

Anlage SFB

Studienfachbeschreibung für das Studienfach

Angewandte Humangeographie als 1-Fach-Master mit dem Abschluss "Master of Science" (Erwerb von 120 ECTS-Punkten)

verantwortlich: Philosophische Fakultät
verantwortlich: Institut für Geographie und Geologie

Prüfungsordnungsversion: 2010
Prüfungsordnungsversion: 2010

Verwendete Abkürzungen: Veranstaltungsarten: **E** = Exkursion, **K** = Kolloquium, **O** = Konversatorium, **P** = Praktikum, **R** = Projekt, **S** = Seminar, **T** = Tutorium, **Ü** = Übung, **V** = Vorlesung

Semester: **SS** = Sommersemester, **WS** = Wintersemester

Bewertungsarten: **NUM** = numerische Notenvergabe, **B/NB** = bestanden / nicht bestanden

Satzungen: **(L)ASPO** = Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung (für Lehramtsstudiengänge), **FSB** = Fachspezifische Bestimmungen, **SFB** = Studienfachbeschreibung

Sonstiges: **A** = Abschlussarbeit, **LV** = Lehrveranstaltung(en), **PL** = Prüfungsleistung(en), **TN** = Teilnehmer, **VL** = Vorleistung(en)

Konventionen für die Module in dieser SFB: Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es besteht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung

Anmerkungen zu Prüfungsmodalitäten: Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt der Dozent oder die Dozentin in Absprache mit dem bzw. der Modulverantwortlichen bis spätestens zwei Wochen nach LV-Beginn fest, welche Form für die Erfolgsüberprüfung im aktuellen Semester zutreffend ist und gibt dies ortsüblich bekannt.

Bei mehreren benoteten Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes angegeben ist.

Besteht die Erfolgsüberprüfung aus mehreren Einzelleistungen, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich bestanden ist.

Satzungsbezug Muttersatzung des hier beschriebenen Studienfachs:

ASPO2009

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

28.09.2010 (2010-38)

Dieses Modulhandbuch versucht die prüfungsordnungsrelevanten Daten des Studienfachs möglichst genau wiederzugeben. Rechtlich verbindlich ist aber nur die offizielle amtliche Veröffentlichung der FSB/SFB. Insbesondere gelten im Zweifelsfall die dort angegebenen Beschreibungen der Modulprüfungen.

Jedes Modul wird durch einen Block der folgenden Form beschrieben.

Kurzbezeichnung	Modulbezeichnung						
	ECTS		Moduldauer	(in Semester)	Bewertungsart		Niveau
	Lehrveranstaltungen	Angabe in der Form X (y) mit Veranstaltungsart X wie oben angegeben abgekürzt und Semesterwochenstundenzahl y					
	Erfolgsüberprüfung						
	zuvor best. Module	nur falls benötigt					
	sonst. Vorleistungen	nur falls benötigt					
	TN und Auswahl	nur falls benötigt					
	weitere Angaben	nur falls benötigt					
Bezug zur LPO I	nur falls benötigt (bei Modulen, die (auch) in Lehramtsstudienfächern Verwendung finden)						

Pflichtbereich (40 ECTS-Punkte)								
09-HG-MSc-HG1-102-m01	Wirtschafts- und Stadtgeographie							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-HG-MSc-HG1-1-102: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-HG1-2-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
	Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG1-1-102: Welthandel</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Klausur (ca. 60 Min.) • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG1-2-102: Zentren der globalen Wirtschaft</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 25 S.), Gewichtung 1:1 • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch 						
09-HG-MSc-HG2-102-m01	Sozialgeographie - Dienstleistungen und Informationsgesellschaft							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-HG-MSc-HG2-1-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-HG2-2-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
	Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG2-1-102: Räumliche Komponenten der Informationsgesellschaft</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Referat (ca. 30 Min.) und Hausarbeit (ca. 25 S.), Gewichtung 1:1 • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG2-2-102: Geographie des Einzelhandels und Konsumentenverhaltens</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Referat (ca. 30 Min.) und Hausarbeit (ca. 25 S.), Gewichtung 1:1 • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch 						

09-HG-MSc-HG3-102-m01	Angewandte Humangeographie / Regionalforschung							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-HG-MSc-HG3-1-102: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-HG3-2-102: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG3-1-102: Planungsrecht</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Klausur (ca. 45 Min.) <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-HG3-2-102: Raum- und Umweltplanung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Klausur (ca. 45 Min.) 							
09-HG-MSc-Tut1-102-m01	Tutorium leicht gemacht - Tätigkeit als Tutorin oder Tutor für Studierende der Geographie							
	ECTS	10	Moduldauer	2 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	S + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
Erfolgsüberprüfung	Portfoliomappe mit z. B. kleineren Übungsarbeiten, Arbeitsblättern, Präsentationen, Protokollen (ca. 40 S.)							
Wahlpflichtbereich (50 ECTS-Punkte)								
Methoden der Angewandten Humangeographie und Begleitfachspezifische Vertiefung (20 ECTS-Punkte)								
Methoden der angewandten Humangeographie (10-20 ECTS-Punkte)								
09-HG-MSc-Meth1-102-m01	Raubeobachtung							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-RELA1-1-102: Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-Meth1-2-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-RELA1-1-102: Fernerkundliche Parameter der Landoberfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Projektbericht (ca. 20 S.) oder Poster • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-Meth1-2-102: Visualisierung, Monitoring und Kommunikation (Thematische Kartographie)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • 5 Übungsaufgaben (ca. 20 S.) 							

09-HG-MSc-Meth2-102-m01	Raumanalyse und -bewertung							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-HG-MSc-Meth2-1-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-Meth2-2-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-Meth2-1-102: Analysemethodik und Modellierung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • a) Praktische Übungen (ca. 20 S.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) und Referat (ca. 30 Min.) oder c) Klausur (ca. 45 Min.) <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-Meth2-2-102: Entscheidungstheorie und Bewertungsverfahren</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • a) Praktische Übungen (ca. 20 S.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) und Referat (ca. 30 Min.) oder c) Klausur (ca. 45 Min.) 							
09-HG-MSc-Meth3-102-m01	Raumplanung							
	ECTS	10	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 09-HG-MSc-Meth3-1-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 09-HG-MSc-Meth3-2-102: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 						
Erfolgsüberprüfung	Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen. <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-Meth3-1-102: Regionalmarketing und -management</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Referat (ca. 45 Min.) und Hausarbeit (ca. 20 S.), Gewichtung 1:1 <p>Teilmodulprüfung zu 09-HG-MSc-Meth3-2-102: Raumforschung und Regionalentwicklung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • Referat (ca. 45 Min.) und Hausarbeit (ca. 20 S.), Gewichtung 1:1 							
Begleitfachspezifische Vertiefung (max. 10 ECTS-Punkte)								
09-MSTAT3-102-m01	Statistik 3							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
Erfolgsüberprüfung	Übungsarbeiten (ca. 15 S.) und mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung (je ca. 15 Min. pro Person), Gewichtung 1:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
09-MMT7-102-m01	Geoinformatik / GIS / Datenbankmanagement							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
Erfolgsüberprüfung	Übungsarbeiten (ca. 15 S.) und mündliche Einzelprüfung (ca. 15 Min.), Gewichtung 1:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							

09-MAT1-102-m01	Klimatologie: Klimawandel, Klimafolgen, Klimaschutz							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch						
12-M-MNE-102-m01	Theorie der multinationalen Unternehmen							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	mündliche Prüfung (ca. 30 Min.) Prüfungssprache: Englisch						
TN und Auswahl	Master Business Management und Master Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie: 10 Plätze. Vergabe per Los.							
12-M-EW-102-m01	Der gemeinsame europäische Arbeitsmarkt							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 60 Min.)						
TN und Auswahl	Master Business Management und Master Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und Master Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.							
12-M-WPE-102-m01	Wettbewerbspolitik in Europa							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 60 Min.) oder Hausarbeit (ca. 20 S.)						
TN und Auswahl	Master Business Management und Master Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und Master Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.							
12-M-EMP-102-m01	Europäische Makropolitik							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 60 Min.)						
TN und Auswahl	Master Business Management und Master Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und Master Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.							
12-M-EFP-102-m01	Europäische Finanzpolitik							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 60 Min.)						
TN und Auswahl	Master Business Management und Master Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und Master Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.							

o6-MA-GES- Ex-102-m01	Gesellschaftsvergleich							
	ECTS	5	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	a) Klausur (180 Min.) oder b) mündliche Prüfung (ca. 30 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, eine andere Sprache						
TN und Auswahl	Master Political and Social Sciences: unbegrenzt. Master Economics: 5 Plätze. Vergabe per Los.							
Forschungs- und Berufspraxis (30 ECTS-Punkte)								
o9-HG-MSc- BPrax1-102-m01	Berufspraxis für Studierende der Geographie							
	ECTS	15	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	P (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Praktikumsbericht (ca. 20 S.) und Praktikumskolloquium (ca. 45 Min.); beide Teilleistungen sind mit "bestanden" nachzuweisen. Prüfungssprache: Deutsch, Englisch						
weitere Angaben	Ergänzende Angabe zur Moduldauer: ca. 8 Wochen.							
o9-HG-MSc- FPrax1-102-m01	Forschungspraxis für Studierende der Geographie							
	ECTS	15	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	P (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung	Praktikumsbericht (ca. 20 S.) und Praktikumskolloquium (ca. 45 Min.), Gewichtung 3:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch						
weitere Angaben	Ergänzende Angabe zur Moduldauer: ca. 8 Wochen.							
o9-HG-MSc- Proj1-102-m01	Angewandt-humangeographische Projektstudie							
	ECTS	15	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	S + P (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
Erfolgsüberprüfung	Projektbericht (ca. 20 S.) und Poster Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
Abschlussarbeit (30 ECTS-Punkte)								
o9-MAA1-102-m01	Masterarbeit für Studierende der Geographie							
	ECTS	30	Moduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend
	Lehrveranstaltungen	C (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)						
Erfolgsüberprüfung	Masterarbeit (ca. 120 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							