

Nebenfach „Philosophie“
aus der Fakultät für Philosophie und Erziehungswissenschaft (III)
im B.Sc. Mathematik

Einführungsmodule (20 CP / 12 SWS)

<i>Modul 1:</i> Historisch-systematische Einführung in die Philosophie 1	10 CP / 6 SWS
- Vorlesung: SE 1 (Disziplinen der Theoretischen Philosophie)	Klausur
- Vorlesung HE 1 (Antike und Mittelalter)	Klausur
- Begleitseminar: SE 1	Hausarbeit oder mdl. Prfg.
Die Modulabschlussprüfung besteht aus den zwei Klausuren und der exemplarischen Prüfung (durch Hausarbeit oder mdl. Prfg.) des Begleitseminars.	

<i>Modul 2:</i> Historisch-systematische Einführung in die Philosophie 2	10 CP / 6 SWS
- Vorlesung: SE 2 (Disziplinen der Praktischen Philosophie)	Klausur
- Vorlesung HE 2 (Neuzeit und Gegenwart)	Klausur
- Begleitseminar: HE 2	Hausarbeit oder mdl. Prfg.
Die Modulabschlussprüfung besteht aus den zwei Klausuren und der exemplarischen Prüfung (durch Hausarbeit oder mdl. Prfg.) des Begleitseminars.	

Weiterführende Module (16 CP / 8 SWS)

<i>Modul 3:</i> Weiterführendes Modul: Erkenntnis und Grund (WM I/Ila)	8 CP / 4 SWS
bestehend aus: - 2 Veranstaltungen aus den Bereichen WM Ia oder WM IIa	Hausarbeit oder mdl. Prfg.
Die Modulabschlussprüfung wird exemplarisch durch eine Hausarbeit oder eine mündliche Prüfung bei einer Dozentin/einem Dozenten einer der beiden Veranstaltungen, aus denen das Modul besteht, abgelegt. Die andere Veranstaltung muss dann durch eine unbenotete Leistung mit 4 CP abgeschlossen werden.	

<i>Modul 4:</i> Optional entweder WM I/Ilb (Handlung und Norm) oder WM I/Ilc (Kultur und Natur)	8 CP / 4 SWS
bestehend aus: - 2 Veranstaltungen aus den Bereichen WM Ib/c oder WM IIb/c	Hausarbeit oder mdl. Prfg.
Die Modulabschlussprüfung wird exemplarisch durch eine Hausarbeit oder eine mündliche Prüfung bei einer Dozentin/einem Dozenten einer der beiden Veranstaltungen, aus denen das Modul besteht, abgelegt. Die andere Veranstaltung muss dann durch eine unbenotete Leistung mit 4 CP abgeschlossen werden.	

Notenrelevant sind beide Einführungsmodule (Modul 1 und 2) sowie eines der beiden Weiterführenden Module (entweder Modul 3 oder Modul 4). Zwei der Noten müssen durch eine Hausarbeit und eine durch eine mündliche Prüfung erworben werden.

Insgesamt umfasst das Nebenfach „Philosophie“ 36 CP und 20 SWS, 28 CP sind notenrelevant.

Nebenfach „Philosophie“
aus der Fakultät für Philosophie und Erziehungswissenschaft (III)
im M.Sc. Mathematik

Modul 1 (10 CP / 4 SWS)

<i>Weiterführendes Modul IIIa (WM IIIa):</i> Erkenntnis und Grund	10 CP / 4 SWS
- Vorlesung oder Seminar	2 SWS 4 CP
- Seminar	2 SWS 4 CP
- Modulabschlussprüfung	Hausarbeit oder mdl. Prfg. 2 CP
Die Modulabschlussprüfung wird exemplarisch durch eine Hausarbeit oder eine mündliche Prüfung bei einer Dozentin/einem Dozenten einer der beiden Veranstaltungen, aus denen das Modul besteht, abgelegt.	

Modul 2 (10 CP / 4 SWS)

<i>Weiterführendes Modul IIIb (WM IIIb):</i> Handlung und Norm	10 CP / 4 SWS
- Vorlesung oder Seminar	2 SWS 4 CP
- Seminar	2 SWS 4 CP
- Modulabschlussprüfung	Hausarbeit oder mdl. Prfg. 2CP
Die Modulabschlussprüfung wird exemplarisch durch eine Hausarbeit oder eine mündliche Prüfung bei einer Dozentin/einem Dozenten einer der beiden Veranstaltungen, aus denen das Modul besteht, abgelegt.	

oder

<i>Weiterführendes Modul IIIc (WM IIIc):</i> Kultur und Natur	10 CP / 4 SWS
- Vorlesung oder Seminar	2 SWS 4 CP
- Seminar	2 SWS 4 CP
- Modulabschlussprüfung	Hausarbeit oder mdl. Prfg. 2CP
Die Modulabschlussprüfung wird exemplarisch durch eine Hausarbeit oder eine mündliche Prüfung bei einer Dozentin/einem Dozenten einer der beiden Veranstaltungen, aus denen das Modul besteht, abgelegt.	

Notenrelevant sind beide Module (Modul 1 und 2). Eine der Noten muss durch eine Hausarbeit und eine kann durch eine mündliche Prüfung erworben werden, d.h. es ist auch möglich beide Noten durch Hausarbeiten zu erwerben.

Insgesamt umfasst das Nebenfach „Philosophie“ im M.Sc. Mathematik 20 CP und 8 SWS.