

Komplementfach Raumplanung im B.A. Angewandte Kultur- und Literaturwissenschaften und im B.A. Angewandte Sprachwissenschaften

Stand: November 2010

Im Komplementfach Raumplanung müssen insgesamt 104 Credit Points (CP) erreicht werden. Davon fallen 67 CP auf Pflichtprüfungsleistungen und 37 CP auf den Wahlpflichtbereich.

Rahmenbedingungen

Der Fakultät Raumplanung obliegt es, aus ihrem Angebot die Inhalte für dieses Komplementfach zu definieren. Dabei ist die Fakultät in ihren Entscheidungen sehr frei.

Um das interdisziplinäre Fach der Raumplanung angemessen durchdringen zu können, kann dieses Komplementfach nicht zusammen mit anderen Komplementen studiert werden.

Die Fakultät kann eine beliebige Obergrenze der Zahl aufzunehmender Studierende pro Jahr festlegen und jederzeit verändern. Zum Start im Wintersemester 2010/2011 wurde diese Obergrenze auf 5 Studierende gesetzt.

Alle Studierenden sind zu Beginn des Studiums dazu verpflichtet, ein Beratungsgespräch zum geplanten Studienverlauf bei der Studienberatung der Fakultät Raumplanung durchzuführen.

Bei allen Prüfungsleistungen im Komplementfach Raumplanung gelten die gleichen Prüfungsbedingungen und Gewichtungen wie für Studierende des B.Sc. Raumplanung.

Studienaufbau

Das Studium unterteilt sich in zwei Studienabschnitte welche sich wiederum in einen Pflichtbereich und einen Wahlpflichtbereich auf splitten.

Im 1. Studienabschnitt müssen aus dem Pflichtbereich 33 CP und aus dem Wahlpflichtbereich mindestens 17 CP erworben werden. (50 CP)

Im 2. Studienabschnitt müssen aus dem Pflichtbereich 34 CP und aus dem Wahlpflichtbereich mindestens 20 CP erworben werden. (54 CP)

1. Studienabschnitt

1.1 Pflichtbereich

Modul 1	<i>Einführung in die Raumplanung</i>	6 CP
Element 1	Was ist Raumplanung?	3 CP
Element 3	Einführung in das Studium der Raumplanung	3 CP
Modul 7	<i>Graphische Analyse- und Darstellungsmethoden</i>	6 CP
Element 1	Einf. in graphische Analyse- und Darstellungsmethoden	1 CP
Element 2	Planungskartographie	2 CP
Element 3	GIS in der Raumplanung I	3 CP
Modul 8	<i>Räumliche Gesamtplanung</i>	9 CP
Modul 9	<i>Entwurf in Stadt und Region</i>	12 CP
Zwischensumme		33 CP

1.2 Wahlpflichtbereich

Modul 3	<i>Grundlagen der Raumplanung I: Recht und Umwelt</i>	5 CP
Elemente 1 und 2	Raum, Recht und Verwaltung I und II	5 CP
Modul 3	<i>Grundlagen der Raumplanung I: Recht und Umwelt</i>	6 CP
Element 3	Landschaftsökologie	3 CP
Element 4	Umweltschutz und Umweltplanung	3 CP
Modul 4	<i>Grundlagen der Raumplanung II: Gesellschaft</i>	6 CP
Element 1	Stadt- und Regionalsoziologie	3 CP
Element 2	Raum und Geschlecht	3 CP
Modul 4	<i>Grundlagen der Raumplanung II: Gesellschaft</i>	3 CP
Element 3	Nachhaltige Raumentwicklung	3 CP
Modul 5	<i>Grundlagen der Raumplanung III: Ökonomie</i>	10 CP
Modul 6	<i>Empirische Erhebungs- und Analysemethoden</i>	10 CP
Modul 7	<i>Graphische Analyse- und Darstellungsmethoden</i>	5 CP
Element 4	GIS in der Raumplanung II	1 CP
Element 5	CAD in der Raumplanung	4 CP
Modul 10	<i>Bodenpolitik und Bodenmanagement</i>	9 CP
Modul 11	<i>Entwurf in Stadtteil und Quartier</i>	12 CP
Zwischensumme		66 CP
(davon sind mind. 17 CP zu erbringen)		

Gesamtsumme 1. Studienabschnitt

50 CP

In Modul 9 und 13 sind je Gruppe maximal 1 Studierende/r des B.A. Angewandte Kultur- und Literaturwissenschaften oder des B.A. Angewandte Sprachwissenschaften zugelassen.

In Modul 11 und 20 sind je Gruppe maximal 1 Studierende/r des B.A. Angewandte Kultur- und Literaturwissenschaften oder des B.A. Angewandte Sprachwissenschaften zugelassen.

2. Studienabschnitt

2.1 Pflichtbereich

Modul 13	<i>F-Projekt</i>	22 CP
Modul 16	<i>Planungstheorie und Planungsprozesse</i>	12 CP
Zwischensumme		34 CP

2.2 Wahlpflichtbereich

Modul 14 (1 Element)	<i>Forschungsmethoden in der Raumplanung</i>	4 CP
Modul 15	<i>Theorie der Raumentwicklung</i>	9 CP
Modul 17	<i>Methoden, Verfahren und Instrumente der Raumplanung</i>	9 CP
Modul 18 (1 Element)	<i>Fachplanung</i>	4 CP
Modul 18 (1 Element)	<i>Fachplanung</i>	4 CP
Modul 18 (1 Element)	<i>Fachplanung</i>	4 CP
Modul 19 (1 Element)	<i>Aktuelle Fragen der Raumplanung</i>	4 CP
Modul 20	<i>Städtebau und Stadtgestaltung</i>	11 CP
Modul 21	<i>Praxis der Raumplanung</i>	5 CP
Element 1	Vertiefungsentwurf	5 CP
Zwischensumme		54 CP
(davon sind mind. 20 CP zu erbringen)		
Gesamtsumme 2. Studienabschnitt		54 CP

Gesamtsumme 1. und 2. Studienabschnitt 104 CP