunkt Geomaterialien.  
4 Semester - 120 Anrechnungspunkte/ Credits  
(bei Studienbeginn im Sommersemester)**

Semester Σ 120 C	Module					
1. Sem. Σ 30 C	M.Geo.104 Regionale Geologie (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.102 Geodynamik II (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.142 Schmelzen und Gläser (6 C/ 5 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	M.Geo.144 Elektronen- mikroskopie (6 C/ 4,5 SWS)
2. Sem. Σ 30 C		M.Geo.101 Geodynamik I (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.103 Globaler Wandel (6 C/ 6 SWS)	M.Geo.141 Minerale (6 C/ 4,5 SWS)	M.Geo.143 Anisotropie und Struktur (6 C/ 4,5 C)	
3. Sem. Σ 27 C	M.Geo.105 Wissen- schaftliches Arbeiten (6 C/ 3 SWS)	Wahlpflicht (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C)	Wahl (6 C) Schlüsselkompetenzen	
4. Sem. Σ 33 C		Masterarbeit (30 C)				

Wahlpflichtmodule (mind. 12 C)	Wahlmodule
M.Geo.222 Analytische Methoden der Petrologie (6 C/ 5 SWS)	wählbar sind:
M.Geo.243 Kristallographie-Projekt (6 C/ 3 SWS)	B.Geo.709 Analyse röntgenographischer Kristalldaten (3 C / 2 SWS)
M.Geo.244 Mineralogisch-Petrologisches Projekt (6 C/ 3 SWS)	B.Geo.711 Planen/Bewerten von Arbeiten in angewandten Geowiss. (3 C / 2 SWS)
M.Geo.245 Kristalle und Kristallite (6 C/ 4,5 SWS)	B.Geo.713 Glaziologie (3 C / 2 SWS)
	B.Geo.714 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften (3 C / 3 SWS)
	M.Geo.331 Kartier-Projekt (12 C/ 3 SWS)
	M.Geo.336 Ausgewählte Aspekte der Geowissenschaften für Masterstudierende (6 C/ 3 SWS)
	M.Geo.337 Methoden der Geobiologie (3 C / 2,5 SWS)
	sowie:
	- weitere noch nicht absolvierte Wahlpflichtmodule
	- weitere geowissenschaftliche Module nach Angebot
	- Module aus dem uniweiten Angebot, sofern diese nicht im Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität aufgeführt sind und die exportierende Fakultät zustimmt“

**Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

**Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 10.07.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 10.10.2017 die vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Hydrogeology and Environmental Geoscience“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 763), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 06.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 47/2016 S. 1201), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Hydrogeology and Environmental Geoscience“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 763), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 06.09.2016 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 47/2016 S. 1201), wird wie folgt geändert:

1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:

**„Inhaltsverzeichnis**

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung
- § 3 Akademischer Grad
- § 4 Empfohlene Vorkenntnisse
- § 5 Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit, Studienverlauf
- § 6 Lehr- und Lernformen
- § 7 Zulassung zu Veranstaltungen mit beschränkter Platzzahl
- § 8 (aufgehoben)
- § 9 Zulassung zur Masterarbeit
- § 10 Masterarbeit
- § 11 Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen
- § 12 Prüfungskommission
- § 13 Studienberatung
- § 14 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

Anlage I: Modulübersicht

Anlage II: Exemplarische Studienverlaufspläne“

2. § 8 (Modulprüfungen: An- und Abmeldungen) wird aufgehoben.

3. In § 11 (Gesamtergebnis, Endgültiges Nichtbestehen) wird Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Gesamtergebnis „Mit Auszeichnung“ wird vergeben, wenn die Masterarbeit mit mindestens 1,3 bewertet wurde und der Gesamtdurchschnitt aller übrigen Prüfungsleistungen mindestens 1,3 beträgt.“

4. Der Titel des § 14 (Inkrafttreten) wird um ein Semikolon und das Wort „Übergangsbestimmungen“ erweitert.

## **Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---

### **Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät (Federführung):**

Nach Beschluss der Fakultätsräte der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät vom 05.07.2017 sowie der Medizinischen Fakultät vom 28.08.2017 hat das Präsidium der Georg-August-Universität am 19.09.2017 die siebte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Statistik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 28.03.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 14/2013, S. 355), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 11.04.2017 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 18/2017 S. 342), genehmigt (§ 44 Absatz 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 15.06.2017 (Nds. GVBl. S. 172); § 37 Absatz 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG, § 44 Absatz 1 Satz 3 NHG).

## **Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Statistik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 28.03.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 14/2013, S. 355), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 11.04.2017 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 18/2017 S. 342), wird wie folgt geändert:

Anlage I (Modulübersicht) wird wie folgt geändert:

a. Nr. 1 (Pflichtbereich) wird wie folgt neu gefasst:

**„1. Pflichtbereich (36 C)**

Es sind folgende Module im Umfang von insgesamt 36 C erfolgreich zu absolvieren:

M.MED.0010	Mathematische Grundlagen der Angewandten Statistik	6 C
M.WIWI-QMW.0002	Advanced Statistical Inference	6 C
M.MED.0001	Lineare Modelle und ihre Mathematischen Grundlagen	9 C
M.WIWI-QMW.0021	Einführung in R	3 C
M.WIWI-QMW.0001	Generalized Regression	6 C
M.WIWI-QMW.0011	Statistische Programmierung mit R	6 C“

**b.** Nr. 2 (Wahlpflichtbereich) Buchstabe b (Spezialisierung) wird wie folgt geändert:

**ba.** Buchstaben aa und bb werden wie folgt neu gefasst:

**„aa. Spezialisierung Wirtschaftswissenschaften**

Es sind wenigstens 3 der folgenden Module im Umfang von insgesamt mindestens 18 C erfolgreich zu absolvieren.

M.WIWI-QMW.0010	Multivariate Statistics	6 C
M.WIWI-QMW.0012	Multivariate Time Series Analysis	6 C
M.WIWI-QMW.0013	Applied Econometrics	6 C
M.WIWI-VWL.0041	Panel Data Econometrics	6 C
M.WIWI-VWL.0022	Analysis of Micro Data	6 C
M.WIWI-QMW.0004	Econometrics I	6 C
M.WIWI-QMW.0005	Econometrics II	6 C
M.WIWI-BWL.0001	Finanzwirtschaft	6 C
M.WIWI-BWL.0080	Marktforschung II	6 C
M.WIWI-BWL.0004	Financial Risk Management	6 C
M.WIWI-BWL.0008	Derivate	6 C
M.WIWI-BWL.0134	Panel Data Analysis in Marketing	6 C
M.WIWI-BWL.0139	Discrete Choice Modeling	6 C
M.WIWI-VWL.0040	Empirical Trade Issues	6 C
M.WIWI-VWL.0008	Development Economics I: Macro Issues in Economic Development	6 C
M.WIWI-VWL.0009	Development Economics II: Micro Issues in Economic Development	6 C
M.WIWI-VWL.0096	Essentials of Global Health	6 C

M.WIWI-VWL.0099	Poverty & Inequality	6 C
M.WIWI-VWL.0113	Financial Econometrics	6 C
M.WIWI-WB.1000	Praktikum	6 C
M.SIA.E19	Market Integration and price transmission	6 C

### bb. Spezialisierung Lebenswissenschaften

Es sind wenigstens 3 der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C erfolgreich zu absolvieren.

M.MED.0003	Ereigniszeitanalyse	6 C
M.MED.0002	Longitudinale Daten	6 C
M.MED.0004	Klinische Studien	6 C
M.MED.0005	Statistische Methoden der Bioinformatik	6 C
M.MED.0006	Genetische Epidemiologie	6 C
B.Inf.1504	Maschinelles Lernen in der Bioinformatik	5 C
B.Inf.1501	Algorithmen der Bioinformatik I	5 C
M.Inf.1504	Algorithmen der Bioinformatik II	5 C
B.Inf.301.2	Medizinische Dokumentation	3 C
M.MM.001	Epidemiology	4 C
M.MED.0008	Grundlagen der Anwendung auf die Bereiche Lebenswissenschaften/Medizin/Versorgungsforschung	3 C
M.WIWI-QMW.0010	Multivariate Statistics	6 C
M.WIWI-WB.1000	Praktikum	6 C“

**bb.** In Buchstaben cc (Spezialisierung empirische Sozialforschung) wird Ziffer ii wie folgt neu gefasst:

„**ii.** Es ist wenigstens eines der folgenden Module im Umfang von insgesamt mindestens 12 C erfolgreich zu absolvieren:

M.MZS.11	Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte	6 C
M.SOZ.200	Methoden des Vergleichs	6 C
M.SOZ.100	Soziologische Theorien	6 C
M.SOZ.30a	Arbeits- und Sozialstruktur (Überblicksmodul)	6 C
M.SOZ.40a	Politische Soziologie und Sozialpolitik (Überblicksmodul)	6 C
M.SOZ.50a	Kultursoziologie (Überblicksmodul)	6 C

M.POL.200	Vertiefung Politische Theorie und Internationale Beziehungen	12 C
M.POL.300	Vertiefung Vergleichende Politikwissenschaft und Politisches System der BRD	12 C
M.WIWI-WB.1000	Praktikum	6 C“

### **Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2017 in Kraft.

---