



Datum: 14.04.2014 Nr.: 12

### Inhaltsverzeichnis

Seite

#### Philosophische Fakultät:

Zweite Änderung der Rahmenprüfungsordnung für Master-Studiengänge der Philosophischen Fakultät	186
Zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Arabistik/Islamwissenschaft“	209
Dritte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Englische Philologie“	221
Erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Interkulturelle Germanistik/Deutsch als Fremdsprache“	226
Erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Skandinavistik“	231
Zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Slavische Philologie“	250

#### Fakultät für Physik:

Vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Physik“	262
--	-----

#### Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:

Erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geowissenschaften“ (Berichtigung)	288
Zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Ökosystemmanagement“	288

Herausgegeben von der Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen

**Philosophische Fakultät:**

Nach Beschlüssen der Fakultätsräte der Philosophischen Fakultät vom 19.02.2014 und der Theologischen Fakultät vom 29.01.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die zweite Änderung der Rahmenprüfungsordnung für Master-Studiengänge der Philosophischen Fakultät in der Fassung der Bekanntmachung vom 17.09.2009 (Amtliche Mitteilungen Nr. 26/2009 S. 2560), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 05.05.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 10/2010 S. 950), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG).

**Artikel 1**

Die Rahmenprüfungsordnung für Master-Studiengänge der Philosophischen Fakultät in der Fassung der Bekanntmachung vom 17.09.2009 (Amtliche Mitteilungen Nr. 26/2009 S. 2560), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 05.05.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 10/2010 S. 950), wird wie folgt geändert.

**1. Das Inhaltsverzeichnis wird wie folgt neu gefasst:**

„Inhaltsverzeichnis

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Zweck der Prüfungen
- § 3 Akademischer Grad
- § 4 Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit
- § 5 Zugang, An- und Abmeldung zu Modulpaketen
- § 6 Zulassung zu Veranstaltungen mit beschränkter Platzzahl
- § 7 *(aufgehoben)*
- § 8 Wiederholbarkeit von Prüfungen
- § 9 Zulassung zur Masterarbeit
- § 10 Masterarbeit
- § 11 Bewertung der Modulprüfungen und der Masterarbeit
- § 12 Prüfungskommissionen
- § 13 Gesamtergebnis und endgültiges Nichtbestehen
- § 14 Änderungen; Inkrafttreten

- Anlage I Studienstruktur in den Master-Studiengängen der Philosophischen Fakultät  
Anlage II Übersicht über das Studienangebot  
Anlage III Modulpakete“

**2. § 1 wird wie folgt geändert:**

**a.** In Absatz 1 wird hinter dem Wort „einer“ das Wort „Prüfungsordnung“ durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**b.** In Absatz 2 Satz 2 wird das zweimal genannte Wort „Prüfungsordnung“ jeweils durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**3. § 4 wird wie folgt geändert:**

**a.** Absatz 1 wird wie folgt neu gefasst:

„(1) Das Studium beginnt zum Wintersemester sowie nach näherer Bestimmung durch die Prüfungs- und Studienordnung gegebenenfalls zum Sommersemester.“

**b.** In Absatz 3 Satz 2 sowie Absatz 4 Satz 2 wird das Wort „Prüfungsordnung“ jeweils durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**c.** In Absatz 4 Satz 3 werden das Wort „Weitere“ durch die Wörter „Diese enthält auch“ ersetzt sowie die Wörter „gibt die Studienordnung“ gestrichen.

**4. § 5 wird wie folgt geändert:**

**a.** In Absatz 2 wird als Satz 3 angefügt: „<sup>3</sup>Modulkatalog und Modulhandbuch der in Anlage III geregelten Modulpakete werden in einer gemeinsamen elektronischen Fassung (Digitales Modulverzeichnis) gesondert veröffentlicht; sie sind Bestandteil dieser Ordnung, soweit die Module in der Anlage III aufgeführt sind.“

**b.** Als Absatz 7 wird eingefügt:

„(7) <sup>1</sup>Studierende, die weder eine deutsche Hochschulzugangsberechtigung aufweisen noch ihren Bachelor-Abschluss oder einen gleichwertigen Abschluss an einer deutschen Hochschule erworben haben, müssen für den Zugang zu deutschsprachigen Modulpaketen über ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache verfügen, soweit entsprechende Deutschkenntnisse nicht bereits bei Zulassung zum Master-Studiengang nachgewiesen

wurden. <sup>2</sup>Der Nachweis hierüber wird geführt gemäß der Prüfungsordnung für die Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang ausländischer Studienbewerberinnen und Studienbewerber (DSH) durch eine Prüfung mit dem Gesamtergebnis DSH-2. <sup>3</sup>Ausgenommen von der Verpflichtung zur Durchführung eines Tests sind Studierende, welche nach der Prüfungsordnung für die Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang ausländischer Studienbewerberinnen und Studienbewerber (DSH) an der Georg-August-Universität Göttingen von der Deutschen Sprachprüfung für den Hochschulzugang wegen der Erbringung gleichwertiger Sprachkenntnisse freigestellt sind; dies gilt insbesondere für solche Studierende, welche die erforderlichen Kenntnisse der deutschen Sprache durch den erfolgreichen „Test Deutsch als Fremdsprache“ (TestDaF) mit mindestens viermal TestDaF-Niveaustufe 4 (TDN 4) oder durch den „Prüfungsteil Deutsch“ der Feststellungsprüfung an Studienkollegs nachgewiesen haben. <sup>4</sup>Für nicht deutschsprachige Modulpakete gelten die sprachlichen Zugangsvoraussetzungen des entsprechenden Master-Studiengangs, soweit für das jeweilige Modulpaket nichts anderes geregelt ist; nicht deutschsprachige Modulpakete sind in Anlage II gekennzeichnet.“

**c.** Die bisherigen Absätze 7 und 8 werden zu Absätzen 8 und 9; in Absatz 9 (n.F.) wird das Wort „Prüfungsordnung“ durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**5.** In § 6 Abs. 4 wird die in Sätzen 1 und 2 genannte Abkürzung „Lit.“ jeweils durch das Wort „Buchstaben“ ersetzt.

**6.** § 7 wird aufgehoben.

**7.** In § 8 Abs. 2 wird das Wort „Prüfungsordnung“ durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**8.** § 9 wird wie folgt geändert:

**a.** In Absatz 1 Satz 2 sowie in Absatz 2 Satz 2 Buchstabe a. wird jeweils das Wort „Prüfungsordnung“ durch die Wörter „Prüfungs- und Studienordnung“ ersetzt.

**b.** In Absatz 2 Satz 3 wird die zweimal genannte Abkürzung „Lit.“ durch das Wort „Buchstaben“ beziehungsweise „Buchstabe“ ersetzt.

9. In § 10 Abs. 1 Satz 2 werden hinter dem Wort „werden“ die Wörter „in der Regel“ sowie vor dem Satzende ein Semikolon und die Wörter „Näheres, insbesondere die Einbindung der Masterarbeit in ein Modul, kann die Prüfungs- und Studienordnung regeln“ eingefügt.

10. § 12 Abs. 2 Sätze 3 bis 5 werden gestrichen.

11. In § 13 Abs. 2 wird das Wort „Credits“ durch das Wort „Anrechnungspunkten“ ersetzt.

12. In § 14 Abs. 2 wird als Satz 3 angefügt: „<sup>3</sup>Das digitale Modulverzeichnis zu Anlage III kann nach einer Änderung im Sinne des Satzes 2 insgesamt neu bekannt gemacht werden.“

13. Anlage II wird wie folgt neu gefasst:

## „Anlage II Übersicht über das Studienangebot

### 1. Master-Studiengänge und Modulpakete der Philosophischen Fakultät

Bezeichnung Fachstudium / Modulpaket	Fachstudium im Umfang von 78 C	Fachstudium im Umfang von 42 C	Modulpaket im Umfang von 36 C	Modulpaket im Umfang von 18 C
Altorientalistik (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet)		x	x	
<i>Altorientalistik/Akkadistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet)				x
<i>Altorientalistik/Sumerologie</i> (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet)				x
American Studies (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet) [Angebotssprache: Englisch]		x	x	
Antike Kulturen – Geschichte des Altertums (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x
Arabistik/Islamwissenschaft		x	x	x
Arabistik/Islamwissenschaft mit <i>Studienschwerpunkt</i> „Islamisches Recht“	x	x		
<i>Islamisches Recht</i>			x	
Ägyptologie und Koptologie (Studienbeginn auch zum SoSe mit <i>Studienschwerpunkten</i> „Ägyptologie“ und „Koptologie“ (Wahlpflicht)		x		x
<i>Ägyptologie</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	
<i>Koptologie</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	
Christliche Archäologie u. Byzantinische Kunstgeschichte (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x

Bezeichnung Fachstudium / Modulpaket	Fachstudium im Umfang von 78 C	Fachstudium im Umfang von 42 C	Modulpaket im Umfang von 36 C	Modulpaket im Umfang von 18 C
Deutsche Philologie (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet) mit <i>Studienschwerpunkten</i> „Literaturwissenschaft (Neuere deutsche Literatur)“, „Germanistische Mediävistik“, „Germanistische Linguistik“ und „Theorie und Methodologie der Textwissenschaften“ (fakultativ, nur bei Fachstudium im Umfang von 78 C)	x	x	x	x
Englische Philologie (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet) [Angebotssprache: Englisch] mit <i>Studienschwerpunkt</i> „Studies in English Literature and Culture“ (fakultativ)		x	x	x
<i>Anglophone Literature and Culture</i> (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet; auch im Master-Studiengang „Englische Philologie“ wählbar) [Angebotssprache: Englisch]			x	
Finnisch-Ugrische Philologie	x	x	x	x
Geschichte (Studienbeginn auch zum SoSe) mit <i>Studienschwerpunkt</i> „Transkontinentale Europäische Geschichte der Moderne“ (fakultativ)	x	x	x	
Griechische Philologie		x	x	
Indologie (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x
Interkulturelle Germanistik/Deutsch als Fremdsprache	x			
<i>Interkulturelle Germanistik</i>			x	
Interkulturelle Germanistik Deutschland – China	x			
Iranistik (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x
Klassische Archäologie (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x
Komparatistik (Studienbeginn auch zum SoSe)	x	x	x	
Kulturanthropologie/Europäische Ethnologie mit <i>Studienschwerpunkt</i> „Curriculum Visuelle Anthropologie“ (fakultativ; Angebot jedes 2. WiSe; nur bei Fachstudium im Umfang von 78 C)	x	x	x	
Kulturelle Musikwissenschaft	x	x	x	x
Kunstgeschichte (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x
Lateinische Philologie		x	x	
Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit (*)			x	x
Linguistik	x	x	x	x
Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik (*)			x	
Linguistische Anthropologie (*)				x
Altamerikanistik (*)				x

Bezeichnung Fachstudium / Modulpaket	Fachstudium im Umfang von 78 C	Fachstudium im Umfang von 42 C	Modulpaket im Umfang von 36 C	Modulpaket im Umfang von 18 C
Mittelalter- und Renaissance-Studien mit <i>Studienschwerpunkten</i> „Deutsche Philologie (Germanistische Mediävistik)“, „Geschichte (Mittelalter und Frühe Neuzeit)“ und „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (Wahlpflicht)	x			
Ostasienwissenschaft/ Moderne Sinologie	x	x		
<i>Chinesisch als Fremdsprache</i>			x	
<i>Modernes China</i>			x	
Osteuropäische Geschichte	x	x	x	x
Philosophie (Studienbeginn auch zum SoSe; teilzeitgeeignet) mit <i>Studienschwerpunkten</i> „Theoretische Philosophie“ und „Ethik und politische Theorie“ (Wahlpflicht; nur Fachstudium im Umfang von 78 C)	x	x	x	x
Religionswissenschaft		x	x	x
Romanistik (Studienbeginn auch zum SoSe) mit <i>Studienschwerpunkten</i> „Literaturwissenschaft“, „Sprachwissenschaft“, „Galloromanistik“, „Hispanistik“, „Italianistik“ und „Lusitanistik“ (Wahlpflicht) mit <i>Double-Degree-Option</i> (Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA), nur Fachstudium im Umfang von 78 C und Studienschwerpunkt „Galloromanistik“)	x	x		
<i>Galloromanistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	x
<i>Hispanistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	x
<i>Italianistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	x
<i>Lusitanistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)			x	x
Skandinavistik (Studienbeginn auch zum SoSe; Fachstudium im Umfang von 78 C jedoch nur zum WiSe und mit Pflicht-Auslandsaufenthalt)	x	x	x	x
<i>Ältere Skandinavistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)				x
<i>Neuere Skandinavistik</i> (Studienbeginn auch zum SoSe)				x
<i>Skandinavische Sprachen</i>				x
Slavische Philologie	x	x	x	
Turkologie		x	x	
Ur- und Frühgeschichte (Studienbeginn auch zum SoSe)		x	x	x

Modulpakete sind in den Studiengangsordnungen der gleichnamigen Master-Studiengänge geregelt, kursiv gedruckte in den Ordnungen zum jeweils vorstehenden Master-Studiengang; mit Sternchen markierte Modulpakete finden sich in Anlage III dieser Ordnung.

## 2. Modulpakete aus Studiengebieten anderer Fakultäten

Studiengebiet	Fundstelle	Modulpaket im Umfang von 36 C	Modulpaket im Umfang von 18 C
Erziehungswissenschaft (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Forschung und Entwicklung im Bildungswesen“	X	
Ethnologie (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Ethnologie“	X	
Geschlechterforschung (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Geschlechterforschung“	X	
Informatik (Fakultät für Mathematik und Informatik)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Informatik“	X	
Informatik – Computersysteme (Fakultät für Mathematik und Informatik)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Informatik“		X
Informatik – Softwaresysteme und Daten (Fakultät für Mathematik und Informatik)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Informatik“		X
Informatik – Theoretische Konzepte (Fakultät für Mathematik und Informatik)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Angewandte Informatik“		X
Modern Indian Studies ( <u>englischsprachig</u> ) (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Modern Indian Studies“	X	
Judaistik (Theologische Fakultät)	Anlage III		X
Politikwissenschaft (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Politikwissenschaft“	X	

Studiengebiet	Fundstelle	Modulpaket im Umfang von 36 C	Modulpaket im Umfang von 18 C
Rechtswissenschaften (37 C) (Juristische Fakultät)	Rahmenprüfungsordnung für Master-Studiengänge der Sozialwissenschaftlichen Fakultät	X	
Soziologie (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Soziologie“	X	
Sportwissenschaft (Sozialwissenschaftliche Fakultät)	Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Sportwissenschaft mit den Schwerpunkten Prävention und Rehabilitation“	X	
Theologie (Theologische Fakultät)	Anlage III		X
Volkswirtschaftslehre (Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät)	Anlage III in Verbindung mit Modulverzeichnis der Master-Studiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät in der jeweils gültigen Fassung	X	

**3. Modulpakete im Umfang von 36 C mit Option zur Anfertigung einer Masterarbeit (vgl. § 9 Abs. 1 und Anlagen III.1, III.2):**

- Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit
- Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik“

**14. Anlage III wird wie folgt neu gefasst:**

**„Anlage III Modulpakete**

**Anlage III.1** Studiengebiet „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“

**Anlage III.2** Studiengebiet „Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik“

**Anlage III.3** Modulpakete der Theologischen Fakultät

**Anlage III.4** Modulpakete der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

## **Anlage III.1 Studienggebiet Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit**

### **I. Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 36 C**

#### **1. Studienziele**

Die Absolventinnen und Absolventen sollen über vertiefte und reflektierte Kenntnisse analytischer Methoden der Lateinischen Philologie des Mittelalters und der Neuzeit und über die Fähigkeit zur selbständigen fachspezifischen und interdisziplinären wissenschaftlichen Arbeit auf dem Gebiet der mediävistischen und frühneuzeitlichen Forschung verfügen.

Sie sollen auf der Basis umfassender Kenntnisse zu den Besonderheiten der lateinischen Sprache des Mittelalters und der Neuzeit sowie zu den medialen Gegebenheiten der Überlieferung insbesondere in der Lage sein, Zeugnisse lateinischer Literatur und anderen Schrifttums aus Mittelalter und Neuzeit aus den Quellen heraus für die wissenschaftliche Allgemeinheit aufzubereiten und sie in ihren literarischen und kulturellen Kontext einzuordnen.

#### **2. Empfohlene Vorkenntnisse**

keine

#### **3. Zugangsvoraussetzungen**

Zum Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 36 C können nur Studierende zugelassen werden, welche nachweisen:

- a) Leistungen im Umfang von wenigstens 45 C in den Fächern Lateinische Philologie des Mittelalters oder Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit bzw. in eng verwandten Fachgebieten, oder
- b) Leistungen im Umfang von wenigstens 45 C im Fach Klassische oder Lateinische Philologie oder
- c) das Latinum oder äquivalente Leistungen.

Bewerberinnen und Bewerber müssen eine Fachstudienberatung des Studienggebietes absolviert haben.

#### **4. Anmeldung**

Die Zulassung zum Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 36 C ist schriftlich unter Nachweis der unter Nr. 3 genannten Zugangsvoraussetzungen bei der Prüfungskommission des Studienggebietes Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit zu beantragen. Bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erfolgt die Zulassung und Anmeldung zum Modulpaket.

## 5. Voraussetzungen für die Zulassung zur Masterarbeit

Die Anfertigung einer Masterarbeit im Studienggebiet Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit ist möglich, wenn das Studienggebiet als Modulpaket im Umfang von 36 C innerhalb eines fachlich verwandten Master-Studiengangs absolviert wurde und zusätzliche 6 C aus dem Modul M.MNL.11 erworben werden. Soweit die oder der zu Prüfende im Rahmen desjenigen Master-Studiengangs, in den sie oder er immatrikuliert ist, bereits ein die Masterarbeit begleitendes Modul zu absolvieren hat, tritt das Modul M.MNL.10 an die Stelle von M.MNL.11.

Über die Zulässigkeit der Anfertigung der Masterarbeit im Studienggebiet Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit entscheidet jeweils die Prüfungskommission desjenigen Master-Studiengangs, in den die oder der zu Prüfende immatrikuliert ist. Über die Zulassung entscheidet die für das Studienggebiet Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit zuständige Prüfungskommission (vgl. § 9).

## 6. Modulübersicht

### a. Wahlpflichtmodule

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden; Module, welche bereits im Rahmen eines Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht erneut belegt werden.

**aa.** Es müssen folgende Module im Umfang von insgesamt 14 C erfolgreich absolviert werden:

M.MNL.01c „Gattungsgeschichte und Texttradition in Einzelanalysen“ (8 C)

M.MNL.08 „Denkmäler der mittel- und neulateinischen Literatur“ (6 C)

**bb.** Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 22 C erfolgreich absolviert werden:

M.MNL.02 „Kulturwissenschaft“ (11 C)

M.MNL.03 „Rezeptions- und Wissenschaftsgeschichte“ (11 C)

M.MNL.04 „Poetik und Stilistik“ (11 C)

**cc.** Studierende, welche weder einen Bachelorabschluss im Fach Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit oder in einer eng verwandten Fachrichtung noch den Erwerb von Grundkenntnissen in Lateinischer Philologie des Mittelalters und der Neuzeit wenigstens im Umfang von Modul B.MNL.01 nachweisen, müssen abweichend von Buchstaben aa. folgende drei Module im Umfang von insgesamt 25 C erfolgreich absolvieren:

B.MNL.01 „Einführung in die Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (10 C)

M.MNL.01b „Gattungsgeschichte und Texttradition“ (9 C)

M.MNL.06 „Editionsgeschichte“ (6 C)

Abweichend von Buchstaben bb. müssen diese Studierenden nur eines der dort benannten Module erfolgreich absolvieren.

**dd.** Für Studierende mit Bachelorabschluss im Fach Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit ist die Belegung der Module B.MNL.01 und M.MNL.06 ausgeschlossen.

**b. Wahlpflichtmodul bei Anfertigung der Masterarbeit im Studiengebiet**

Soll die Masterarbeit im Studiengebiet Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit angefertigt werden, so muss zusätzlich das Modul M.MNL.11 im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden; ist im Rahmen des Master-Studiengangs, für den die oder der Studierende eingeschrieben ist, bereits ein die Abschlussarbeit begleitendes Modul als Pflichtmodul zu absolvieren, kann an Stelle von M.MNL.11 auch M.MNL.10 absolviert werden:

M.MNL.11 „Themen und Tendenzen der Forschung im Bereich der Lateinischen Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (6 C)

M.MNL.10 „Lektüre zentraler Texte der Lateinischen Literatur des Mittelalters und der Neuzeit“ (6 C)

**7. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Sem. Σ C	Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
1. Σ 14 C	M.MNL.01c „Gattungsgeschichte und Texttradition in Einzelanalysen“ (Wahlpflicht) 8 C	M.MNL.08 „Denkmäler der mittel- und neulateinischen Literatur“ (Wahlpflicht) 6 C	
2. Σ 11 C	M.MNL.02 „Kulturwissenschaft“ (Wahlpflicht) 11 C		
3. Σ 11 C (14 C)	M.MNL.11 „Themen und Tendenzen der Forschung“ (Wahlpflicht) 6 C	M.MNL.03 „Rezeptions- und Wissenschaftsgeschichte“ (Wahlpflicht) 11 C	
4. Σ 0 C (3 C)	nur bei Anfertigung der Masterarbeit im Studiengebiet		
Σ 36 C (42 C)			

## **II. Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 18 C**

### **1. Studienziele**

Die Absolventinnen und Absolventen sollen auf der Basis solider Kenntnisse zu den Besonderheiten der lateinischen Sprache des Mittelalters und der Neuzeit sowie zu den medialen Gegebenheiten der Überlieferung in der Lage sein, Zeugnisse lateinischer Literatur und anderen Schrifttums aus Mittelalter und Neuzeit aus den Quellen heraus zu verstehen und sie in ihren literarischen und kulturellen Kontext einzuordnen. Sie sollen über Kenntnisse grundlegender analytischer Methoden der Lateinischen Philologie des Mittelalters und der Neuzeit und über die Fähigkeit zur selbstständigen fachspezifischen und interdisziplinären wissenschaftlichen Arbeit auf dem Gebiet der mediävistischen Forschung verfügen.

### **2. Empfohlen Vorkenntnisse**

keine

### **3. Zugangsvoraussetzungen**

Zum Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 18 C können Studierende zugelassen werden, die Kenntnisse der lateinischen Sprache wenigstens im Umfang des Kleinen Latinums nachweisen.

Bewerberinnen und Bewerber müssen eine Fachstudienberatung des Studiengbietes absolviert haben.

### **4. Anmeldung**

Die Zulassung zum Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ im Umfang von 18 C ist schriftlich unter Nachweis der unter Nr. 3 genannten Zugangsvoraussetzungen bei der Prüfungskommission des Studiengbietes Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit zu beantragen. Bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erfolgt die Zulassung und Anmeldung zum Modulpaket.

### **5. Modulübersicht**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden; Module, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden:

**a.** Es müssen folgende drei Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

M.MNL.01c „Gattungsgeschichte und Texttradition“ (8 C)

M.MNL.07a „Literaturgeschichtlicher Überblick“ (4 C)

M.MNL.08 „Denkmäler der mittel- und neulateinischen Literatur“ (6 C)

**b.** Studierende, welche weder einen Bachelorabschluss im Fach Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit oder in einer eng verwandten Fachrichtung noch den Erwerb von Grundkenntnissen in Lateinischer Philologie des Mittelalters und der Neuzeit wenigstens im Umfang von Modul B.MNL.01 nachweisen, müssen abweichend von Buchstabe a. folgende zwei Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolvieren:

M.MNL.01c „Gattungsgeschichte und Texttradition“ (8 C)

B.MNL.01 „Einführung in die Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (10 C)

**6. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Sem. Σ C	Modulpaket „Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 6 C	M.MNL.08 „Denkmäler der mittel- und neulateinischen Literatur“ (Wahlpflicht) 6 C	
2. Σ 10 C	M.MNL.01c „Gattungsgeschichte und Texttradition in Einzelanalysen“ (Wahlpflicht) 8 C	M.MNL.07 „Literaturgeschichtlicher Überblick“ (Wahlpflicht) 4 C
3. Σ 2 C		
Σ 18 C		

## **Anlage III.2 Studiengbiet „Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik“**

### **1. Studienziele der Modulpakete**

**a.** Absolventinnen und Absolventen des Modulpakets Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik im Umfang von 36 C sollen die Fähigkeit zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten auf diesem sprach- und kulturwissenschaftlichen Gebiet entwickeln. Sie sollen insbesondere Detailwissen über die Kulturareale Meso- und Nordamerikas sowie Kompetenzen im Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Theorie zur amerikanistischen Ethnologie, Archäologie und Linguistik erwerben.

Das Studium in Linguistischer Anthropologie und Altamerikanistik qualifiziert zu Tätigkeiten in Institutionen, die Aufgaben der Sprach- und Kulturvermittlung wahrnehmen; in Institutionen, die die Zusammenhänge von Sprache und Kultur zum Gegenstand haben, sowie in privaten und öffentlichen Forschungseinrichtungen, die sich mit der Dokumentation indigener amerikanischer Sprachen und Kulturen oder mit Konzepten, Methoden und theoretischen Grundlagen der Zusammenhänge von Sprache und Kultur befassen. Darüber hinaus qualifiziert es zu Tätigkeiten außerhalb von Forschungseinrichtungen, für die ein wissenschaftlich fundierter Zugang zum Themenbereich Sprache und Kultur relevant ist (z.B. Medien, Verlagswesen, Bildungseinrichtungen, Tourismusbranche). Im Übrigen legt das Studiengbiet auch die Grundlagen für die Forschungstätigkeit in einem Promotionsstudiengang.

**b.** Wird das Modulpaket Linguistische Anthropologie bzw. das Modulpaket Altamerikanistik im Umfang von je 18 C im Rahmen eines Master-Studiengangs studiert, so gelten folgende Studienziele: Die Absolventinnen und Absolventen sollen über vertiefte Kenntnisse auf dem Gebiet der Zusammenhänge von Sprache und Kultur (Linguistische Anthropologie) bzw. auf dem der indigenen Sprachen und Kulturen Nord- und Mesoamerikas (Altamerikanistik) verfügen. Sie sollen imstande sein, unterschiedliche theoretische Positionen kritisch zu evaluieren.

### **2. Empfohlene Vorkenntnisse**

Lesefertigkeit der spanischen Sprache; Kenntnisse des Inhalts mindestens eines der folgenden Werke bzw. eines Äquivalents: Salzmann, Zdenek: Language, Culture and Society; Coe, Michael D.: Mexiko; Coe, Michael D.: Die Maya; Prem, Hanns J.: Die Azteken; Soustelle, Jacques: So lebten die Azteken am Vorabend der spanischen Eroberung; Lindig, Wolfgang: Die Indianer Nordamerikas.

### **3. Voraussetzungen für die Zulassung zur Masterarbeit**

Die Anfertigung einer Masterarbeit im Studiengbiet Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik ist möglich, wenn das Studiengbiet als Modulpaket im Umfang von 36 C innerhalb eines fachlich verwandten Master-Studiengangs absolviert und zusätzliche 6 C aus

dem Modul M.LingAm.6 erworben wurden. Über die Zulässigkeit entscheidet jeweils die Prüfungskommission desjenigen Master-Studiengangs, in den die oder der zu Prüfende immatrikuliert ist. Über die Zulassung entscheidet die für das Studiengebiet Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik zuständige Prüfungskommission. (vgl. § 9)

#### **4. Modulpaket Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik im Umfang von 36 C**

##### **a. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber, deren Muttersprache nicht Englisch ist, müssen über ausreichende Kenntnisse (gute Lesefertigkeit) der englischen Sprache verfügen. Der Nachweis wird durch ein Sprachzeugnis oder -zertifikat des Niveaus UNICert-Stufe III erbracht. In begründeten Ausnahmefällen kann die Bewerberin oder der Bewerber ihre beziehungsweise seine Eignung durch einen individuellen Test unter Beweis stellen.

##### **b. Modulübersicht**

Es müssen Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden; Veranstaltungen, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden.

##### **aa. Wahlpflichtmodule**

i. Es müssen folgende drei Module im Umfang von insgesamt 30 C absolviert werden:

B.LingAm.01 „Altamerikanistik (Indigenous American Studies)“ (12 C / 4 SWS)

M.LingAm.2 „Linguistische Anthropologie“ (6 C / 2 SWS)

M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (12 C / 4 SWS)

ii. Es muss eines der folgenden Module im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.LingAm.4 „Linguistisch-anthropologische Kompetenz“ (6 C / 2 SWS)

M.LingAm.5 „Altamerikanische Kompetenz“ (6 C / 2 SWS)

##### **bb. Wahlpflichtmodul bei Anfertigung der Masterarbeit im Studiengebiet**

Soll die Masterarbeit im Studiengebiet Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik angefertigt werden, so muss zusätzlich folgendes Modul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.LingAm.6 „Master-Abschlussmodul“ (6 C / 2 SWS)

**c. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Sem. Σ C	Modulpaket „Linguistische Anthrologie und Altamerikanistik“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
1. Σ 18 C	B.LingAm.01 „Altamerikanistik (Indigenous American Studies)“ (Wahlpflicht) 12 C	M.LingAm.2 „Linguistische Anthropologie“ (Wahlpflicht) 6 C	M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (Wahlpflicht) 12 C
2. Σ 18 C		M.LingAm.4 „Linguistisch- anthropologische Kompetenz“ (Wahlpflicht) 6 C	
3. Σ 6 C	M.LingAm.6 „Master- Abschlussmodul“ (Wahlpflicht) 6 C <i>nur bei Anfertigung der Masterarbeit im Studiengebiet</i>		
Σ 36 C			

**5. Modulpaket Linguistische Anthropologie im Umfang von 18 C****a. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber, deren Muttersprache nicht Englisch ist, müssen über ausreichende Kenntnisse (gute Lesefertigkeit) der englischen Sprache verfügen. Der Nachweis wird durch ein Sprachzeugnis oder -zertifikat des Niveaus UNiCert-Stufe III erbracht. In begründeten Ausnahmefällen kann die Bewerberin oder der Bewerber ihre beziehungsweise seine Eignung durch einen individuellen Test unter Beweis stellen.

**b. Modulübersicht**

Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden; Module, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden:

M.LingAm.2 „Linguistische Anthropologie“ (6 C / 2 SWS)

M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (12 C / 4 SWS)

**c. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Sem. Σ C	Modulpaket „Linguistische Anthropologie“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 6 C	M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (Wahlpflicht) 12 C	
2. Σ 6 C		
3. Σ 6 C	M.LingAm.2 „Linguistische Anthropologie“ (Wahlpflicht) 6 C	
Σ 18 C		

**6. Modulpaket Altamerikanistik im Umfang von 18 C****a. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber, deren Muttersprache nicht Englisch ist, müssen über ausreichende Kenntnisse (gute Lesefertigkeit) der englischen Sprache verfügen. Der Nachweis wird durch ein Sprachzeugnis oder -zertifikat des Niveaus UNICert-Stufe III erbracht. In begründeten Ausnahmefällen kann die Bewerberin oder der Bewerber ihre beziehungsweise seine Eignung durch einen individuellen Test unter Beweis stellen.

**b. Modulübersicht**

Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden; Module, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden:

B.LingAm.1a „Altamerikanistik“ (6 C / 2 SWS)

M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (12 C / 4 SWS)

**c. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Sem. Σ C	Modulpaket „Altamerikanistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 6 C	M.LingAm.3 „Altamerikanische Sprachen“ (Wahlpflicht) 12 C	
2. Σ 6 C		
3. Σ 6 C	B.LingAm.1a „Altamerikanistik“ (Wahlpflicht) 6 C	
Σ 18 C		

**7. Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen**

Die Module des Studiengbiets können auch im Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) aller Studiengänge absolviert werden. Ausgenommen davon ist das Modul M.LingAm.6.

## **Anlage III.3 Modulpakete der Theologischen Fakultät**

### **I. Modulpaket „Judaistik“ im Umfang von 18 C**

#### **1. Studienziele**

Judaistik ist die Wissenschaft vom Judentum in allen seinen Erscheinungsformen. Die Fragestellungen und Methoden des Faches sind entsprechend vielfältig. Je nach leitendem Interesse liegt der Schwerpunkt auf literaturwissenschaftlichen, historischen, theologischen oder anderen Fragestellungen. Es entspricht der großen Bedeutung des Judentums für die abendländische Kultur, wenn viele universitäre Disziplinen eine „jüdische Dimension“ aufweisen und sich daher zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten im Studium anbieten.

Das fachliche Ziel des judaistischen Studiums ist die Vermittlung einer judaistisch ausgerichteten geisteswissenschaftlichen Kompetenz. Die judaistische Kompetenz wird erweitert und vertieft durch die angeleitete, aber weitgehend selbständige Erschließung der wichtigsten theologischen, ethischen, mystischen und liturgischen Quellen des Judentums mit ihnen verbundener Themen der jüdischen Geistesgeschichte.

Auf ein fest definiertes Berufsziel bereitet das Studium der Judaistik nicht vor. Je nach Art des gewählten Studiengangs und der Fächerkombination erschließt sich aber ein breites Feld beruflicher Möglichkeiten. Ein judaistischer Studienschwerpunkt eröffnet besondere Möglichkeiten, im Kulturbereich zu arbeiten: das schließt Tätigkeiten in Museen, Sammlungen, Bibliotheken und Archiven ein. Ein weiteres Berufsfeld liegt im Mediensektor, Verlags- und Informationswesen. Ein weiteres Tätigkeitsfeld eröffnet sich im Bereich der sozialen Dienstleistungen. Kenntnisse des Judentums qualifizieren für besondere politische Aufgaben, etwa im diplomatischen Dienst.

#### **2. Zugangsvoraussetzungen**

Kenntnisse des Hebräischen im Umfang von wenigstens 12 C und Nachweis von Leistungen aus den Grundlagen der Judaistik im Umfang von wenigstens 6 C (z.B. durch Modul B.Jud.C.04)

#### **3. Anmeldung**

Die Zulassung zum Modulpaket „Judaistik“ im Umfang von 18 C ist schriftlich unter Nachweis der unter Nr. 2. genannten Zugangsvoraussetzungen bei der zuständigen Prüfungskommission zu beantragen. Bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erfolgt die Zulassung und Anmeldung zum Modulpaket.

#### 4. Modulübersicht

Es müssen folgende zwei Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

M.JudC.01 „Jüdische Theologie und Ethik“ (9 C / 6 SWS)

M.JudC.02 „Jüdische Mystik und Liturgie“ (9 C / 6 SWS)

#### 5. Exemplarischer Studienverlaufsplan

Sem. Σ C	Modulpaket „Judaistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 3 C	M.JudC.01 „Jüdische Theologie und Ethik“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 6 C		
3. Σ 3 C	M.JudC.02 „Jüdische Mystik und Liturgie“ (Wahlpflicht) 9 C	
4. Σ 6 C		
Σ 18 C		

## II. Modulpaket „Theologie“ im Umfang von 18 C

### 1. Studienziele

Das Modulpaket „Theologie“ wurde speziell für diejenigen kultur- und geisteswissenschaftlichen Hauptfächer zur Verfügung gestellt, für deren Ausrichtung ein zusätzliches Interesse an Kenntnissen in Christentumskunde oder biblischer Exegese nahe liegt. Europäische Kulturanthropologie, Philosophie, Geschichte, Kunstgeschichte und Euroculture könnten sinnvoll mit Theologie-Modulen zur Kirchengeschichte oder zur Systematischen Theologie ergänzt werden, während Fächer wie Klassische Philologie, Altorientalistik oder Ägyptologie wiederum sehr gut mit biblisch-exegetischen Schwerpunkten aus dem Nebenfach Theologie zu kombinieren wären. Für sozialwissenschaftliche Studiengänge liegen dagegen in Ethik oder Praktischer Theologie gute Ergänzungsmöglichkeiten. – In allen diesen Fällen vermittelt das Modulpaket Theologie spezifische christentumskundliche und biblisch-exegetische Inhalte, die den jeweiligen Primärfachhorizont sehr gut ergänzen und komplettieren können. Auf diese Weise werden auch frühzeitig wichtige Kenntnisse und Fähigkeiten für die akademische

Weiterqualifizierung bereitgestellt (z.B. exzellentes exegetisch-philologisches Methodentraining für geisteswissenschaftliche Promotionsstudiengänge mit philologischen Schwerpunkten).

Direkte Berufsmöglichkeiten können nur im Zusammenhang der jeweiligen Hauptfächer avisiert und angegeben werden. Die christentumskundliche Zusatzkompetenz des Modulpaketstudiums Theologie kann aber in einer Weise zur qualifizierten Abrundung des jeweiligen Studienprofils beitragen, die durchaus gute Selektionspräferenzen bei Bewerbungen darstellen können. Wer z.B. (Kunst)Geschichte und Kulturanthropologie in Kombination mit dem Modulpaket Theologie studiert hat, verfügt über wichtige Zusatzkompetenzen zu einem historisch grundlegenden Sektor der europäischen Kulturgeschichte, die für die Anstellungschancen in unterschiedlichen Bereichen und Ebenen der Kultur- und Medienarbeit hilfreich sein können.

## **2. Empfohlene Vorkenntnisse**

Für die exegetischen Module werden entsprechende Sprachkenntnisse (Griechisch oder Hebräisch) vorausgesetzt, für einzelne Lehrveranstaltungen, die in kirchengeschichtlichen Modulen belegt werden können, gelten unter Umständen Lateinkenntnisse als Eingangsvoraussetzung (Kenntnisse in Latein sind für das Nebenfachstudium in Theologie ohnehin wünschenswert).

## **3. Zugangsvoraussetzungen**

Voraussetzung für die Aufnahme des Studiums im Modulpaket „Theologie“ sind Leistungen aus der Theologie im Umfang von wenigstens 18 C.

## **4. Anmeldung**

Die Zulassung zum Modulpaket „Theologie“ im Umfang von 18 C ist schriftlich unter Nachweis der unter Nr. 3. genannten Zugangsvoraussetzungen bei der zuständigen Prüfungskommission zu beantragen. Bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erfolgt die Zulassung und Anmeldung zum Modulpaket.

## **5. Modulübersicht**

Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden; die nochmalige Absolvierung bereits in einem Bachelor-Studiengang absolvierter Module ist ausgeschlossen:

- B.EvRel.02 „Grundinformation Kirchengeschichte“ (9 C / 6 SWS)
- B.EvRel.05 „Grundwissen Systematische Theologie“ (9 C / 6 SWS)
- B.TheoC.04 „Die christlichen Kulturen des Orients“ (9 C / 4 SWS)
- B.TheoC.05 „Die orthodoxen Kirchen“ (9 C / 4 SWS)
- B.TheoC.06 „Exegese der Bibel – Neues Testament“ (9 C / 4 SWS)
- B.TheoC.07 „Exegese der Bibel – Altes Testament“ (9 C / 4 SWS)

B.EvRel.12a „Ethik“ (9 C / 5 SWS)

B.TheoC.09 „Praktische Theologie: Seelsorge / Kasualien / Kirchentheorie“ (9 C / 5 SWS)

**6. Exemplarischer Studienverlaufsplan**

<b>Sem.</b> <b>Σ C</b>	<b>Modulpaket „Theologie“ (18 C)</b>	
	Modul	Modul
<b>1.</b> <b>Σ 4 C</b>	B.TheoC.06 „Exegese der Bibel – Neues Testament“ (Wahlpflicht) 9 C	
<b>2.</b> <b>Σ 5 C</b>		
<b>3.</b> <b>Σ 9 C</b>	B.EvRel.05 „Grundwissen Systematische Theologie“ (Wahlpflicht) 9 C	
<b>Σ 18 C</b>		

## **Anlage III.4 Modulpakete der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät**

### **Modulpaket „Volkswirtschaftslehre“ im Umfang von 36 C**

#### **1. Fachspezifische Studienziele**

Die Studierenden erwerben wissenschaftliche und forschungsnahe Kenntnisse und Fertigkeiten in der Volkswirtschaftslehre, die für eine wissenschaftliche oder für eine anwendungsorientierte Tätigkeit relevant sind. Die forschungsorientierte Ausrichtung unter besonderer Berücksichtigung einer vergleichenden Perspektive bereitet sowohl auf eine mögliche anschließende Promotion als auch auf eine wissenschaftlich orientierte Berufstätigkeit vor.

Ein erfolgreiches Studium des Modulpaketes 36 C der Volkswirtschaftslehre qualifiziert die Absolvent(in)en daher für Forschungstätigkeit in Hochschule und außeruniversitären Forschungseinrichtungen sowie für (leitende) Tätigkeiten in folgenden Berufsfeldern:

- Lehrtätigkeit in Hochschule und anderen Bildungseinrichtungen,
- Tätigkeiten in nationalen und internationalen Unternehmen und Beratungsgesellschaften, im Banken- und Versicherungssystem, bei Verbänden sowie privaten und öffentlichen Organisationen.

#### **2. Empfohlene Vorkenntnisse**

keine

#### **3. Zugangsvoraussetzungen**

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket Volkswirtschaftslehre im Umfang von 36 C ist der Nachweis über den erfolgreichen Abschluss von Modulen aus dem Bereich der Volkswirtschaftslehre im Umfang von wenigstens 60 C, darunter Leistungen in volkswirtschaftlicher Theorie, Finanzwissenschaft oder Außenwirtschaft im Umfang von wenigstens 30 C.

#### **4. Anmeldung**

Die Zulassung zum Modulpaket Volkswirtschaftslehre im Umfang von 36 C ist schriftlich unter Nachweis der unter Nr. 3. genannten Zugangsvoraussetzungen bei der zuständigen Prüfungskommission zu beantragen. Bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erfolgt die Zulassung und Anmeldung zum Modulpaket.

#### **5. Masterarbeit**

Die Anfertigung der Masterarbeit auf Grundlage des Modulpaketes Volkswirtschaftslehre im Umfang von 36 C ist ausgeschlossen.

#### **6. Modulübersicht**

Es müssen Module im Umfang von 36 C erfolgreich absolviert werden. Zur Auswahl stehen alle Module der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät mit Modulnummern des Formats M.WIWI-VWL. [Nummer].“

## Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

### **Philosophische Fakultät:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 19.02.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Arabistik/ Islamwissenschaft“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 530), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 11.09.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 34/2012 S. 1712), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); §§ 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 „Arabistik/Islamwissenschaft“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 530), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 11.09.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 34/2012 S. 1712), wird wie folgt geändert:

1. In § 3 Abs. 6 Satz 5 wird der Ausdruck „B.Ira.1“ durch den Ausdruck „B.Ira.101“ ersetzt.
2. Anlage I wird wie folgt neu gefasst:

## **„Anlage I Modulübersicht**

### **1. Master-Studiengang „Arabistik/Islamwissenschaft“**

Es müssen mindestens 120 C erworben werden; Module, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden; Prüfungsleistungen können jeweils nur in einem Modul dieses Studiengangs berücksichtigt werden.

#### **a. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 78 C**

##### **aa. Pflichtmodule**

Es müssen folgende Module im Umfang von insgesamt 16 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.01 Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene (6 C / 4 SWS)

M.Ara.02 Master-Kolloquium (4 C / 1 SWS)

M.Ara.09 Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen (6 C / 2 SWS)

##### **bb. Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 44 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden:

i. Es müssen folgende Module im Umfang von insgesamt 36 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.05 Religion des Islams (8 C / 2 SWS)

M.Ara.07 Islamisches Recht (8 C / 2 SWS)

M.Ara.08-1 Fachsprache/Rechtssprache I (6 C / 2 SWS)

M.Ara.08-2 Fachsprache/Rechtssprache II (6 C / 2 SWS)

B.RW.1220 Internationaler Menschenrechtsschutz (4 C / 2 SWS)

B.RW.1416 Allgemeine Staatslehre (4 C / 2 SWS)

ii. Es muss folgendes Modul im Umfang von 8 C erfolgreich absolviert werden:

B.RW.0311 Strafrecht I (8 C / 5 SWS)

iii. Anstelle des Moduls nach Nr. ii. können auf Antrag andere Module der Juristischen Fakultät absolviert werden. Der Antrag ist an die Studiendekanin oder den Studiendekan zu richten; er begründet keinen Rechtsanspruch und kann ohne Begründung abgelehnt werden. Anstelle des Moduls nach Nr. ii kann auch ein weiteres Modul nach Buchstaben cc. absolviert werden.

##### **cc. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss wenigstens eines der nachfolgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C erfolgreich absolviert werden (zweite Sprache des islamischen

Kulturraums/zweite semitische Sprache); weitere gleichwertige Module können angerechnet werden:

- B.Ira.101a Einführung ins Neupersische (12 C / 6 SWS)
- B.JudC.01 Neuhebräisch I (6 C / 4 SWS)
- B.JudC.02 Neuhebräisch II (6 C / 4 SWS)
- B.Antik.25 Hebräisch I (12 C / 10 SWS)
- B.Ara.26-1 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt I (6 C / 4 SWS)
- B.Ara.26-2 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt II (6 C / 4 SWS)

ii. Es muss eines der nachfolgenden Module im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ara.04a Geschichte und Kultur des Islams (6 C / 2 SWS)
- M.Ara.06a Arabische Literatur (6 C / 2 SWS)

#### **dd. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden.

#### **ee. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

### **b. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 42 C**

#### **aa. Pflichtmodule**

Es müssen folgende Module im Umfang von insgesamt 10 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ara.01 Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene (6 C / 4 SWS)
- M.Ara.02 Master-Kolloquium (4 C / 1 SWS)

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Wahlpflichtmodule nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen im Umfang von insgesamt wenigstens 32 C erfolgreich absolviert werden. Bei Belegung des Moduls M.Ara.04 ist die Belegung des Moduls M.Ara.04a, bei Belegung des Moduls M.Ara.05 die Belegung des Moduls M.Ara.05a, bei Belegung des Moduls M.Ara.06 die Belegung des Moduls M.Ara.06a und bei Belegung des Moduls M.Ara.07 die Belegung des Moduls M.Ara.07a ausgeschlossen.

i. Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ara.04a Geschichte und Kultur des Islams (6 C / 2 SWS)
- M.Ara.05a Religion des Islams (6 C / 2 SWS)
- M.Ara.06a Arabische Literatur (6 C / 2 SWS)
- M.Ara.07a Islamisches Recht (6 C / 2 SWS)

M.Ara.09 Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen (6 C / 2 SWS)

ii. Es muss eines der folgenden Module im Umfang von 8 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.04 Geschichte und Kultur des Islams (8 C / 2 SWS)

M.Ara.05 Religion des Islams (8 C / 2 SWS)

M.Ara.06 Arabische Literatur (8 C / 2 SWS)

M.Ara.07 Islamisches Recht (8 C / 2 SWS)

iii. Es muss wenigstens eines der nachfolgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C erfolgreich absolviert werden (zweite Sprache des islamischen Kulturraums/zweite semitische Sprache); weitere gleichwertige Module können angerechnet werden:

B.Ira.101a Einführung ins Neupersische (12 C / 6 SWS)

B.JudC.01 Neuhebräisch I (6 C / 4 SWS)

B.JudC.02 Neuhebräisch II (6 C / 4 SWS)

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

B.Ara.26-1 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt I (6 C / 4 SWS)

B.Ara.26-2 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt II (6 C / 4 SWS)

#### **cc. Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“**

Studierende können im Rahmen des Fachstudiums Arabistik/Islamwissenschaften einen Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“ absolvieren. Dazu müssen abweichend von Buchstaben bb. folgende Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 32 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.05a Religion des Islams (6 C / 2 SWS)

M.Ara.07a Islamisches Recht (6 C / 2 SWS)

M.Ara.08-1 Fachsprache/Rechtssprache I (6 C / 2 SWS)

M.Ara.08-2 Fachsprache/Rechtssprache II (6 C / 2 SWS)

B.RW.1220 Internationaler Menschenrechtsschutz (4 C / 2 SWS)

B.RW.1416 Allgemeine Staatslehre (4 C / 2 SWS)

#### **dd. Fachexterne Modulpakete**

Studierende haben ein zulässiges fachexternes Modulpaket im Umfang von 36 C oder zwei zulässige fachexterne Modulpakete im Umfang von jeweils 18 C erfolgreich zu absolvieren.

#### **ee. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden.

**ff. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

**2. Modulpakete der Arabistik/Islamwissenschaft****(belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen Master-Studiengangs)**

Module, die bereits im Rahmen des Bachelorstudiums absolviert wurden, können nicht berücksichtigt werden; Prüfungsleistungen können jeweils nur in einem Modul berücksichtigt werden.

**a. Modulpaket „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 36 C****aa. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber müssen Leistungen im Bereich der arabischen Sprache im Umfang von wenigstens 30 Anrechnungspunkten nachweisen. Ersatzweise kann eine Eingangssprachprüfung abgelegt werden.

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss folgendes Modul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.01 Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene (6 C / 4 SWS)

ii. Es muss wenigstens eines der nachfolgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C erfolgreich absolviert werden (zweite Sprache des islamischen Kulturraums/zweite semitische Sprache); weitere gleichwertige Module können angerechnet werden:

B.Ira.101a Einführung ins Neupersische (12 C / 6 SWS)

B.JudC.01 Neuhebräisch I (6 C / 4 SWS)

B.JudC.02 Neuhebräisch II (6 C / 4 SWS)

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

B.Ara.26-1 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt I (6 C / 4 SWS)

B.Ara.26-2 Zweitsprache der arabischen und islamischen Welt II (6 C / 4 SWS)

iii. Es müssen drei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.04a Geschichte und Kultur des Islams (6 C / 2 SWS)

M.Ara.05a Religion des Islams (6 C / 2 SWS)

M.Ara.06a Arabische Literatur (6 C / 2 SWS)

M.Ara.07a Islamisches Recht (6 C / 2 SWS)

M.Ara.09 Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen (6 C / 2 SWS)

### **b. Modulpaket „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 18 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber müssen Leistungen im Bereich der arabischen Sprache im Umfang von wenigstens 20 Anrechnungspunkten nachweisen. Ersatzweise kann eine Eingangssprachprüfung abgelegt werden.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss folgendes Modul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.01 Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene (6 C / 4 SWS)

ii. Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.04a Geschichte und Kultur des Islams (6 C / 2 SWS)

M.Ara.05a Religion des Islams (6 C / 2 SWS)

M.Ara.06a Arabische Literatur (6 C / 2 SWS)

M.Ara.07a Islamisches Recht (6 C / 2 SWS)

M.Ara.09 Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen (6 C / 2 SWS)

### **c. Modulpaket „Islamisches Recht“ im Umfang von 36 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Bewerberinnen und Bewerber müssen Leistungen im Bereich der arabischen Sprache im Umfang von wenigstens 30 Anrechnungspunkten nachweisen. Ersatzweise kann eine Eingangssprachprüfung abgelegt werden.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen folgende sechs Module im Umfang von insgesamt 36 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ara.05 Religion des Islams (8 C / 2 SWS)

M.Ara.07 Islamisches Recht (8 C / 2 SWS)

B.RW.1220 Internationaler Menschenrechtsschutz (4 C / 2 SWS)

B.RW.1416 Allgemeine Staatslehre (4 C / 2 SWS)

M.Ara.08-1 Fachsprache/Rechtssprache I (6 C / 2 SWS)

M.Ara.08-2 Fachsprache/Rechtssprache II (6 C / 2 SWS)

**3. Anlage II wird wie folgt neu gefasst:**

**„Anlage II Exemplarische Studienverlaufspläne**

**1. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Iranistik“ im Umfang von 36 C**

Sem. Σ C	Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ (42 C)			Modulpaket „Iranistik“ (36 C)			Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	
1. Σ 32 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Pflicht) 6 C	M.Ara.04 „Geschichte und Kultur des Islams“ (Wahlpflicht) 8 C		M.Ira.101a „Aspekte iranischer religiöser Traditionen“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ira.112 „Kulturelle Traditionen, Medien und Kommunikation in iranischer Gesellschaft“ 6 C	M.Ira.109 „Kurdisch- sprachige Medien“ (Wahlpflicht) 6 C	SK-IKG-IKK-Tr3 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA Studierende aller Fachrichtungen“ (Wahl) 6 C
2. Σ 30 C		M.Ara.05a Religion des Islams (Wahlpflicht) 6 C		M.Ira.103a „Geschichtsbild er im iranischen Kulturraum“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ira.105 „Methoden und Theorien zwischen Text- und Kultur- wissenschaften“ (Wahlpflicht) 6 C		SK.IKG-ZQ.71 „Interkulturelle Germanistik“ (Wahl) 6 C
3. Σ 28 C	M.Ara.02 „Master-Kolloquium“ (Pflicht) 4 C	M.Ara.09 „Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Antik.25 „Hebräisch I“ (Wahlpflicht) 12 C		M.Ira.108 „Kurdische Sprachübung“ (Wahlpflicht) 6 C		
4. Σ 30 C	Master-Arbeit 30 C						
Σ 120 C	42 C (+30 C)			36 C			12 C

2. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Deutsche Philologie“ im Umfang von 36 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ (42 C)			Modulpaket „Deutsche Philologie“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 32 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Pflicht) 6 C	M.Ara.04 „Geschichte und Kultur des Islams“ (Wahlpflicht) 8 C	M.Ara.06a „Arabische Literatur“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ger.05 „Historische und theoretische Grundkompetenzen der Literatur- wissenschaft B“ (Wahlpflicht) 12 C		B.Gri.12 „Neugriechisch I“ (Wahl) 3 C
2. Σ 27 C		M.Ara.05a „Religion des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C		M.Ger.06 „Germanistische Mediävistik: Text und Kontext B“ (Wahlpflicht) 12 C		B.Lat.12 „Grundkenntnisse Latein“ (Wahl) 6 C
3. Σ 31 C	M.Ara.02 „Master- Kolloquium“ (Pflicht) 4 C	B.Antik.25 „Hebräisch I“ (Wahlpflicht) 12 C		M.Ger.08 „Philologie, Theorie, Methodologie integrativ B“ (Wahlpflicht) 12 C		SK.IKG-ISZ.25 „Journalistisches Schreiben II“ (Wahl) 3 C
4. Σ 30 C	Master-Arbeit 30 C					
Σ 120 C	42 C (+30 C)			36 C		12 C

3. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 42 C mit dem Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“ in Verbindung mit Modulpaket „Deutsche Philologie“ im Umfang von 36 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ (42 C)			Modulpaket „Deutsche Philologie“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 28 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Pflicht) 6 C	B.RW.1416 „Allgemeine Staatslehre“ (Wahlpflicht) 4 C	M.Ara.05a „Religion des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ger.05 „Historische und theoretische Grundkompetenzen der Literatur- wissenschaft B“ (Wahlpflicht) 12 C		B.Gri.12 „Neugriechisch I“ (Wahl) 3 C
2. Σ 31 C		B.RW.1220 „Internationaler Menschenrechts- schutz“ (Wahlpflicht) 4 C	M.Ara 08-1 „Fachsprache / Rechtssprache I“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ger.06 „Germanistische Mediävistik: Text und Kontext B“ (Wahlpflicht) 12 C		B.Lat.12 „Grundkenntnisse Latein“ (Wahl) 6 C
3. Σ 31 C	M.Ara.02 „Master-Kolloquium“ (Pflicht) 4 C	M.Ara 08-2 „Fachsprache / Rechtssprache II“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ara.07a „Islamisches Recht“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ger.08 „Philologie, Theorie, Methodologie integrativ B“ (Wahlpflicht) 12 C		B.Gri.13 „Neugriechisch II“ (Wahl) 3 C
4. Σ 30 C	Master-Arbeit 30 C					
Σ 120 C	42 C (+30 C)			36 C		12 C

4. Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 78 C mit Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“ im Umfang von 44 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Arabistik/Islamwissenschaft“ (78 C) mit Studienschwerpunkt „Islamisches Recht“ (44 C)					Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 32 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Pflicht) 6 C	M.Ara.07 „Islamisches Recht“ (Pflicht) 8 C	M.Ara.06a „Arabische Literatur“ (Wahlpflicht) 6 C	RW.1416 „Allgemeine Staatslehre“ (Pflicht) 4 C	B.RW.0301 „Strafrecht I“ (Wahlpflicht) 8 C	B.Gri.12 „Neugriechisch I“ (Wahl) 3 C
2. Σ 27 C		M.Ara.08-1 „Fachsprache / Rechtssprache I“ (Pflicht) 6 C	M.Ara.05 „Religion des Islams“ (Pflicht) 8 C	B.RW.1220 „Internationaler Menschenrechts- schutz“ (Pflicht) 4 C		SK-IKG-IKK-Tr3 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA-Studierende aller Fachrichtungen“ 6 C
3. Σ 31 C	M.Ara.02 Master-Kolloquium (Pflicht) 4 C	B.Antik.25 Hebräisch I (Wahlpflicht) 12 C	M.Ara.08-2 Fachsprache / Rechtssprache II (Pflicht) 6 C	M.Ara.09 Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen (Pflicht) 6 C		B.Gri.13 „Neugriechisch II“ (Wahl) 3 C
4. Σ 30 C	Master-Arbeit 30 C					
Σ 120 C	78 C (+30 C)					12 C

5. Modulpakete „Arabistik/Islamwissenschaft“ im Umfang von 36 C bzw. 18 C in anderen Master-Studiengängen

Sem. Σ C	Modulpaket „Arabistik/Islamwissenschaft“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
1. Σ 9 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ara.04a „Geschichte und Kultur des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C	
2. Σ 9 C		M.Ara.05a „Religion des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C	
3. Σ 18 C		M.Ara.09 „Vertiefte Lektüre und schriftlicher Sprachgebrauch des Arabischen“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Antik.25 „Hebräisch I“ (Wahlpflicht) 12 C
4. Σ 0 C			
Σ 36 C			

Sem. Σ C	Modulpaket „Arabistik/ Islamwissenschaft“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 9 C	M.Ara.01 „Textlektüre und Diskussion für Fortgeschrittene“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ara.04a „Geschichte und Kultur des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C
2. Σ 9 C		M.Ara.05a „Religion des Islams“ (Wahlpflicht) 6 C
3. Σ 0 C		
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

6. Modulpaket „Islamisches Recht“ im Umfang von 36 C in anderen Master-Studiengängen

Sem. Σ C	Modulpaket „Islamisches Recht“ (36 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 12 C	„B.RW.1416 Allgemeine Staatslehre“ (Wahlpflicht) 4 C	M.Ara.05 „Religion des Islams“ (Wahlpflicht) 8 C
2. Σ 10 C	B.RW.1220 „Internationaler Menschenrechts- schutz“ (Wahlpflicht) 4 C	M.Ara 08-1 „Fachsprache / Rechtssprache I“ (Wahlpflicht) 6 C
3. Σ 14 C	M.Ara 08-2 „Fachsprache / Rechtssprache II“ (Wahlpflicht) 6 C	M.Ara.07 „Islamisches Recht“ (Wahlpflicht) 8 C
4. Σ 0 C		
Σ 36 C		

**Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

**Philosophische Fakultät:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 22.01.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität am 01.04.2014 die dritte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Englische Philologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 16.11.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 40/2010 S. 3967), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 03.09.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 39/2013 S. 1393), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG, § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Englische Philologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 16.11.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 40/2010 S. 3967), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 03.09.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 39/2013 S. 1393), wird wie folgt geändert.

Anlage I wird wie folgt neu gefasst:

**„Anlage I Modulübersicht****1. Master-Studiengang „Englische Philologie“**

Es müssen mindestens 120 C erworben werden.

**a. Fachstudium Englische Philologie im Umfang von 42 C**

Es müssen Module im Umfang von 42 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

**aa. Pflichtmodule**

Es muss folgendes Pflichtmodul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.03-N „Sprachpraxis“ (6 C / 2 SWS)

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

**i. Wahlpflichtmodule I**

Es müssen wenigstens zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 24 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.01a „Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Basismodul“ (6 C / 4 SWS)

M.EP.01b	„Nordamerikastudien - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.020	„Linguistik (A) - Basismodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.021	„Linguistik (B) - Basismodul “	(6 C / 4 SWS)
M.EP.02b	„Mediävistik - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.04a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.04b	„Nordamerikastudien - Aufbaumodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.05a	„Linguistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.05b	„Mediävistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft“	(12 C/ 2 SWS)
M.EP.09b	„Nordamerikastudien“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09c	„Englische Linguistik“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.11	„Praxismodul: The Medieval Text in Manuscript, Archive and Media“	(12 C / 4 SWS)
M.EP.12a	"Literature in (Public) Use: Views from the Outside"	(6 C / 2 SWS)
M.EP.12b	"Literature in (Public) Use: Inside Views "	(12 C / 2 SWS)
M.EP.12c	"Literature Staged and Exhibited"	(12 C / 2 SWS)

## ii. Wahlpflichtmodule II

Es muss eines der folgenden Module im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.06a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Abschlussmodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.06b	„Nordamerikastudien - Abschlussmodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.07a	„Linguistik - Abschlussmodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.07b	„Mediävistik - Abschlussmodul“	(6 C / 1 SWS)

## iii. Wahlpflichtmodule III

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

M.EP.08a	„American Culture and Institutions / British Culture and Institutions (for MA Students)“	(6 C / 2 SWS)
----------	--	---------------

## cc. Studienschwerpunkt „Studies in English Literature and Culture“

Soll der Studienschwerpunkt „Studies in English Literature and Culture“ zertifiziert werden, müssen abweichend von den Bestimmungen nach Buchstaben bb. Wahlpflichtmodule im Umfang von 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

### i. Wahlpflichtmodule I

Es müssen folgende drei Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.01a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft – Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.04a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft – Aufbaumodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.06a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft“	(6 C / 2 SWS)

**ii. Wahlpflichtmodule II**

Es müssen wenigstens zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt mindestens 18 C erfolgreich absolviert werden, darunter das Modul M.EP.03-N oder das Modul M.EP.12c.

M.EP.03-N	"Sprachpraxis"	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09a	"Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Mastermodul"	(12 C / 2 SWS)
M.EP.12a	"Literature in (Public) Use: Views from the Outside"	(6 C / 2 SWS)
M.EP.12b	"Literature in (Public) Use: Inside Views"	(12 C / 2 SWS)
M.EP.12c	"Literature Staged and Exhibited"	(12 C / 2 SWS)

**b. Fachexterne Modulpakete**

Studierende haben ein zulässiges fachexternes Modulpaket im Umfang von 36 C oder zwei zulässige fachexterne Modulpakete im Umfang von jeweils 18 C erfolgreich zu absolvieren.

**c. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden. Dazu zählen auch folgende Module, sofern diese nicht bereits im Bachelorstudium absolviert wurden:

SK.EP.E3	"Selbst- und Sozialkompetenzen"	(4 C / 2 SWS)
SK.EP.E10M	"Interkulturelle Kompetenzen (A): Universitätsbezogen"	(6 C / 2 SWS)
SK.EP.E11M	"Interkulturelle Kompetenzen (B): Schulbezogen"	(6 C / 2 SWS)
SK.EP.E12M	"Interkulturelle Kompetenzen (C): Praktikumsbezogen"	(6 C / 2 SWS)

**d. Angebote für ausländische Studierende mit geringen Deutschkenntnissen**

Ausländische Studierende, die im Rahmen des Fachstudiums Englische Philologie ein englischsprachiges Modulpaket belegen und nicht über Deutschkenntnisse wenigstens auf dem Niveau DSH-1 verfügen, müssen abweichend von Buchstabe c. Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C aus dem Modulverzeichnis zur Prüfungsordnung für die Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang ausländischer Studienbewerberinnen und Studienbewerber (DSH) erfolgreich absolvieren.

**e. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

## 2. Modulpakete des Studiengebiets Englische Philologie

### a. Modulpaket „Englische Philologie“ im Umfang von 36 C

(belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen geeigneten Master-Studiengangs)

#### aa. Zugangsvoraussetzungen

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket „Englische Philologie“ im Umfang von 36 C sind Leistungen aus der Englischen Philologie im Umfang von wenigstens 42 C sowie aus der englischen Sprachpraxis im Umfang von wenigstens 12 C.

#### bb. Wahlpflichtmodule

Es müssen Module im Umfang von 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

##### i. Wahlpflichtmodule I

Es müssen folgende zwei Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.03-N	„Sprachpraxis“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.08a	„American Culture and Institutions / British Culture and Institutions (for MA Students)“	(6 C / 2 SWS)

##### ii. Wahlpflichtmodule II

Es müssen wenigstens zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 24 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.01a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.01b	„Nordamerikastudien - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.020	„Linguistik (A) - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.021	„Linguistik (B) - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.02b	„Mediävistik - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.04a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Aufbaumodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.04b	„Nordamerikastudien - Aufbaumodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.05a	„Linguistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.05b	„Mediävistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Mastermodul“	(12 C / 2 SWS)
M.EP.09b	„Nordamerikastudien“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09c	„Englische Linguistik“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.11	„Praxismodul: The Medieval Text in Manuscript, Archive and Media“	(12 C / 4 SWS)
M.EP.12a	"Literature in (Public) Use: Views from the Outside"	(6 C / 2 SWS)
M.EP.12b	"Literature in (Public) Use: Inside Views"	(12 C / 2 SWS)
M.EP.12c	"Literature Staged and Exhibited"	(12 C / 2 SWS)

**b. Modulpaket „Anglophone Literature and Culture“ im Umfang von 36 C****aa. Zugangsvoraussetzungen**

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket „Anglophone Literature and Culture“ im Umfang von 36 C sind Leistungen aus der Englischen Philologie im Umfang von wenigstens 42 C sowie aus der englischen Sprachpraxis im Umfang von wenigstens 12 C.

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen mindestens vier der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 36 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.10a	“Historical Aspects of Anglophone Literature and Culture”	(6 C / 4 SWS)
M.EP.10b	“Anglophone Literature in Focus”	(6 C / 2 SWS)
M.EP.10c	“Anglophone Literature(s) - Developments and Contrasts”	(12 C / 6 SWS)
M.EP.10d	“Topics in Anglophone Literature”	(6 C / 2 SWS)
M.EP.10e	“English Literature(s) in the Global Context”	(6 C / 2 SWS)
M.EP.10f	"Anglophone Literature and Culture: A Critical Survey"	(12 C / 2 SWS)
M.EP.10g	"Non-European Backgrounds"	(6 C / 2 SWS)

**c. Modulpaket „Englische Philologie“ im Umfang von 18 C**

**(belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen geeigneten Master-Studiengangs)**

**aa. Zugangsvoraussetzungen**

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket „Englische Philologie“ im Umfang von 18 C sind Leistungen aus der Englischen Philologie im Umfang von wenigstens 24 C sowie aus der englischen Sprachpraxis im Umfang von wenigstens 6 C.

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

**i. Wahlpflichtmodule I**

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

M.EP.03-N	„Sprachpraxis“	(6 C / 2 SWS)
-----------	----------------	---------------

**ii. Wahlpflichtmodule II**

Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

M.EP.01a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.01b	„Nordamerikastudien - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.020	„Linguistik (A) - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.021	„Linguistik (B) - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)

M.EP.02b	„Mediävistik - Basismodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.04a	„Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft – Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.04b	„Nordamerikastudien - Aufbaumodul“	(6 C / 4 SWS)
M.EP.05a	„Linguistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.05b	„Mediävistik - Aufbaumodul“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09b	„Nordamerikastudien“	(6 C / 2 SWS)
M.EP.09c	„Englische Linguistik“	(6 C / 2 SWS)“

## Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

### **Philosophische Fakultät:**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 19.02.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Interkulturelle Germanistik/Deutsch als Fremdsprache“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 562) genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); §§ 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 „Interkulturelle Germanistik/Deutsch als Fremdsprache“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 562) wird wie folgt geändert.

1. In § 12 wird Absatz 3 wie folgt neu gefasst:

„(3) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>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. <sup>3</sup>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. <sup>4</sup>Die Prüfungskommission kann hierzu allgemeine Regelungen treffen. <sup>5</sup>Prüfungen nach einer vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung gültigen Fassung werden letztmals im vierten auf das Inkrafttreten der Änderung folgenden Semester abgenommen. <sup>6</sup>Auf Antrag werden Studierende nach Satz 1 insgesamt nach den Bestimmungen der geänderten Ordnung geprüft.“

2. In Anlage I (Modulübersicht) wird zu Nr. 3) der Ausdruck „M.IKG.120 Mastermodul (30 C / 3 SWS)“ durch den Ausdruck „M.IKG.120 Mastermodul (30 C / 2 SWS)“ ersetzt.

3. Anlage II wird wie folgt neu gefasst:

**„Anlage II: Exemplarische Studienverlaufspläne für den Master-Studiengang  
„Interkulturelle Germanistik / Deutsch als Fremdsprache“**

**a. Musterverlauf A**

Module	SWS/C	Module / Veranstaltungen
<b>1. Sem.</b>		
M.IKG.010	6 / 10	<b>Grundlagen</b> Interkulturelle Germanistik. Einführung Interkulturelle Kommunikation - Methoden und Konzepte Methodik und Didaktik des Deutschen als Fremdsprache
M.IKG.020	6 / 8	<b>Angewandte Sprachwissenschaft und Interkulturalität</b> Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Text- und Gesprächsanalyse Fach-/Berufs-/Wissenschaftskommunikation
M.IKG.030	6 / 10	<b>Fremdsprachendidaktik I</b> Sprachlehr-/lernforschung: Forschungsmethodologie Vermittlung von Fertigkeiten und Kompetenzen Kulturvermittlung
M.IKG.040	2 / 2	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 1
	<b>20 / 30</b>	
<b>2. Sem.</b>		
M.IKG.050	6 / 8	<b>Fremdsprachendidaktik II</b> Vermittlung Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Vertiefung: Vermittlung von Kompetenzen und Fertigkeiten Sprachlehr-/lernforschung: Anwendungsfelder
M.IKG.060	6 / 10	<b>Kulturwissenschaft / Interkulturelle Literaturwissenschaft</b> Kultur- und literaturwissenschaftliche Konzepte und Methoden Literatur und Kulturthemen Interkulturelle Studien: Methoden und Fallbeispiele
M.IKG.070	1 / 8	<b>Interkulturelle Germanistik (Lektüreliste)</b> Begleitseminar zum Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik
M.IKG.040	4 / 4	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 2
	<b>17 / 30</b>	
<b>3. Sem.</b>		
M.IKG.081	2 / 6	<b>Praxisstudien interkulturelle Sprach- und Kulturvermittlung - Forschung</b> Begleitseminar zur Praktikumsvor- und -nachbereitung Praktikum

M.IKG.091	4 / 8	<b>Interkulturelle Studien - Sprache(n) und Diskurse</b> Theorien, Methoden, Konzepte Sprache(n) und Diskurse
M.IKG.100	2 / 10	<b>Independent Study Project</b> Begleitseminar Independent Study Project
M.IKG.112	2 / 6	<b>Interkulturelle Germanistik und Medien (forschungsorientiert)</b> Medien: Nutzung in der Forschung
	<b>10 / 30</b>	
<b>4. Sem.</b>		
M.IKG.120	2 / 30	<b>Mastermodul</b> Masterkolloquium Masterarbeit
	<b>2 / 30</b>	
<b>Gesamt</b>	<b>49 / 120</b>	

**b. Musterverlauf B**

<b>Module</b>	<b>SWS/C</b>	<b>Module / Veranstaltungen</b>
<b>1. Sem.</b>		
M.IKG.010	6 / 10	<b>Grundlagen</b> Interkulturelle Germanistik. Einführung Interkulturelle Kommunikation - Methoden und Konzepte Methodik und Didaktik des Deutschen als Fremdsprache
M.IKG.020	6 / 8	<b>Angewandte Sprachwissenschaft und Interkulturalität</b> Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Text- und Gesprächsanalyse Fach-/Berufs-/Wissenschaftskommunikation
M.IKG.030	6 / 10	<b>Fremdsprachendidaktik I</b> Sprachlehr-/lernforschung: Forschungsmethodologie Vermittlung von Fertigkeiten und Kompetenzen Kulturvermittlung
M.IKG.040	2 / 2	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 1
	<b>20 / 30</b>	
<b>2. Sem.</b>		
M.IKG.050	6 / 8	<b>Fremdsprachendidaktik II</b> Vermittlung Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Vertiefung: Vermittlung von Kompetenzen und Fertigkeiten Sprachlehr-/lernforschung: Anwendungsfelder
M.IKG.060	6 / 10	<b>Kulturwissenschaft / Interkulturelle Literaturwissenschaft</b> Kultur- und literaturwissenschaftliche Konzepte und Methoden Literatur und Kulturthemen Interkulturelle Studien: Methoden und Fallbeispiele
M.IKG.070	1 / 8	<b>Interkulturelle Germanistik (Lektüreliste)</b> Begleitseminar zum Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik
M.IKG.040	4 / 4	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 2
	<b>17 / 30</b>	
<b>3. Sem.</b>		
M.IKG.082	2 / 6	<b>Praxisstudien interkulturelle Sprach- und Kulturvermittlung - Unterricht</b> Begleitseminar zur Praktikumsvor- und -nachbereitung Praktikum
M.IKG.092	4 / 8	<b>Interkulturelle Studien - Angewandte Perspektiven</b> <b>Theorien, Methoden, Konzepte</b> Anwendungsfelder
M.IKG.100	2 / 10	<b>Independent Study Project</b>

		Begleitseminar Independent Study Project
M.IKG.111	2 / 6	<b>Interkulturelle Germanistik und Medien (anwendungsorientiert)</b> Medien in der Sprach- und Kulturvermittlung
	<b>10 / 30</b>	
4. Sem.		
M.IKG.120	2 / 30	<b>Mastermodul</b> Masterkolloquium Masterarbeit
	<b>2 / 30</b>	
Gesamt	<b>49 / 120</b>	

### c. Musterverlauf C

Module	SWS/C	Module / Veranstaltungen
1. Sem.		
M.IKG.010	6 / 10	<b>Grundlagen</b> Interkulturelle Germanistik. Einführung Interkulturelle Kommunikation - Methoden und Konzepte Methodik und Didaktik des Deutschen als Fremdsprache
M.IKG.020	6 / 8	<b>Angewandte Sprachwissenschaft und Interkulturalität</b> Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Text- und Gesprächsanalyse Fach-/Berufs-/Wissenschaftskommunikation
M.IKG.030	6 / 10	<b>Fremdsprachendidaktik I</b> Sprachlehr-/lernforschung: Forschungsmethodologie Vermittlung von Fertigkeiten und Kompetenzen Kulturvermittlung
M.IKG.040	2 / 2	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 1
	<b>20 / 30</b>	
2. Sem.		
M.IKG.050	6 / 8	<b>Fremdsprachendidaktik II</b> Vermittlung Grammatik des Deutschen als Fremdsprache Vertiefung: Vermittlung von Kompetenzen und Fertigkeiten Sprachlehr-/lernforschung: Anwendungsfelder
M.IKG.060	6 / 10	<b>Kulturwissenschaft / Interkulturelle Literaturwissenschaft</b> Kultur- und literaturwissenschaftliche Konzepte und Methoden Literatur und Kulturthemen Interkulturelle Studien: Methoden und Fallbeispiele
M.IKG.070	1 / 8	<b>Interkulturelle Germanistik (Lektüreliste)</b> Begleitseminar zum Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik Selbststudium von Grundlagentexten Interkultureller Germanistik
M.IKG.040	4 / 4	<b>Sprachpraxis (Kontrastsprache)</b> Sprachkurs 2
	<b>17 / 30</b>	
3. Sem.		
M.IKG.083	2 / 6	<b>Praxisstudien interkulturelle Sprach- und Kulturvermittlung - Medien und Kommunikation</b> Begleitseminar zur Praktikumsvor- und -nachbereitung Praktikum
M.IKG.093	4 / 8	<b>Interkulturelle Studien - Texte und Kontexte</b> Theorien, Methoden, Konzepte Texte und Kontexte
M.IKG.100	2 / 10	<b>Independent Study Project</b> Begleitseminar Independent Study Project

M.IKG.112	2 / 6	<b>Interkulturelle Germanistik und Medien (forschungsorientiert)</b> Medien: Nutzung in der Forschung
	<b>10 / 30</b>	
4. Sem.		
M.IKG.120	2 / 30	<b>Mastermodul</b> Masterkolloquium Masterarbeit
	<b>2 / 30</b>	
<b>Gesamt</b>	<b>49 / 120</b>	

**d. Exemplarischer Studienverlauf des Modulpaketes „Interkulturelle Germanistik“**

Sem. Σ C	Modulpaket „Interkulturelle Germanistik“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
<b>1.</b> Σ 18 C	M.IKG.010 Grundlagen	M.IKG.020 Angewandte Sprachwissenschaft	
<b>2.</b> Σ 10 C	M.IKG.060 Kulturwissenschaft/In terkulturelle Literaturwissenschaft		
<b>3.</b> Σ 8 C	M.IKG.091 Interkulturelle Studien – Sprache(n) und Diskurse		
<b>4.</b> Σ 0 C			
<b>Σ 36 C“</b>			

**Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

## **Philosophische Fakultät**

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 06.11.2013 und 19.02.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität am 01.04.2014 die erste Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Skandinavistik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 08.08.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 25/2012 S. 1331) genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); §§ 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG, 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

### **Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Skandinavistik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 08.08.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 25/2012 S. 1331), wird wie folgt geändert:

1. § 3 (Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit, Studienverlauf) wird wie folgt geändert:

a. Absatz 1 wie folgt neu gefasst:

„(1) Das Studium beginnt zum Sommer- oder Wintersemester.“

b. In Absatz 4 wird als Satz 2 angefügt:

„<sup>2</sup>Die Masterarbeit ist angebunden an ein Masterabschlussmodul (M.Ska.325).“

c. Absatz 6 Satz 1 wird wie folgt neu gefasst:

„<sup>1</sup>Das Fachstudium Skandinavistik im Umfang von 78 C kann abweichend von Absatz 1 nur zum Wintersemester begonnen werden, erfordert den Nachweis besonderer Zugangsvoraussetzungen und ist auf maximal 15 Studierende beschränkt.“

d. Absatz 7 Satz 3 wird wie folgt neu gefasst:

„<sup>3</sup>Beim Fachstudium im Umfang von 78 C werden darüber hinaus ein Grundlagenmodul zur Komparatistik sowie weitere Module im Umfang von wenigstens 24 C an einer Partnerhochschule absolviert.“

2. § 4 (Zulassung zur Masterarbeit) wird wie folgt neu gefasst:

#### **„§ 4 Zulassung zur Masterarbeit**

Als Voraussetzung zur Zulassung zur Masterarbeit müssen:

- a. bei einem Fachstudium im Umfang von 78 C Pflicht-, Wahlpflicht- und Wahlmodule des Studiengangs im Umfang von insgesamt wenigstens 72 C bestanden sein,

- b. bei einem Fachstudium im Umfang von 42 C Pflicht-, Wahlpflicht und Wahlmodule des Studiengangs im Umfang von insgesamt wenigstens 72 C bestanden sein, darunter folgende Module im Umfang von insgesamt wenigstens 33 C aus dem Fachstudium Skandinavistik:

M.Ska.115	„Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (12 C),
M.Ska.120	„Theoretische und systematische Perspektiven“ (9 C) und
M.Ska.251/252/253	„Dänische/Norwegische/Schwedische Sprache“ (9 C) sowie
M.Ska.310	„Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (6 C) oder
M.Ska.320	„Wissenschaftliche Diskussion“ (3 C).“

3. § 5 (Masterarbeit) wird wie folgt geändert:

- a. Die Bezeichnung des Paragraphen wird wie folgt neu gefasst:

**„§ 5 Masterarbeit und Masterabschlussmodul“**

- b. Als Absatz 1 wird wie folgt eingefügt:

„(1) <sup>1</sup>Die Masterarbeit ist angebunden an ein Masterabschlussmodul (M.Ska.325), zu dem ein Masterkolloquium gehört. <sup>2</sup>In dieser Veranstaltung stellen die Studierenden in entsprechenden Vorträgen ihre Masterarbeit vor.“

- c. Der bisherige Wortlaut wird Absatz 2.

4. In § 7 (Studium als Modulpaket) wird dem Absatz 1 als Satz 2 angefügt:

„<sup>2</sup>Mit Ausnahme des Modulpaketes „Skandinavische Sprachen“ im Umfang von 18 C, welches nur zum Wintersemester begonnen werden kann, sind alle Modulpakete zum Sommer- und Wintersemester wählbar.“

5. In § 9 (Studium im Ausland) wird in Absatz 2 Satz 2 die Zahl „27“ durch die Zahl „24“ ersetzt.

6. In § 11 (Inkrafttreten) wird als Absatz 4 angefügt:

„(4) <sup>1</sup>Studierende, die ihr Studium vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung begonnen haben und ununterbrochen in diesem Studiengang immatrikuliert oder für ein skandinavistisches Modulpaket angemeldet waren, werden nach der Prüfungs- und Studienordnung in der vor Inkrafttreten der Änderung geltenden Fassung geprüft. <sup>2</sup>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. <sup>3</sup>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. <sup>4</sup>Die Prüfungskommission kann hierzu allgemeine Regelungen treffen. <sup>5</sup>Prüfungen nach einer vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung gültigen Fassung werden letztmals im vierten auf das Inkrafttreten der Änderung folgenden Semester abgenommen. <sup>6</sup>Auf Antrag werden Studierende nach Satz 1 insgesamt nach den Bestimmungen der geänderten Ordnung geprüft.“

7. Anlage I (Modulübersicht) wird wie folgt neu gefasst:

## **„Anlage I Modulübersicht**

### **1. Master-Studiengang „Skandinavistik“**

Es müssen wenigstens 120 C erworben werden.

#### **a. Fachstudium Skandinavistik im Umfang von 78 C**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 78 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

##### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Studierende müssen Leistungen auf dem Gebiet der Älteren Skandinavistik und dem Gebiet der Neueren Skandinavistik im Umfang von insgesamt wenigstens 24 C nachweisen, darunter auf dem Gebiet der Neueren beziehungsweise der Älteren Skandinavistik im Umfang von jeweils wenigstens 9 C. Es müssen ferner Kenntnisse der dänischen, norwegischen oder schwedischen Sprache im Umfang von mindestens 21 C nachgewiesen werden.

##### **bb. Auswahlverfahren**

Es stehen bis zu 15 Studienplätze im Fachstudium Skandinavistik im Umfang von 78 C zur Verfügung, welche einen verbindlichen Auslandsaufenthalt an einer der folgenden Partnerhochschulen beinhalten:

- a) an der Aarhus Universität in Dänemark: 5 Plätze;
- b) an der Norges teknisk-naturvitenskapelige Universitet (NTNU) in Trondheim, Norwegen: 5 Plätze;
- c) an der Göteborgs Universität in Schweden: 5 Plätze.

Studierende müssen bis zum Beginn des Semesters der Einschreibung die Zulassung zum Fachstudium im Umfang von 78 C bei der Prüfungskommission beantragen. Der Antrag kann nur zum Wintersemester gestellt werden und muss die Angabe der gewünschten Partnerhochschule enthalten. Es können auch mehrere Partnerhochschulen angegeben werden; in diesem Fall ist eine Reihung vorzunehmen.

Soweit mehr Anträge vorliegen, als für eine Partnerhochschule Studienplätze zur Verfügung stehen, werden diese unter den geeigneten Bewerberinnen und Bewerbern in einer Rangfolge

nach dem Ergebnis des Bachelor-Abschlusses oder eines gleichwertigen Abschlusses vergeben. Soweit Studierende aufgrund des Auswahlverfahrens einen Studienplatz an mehreren Partnerhochschulen erhalten können, richtet sich die Zuordnung nach der angegebenen Reihung. Ein erforderliches Nachrückverfahren erfolgt nach den Bestimmungen der Sätze 5 und 6. Bewerberinnen und Bewerber, die nicht berücksichtigt werden können, haben das Fachstudium im Umfang von 42 C nach Maßgabe des Buchstaben b. zu absolvieren.

#### **cc. Pflichtmodule**

Es müssen folgende sechs Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 45 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Kom.001 „Komparatistik“ (12 C / 4 SWS)
- M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (12 C / 5 SWS)
- M.Ska.120 „Theoretische und systematische Perspektiven“ (9 C / 4 SWS)
- M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (6 C / 4 SWS)
- M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (3 C / 2 SWS)
- M.Ska.325 „Masterabschlussmodul“ (3 C / 2 SWS)

#### **dd. Wahlpflichtmodule Göttingen**

Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ska.251 „Dänische Sprache“ (9 C / 6 SWS)
- M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (9 C / 6 SWS)
- M.Ska.253 „Schwedische Sprache“ (9 C / 6 SWS)

#### **ee. Wahlpflichtmodule Ausland**

An der Partnerhochschule im Ausland müssen Leistungen im Umfang von insgesamt wenigstens 24 C erbracht werden. Es muss vor Beginn des Auslandsaufenthaltes ein „learning agreement“ im Sinne des § 10 Abs. 2 abgeschlossen werden, welches zudem sicherstellt, dass im Ausland wenigstens die folgenden Leistungen absolviert werden:

- eine benotete Prüfungsleistung und
- ein Referat im Umfang von wenigstens 20 Minuten.

#### **ff. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von wenigstens 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden.

#### **gg. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

**hh. Weitere Bestimmungen**

Können die nach Buchstaben cc. bis ee. vorgesehenen Leistungen nicht mehr erfolgreich erbracht werden, ist aber der Prüfungsanspruch noch nicht erloschen, so kann der Studiengang nur nach Maßgabe des Buchstaben b. beendet werden.

**b. Fachstudium Skandinavistik im Umfang von 42 C**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 42 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

**aa. Pflichtmodule**

Es müssen folgende fünf Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 33 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (12 C / 5 SWS)
- M.Ska.120 „Theoretische und systematische Perspektiven“ (9 C / 4 SWS)
- M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (6 C / 4 SWS)
- M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (3 C / 2 SWS)
- M.Ska.325 „Masterabschlussmodul“ (3 C / 2 SWS)

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es muss wenigstens eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Ska.251 „Dänische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)
- M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)
- M.Ska.253 „Schwedische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)

**cc. Fachexterne Modulpakete**

Studierende haben ein zulässiges fachexternes Modulpaket im Umfang von 36 C oder zwei zulässige fachexterne Modulpakete im Umfang von jeweils 18 C erfolgreich zu absolvieren.

**dd. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden.

**ee. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

## **2. Modulpakete der Skandinavistik**

**(belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen Master-Studiengangs)**

### **a. Modulpaket „Skandinavistik“ im Umfang von 36 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Für das Studium des Modulpakets innerhalb eines anderen Master-Studiengangs wird ein Bachelor-Abschluss im Fach Skandinavistik oder einem inhaltlich entsprechenden Fach vorausgesetzt.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 36 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 21 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (12 C / 5 SWS)

M.Ska.120 „Theoretische und systematische Perspektiven“ (9 C / 4 SWS)

ii. Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.251 „Dänische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)

M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)

M.Ska.253 „Schwedische Sprache“ (9 C/ 6 SWS)

iii. Es muss ferner das folgende Wahlpflichtmodul im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (6 C / 4 SWS)

### **b. Modulpaket „Skandinavistik“ im Umfang von 18 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Für das Studium des Modulpakets innerhalb eines anderen Master-Studiengangs wird ein Bachelor-Abschluss im Fach Skandinavistik oder einem inhaltlich entsprechenden Fach vorausgesetzt.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.110 „Historische Perspektiven“ (9 C / 4 SWS)

M.Ska.120 „Theoretische und systematische Perspektiven“ (9 C / 4 SWS)

ii. Es muss außerdem eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.331 „Dänische Sprache und wissenschaftliche Diskussion“ (9 C / 6 SWS)

M.Ska.332 „Norwegische Sprache und wissenschaftliche Diskussion“ (9 C / 6 SWS)

M.Ska.333 „Schwedische Sprache und wissenschaftliche Diskussion“ (9 C / 6 SW)

### **c. Modulpaket „Ältere Skandinavistik“ im Umfang von 18 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Für das Studium des Modulpakets innerhalb eines anderen Master-Studiengangs wird ein Bachelor-Abschluss in einem philologischen oder kulturwissenschaftlichen Fach (ohne Skandinavistik) mit einem Schwerpunkt in der Mediävistik vorausgesetzt.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen folgende Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.210 „Basismodul Ältere Skandinavistik“ (9 C / 4 SWS)

M.Ska.130 „Vertiefungsmodul Ältere Skandinavistik“ (9 C / 4 SWS)

### **d. Modulpaket „Neuere Skandinavistik“ im Umfang von 18 C**

#### **aa. Zugangsvoraussetzungen**

Für das Studium des Modulpakets innerhalb eines anderen Master-Studiengangs wird ein Bachelor-Abschluss in einem philologischen oder kulturwissenschaftlichen Fach (ohne Skandinavistik) mit einem Schwerpunkt in den Neueren Literaturen oder der Literatur-/Kulturwissenschaft vorausgesetzt.

#### **bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss folgendes Wahlpflichtmodul im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

M.Ska.140 „Neuere Skandinavistik“ (9 C / 4 SWS)

ii. Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Ska.411 „Basismodul Dänisch“ (9 C / 10 SWS)

B.Ska.412 „Basismodul Norwegisch“ (9 C / 10 SWS)

B.Ska.413 „Basismodul Schwedisch“ (9 C / 10 SWS)

B.Ska.414 „Basismodul Isländisch“ (9 C / 8 SWS)

**e. Modulpaket „Skandinavische Sprachen“ im Umfang von 18 C (nur zum Wintersemester wählbar)**

**aa. Zugangsvoraussetzungen**

keine

**bb. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

i. Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Ska.411 „Basismodul Dänisch“ (9 C / 10 SWS)

B.Ska.412 „Basismodul Norwegisch“ (9 C / 10 SWS)

B.Ska.413 „Basismodul Schwedisch“ (9 C / 10 SWS)

ii. Es muss außerdem eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Ska.421 „Aufbaumodul Dänisch“ (9 C / 8 SWS)

B.Ska.422 „Aufbaumodul Norwegisch“ (9 C / 8 SWS)

B.Ska.423 „Aufbaumodul Schwedisch“ (9 C / 8 SWS)“

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

**„Anlage II Exemplarische Studienverlaufspläne**

1. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 78 C (Aarhus)

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (78 C)					Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 32C Göttingen	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C	M.Kom.001 „Komparatistik“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.251 „Dänische Sprache und Literatur“ (Wahlpflicht) 9 C		
2. Σ 31 C Göttingen			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C			SK.IKG-IKK-Tr2 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA-Studierende aller Fachrichtungen“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ZQ.71 „Interkulturelle Germanistik“ (Wahl) 6 C
3. Σ 24 C Aarhus	Module an der Aarhus Universitet in Dänemark im Umfang von mindestens 24 C						
4. Σ 33 C Göttingen	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	78 C (+ 30 C)					12 C	

2. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 78 C (NTNU, Trondheim)

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (78 C)					Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 32 C Göttingen	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C	M.Kom.001 „Komparatistik“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache und Literatur“ (Wahlpflicht) 9 C		
2. Σ 31 C Göttingen			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C			SK.IKG-IKK-Tr2 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA-Studierende aller Fachrichtungen“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ZQ.71 „Interkulturelle Germanistik“ (Wahl) 6 C
3. Σ 24 C Trondheim	Module an der Norges teknisk-naturvitenskapelige Universitet (NTNU) in Trondheim in Norwegen im Umfang von mindestens 24 C						
4. Σ 33 C Göttingen	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	78 C (+ 30 C)					12 C	

3. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 78 C (Göteborg)

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (78 C)					Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 32 C Göttingen	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C	M.Kom.001 „Komparatistik“ (Pflicht) 12 C	M.Ska.253 „Schwedische Sprache und Literatur“ (Wahlpflicht) 9 C		
2. Σ 31 C Göttingen			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C			SK.IKG-IKK-Tr2 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA-Studierende aller Fachrichtungen“ (Wahl) 6 C	SK.IKG-ZQ.71 „Interkulturelle Germanistik“ (Wahl) 6 C
3. Σ 24 C Göteborg	Module an der Göteborgs Universitet in Schweden im Umfang von mindestens 24 C						
4. Σ 33 C Göttingen	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	78 C (+ 30 C) (+3 C)					12 C	

4. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Deutsche Philologie“ im Umfang von 36 C – Beginn im Wintersemester

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (42 C)			Modulpaket „Deutsche Philologie“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 30 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C		M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C		M.Ger.05 „Historische und theoretische Grundkompe- tenzen der Literatur- wissenschaft B“ (Wahlpflicht) 12 C	SK.IKG-ISZ.08 „Bewerbungen schreiben I“ (Wahl) 3 C	
2. Σ 28 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C			M.Ger.06 „Germanistische Mediävistik: Text und Kontext B“ (Wahlpflicht) 12 C		
3. Σ 29 C			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C		M.Ger.08 „Philologie, Theorie, Methodologie integrativ B“ (Pflicht) 12 C		B.Slav.130: „Propädeutikum Sprachpraxis Polnisch [A1]“ (Wahl) 9 C
4. Σ 33 C	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	42 C (+ 30 C)			36 C		12 C	

5. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Englische Philologie“ im Umfang von 36 C – Beginn im Wintersemester

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (42 C)			Modulpaket „Englische Philologie“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 31 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C		M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C	M.EP.08a „American Culture and Institutions / British Culture and Institutions (for MA Students)“ (Wahlpflicht) 6 C	M.EP.03-N „Sprachpraxis“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Ger.14 „Basismodul Theaterpraxis“ (Wahl) 4 C	
2. Σ 28 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C		M.EP.01a „Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft – Basismodul“ (Wahlpflicht) 6 C	M.EP.01b „Nordamerikastudien – Basismodul“ (Wahlpflicht) 6 C		
3. Σ 28 C			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C	M.EP.020 „Linguistik (A) – Basismodul“ (Wahlpflicht) 6 C	M.EP.04a „Anglistische Literatur- und Kulturwissenschaft – Aufbaumodul“ (Wahlpflicht) 6 C	B.Ger.13 „Theaterarbeit und -praxis im ThOP“ (Wahl) 4 C	B.Ger.14-2 „Basismodul Theater- und Dramentheorie“ (Wahl) 4 C
4. Σ 33 C	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	42 C (+30 C)			36 C		12 C	

6. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Deutsche Philologie“ im Umfang von 18 C und Modulpaket „Philosophie“ im Umfang von 18 C – Beginn im Wintersemester

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (42 C)			Modulpaket „Deutsche Philologie“ (18 C)	Modulpaket „Philosophie“ (18 C)	Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 28 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C		M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C	M.Ger.09 „Historische und theoretische Grund- kompetenzen der Literaturwissen- schaft C“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Phi.101 „Ausgewählte Themen der Theoretischen Philosophie“ (Wahlpflicht) 9 C		
2. Σ 27 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C				SK.IKG-IKK-Tr2 „Interkulturelles Kompetenztraining für MA-Studierende aller Fachrichtungen“ (Wahl) 6 C	
3. Σ 32 C			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C	M.Ger.11 „Diachrone und synchrone Aspekte der deutschen Grammatik C“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Phi.102 „Ausgewählte Themen der Praktischen Philosophie“ (Wahlpflicht) 9 C	SK.IKG-ZQ.71 „Interkulturelle Germanistik“ (Wahl) 6 C	
4. Σ 33 C	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschluss- modul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	42 C (+30 C)			18 C	18 C	12 C	

7. Skandinavistische Modulpakete im Umfang von 36 C bzw. 18 C in anderen Master-Studiengängen – Beginn im Wintersemester

Sem. Σ C	Modulpaket „Skandinavistik“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
1. Σ 19 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprachen“ (Wahlpflicht) 12 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Wahlpflicht) 6 C
2. Σ 17 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Wahlpflicht) 9 C		
3. Σ 0 C			
4. Σ 0 C			
Σ 36 C			

Sem. Σ C	Modulpaket „Skandinavistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 9 C	M.Ska.110 „Historische Perspektiven“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 0 C		
3. Σ 9 C	M.Ska.333 „Schwedische Sprache und wissenschaftliche Diskussion“ (Wahlpflicht) 9 C	
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

Sem. Σ C	Modulpaket „Ältere Skandinavistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 9 C	M.Ska.210 „Basismodul Ältere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 4 C	M.Ska.130 „Vertiefungsmodul Ältere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C	
3. Σ 5 C		
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

Sem. Σ C	Modulpaket „Neuere Skandinavistik“ (18 C)	
		Modul
1. Σ 5 C	B.Ska.411 „Basismodul Dänisch“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 4 C		
3. Σ 9 C	M.Ska.140 „Neuere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C	
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

Sem. Σ C	Modulpaket „Skandinavische Sprachen“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 5 C	B.Ska.411 „Basismodul Norwegisch“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 4 C		
3. Σ 4 C	B.Ska.421 „Aufbaumodul Norwegisch“ (Wahlpflicht) 9 C	
4. Σ 5 C		
Σ 18 C		

8. Fachstudium „Skandinavistik“ im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Deutsche Philologie“ im Umfang von 36 C – Beginn im Sommersemester

Sem. Σ C	Fachstudium „Skandinavistik“ (42 C)			Modulpaket „Deutsche Philologie“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)	
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 28C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Pflicht) 9 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Pflicht) 6 C		M.Ger.05 „Historische und theoretische Grundkompetenzen der Literaturwissenschaft B“ (Wahlpflicht) 12 C		
2. Σ 32 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprache“ (Pflicht) 12 C				M.Ger.06 „Germanistische Mediävistik: Text und Kontext B“ (Wahlpflicht) 12 C		
3. Σ 27 C			M.Ska.320 „Wissenschaftliche Diskussion“ (Pflicht) 3 C		M.Ger.08 „Philologie, Theorie, Methodologie integrativ B“ (Pflicht) 12 C	SK.IKG-ISZ.08 „Bewerbungen schreiben I“ (Wahl) 3 C	B.Slav.130: „Propädeutikum Sprachpraxis Polnisch [A1]“ (Wahl) 9 C
4. Σ 33 C	Master-Arbeit 30 C		M.Ska.325 „Masterabschlussmodul“ (Pflicht) 3 C				
Σ 120 C	42 C (+ 30 C)			36 C		12 C	

9. Skandinavistische Modulpakete im Umfang von 36 C bzw. 18 C in anderen Master-Studiengängen – Beginn im Sommersemester

Sem. Σ C	Modulpaket „ Skandinavistik“ (36 C)		
	Modul	Modul	Modul
1. Σ 13 C	M.Ska.120 „Systematische und theoretische Perspektiven“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Ska.252 „Norwegische Sprache“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 8 C			M.Ska.310 „Wissenschaftliche Diskussion – theoriezentriert“ (Wahlpflicht) 6 C
3. Σ 15 C	M.Ska.115 „Historische Perspektiven - Fremdsprachen“ (Wahlpflicht) 12 C		
4. Σ 0 C			
Σ 36 C			

Sem. Σ C	Modulpaket „Skandinavistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 9 C	M.Ska.110 „Historische Perspektiven“ (Wahlpflicht) 9 C	
2. Σ 4 C		M.Ska.333 „Schwedische Sprache und wissenschaftliche Diskussion“ (Wahlpflicht) 9 C
3. Σ 5 C		
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

Sem. Σ C	Modulpaket „Ältere Skandinavistik“ (18 C)	
	Modul	Modul
1. Σ 4 C		M.Ska.210 „Basismodul Ältere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C
2. Σ 9 C	M.Ska.130 „Vertiefungsmodul Ältere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C	
3. Σ 5 C		
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

Sem. Σ C	Modulpaket „Neuere Skandinavistik“ (18 C)	
		Modul
1. Σ 0 C		
2. Σ 5 C	B.Ska.411 „Basismodul Dänisch“ (Wahlpflicht) 9 C	
3. Σ 13 C		M.Ska.140 „Neuere Skandinavistik“ (Wahlpflicht) 9 C
4. Σ 0 C		
Σ 18 C		

## Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

### Philosophische Fakultät:

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Philosophischen Fakultät vom 22.01.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang „Slavische Philologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 643), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 18.09.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 34/2012 S.1802), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); §§ 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 „Slavische Philologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 9/2011 S. 643), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 18.09.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 34/2012 S.1802), wird wie folgt geändert.

1. In § 3 Abs. 7 wird Satz 3 wie folgt neu gefasst:

„<sup>3</sup>Konkrete Angebote, die eine gute Ergänzung zur Slavischen Philologie bilden, sind z.B. die Angebote des Seminars für Klassische Philologie zum Erwerb von Lateinkenntnissen [Module B.Lat.12: Grundkenntnisse Latein, B.Lat.13: Intensivkurs Latein I, und B.Lat.14: Intensivkurs Latein II], des Seminars für Turkologie und Zentralasienkunde zum Erwerb von Kenntnissen des Türkei-türkischen [Module B.Tur.21: Grundlagen des Türkei-türkischen I und B.Tur.22: Grundlagen des Türkei-türkischen II] oder der Abteilung Interkulturelle Germanistik im Seminar für Deutsche Philologie [Modul SK.IKG-ZQ.71: Interkulturelle Germanistik].“

2. Als § 4a wird eingefügt:

### **„§ 4a Fachspezifische Prüfungsformen**

(1) Neben den nach den Bestimmungen der APO zulässigen Prüfungsleistungen können folgende fachspezifische Prüfungsleistungen vorgesehen werden: Sprachkompetenzprüfung.

(2) Eine Sprachkompetenzprüfung bezieht sich auf alle vier Sprachfertigkeiten (Hören, Lesen, Schreiben, Sprechen). Sie besteht aus einem mündlichen Teil (Sprechen und Hörverstehen; ca. 15-30 Min.) und einem schriftlichen Teil (Textredaktion, Grammatik, Wortschatz, ggf. Übersetzung 90-180 Min.).“

**3.** In § 9 wird Absatz 3 wie folgt neu gefasst:

„(3) <sup>1</sup>Studierende, die ihr Studium vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung begonnen haben und ununterbrochen in diesem Studiengang immatrikuliert oder für ein Modulpaket „Slavische Philologie“ angemeldet waren, werden nach der Prüfungs- und Studienordnung in der vor Inkrafttreten der Änderung geltenden Fassung geprüft. <sup>2</sup>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. <sup>3</sup>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. <sup>4</sup>Die Prüfungskommission kann hierzu allgemeine Regelungen treffen. <sup>5</sup>Prüfungen nach einer vor Inkrafttreten einer Änderung der vorliegenden Prüfungs- und Studienordnung gültigen Fassung werden letztmals im vierten auf das Inkrafttreten der Änderung folgenden Semester abgenommen. <sup>6</sup>Auf Antrag werden Studierende nach Satz 1 insgesamt nach den Bestimmungen der geänderten Ordnung geprüft.“

**4.** Anlage I wird wie folgt neu gefasst:

#### **„Anlage I Modulübersicht**

##### **1. Master-Studiengang „Slavische Philologie“**

Es müssen mindestens 120 C erworben werden.

##### **a. Fachstudium Slavische Philologie im Umfang von 78 C**

###### **aa. Pflichtmodule**

Es müssen folgende fünf Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 60 C erfolgreich absolviert werden:

M.Slav.101 „Literatur/Kultur diachron“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.103 „Semantik“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

### **bb. Wahlpflichtmodule**

Nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen müssen aus dem folgenden Angebot Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden. Dabei sind die Zugangsvoraussetzungen zu den einzelnen Modulen zu beachten. Die hier gewählte slavische Sprache darf nicht diejenige slavische Sprache sein, welche als Zugangsvoraussetzung für die Aufnahme des Master-Studiengangs „Slavische Philologie“ nachgewiesen wird.

M.Slav.121 „Sprachpraxismodul Russisch I [A2]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.122 „Sprachpraxismodul Russisch II [A2+]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.123 „Sprachpraxismodul Russisch III [B1]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.131 „Sprachpraxismodul Polnisch I [A2]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.132 „Sprachpraxismodul Polnisch II [A2+]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.133 „Sprachpraxismodul Polnisch III [B1]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.141 „Sprachpraxismodul Tschechisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.142 „Sprachpraxismodul Tschechisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.151 „Sprachpraxismodul Bulgarisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.152 „Sprachpraxismodul Bulgarisch II [B2]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.161 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.162 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.171 „Sprachpraxismodul Ukrainisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)

M.Slav.172 „Sprachpraxismodul Ukrainisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)

### **i. Einstufung durch das Lektorat**

Vor dem Absolvieren von Modulen der Sprachpraxis werden ggf. vorhandene Sprachkenntnisse durch die zuständige Lektorin oder den zuständigen Lektor eingestuft.

### **ii. Vorkenntnisse**

Module, deren Lernziele aufgrund der Einstufung nach Nr. i. bereits erreicht wurden, können nicht absolviert werden. Es sind in diesem Falle und im erforderlichen Umfang (max. 18 C) Sprachpraxis-Module einer anderen slavischen Sprache zu absolvieren.

### **iii. Im Ausland erbrachte Sprachpraxisveranstaltungen**

In Modulen der Sprachpraxis werden auch im slavischsprachigen Ausland absolvierte Sprachkurse angerechnet.

### **iv. Propädeutika Russisch und Polnisch**

Wird Sprachpraxis Russisch oder Polnisch gewählt, und sind die Vorkenntnisse in der gewählten Sprache geringer als Niveau A1 des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen, so muss zuvor das entsprechende Propädeutikum (B.Slav.120 bzw. B.Slav.130) absolviert werden. Propädeutika können im Professionalisierungsbereich (Bereich Schlüsselkompetenzen) eingebracht werden.

### **cc. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden. Es wird insbesondere auf das slavistische Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen (s.u. Nr. 4) hingewiesen.

### **dd. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben. Diese wird im Bereich der gewählten Schwerpunktsetzung (Sprach- oder Literaturwissenschaft) absolviert.

## **b. Fachstudium Slavische Philologie im Umfang von 42 C**

### **aa. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 42 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

### **i. Fachwissenschaftliche Module**

Es müssen zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 24 C erfolgreich absolviert werden:

M.Slav.101 „Literatur/Kultur diachron“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.103 „Semantik“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

### **ii. Sprachpraktische Module**

Nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen müssen aus dem folgenden Angebot Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden. Dabei sind die Zugangsvoraussetzungen zu den einzelnen Modulen zu beachten. Die hier gewählte slavische Sprache

darf nicht diejenige slavische Sprache sein, welche als Zugangsvoraussetzung für die Aufnahme des Master-Studiengangs „Slavische Philologie“ nachgewiesen wird.

- M.Slav.121 „Sprachpraxismodul Russisch I [A2]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.122 „Sprachpraxismodul Russisch II [A2+]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.123 „Sprachpraxismodul Russisch III [B1]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.131 „Sprachpraxismodul Polnisch I [A2]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.132 „Sprachpraxismodul Polnisch II [A2+]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.133 „Sprachpraxismodul Polnisch III [B1]“ (6 C / 6 SWS)  
 M.Slav.141 „Sprachpraxismodul Tschechisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.142 „Sprachpraxismodul Tschechisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.151 „Sprachpraxismodul Bulgarisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.152 „Sprachpraxismodul Bulgarisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.161 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.162 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.171 „Sprachpraxismodul Ukrainisch I [A1+]“ (9 C / 9 SWS)  
 M.Slav.172 „Sprachpraxismodul Ukrainisch II [B1]“ (9 C / 9 SWS)

#### **α. Einstufung durch das Lektorat**

Vor dem Absolvieren von Modulen der Sprachpraxis werden ggf. vorhandene Sprachkenntnisse durch die zuständige Lektorin oder den zuständigen Lektor eingestuft.

#### **β. Vorkenntnisse**

Module, deren Lernziele aufgrund der Einstufung nach Buchstabe α. bereits erreicht wurden, können nicht absolviert werden. Es sind in diesem Falle und im erforderlichen Umfang (max. 18 C) Sprachpraxis-Module einer anderen slavischen Sprache zu absolvieren.

#### **γ. Im Ausland erbrachte Sprachpraxisveranstaltungen**

Im Modulen der Sprachpraxis werden auch im slavischsprachigen Ausland absolvierte Sprachkurse angerechnet.

#### **δ. Propädeutika Russisch und Polnisch**

Wird Sprachpraxis Russisch oder Polnisch gewählt, und sind die Vorkenntnisse in der gewählten Sprache geringer als Niveau A1 des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen, so muss zuvor das entsprechende Propädeutikum (B.Slav.120 bzw. B.Slav.130) absolviert werden. Propädeutika können im Professionalisierungsbereich (Bereich Schlüsselkompetenzen) eingebracht werden.

**bb. Fachexterne Modulpakete**

Studierende haben ein zulässiges fachexternes Modulpaket im Umfang von 36 C oder zwei zulässige fachexterne Modulpakete im Umfang von jeweils 18 C erfolgreich zu absolvieren.

**cc. Professionalisierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden. Es wird insbesondere auf das slavistische Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen (s. u. Nr. 4) hingewiesen.

**dd. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben. Diese wird im Bereich Sprach- oder Literaturwissenschaft absolviert.

**2. Modulpaket Slavische Philologie im Umfang von 36 C****(belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen Master-Studiengangs)****a. Zugangsvoraussetzungen**

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket „Slavische Philologie“ im Umfang von 36 C sind:

**aa. Sprachkenntnisse**

Kenntnisse in einer slavischen Sprache auf dem Niveau B1 des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens; der Nachweis über die Sprachkenntnisse darf in der Regel nicht länger als zwei Jahre vor dem Eingang des Antrags auf Zugang zum Modulpaket zurückliegen; ausgenommen von der Verpflichtung zum Nachweis sind Bewerberinnen und Bewerber mit einem mindestens neunmonatigen Studien- oder Berufsaufenthalt in einem Land, in dem die jeweilige Sprache Amtssprache ist, innerhalb der letzten drei Jahre vor Eingang des Antrags auf Zulassung;

**bb. Philologische Vorkenntnisse**

Leistungen in einer Philologie im Umfang von wenigstens 51 C.

**b. Wahlpflichtmodule**

Es müssen drei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 36 C erfolgreich absolviert werden:

M.Slav.101 „Literatur/Kultur diachron“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.103 „Semantik“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

### **3. Modulpaket Slavische Philologie im Umfang von 18 C (belegbar ausschließlich innerhalb eines anderen Master-Studiengangs)**

#### **a. Zugangsvoraussetzungen**

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket „Slavische Philologie“ im Umfang von 18 C sind:

##### **aa. Sprachkenntnisse**

Kenntnisse in einer slavischen Sprache auf dem Niveau B1 des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens; der Nachweis über die Sprachkenntnisse darf in der Regel nicht länger als zwei Jahre vor dem Eingang des Antrags auf Zugang zum Modulpaket zurückliegen; ausgenommen von der Verpflichtung zum Nachweis sind Bewerberinnen und Bewerber mit einem mindestens neunmonatigen Studien- oder Berufsaufenthalt in einem Land, in dem die jeweilige Sprache Amtssprache ist, innerhalb der letzten drei Jahre vor Eingang des Antrags auf Zulassung;

##### **bb. Philologische Vorkenntnisse**

Leistungen in einer Philologie im Umfang von wenigstens 51 C.

#### **b. Wahlpflichtmodule**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 18 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

##### **aa. 12-C-Module**

Es muss eines der folgenden Module im Umfang von 12 C erfolgreich absolviert werden:

- M.Slav.101 „Literatur/Kultur diachron“ (12 C / 4 SWS)
- M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (12 C / 4 SWS)
- M.Slav.103 „Semantik“ (12 C / 4 SWS)
- M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)
- M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (12 C / 4 SWS)

##### **bb. 6-C-Module**

Es muss eines der folgenden Module im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden, das nicht dem gewählten 12-C-Modul entsprechen darf:

- M.Slav.101a „Literatur/Kultur diachron (Vorlesung)“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.102a „Typologie in der Literaturwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.102b „Modelle in der Literaturwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.103a „Semantik (Vorlesung)“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.104a „Historische Phonetik und Morphologie“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.104b „Altkirchenslavisch“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.105a „Vorlesung synchrone/diachrone Sprachwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)
- M.Slav.105b „Gattung oder Epoche“ (6 C / 2 SWS)

#### **4. Slavistisches Studienangebot im Bereich Schlüsselkompetenzen**

##### **a. Wahlmodule für Studierende aller Studiengänge und -fächer**

Folgende Wahlmodule können von Studierenden aller Studiengänge bzw. -fächer im Rahmen des Professionalisierungsbereichs (Bereich Schlüsselkompetenzen) absolviert werden; eine Anrechnung bereits im Kerncurriculum oder in den Profilen zu absolvierender Module bzw. Teilmodule ist nicht möglich:

M.Slav.101a „Literatur/Kultur diachron (Vorlesung)“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.102a „Typologie in der Literaturwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.102b „Modelle in der Literaturwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.103a „Semantik (Vorlesung)“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.104a „Historische Phonetik und Morphologie“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.104b „Altkirchenslavisch“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.105a „Vorlesung synchrone/diachrone Sprachwissenschaft“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.105b „Gattung oder Epoche“ (6 C / 2 SWS)

M.Slav.134 „Sprachpraxismodul Polnisch IV [B1+]“ (4 C / 4 SWS)

M.Slav.135 „Sprachpraxismodul Polnisch V [B2]“ (3 C / 3 SWS)

##### **b. Wahlmodule für Studierende des Studienfachs „Slavische Philologie“**

Die folgenden Wahlmodule können nur von Studierenden des Studienfachs „Slavische Philologie“ absolviert werden:

M.Slav.124 „Sprachpraxismodul Russisch IV [B1+]“ (6 C / 6 SWS)

M.Slav.125 „Sprachpraxismodul Russisch V [B2]“ (6 C / 6 SWS)“

#### **5. Anlage II wird wie folgt neu gefasst:**

**Anlage II Exemplanische Studienverlaufspläne**

1. Fachstudium Slavische Philologie im Umfang von 78 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Slavische Philologie“ (78 C) <i>gewählte Sprache: Ukrainisch</i>			Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 29 C	M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (Pflicht) 12 C		M.Slav.171 „Sprachpraxismodul Ukrainisch I“ (Wahlpflicht) 9 C	B.Ger.14-1 „Basismodul Theaterpraxis“ (Wahl) 8 C
2. Σ 32 C	M.Slav.101 „Literatur/Kultur diachron“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.172 „Sprachpraxismodul Ukrainisch II“ (Wahlpflicht) 9 C	B.Ger 14-2 „Basismodul Theater- und Dramentheorie“ (Wahl) 4 C
3. Σ 29 C	M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.103 „Semantik“ (Pflicht) 12 C		
4. Σ 30 C	Masterarbeit 30 C			
Σ 120 C	78 C (+ 30 C)			12 C

2. Fachstudium Slavische Philologie im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Kunstgeschichte“ im Umfang von 36 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Slavische Philologie“ (42 C) <i>gewählte Sprache: Bulgarisch</i>		Modulpaket „Kunstgeschichte“ (36 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul	Modul	Modul	Modul
1. Σ 27 C	M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.151 „Sprachpraxismodul Bulgarisch I“ (Wahlpflicht) 9 C			B.Mus.41 „Kulturelle Musikwissenschaft“ (Wahl) 6 C
2. Σ 31 C	M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.152 „Sprachpraxismodul Bulgarisch II“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Kug.07 „Forschung und Methodik“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Kug.08 „Kuratorische und konservatorische Praxis“ (Wahlpflicht) 9 C	SK.IKG-ISZ.08 „Bewerbungen schreiben“ (Wahl) 3 C
3. Σ 32 C			M.Kug.09 „Kunst- und Bild- theorie“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Kug.10 „Wissenschafts- orientierte Schwer- punktbildung“ (Wahlpflicht) 9 C	SK.IKG-ISZ.15 „Journalistisches Schreiben I“ (Wahl) 3 C
4. Σ 30 C	Masterarbeit 30 C				
Σ 120 C	42 C (+30 C)		36 C		12 C

3. Fachstudium Slavische Philologie im Umfang von 42 C in Verbindung mit Modulpaket „Kunstgeschichte“ im Umfang von 18 C und Modulpaket „Finnisch-Ugrische Philologie“ im Umfang von 18 C

Sem. Σ C	Fachstudium „Slavische Philologie“ (42 C) <i>gewählte Sprache: Bosnisch-Kroatisch-Serbisch</i>		Modulpaket „Kunstgeschichte“(18 C)	Modulpaket „Finnisch-Ugrische Philologie“ (18 C)		Professionalisierungsbereich (Schlüsselkompetenzen) (12 C)
	Modul	Modul		Modul	Modul	
1. Σ 28 C	M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (Pflicht) 12 C	M.Slav.161 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch I“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Kug.07 „Forschung und Methodik“ (Wahlpflicht) 9 C	B.Fin.06a „Sprachbeherr. II: Estnisch“ (Wahlpflicht) 8 C		
2. Σ 31 C		M.Slav.162 „Sprachpraxismodul Bosnisch-Kroatisch-Serbisch II“ (Wahlpflicht) 9 C			M.Fin.05 Sprachpraxis: Kultur Estlands 5 C	SK.IKG-ISZ.29 „Akad. Schreiben erforschen“ (Wahl) 12 C
3. Σ 31 C	M.Slav.103 „Semantik“ (Pflicht) 12 C		M.Kug.10 „Wissenschaftsorientierte Schwerpunktbildung“ (Wahlpflicht) 9 C	M.Fin.04 „Sprachpraxis 1: Landeskunde Estlands“ (Wahlpflicht) 5 C		
4. Σ 30 C	Master-Arbeit 30 C					
Σ 120 C	42 C (+30 C)		36 C		12 C	

4. Modulpakete „Slavische Philologie“ im Umfang von 36 C und 18 C in anderen Master-Studiengängen

Sem. Σ C	Modulpaket „Slavische Philologie“ (36 C)
	Modul
1. Σ 12 C	M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (Wahlpflicht) 12 C
2. Σ 12 C	M.Slav.104 „Diachrone Sprachwissenschaft“ (Wahlpflicht) 12 C
3. Σ 12 C	M.Slav.105 „Vertiefungsmodul Sprach- und Literaturwissenschaft“ (Wahlpflicht) 12 C
4. Σ 0 C	
Σ 36 C	

Sem. Σ C	Modulpaket „Slavische Philologie“ (18 C)
	Modul
1. Σ 12 C	M.Slav.102 „Literatur- und Kulturtheorie“ (Wahlpflicht) 12 C
2. Σ 6 C	M.Slav.104a „Historische Phonetik und Morphologie“ (Wahlpflicht) 6 C
3. Σ 0 C	
4. Σ 0 C	
Σ 18 C	

## Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

### **Fakultät für Physik:**

Nach Beschlüssen des Fakultätsrats der Fakultät für Physik vom 30.10.2013, 04.12.2013, 08.01.2013 und 29.01.2014 sowie nach Eilentscheidungen des Dekanats der Fakultät für Physik vom 17.02.2014 und 18.02.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die vierte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Physik“ sowie den konsekutiven Master-Studiengang „Physik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 05.04.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 13/2012 S. 453), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 27.08.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 38/2013 S. 1260), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); § 43 Abs. 1 Satz 5 NHG; § 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 „Physik“ sowie den konsekutiven Master-Studiengang „Physik“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 05.04.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 13/2012 S. 453), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 27.08.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 38/2013 S. 1260), wird wie folgt geändert.

1. § 12 wird wie folgt geändert.

a. Absatz 2 Satz 1 wie folgt neu gefasst: „<sup>1</sup>Es kann ein Studienschwerpunkt in einem der nachfolgenden Bereiche absolviert werden:

- a) Nanostrukturphysik,
- b) Astro- und Geophysik,
- c) Biophysik und Physik komplexer Systeme,
- d) Festkörper- und Materialphysik sowie
- e) Kern- und Teilchenphysik.“

b. Absatz 3 Buchstabe a) Satz 2 wird wie folgt neu gefasst: „Aussichtsreich erscheint hierzu der Studienschwerpunkt zur Nanostrukturphysik (NS), die in der Technik vielfältige Anwendungen findet.“

2. Anlage I wird wie folgt neu gefasst:

## **„Anlage I Modulübersicht**

### **A. Bachelor-Studiengang „Physik“**

Es müssen nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen wenigstens 180 C erworben werden.

#### **I. Pflichtmodule (104 C)**

##### **Kerncurriculum**

#### **1. Pflichtmodule aus der experimentellen und theoretischen Physik**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 54 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.101	Physik I	(9 C/ 8 SWS)
B.Phy.102	Physik II	(9 C/ 8 SWS)
B.Phy.103	Physik III	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.104	Physik IV	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.201	Analytische Mechanik	(8 C/ 6 SWS)
B.Phy.202	Quantenmechanik I	(8 C/ 6 SWS)
B.Phy.203	Statistische Physik	(8 C/ 6 SWS)

Die Module B.Phy.101 und B.Phy.102 sind Orientierungsmodule.

#### **2. Pflichtmodule aus dem Bereich der Grund- und Fortgeschrittenen-Praktika**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 17 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.410	Physikalisches Grundpraktikum	(12 C/ 12 SWS)
B.Phy.411	Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum	(5 C/ 4 SWS)

#### **3. Pflichtmodule aus der Mathematik**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 33 C erfolgreich absolviert werden:

B.Mat.0011	Analysis I	(9 C/ 6 SWS)
B.Mat.0012	Analytische Geometrie und Lineare Algebra I	(9 C/ 6 SWS)
B.Phy.303	Mathematik für Physiker I	(9 C/ 6 SWS)

B.Phy.304      Mathematik für Physiker II      (6 C/ 6 SWS)

## **II. Wahlpflichtmodule (46 C)**

### **Spezialisierungs- und Profilierungsbereiche ohne Studienschwerpunktbildung**

#### **1. Spezialisierungsbereich**

Es müssen Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt mindestens 28 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

##### **a. Spezialisierungspraktikum**

Es muss eines der folgenden Spezialisierungspraktika im Schwerpunkt der Bachelorarbeit im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.403	Spezialisierungspraktikum Nanostrukturphysik	(6 C/ Block)
B.Phy.404	Spezialisierungspraktikum Betreuung von Netzwerken und Netzwerknutzern	(6 C/ Block)
B.Phy.405	Spezialisierungspraktikum Astro- und Geophysik	(6 C/ Block)
B.Phy.406	Spezialisierungspraktikum Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ Block)
B.Phy.407	Spezialisierungspraktikum Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ Block)
B.Phy.408	Spezialisierungspraktikum Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ Block)

##### **b. Einführungen**

Es müssen mindestens zwei der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.501	Einführung in die Astro- und Geophysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.502	Einführung in die Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.503	Einführung in die Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.504	Einführung in die Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)

##### **c. Spezielle Themen**

Es müssen mindestens zwei der folgenden oder der nach Buchstabe b. noch nicht belegten Module im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden;

B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
------------	--	-------------

B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5501	Aerodynamik	(6 C/ 4SWS)
B.Phy.5502	Aktive Galaxien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5503	Astrophysikalische Spektroskopie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5505	Data Analysis in Astrophysics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5506	Einführung in die Strömungsmechanik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5507	Elektromagnetische Tiefenforschung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5508	Geophysikalische Strömungsmechanik	(4 C/4 SWS)
B.Phy.5509	Einführung in die theoretische Astrophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5510	Physics of the Interstellar Medium	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5511	Magnetohydrodynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5512	Massearme Sterne, Braune Zwerge und Planeten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5513	Numerische Strömungsmechanik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5514	Physics of the Interior of the Sun and Stars	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5515	Transportmechanismen in heterogenen Medien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5516	Physik der Galaxien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5517	Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters Schlüsselwissen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5518	Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters: Weltraumwetter Anwendungen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5519	Plattentektonik und Geophysikalische Exploration	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5520	Seismology of the Sun and Stars	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5521	Seminar zu einem Thema der Geophysik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5522	Solar Eclipses and Physics of the Corona	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5523	Allgemeine Relativitätstheorie	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5524	Seminar über Fortgeschrittene Themen der ART	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5525	Seminar über Solitonen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5527	Computational Cosmology	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5528	Black Holes in Astrophysics and Cosmology	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5529	Galaxies and the Intergalactic Medium	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5531	Entstehung von Sonnensystemen	(3 C/2 SWS)

B.Phy.5532	Symmetrien und Nichtlineare Differenzialgleichungen in der Physik	(3 C/4 SWS)
B.Phy.5533	Solar and Stellar Activity	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5535	Fluid dynamics, nonlinear dynamics and turbulence	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5538	Stellar Atmospheres	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5539	Physics of Stellar Atmospheres	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5540	Introduction to Cosmology	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5601	Theoretical and Computational Neuroscience I	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5602	Theoretical and Computational Neuroscience II	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5603	Einführung in die Laserphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5604	Foundations of Nonequilibrium Statistical Physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5605	Grundlagen Computational Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5606	Mechanik der Zelle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5607	Mechanik und Dynamik des Zytoskeletts	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5608	Mikro- und Nanofluidik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5611	Optische Spektroskopie und Mikroskopie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5612	Physics of Extreme Events	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5613	Physik der weichen kondensierten Materie	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5614	Proseminar Computational Neuroscience/ Neuroinformatik	(5 C/2 SWS)
B.Phy.5615	Biologie und Biochemie für Physiker	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5616	Biophysik der Zelle – Physik auf kleinen Skalen	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5617	Seminar zur Physik der weichen kondensierten Materie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5618	Seminar zur Biophysik der Zelle	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5619	Seminar zur Mikro- und Nanofluidik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5620	Sportphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5621	Stochastic Processes	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5622	Weiterführende Optik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5623	Theoretische Biophysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5624	Introduction to Theoretical Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5629	Nichtlineare Dynamik und Zeitreihenanalyse	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5630	Nichtlineare Dynamik und Biokomplexität	(4 C/2 SWS)

B.Phy.5631	Selbstorganisation in der Physik und der Biologie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5632	Seminar über aktuelle Fragen zur Turbulenzforschung	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5635	Introduction to Chaotic Behavior I: Dissipative Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5636	Introduction to Chaotic Behavior II: Hamiltonian Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5637	Computer simulation methods in statistical physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5638	Artificial Intelligence Robotics: An Introduction	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5639	Optische Messtechnik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5640	Principles of self-organization in biophysics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5641	Theorie und Praxis der Mikroskopie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5642	Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5643	Seminar Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5644	Elasticity, multiphase flow and fracture	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5646	Klimaphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5647	Physik der Mischgetränke	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5648	Theoretische und computergestützte Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5649	Biomolekulare Physik und Simulationen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5701	Weiche Materie: Flüssigkristalle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5702	Dünne Schichten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5703	Vorlesungszyklus: Eigenschaften fester Stoffe und grundlegende Phänomene	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5704	Magnetismus	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5705	Magnetismus Seminar	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5708	Physik der Nanostrukturen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5710	Spintransport und Dynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5711	Starkkorrelierte Elektronensysteme	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5712	Tiefemperaturphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5713	Supraleitung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5714	Introduction to Solid State Theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5715	Quantum Simulators	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5806	Spezielle Relativitätstheorie	(3 C/2 SWS)

B.Phy.5807	Physik der Teilchenbeschleuniger	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5808	Wechselwirkung zwischen Strahlung und Materie - Detektorphysik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5809	Hadron-Collider-Physik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5810	Physik des Higgs-Bosons	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5811	Statistische Methoden der Datenanalyse	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5812	Physik des Top-Quarks	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5813	Teilchenphysik 2 - von und mit Quarks	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5814	Particle Physics 3 - of and with leptons	(6 C/6 SWS)
B.Phy.551	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.552	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.553	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik III	(3 C/ 3 SWS)
B.Phy.561	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.562	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.563	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme III	(3 C/ 3 SWS)
B.Phy.571	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.572	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.573	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik III	(3 C/ 3 SWS)
B.Phy.581	Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.582	Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.583	Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik III	(3 C/ 3 SWS)

## 2. Profilierungsbereich

Es müssen Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt mindestens 18 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

a. Es müssen aus dem Lehrangebot der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultäten Module im Umfang von insgesamt wenigstens 6 C erfolgreich absolviert werden. Wählbar sind insbesondere die nachfolgenden Module; darüber hinaus wird ein Verzeichnis wählbarer Module durch die Fakultät für Physik in geeigneter Weise bekannt gemacht.

B.Bio.112	Biochemie	(10 C/ 7 SWS)
B.Bio.118	Mikrobiologie	(10 C/ 7 SWS)

B.Che.1302.1	Chemisches Gleichgewicht (Thermodynamik und Statistik)	(6 C / 4 SWS)
B.Che.1401	Atombau und Chemische Bindung	(5 C / 4 SWS)
B.Che.2301	Chemische Reaktionskinetik	(6 C / 4 SWS)
B.Che.9105	Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker	(4 C / 4 SWS)
B.Phy.606	Elektronikpraktikum für Naturwissenschaftler	(6 C / 6 SWS)
B.Phy.607	Akademisches Schreiben für Physiker/innen	(4 C / 2 SWS)
B.Phy.608	Scientific Literacy – Integration von Naturwissenschaften in die Gesellschaft und Politik	(4 C / 2 SWS)

**b.** Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C aus dem Lehrangebot der Universität außerhalb der Fakultät für Physik erfolgreich absolviert werden. Wählbar sind insbesondere die nachfolgenden Module sowie Angebote aufgrund der Prüfungsordnung für Studienangebote der Zentralen Einrichtung für Sprachen und Schlüsselqualifikationen (ZESS); darüber hinaus wird ein Verzeichnis wählbarer Module durch die Fakultät für Physik in geeigneter Weise bekannt gemacht.

B.WIWI-BWL.0002	Interne Unternehmensrechnung	(6 C / 4 SWS)
B.WIWI-BWL.0004	Produktion und Logistik	(6 C / 4 SWS)
B.WIWI-OPH.0005	Jahresabschluss	(6 C / 4 SWS)
B.WIWI-WIN.0001	Management der Informationssysteme	(6 C / 2 SWS)
B.WIWI-WIN.0004	Informationsverarbeitung in Dienstleistungsbetrieben	(6 C / 2 SWS)
B.WIWI-WIN.0011	Programmiersprache C#	(4 C / 2 SWS)

**c.** Anstelle der Module nach Buchstaben a. und b. können auf Antrag, der an die Studiendekanin oder den Studiendekan der Fakultät für Physik zu richten ist, andere Module (Alternativmodule) nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen absolviert werden. Dem Antrag ist die Zustimmung der Studiendekanin oder des Studiendekans der Fakultät oder Lehrinheit, die das Alternativmodul anbietet, beizufügen. Die Entscheidung trifft die Studiendekanin oder der Studiendekan der Fakultät für Physik. Der Antrag kann ohne Angabe von Gründen abgelehnt werden; ein Rechtsanspruch der Antragstellerin oder des Antragstellers auf Zulassung eines Alternativmoduls besteht nicht.

## **Spezialisierungs- und Profilierungsbereiche mit Studienschwerpunktbildung**

### **3. Studienschwerpunkte**

Der Bachelor-Studiengang „Physik“ kann mit einem der fünf Studienschwerpunkte Nanostrukturphysik, Astro- und Geophysik, Biophysik und Physik komplexer Systeme, Festkörper- und Materialphysik oder Kern- und Teilchenphysik studiert werden. Für die Zertifizierung eines Schwerpunkts müssen im Rahmen der Belegbedingungen nach Nrn. 1 und 2 jeweils mindestens 28 C der insgesamt zu erbringenden Leistungen im Umfang von 46 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen im jeweiligen Schwerpunkt erfolgreich absolviert werden und die Bachelorarbeit im jeweiligen Schwerpunktbereich angefertigt werden.

#### **a. Studienschwerpunkt Nanostrukturphysik (wenigstens 28 C)**

**aa.** Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.503	Einführung in die Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.403	Spezialisierungspraktikum Nanostrukturphysik	(6 C/ Block)

**bb.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5701	Weiche Materie: Flüssigkristalle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5702	Dünne Schichten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5703	Vorlesungszyklus: Eigenschaften fester Stoffe und grundlegende Phänomene	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5704	Magnetismus	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5705	Magnetismus Seminar	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5708	Physik der Nanostrukturen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5710	Spintransport und Dynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5711	Starkkorrelierte Elektronensysteme	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5712	Tiefemperaturphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5713	Supraleitung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5714	Introduction to Solid State Theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5715	Quantum Simulators	(3 C/2 SWS)
B.Phy.571	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.572	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik II	(6 C/ 6 SWS)

B.Phy.573 Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik III (3 C/ 3 SWS)

**cc.** Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.WIWI-BWL.0002 Interne Unternehmensrechnung (6 C / 4 SWS)

B.WIWI-BWL.0004 Produktion und Logistik (6 C / 4 SWS)

B.WIWI-OPH.0005 Jahresabschluss (6 C / 4 SWS)

**b. Studienschwerpunkt Astro- und Geophysik (wenigstens 28 C)**

**aa.** Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.501 Einführung in die Astro- und Geophysik (6 C/ 6 SWS)

B.Phy.405 Spezialisierungspraktikum in Astro- und Geophysik (6 C/ Block)

**bb.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5501 Aerodynamik (6 C/4 SWS)

B.Phy.5502 Aktive Galaxien (3 C/2 SWS)

B.Phy.5503 Astrophysikalische Spektroskopie (3 C/2 SWS)

B.Phy.5504 Computational Physics (6 C/4 SWS)

B.Phy.5505 Data Analysis in Astrophysics (3 C/2 SWS)

B.Phy.5506 Einführung in die Strömungsmechanik (6 C/4 SWS)

B.Phy.5507 Elektromagnetische Tiefenforschung (3 C/2 SWS)

B.Phy.5508 Geophysikalische Strömungsmechanik (4 C/4 SWS)

B.Phy.5509 Einführung in die theoretische Astrophysik (3 C/2 SWS)

B.Phy.5510 Physics of the Interstellar Medium (3 C/2 SWS)

B.Phy.5511 Magnetohydrodynamik (3 C/2 SWS)

B.Phy.5512 Massearme Sterne, Braune Zwerge und Planeten (3 C/2 SWS)

B.Phy.5513 Numerische Strömungsmechanik (6 C/4 SWS)

B.Phy.5514 Physics of the Interior of the Sun and Stars (3 C/2 SWS)

B.Phy.5515 Transportmechanismen in heterogenen Medien (3 C/2 SWS)

B.Phy.5516 Physik der Galaxien (3 C/2 SWS)

B.Phy.5517 Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters: Grundkenntnisse (3 C/2 SWS)

B.Phy.5518 Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters: Weltraumwetter Anwendungen (3 C/2 SWS)

B.Phy.5519 Plattentektonik und Geophysikalische Exploration (3 C/2 SWS)

B.Phy.5520	Seismology of the Sun and Stars	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5521	Seminar zu einem Thema der Geophysik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5522	Solar Eclipses and Physics of the Corona	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5523	Allgemeine Relativitätstheorie	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5524	Seminar über Fortgeschrittene Themen der ART	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5525	Seminar über Solitonen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5527	Computational Cosmology	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5528	Black Holes in Astrophysics and Cosmology	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5529	Galaxies and the Intergalactic Medium	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5531	Entstehung von Sonnensystemen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5532	Symmetrien und Nichtlineare Differenzialgleichungen in der Physik	(3 C/4 SWS)
B.Phy.5533	Solar and Stellar Activity	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5535	Fluid dynamics, nonlinear dynamics and turbulence	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5538	Stellar Atmospheres	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5539	Physics of Stellar Atmospheres	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5540	Introduction to Cosmology	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5806	Spezielle Relativitätstheorie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.551	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.552	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.553	Spezielle Themen der Astro- und Geophysik III	(3 C/ 3 SWS)

**cc.** Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.502	Einführung in die Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.503	Einführung in die Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.504	Einführung in die Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)

**c. Studienschwerpunkt Biophysik und Physik komplexer Systeme (wenigstens 28 C)**

**aa.** Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.502	Einführung in die Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.406	Spezialisierungspraktikum Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ Block)

**bb.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5601	Theoretical and Computational Neuroscience I	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5602	Theoretical and Computational Neuroscience II	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5603	Einführung in die Laserphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5604	Foundations of Nonequilibrium Statistical Physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5605	Grundlagen Computational Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5606	Mechanik der Zelle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5607	Mechanik und Dynamik des Zytoskeletts	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5608	Mikro- und Nanofluidik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5611	Optische Spektroskopie und Mikroskopie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5612	Physics of Extreme Events	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5613	Physik der weichen kondensierten Materie	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5614	Proseminar Computational Neuroscience/ Neuroinformatik	(5 C/2 SWS)
B.Phy.5615	Biologie und Biochemie für Physiker	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5616	Biophysik der Zelle – Physik auf kleinen Skalen	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5617	Seminar zur Physik der weichen kondensierten Materie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5618	Seminar zur Biophysik der Zelle - Physik auf kleinen Skalen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5619	Seminar zur Mikro- und Nanofluidik	(4 C/2 SWS)

B.Phy.5620	Sportphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5621	Stochastic Processes	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5622	Weiterführende Optik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5623	Theoretische Biophysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5624	Introduction to Theoretical Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5629	Nichtlineare Dynamik und Zeitreihenanalyse	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5630	Nichtlineare Dynamik und Biokomplexität	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5631	Selbstorganisation in der Physik und der Biologie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5632	Seminar über aktuelle Fragen zur Turbulenzforschung	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5635	Introduction to Chaotic Behavior I: Dissipative Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5636	Introduction to Chaotic Behavior II: Hamiltonian Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5637	Computer simulation methods in statistical physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5638	Artificial Intelligence Robotics: An Introduction	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5639	Optische Messtechnik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5640	Principles of self-organization in biophysics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5641	Theorie und Praxis der Mikroskopie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5642	Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5643	Seminar Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5644	Elasticity, multiphase flow and fracture	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5645	Nanooptics and Plasmonics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5646	Klimaphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5647	Physik der Mischgetränke	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5648	Theoretische und computergestützte Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5649	Biomolekulare Physik und Simulationen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5501	Aerodynamik	(6 C/4 SWS)

B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5506	Einführung in die Strömungsmechanik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5525	Seminar über Solitonen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5701	Weiche Materie: Flüssigkristalle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.561	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.562	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.563	Spezielle Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme III	(3 C/ 3 SWS)

**cc.** Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.501	Einführung in die Astro- und Geophysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.503	Einführung in die Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.504	Einführung in die Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)

**d. Studienschwerpunkt Festkörper- und Materialphysik (wenigstens 28 C)**

**aa.** Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.503	Einführung in die Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.407	Spezialisierungspraktikum Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ Block)

**bb.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5701	Weiche Materie: Flüssigkristalle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5702	Dünne Schichten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5703	Vorlesungszyklus: Eigenschaften fester Stoffe und grundlegende Phänomene	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5704	Magnetismus	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5705	Magnetismus Seminar	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5708	Physik der Nanostrukturen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)

B.Phy.5710	Spintransport und Dynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5711	Starkkorrelierte Elektronensysteme	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5712	Tieftemperaturphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5713	Supraleitung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5714	Introduction to Solid State Theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5715	Quantum Simulators	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5605	Grundlagen Computational Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5606	Mechanik der Zelle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5607	Mechanik und Dynamik des Zytoskeletts	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5613	Physik der weichen kondensierten Materie	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5616	Biophysik der Zelle – Physik auf kleinen Skalen	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5617	Seminar zur Physik der weichen kondensierten Materie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5618	Seminar zur Biophysik der Zelle	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5637	Computer simulation methods in statistical physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5644	Elasticity, multiphase flow and fracture	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.571	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.572	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik II	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.573	Spezielle Themen der Festkörper- und Materialphysik III	(3 C/ 3 SWS)

**cc.** Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.501	Einführung in die Astro- und Geophysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.502	Einführung in die Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.504	Einführung in die Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)

**e. Studienschwerpunkt Kern- und Teilchenphysik (wenigstens 28 C)**

**aa.** Es müssen folgende zwei Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.504	Einführung in die Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.408	Spezialisierungspraktikum Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ Block)

**bb.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5806	Spezielle Relativitätstheorie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5807	Physik der Teilchenbeschleuniger	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5808	Wechselwirkung zwischen Strahlung und Materie – Detektorphysik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5809	Hadron-Collider-Physik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5810	Physik des Higgs-Bosons	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5811	Statistische Methoden der Datenanalyse	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5812	Physik des Top-Quarks	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5813	Teilchenphysik 2 - von und mit Quarks	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5814	Particle Physics 3 - of and with leptons	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5523	Allgemeine Relativitätstheorie	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5524	Seminar über Fortgeschrittene Themen der ART	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5540	Introduction to Cosmology	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.581	Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik I	(6 C/ 6 SWS)
B.Phy.582	Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik II	(6 C/ 6 SWS)

B.Phy.583      Spezielle Themen der Kern- und Teilchenphysik III      (3 C/ 3 SWS)

**cc.** Es muss eines der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.501      Einführung in die Astro- und Geophysik      (6 C/ 6 SWS)

B.Phy.502      Einführung in die Biophysik und Physik komplexer Systeme      (6 C/ 6 SWS)

B.Phy.503      Einführung in die Festkörper- und Materialphysik      (6 C/ 6 SWS)

### **III. Schlüsselkompetenzen**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.602      Professionalisierungsseminar      (4 C/ 2 SWS)

B.Phy.604      Projektpraktikum      (6 C/ 6 SWS)

B.Phy.605      Computergestütztes wissenschaftliches Rechnen      (8 C/ 10 SWS)

### **IV. Bachelorarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Bachelorarbeit werden 12 C erworben. Die Bachelorarbeit ist im Spezialisierungsbereich anzufertigen.

### **B. Konsekutiver Master-Studiengang „Physik“**

Es müssen nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen wenigstens 120 C erworben werden.

#### **I. Pflichtmodule**

Es müssen folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 16 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy.413      Profilierungsseminar      (4 C/ 2 SWS)

M.Phy.601      Planung und Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten      (9 C/ Block)

M.Phy.602      Knüpfung und Pflege von Arbeitskontakten      (3 C/ Block)

#### **II. Forschungsschwerpunkt**

Der Master-Studiengang Physik muss mit einem der vier Studienschwerpunkte Astro- und Geophysik, Biophysik und Physik komplexer Systeme, Festkörper- und Materialphysik oder Kern- und Teilchenphysik im Umfang von jeweils wenigstens 50 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen studiert werden.

##### **1. Forschungsschwerpunkt Astro- und Geophysik**

**a.** Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 41 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy.501	Forschungsschwerpunkt Astro- und Geophysik	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.401	Forschungspraktikum Astro- und Geophysik	(13 C/ 10 SWS)
M.Phy.409	Forschungsseminar Astro- und Geophysik	(4 C/ 2 SWS)
M.Phy.405	Forschungshauptpraktikum Astro- und Geophysik	(18 C/ Block)

**b.** Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5501	Aerodynamik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5502	Aktive Galaxien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5503	Astrophysikalische Spektroskopie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5505	Data Analysis in Astrophysics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5506	Einführung in die Strömungsmechanik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5507	Elektromagnetische Tiefenforschung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5508	Geophysikalische Strömungsmechanik	(4 C/4 SWS)
B.Phy.5509	Einführung in die theoretische Astrophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5510	Physics of the Interstellar Medium	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5511	Magnetohydrodynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5512	Massearme Sterne, Braune Zwerge und Planeten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5514	Physics of the Interior of the Sun and Stars	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5515	Transportmechanismen in heterogenen Medien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5516	Physik der Galaxien	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5517	Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters: Schlüsselwissen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5518	Physik der Sonne, Heliosphäre und des Weltraumwetters: Weltraumwetter Anwendungen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5519	Plattentektonik und Geophysikalische Exploration	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5520	Seismology of the Sun and Stars	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5521	Seminar zu einem Thema der Geophysik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5522	Solar Eclipses and Physics of the Corona	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5523	Allgemeine Relativitätstheorie (General Relativity)	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5524	Seminar über Fortgeschrittene Themen der ART	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5525	Seminar über Solitonen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5527	Computational Cosmology	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5528	Black Holes in Astrophysics and Cosmology	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5529	Galaxies and the Intergalactic Medium	(4 C/2 SWS)

B.Phy.5531	Entstehung von Sonnensystemen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5532	Symmetrien und Nichtlineare Differenzialgleichungen in der Physik	(3 C/4 SWS)
B.Phy.5533	Solar and Stellar Activity	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5535	Fluid dynamics, nonlinear dynamics and turbulence	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5538	Stellar Atmospheres	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5539	Physics of Stellar Atmospheres	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5540	Introduction to Cosmology	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5806	Spezielle Relativitätstheorie	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5501	Kompressible Strömungen	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5502	Numerical experiments in stellar astrophysics	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5503	Space Plasma Physics	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5504	Aktuelle Themen der Extragalaktischen Forschung	(3 C/1 SWS)
M.Phy.5505	Erforschung des Sonnensystems durch Raummissionen	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5506	Vertiefungsvorlesung Astrophysik	(3 C/2 SWS)
M.Phy-AM.001	Active Galactic Nuclei	(6 C / 2 SWS)
M.Phy-AM.002	Stellar Structure and Evolution	(6 C / 2 SWS)
M.Phy-AM.003	Stellar Atmospheres	(6 C / 4 SWS)
M.Phy.5002	Contemporary Physics	(4 C/2 SWS)
M.Phy.551	Fortgeschrittene Themen der Astro- und Geophysik I	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.552	Fortgeschrittene Themen der Astro- und Geophysik II	(3 C/ 3 SWS)

## 2. Forschungsschwerpunkt Biophysik und Physik komplexer Systeme

a. Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 41 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy.502	Forschungsschwerpunkt Biophysik und Physik komplexer Systeme	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.402	Forschungspraktikum Biophysik und Physik komplexer Systeme	(13 C/ 10 SWS)
M.Phy.410	Forschungsseminar Biophysik und Physik komplexer Systeme	(4 C/ 2 SWS)
M.Phy.406	Forschungshauptpraktikum Biophysik und Physik komplexer Systeme	(18 C/ Block)

b. Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5601	Theoretical and Computational Neuroscience I	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5602	Theoretical and Computational Neuroscience II	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5603	Einführung in die Laserphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5604	Foundations of Nonequilibrium Statistical Physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5605	Grundlagen Computational Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5606	Mechanik der Zelle/Mechanics of the cell	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5607	Mechanik und Dynamik des Zytoskeletts/Mechanics and dynamics of the cytoskeleton	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5608	Mikro- und Nanofluidik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5611	Optische Spektroskopie und Mikroskopie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5612	Physics of Extreme Events	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5613	Physik der weichen kondensierten Materie/Physics of soft condensed matter	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5614	Proseminar Computational Neuroscience/Neuroinformatik	(5 C/2 SWS)
B.Phy.5615	Biologie und Biochemie für Physiker	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5616	Biophysik der Zelle – Physik auf kleinen Skalen	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5617	Seminar zur Physik der weichen kondensierten Materie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5618	Seminar zur Biophysik der Zelle	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5619	Seminar zur Mikro- und Nanofluidik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5620	Sportphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5621	Stochastic Processes	(3 C/2 SWS)

B.Phy.5622	Weiterführende Optik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5623	Theoretische Biophysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5624	Introduction to Theoretical Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5629	Nichtlineare Dynamik und Zeitreihenanalyse	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5630	Nichtlineare Dynamik und Biokomplexität	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5631	Selbstorganisation in der Physik und der Biologie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5632	Seminar über aktuelle Fragen zur Turbulenzforschung	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5635	Introduction to Chaotic Behavior I: Dissipative Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5636	Introduction to Chaotic Behavior II: Hamiltonian Systems	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5637	Computer simulation methods in statistical physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5638	Artificial Intelligence Robotics: An Introduction	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5639	Optische Messtechnik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5640	Principles of self-organization in biophysics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5641	Theorie und Praxis der Mikroskopie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5642	Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5643	Seminar Experimentelle Methoden in der Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5644	Elasticity, multiphase flow and fracture	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5645	Nanooptics and Plasmonics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5646	Klimaphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5647	Physik der Mischgetränke	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5648	Theoretische und computergestützte Biophysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5649	Biomolekulare Physik und Simulationen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5501	Aerodynamik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5506	Einführung in die Strömungsmechanik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5525	Seminar über Solitonen	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)

M.Phy.5001	Festkörperspektroskopie mit Kernspins	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5501	Kompressible Strömungen	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5601	Seminar Computational Neuroscience/Neuroinformatik	(5 C/2 SWS)
M.Phy.5602	Vertiefung Computational Neuroscience: Lernen und adaptive Algorithmen	(5 C/2 SWS)
M.Phy.5604	Biomedizinische Bildgebung und Medizinphysik	(6 C/4 SWS)
M.Phy.5605	Nanooptics and Plasmonics	(6 C/4 SWS)
M.Phy.5606	X-ray waveguide optics	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5607	Physics of x-ray generation: from the electron tube to the free electron laser	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5801	Detectors for particle physics and imaging	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5002	Contemporary Physics	(4 C/2 SWS)
M.Phy.561	Fortgeschrittene Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme I	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.562	Fortgeschrittene Themen der Biophysik und Physik komplexer Systeme II	(3 C/ 3 SWS)

### 3. Forschungsschwerpunkt Festkörper- und Materialphysik

a. Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 41 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy.503	Forschungsschwerpunkt Festkörper- und Materialphysik	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.403	Forschungspraktikum Festkörper- und Materialphysik	(13 C/ 10 SWS)
M.Phy.411	Forschungsseminar Festkörper- und Materialphysik	(4 C/ 2 SWS)
M.Phy.407	Forschungshauptpraktikum Festkörper- und Materialphysik	(18 C/ Block)

b. Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5701	Weiche Materie: Flüssigkristalle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5702	Dünne Schichten	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5703	Vorlesungszyklus: Eigenschaften fester Stoffe und grundlegende Phänomene	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5704	Magnetismus	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5705	Magnetismus Seminar	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5707	Nanoscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5708	Physik der Nanostrukturen	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5709	Seminar on Nanoscience	(4 C/2 SWS)

B.Phy.5710	Spintransport und Dynamik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5711	Starkkorrelierte Elektronensysteme	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5712	Tieftemperaturphysik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5713	Supraleitung	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5715	Quantum Simulators	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungs- physikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5605	Grundlagen Computational Neuroscience	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5606	Mechanik der Zelle	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5607	Mechanik und Dynamik des Zytoskeletts	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5608	Mikro- und Nanofluidik	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5613	Physik der weichen kondensierten Materie	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5616	Biophysik der Zelle – Physik auf kleinen Skalen	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5617	Seminar zur Physik der weichen kondensierten Materie	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5618	Seminar zur Biophysik der Zelle	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5619	Seminar zur Mikro- und Nanofluidik	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5637	Computer simulation methods in statistical physics	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5644	Elasticity, multiphase flow and fracture	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
M.Phy.5001	Festkörperspektroskopie mit Kernspins	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5605	Nanooptics and Plasmonics	(6 C/4 SWS)
M.Phy.5701	Advanced Solid State Theory	(6 C/6 SWS)
M.Phy.5702	Kinetik und Phasenumwandlung in Materialien	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5703	Materialforschung mit Elektronen	(6 C/4 SWS)
M.Phy.5704	Materialphysik auf der Nanoskala	(3 C/2 SWS)

M.Phy.5803	Symmetries in Quantum Field Theory	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5002	Contemporary Physics	(4 C/2 SWS)
M.Phy.571	Fortgeschrittene Themen der Festkörper- und Materialphysik I	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.572	Fortgeschrittene Themen der Festkörper- und Materialphysik II	(3 C/ 3 SWS)

#### 4. Forschungsschwerpunkt Kern- und Teilchenphysik

a. Es müssen folgende vier Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 41 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy.504	Forschungsschwerpunkt Kern- und Teilchenphysik	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.404	Forschungspraktikum Kern- und Teilchenphysik	(13 C/ 10 SWS)
M.Phy.412	Forschungsseminar Kern- und Teilchenphysik	(4 C/ 2 SWS)
M.Phy.408	Forschungshauptpraktikum Kern- und Teilchenphysik	(18 C/ Block)

b. Es müssen wenigstens zwei der folgenden Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt wenigstens 9 C erfolgreich absolviert werden:

B.Phy.5504	Computational Physics	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5523	Allgemeine Relativitätstheorie	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5524	Seminar über Fortgeschrittene Themen der ART	(4 C/2 SWS)
B.Phy.5540	Introduction to Cosmology	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5625	Röntgenphysik	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5628	Pattern Formation	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5801	Classical field theory	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5804	Quantenmechanik II	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5805	Quantenfeldtheorie I	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5806	Spezielle Relativitätstheorie	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5807	Physik der Teilchenbeschleuniger	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5808	Wechselwirkung zwischen Strahlung und Materie – Detektorphysik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5809	Hadron-Collider-Physik	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5810	Physik des Higgs-Bosons	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5811	Statistische Methoden der Datenanalyse	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5812	Physik des Top-Quarks	(3 C/3 SWS)
B.Phy.5813	Teilchenphysik 2 - von und mit Quarks	(6 C/6 SWS)
B.Phy.5814	Particle Physics 3 - of and with leptons	(6 C/6 SWS)

B.Phy.5001	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment, Teil I	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5002	Die Vermittlung und Untersuchung von strömungsphysikalischen Vorgängen im Experiment – Teil II	(6 C/4 SWS)
B.Phy.5003	Sammlung und Physikalisches Museum	(3 C/2 SWS)
B.Phy.5609	Moderne Optik (Optik II)	(6 C/4 SWS)
M.Phy.5001	Festkörperspektroskopie mit Kernspins	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5801	Detectors for particle physics and imaging	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5802	Einführung in die Quantenchromodynamik	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5803	Symmetries in Quantum Field Theory	(3 C/2 SWS)
M.Phy.5804	Simulation methods for theoretical particle physics	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5805	Quantum Field Theory II	(3 C/3 SWS)
M.Phy.5002	Contemporary Physics	(4 C/2 SWS)
M.Phy.581	Fortgeschrittene Themen der Kern- und Teilchenphysik I	(6 C/ 6 SWS)
M.Phy.582	Fortgeschrittene Themen der Kern- und Teilchenphysik II	(3 C/ 3 SWS)

### **III. Profilierungsbereich**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 24 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden

1. Es müssen aus dem Lehrangebot der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultäten Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C erfolgreich absolviert werden. Wählbar ist insbesondere das nachfolgende Modul; darüber hinaus wird ein Verzeichnis wählbarer Module durch die Fakultät für Physik in geeigneter Weise bekannt gemacht.

M.Phy.603	Verfassen wissenschaftlicher Fachartikel	(6 C/2 SWS)
-----------	--	-------------

2. Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 12 C aus dem Lehrangebot der Universität außerhalb der Fakultät für Physik erfolgreich absolviert werden. Wählbar sind Angebote aufgrund der Prüfungsordnung für Studienangebote der Zentralen Einrichtung für Sprachen und Schlüsselqualifikationen (ZESS); darüber hinaus wird ein Verzeichnis wählbarer Module durch die Fakultät für Physik in geeigneter Weise bekannt gemacht.

3. Anstelle der Module nach Nrn. 1 und 2 können auf Antrag, der an die Studiendekanin oder den Studiendekan der Fakultät für Physik zu richten ist, andere Module (Alternativmodule) nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen absolviert werden. Dem Antrag ist die Zustimmung der Studiendekanin oder des Studiendekans der Fakultät oder Lehreinheit, die das Alternativmodul anbietet, beizufügen. Die Entscheidung trifft die Studiendekanin oder der Studiendekan der Fakultät für Physik. Der Antrag kann ohne Angabe von Gründen abgelehnt werden; ein

Rechtsanspruch der Antragstellerin oder des Antragstellers auf Zulassung eines Alternativmoduls besteht nicht.

#### **IV. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 30 C erworben.

#### **C. Joint-Degree-Programm in Astrophysik (AstroMundus)**

Es müssen abweichend von Buchstabe B. 120 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erworben werden.

##### **1. Erster Studienabschnitt**

Es müssen Module des ersten Studienabschnitts im Umfang von insgesamt 60 C an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck sowie der Università degli Studi di Padova oder der Università degli Studi di Roma „Tor Vergata“ nach Maßgabe der dort geltenden prüfungsrechtlichen Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

##### **2. Zweiter Studienabschnitt**

###### **a. Pflichtmodule**

Es müssen nachfolgende Module im Umfang von insgesamt 30 C erfolgreich absolviert werden:

M.Phy-AM.001	„Active Galactic Nuclei“ (6 C / 2 SWS)
M.Phy-AM.002	„Stellar Structure and Evolution“ (6 C / 2 SWS)
M.Phy-AM.003	„Stellar Atmospheres“ (6 C / 4 SWS)
M.Phy-AM.012	„Astrophysical Properties: From planets to cosmology“ (12 C/8 SWS)

###### **b. Masterarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 25 C erworben.

###### **c. Kolloquium zur Masterarbeit**

Durch das erfolgreiche Absolvieren des Kolloquiums zur Master-Arbeit werden 5 C erworben.“

**3.** In Anlage II Buchstabe A wird Nr. 2 gestrichen; die bisherigen Nrn. 3 bis 6 werden Nrn. 2 bis 5.

## **Artikel 2**

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.

---

**Fakultät für Geowissenschaften und Geographie:**

Die Veröffentlichung der ersten Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Geowissenschaften“ ist fehlerhaft (Amtliche Mitteilungen I Nr. 7/2014 S. 132). Die Änderungssatzung wird wie folgt berichtigt:

Im Obersatz sowie im Artikel 1 werden die Wörter „in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.10.2011 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 10/2011 S. 701), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 27.08.2013 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 38/2013 S. 1288)“ durch die Wörter „in der Fassung der Bekanntmachung vom 18.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 35/2012 S. 1816)“ ersetzt.

---

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

Nach Beschluss der Fakultätsräte der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie vom 20.01.2014, der Fakultät für Agrarwissenschaften vom 16.01.2014 und der Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie vom 21.01.2014 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 01.04.2014 die zweite Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Ökosystemmanagement“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 29.10.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 32/2010 S. 2895), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 16.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 37/2012 S. 1978), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.12.2013 (Nds. GVBl. S. 287); § 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 29.10.2010 (Amtliche Mitteilungen Nr. 32/2010 S. 2895), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 16.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 37/2012 S. 1978), wird wie folgt geändert.

1. § 4 (Gliederung des Studiums, Regelstudienzeit) wird wie folgt geändert:

a. Absatz 2 wie folgt neu gefasst:

„(2) Das Studium umfasst mindestens 180 Anrechnungspunkte (ECTS-Credits), die sich folgendermaßen verteilen:

- (a) auf das Fachstudium 120 C,
- (b) auf den Professionalisierungsbereich 48 C, davon 24 C für Schlüsselkompetenzen und 24 C für Wahlpflichtmodule, sowie
- (c) auf die Bachelorarbeit 12 C.“

**b.** Absatz 5 wie folgt neu gefasst:

„(5) <sup>1</sup>Das Fachstudium umfasst in den ersten beiden Semestern vor allem naturwissenschaftliche und ökosystembezogene Grundlagen. <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 Aspekte (Umwelt- und Ressourcenpolitik) aufgenommen. <sup>3</sup>Auf dieser Basis bildet der praktische Teil (Praktikum) 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. <sup>4</sup>Im 5. Fachsemester werden die ökosystembezogenen Kompetenzen durch die Module „Aktuelle Aspekte des Ökosystemmanagements“ und „Ökosystemmodellierung“ gezielt gestärkt und vertieft. <sup>5</sup>Das Modul „Energie und Rohstoffe“ bietet einen Einstieg in Exploration, Nutzung und Management nachwachsender und nicht nachwachsender Ressourcen. <sup>6</sup>Weiterhin ist das 5. Fachsemester der Profilbildung der Studierenden entsprechend individueller fachspezifischer Neigungen gewidmet. <sup>7</sup>Im 6. Fachsemester bietet das Modul „Agroforst“, aufbauend auf die in den ersten Semestern gelegten Grundlagen, einen Einstieg in neue zukunftsorientierte Konzepte der Landnutzung. <sup>8</sup>Das Modul Agrar- und Umweltrecht macht die Studierenden mit rechtlichen Aspekten vertraut, ehe sie ihr Studium mit der Bachelorarbeit abschließen.“

**2.** In § 6 (Orientierungsmodule) wird Satz 2 gestrichen.

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

„(3) Es wird empfohlen, eine Studienberatung insbesondere in folgenden Fällen in Anspruch zu nehmen:

- nach zweimal nicht bestandenen Prüfungen;
- bei Abweichungen von der Regelstudienzeit;

- bei einem Wechsel von Studiengang oder Hochschule;
- vor einem geplanten Auslandsstudium oder vor der Wahl eines außeruniversitären Berufspraktikumsplatzes.“

4. In § 9 (Zulassung zu Modulprüfungen; Fachspezifische Prüfungsformen) wird in Absatz 6 wie folgt neu gefasst:

„(6) <sup>1</sup>Neben den nach den Bestimmungen der APO zulässigen Prüfungsleistungen kann als fachspezifische Prüfungsleistung auch ein Geländeprotokoll oder ein Berufspraktikumsbericht vorgesehen werden. <sup>2</sup>Ein Geländeprotokoll ist eine schriftliche, in geeigneter Form gegliederte und mit graphischen Elementen (z.B. Skizzen, Tabellen, Diagrammen, Fotos) versehene Darstellung der einzelnen, während einer Geländebegehung aufgesuchten Stationen unter Verwendung relevanter Fachtermini und zusätzlicher Literatur. <sup>3</sup>Ein Berufspraktikumsbericht enthält eine schriftliche Darstellung der jeweiligen Einrichtung und Arbeitsbereiche sowie der durchgeführten Tätigkeiten; die gesammelten Erfahrungen werden reflektiert, die Nützlichkeit der Kenntnisse und Kompetenzen aus dem bisherigen Studium für die Praktikumstätigkeiten erörtert und 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.“

5. In § 10 (Zulassung zur Bachelorarbeit) wird Absatz 1 wie folgt neu gefasst:

„(1) Für die Zulassung zur Bachelorarbeit müssen Leistungen im Umfang von insgesamt mindestens 120 C aus Modulen des Studiengangs erbracht sein, darunter das Modul B.ÖSM.117 (Berufspraktikum).“

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

**„Anlage 1: Modulübersicht**

Es müssen Module im Umfang von insgesamt 180 C erfolgreich absolviert werden.

**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	4	Mathematik und Statistik

B.Agr.0301	6	4	Agrar- und Umweltrecht
B.Forst.1103	6	4	Naturwissenschaftliche Grundlagen
B.ÖSM.100	6	4	Bioklimatologie für Ökosystemmanagement
B.ÖSM.101	6	4	Waldökologie
B.ÖSM.102	6	5	Geowissenschaften
B.ÖSM.103	6	3	Geoinformatik 1 für ÖSM
B.ÖSM.104	6	4	Flora, Fauna und Habitate
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 für ÖSM
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.

## 2. Professionalisierungsbereich im Umfang von 48 C

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 48 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

### 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 informiert die Internetseite des Studiengangs rechtzeitig auf der Homepage der Fakultät für Geowissenschaften und Geographie.

Modulnummer	C	SWS	Modultitel
B.Agr.0001	6	4	Agrarökologie und Umweltpolitik
B.Agr.0002	6	4	Biologie der Pflanzen
B.Agr.0003	6	4	Biologie der Tiere
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.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.Forst.1207	6	4	Angewandte Vegetationskunde
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.14	6	3	Kulturräumliche Regionalanalyse
B.Geg.13	6	3	Physiogeographische Prozessforschung
B.Geo.208	7	6	Umweltgeowissenschaften
B.Geo.201	7	6	Fernerkundung
B.Geo.702	3	3	Praxis des Naturkatastrophen-Management
B.Geo.703a	3	2	Introduction to Marine Biodiversity - Seminar series
B.Geo.703b	3	2	Introduction to Marine Biodiversity - Field trip
<b>Modulnummer</b>	<b>C</b>	<b>SWS</b>	<b>Modultitel</b>
B.Geo.707	3	2	An Introduction to Molecular, Phylogenetic and DNA Barcoding Methods
B.Geo.710	3	2	Wissenschaftliches Arbeiten
B.ÖSM.201	6	6	Umweltplanung und Umweltpolitik
B.ÖSM.202	6	6	Urban geprägte Ökosysteme

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. Schlüsselkompetenzen**

Es muss folgendes Modul im Umfang von 18 C erfolgreich absolviert werden:

B.ÖSM.117                      Praktikum (18 C)

Wird das Modul B.ÖSM.117 durch ein Studium im Ausland ersetzt, sind insgesamt wenigstens 12 C nach den Bestimmungen gemäß § 7 Abs. 3 sowie ferner folgendes Modul im Umfang von 6 C zu absolvieren.

B.ÖSM.117b                      Auslandsstudium (6 C)

Des Weiteren muss mindestens ein Wahlmodul im Umfang von insgesamt mindestens 6 C nach freier Wahl aus dem Modulverzeichnis Schlüsselkompetenzen der Universität Göttingen erfolgreich absolviert werden.

### **3. Bachelorarbeit**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Bachelorarbeit werden 12 C erworben.“

### Bachelor-Studiengang 'Ökosystemmanagement'

Studienverlaufsplan (Stand: 01.04.2014)

Semester							Credits (C)	
1	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.	Schlüsselkompetenzen ** 6C		optional Wahlpflichtmodul * 2x3 bzw. 6 C	27
2	Bioklimatologie f. ÖSM B.ÖSM.100, 6C Klausur 90 Min.	Geoinformatik 1 f. ÖSM B.ÖSM.103, 6C Projektarbeit 15 Seiten		Flora, Fauna und Habitate B.ÖSM.104, 6C Hausarbeit 15 Seiten	Karten & Profile B.ÖSM.105, 6C Klausur 90 Min.	Bewirtschaftung und Schutz von Wäldern B.ÖSM.108, 6C Klausur 120 Min.	Bodenkunde B.ÖSM.107, 6C Klausur 120 Min.	33
3	Ökosystemmanagement B.ÖSM.111, 6C Referat 15 Min. o. Poster 1 S. oder Hausarbeit 15 S.	Umwelt- und Ressourcenpolitik B.ÖSM.112, 6C Klausur 60 Min.	Quartärgeowissenschaften B.ÖSM.110, 3C Klausur 60 Min.	Geoinformatik 2 f. ÖSM B.ÖSM.109, 6C Klausur 60 Min.	(optional) Wahlpflichtmodul I * 2x3 bzw. 6 C	Naturschutz B.ÖSM.106, 3C Klausur 60 Min.	30	
4	Praktikum B.ÖSM.117, 18C (inkl. Seminar) Praktikumsbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min. alternativ: Auslandssemester B.ÖSM.117b, 18C (inkl. Seminar) Auslandssemesterbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min.			Wahlpflichtmodul II * 6C		30		
5	Ökosystemmodellierung B.ÖSM.113, 6C Posterpräsentation 1 S.	Ausgewählte Aspekte des Ökosystemmanagement B.ÖSM.114, 6C Poster 1 S. oder Referat 15 Min. oder Hausarbeit 15 Seiten	Regenerative Energien, 4C Klausur 45 Min.	Geogene Energieträger, 4C Hausarbeit 10 S.	Wahlpflichtmodul III * 6C	Wahlpflichtmodul IV * 6C	32	
6	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	Abschlussarbeit 12C		28		

\* = aus Wahlpflichtmodulliste (insg. 24C)

\*\* = aus Schlüsselkompetenzhandbuch

Farbcodes:



**Credits gesamt: 180**

#### Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.04.2014 in Kraft.