

# Bereichsgegliedertes Modulhandbuch für das Studienfach

# GS-Didaktik Geographie

als Didaktikfach mit dem Abschluss "Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen"

> Prüfungsordnungsversion: 2015 verantwortlich: Philosophische Fakultät

verantwortlich: Institut für Geographie und Geologie



# 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** = Teilnehmende, **VL** = Vorleistung(en)

# Konventionen

Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es besteht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung.

# **Anmerkungen**

Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt die Dozentin oder der Dozent in Absprache mit der/dem Modulverantwortlichen 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:

# LASP02015

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

# 08.09.2015 (2015-122)

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.



# Bereichsgliederung des Studienfachs

Kurzbezeichnung	Modulbezeichnung	ECTS- Punkte	Bewertung	Seite			
Pflichtbereich (Erwerb von 1	Pflichtbereich (Erwerb von 10 ECTS-Punkten)						
Als Voraussetzung für die Zulassung zur Ersten Staatsprüfung im Rahmen des Fachs Didaktik der Grundschule sind in jeden Didaktikfach Module im Umfang von mindestens 10 ECTS-Punkten erfolgreich zu absolvieren (Pflichtbereich). Daneben sind in einem der gewählten Didaktikfächer Module im Umfang von weiteren 5 ECTS-Punkten erfolgreich zu absolvieren (Wahlpflichtbereich).							
04-Geo-BM-Did-Df-	Basismodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grund-	_	NUM	6			
GM-152-mo1	und Mittelschule - Physische Geographie, Humangeographie	5					
	Aufbaumodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grund-						
04-Geo-AM-Did-Df-GS-152-	schule: Geographieunterricht und Kartenverständnis unter Be-		NILIAA	,			
mo1	rücksichtigung der regionalen Geographie Deutschlands und	5	NUM	4			
	Bayerns						
Wahlpflichtbereich (Erwerb	Wahlpflichtbereich (Erwerb von 5 ECTS-Punkten)						
04-Geo-Did-GrExk-152-m01	Große geographiedidaktische Exkursion	5	NUM	8			
o4-Geo-PM-Did-Df-	Profilmodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grund-	_	ALLIAA				
GM-152-m01	und Mittelschule	5	NUM	10			

#### Freier Bereich

lm Rahmen des Studiums für ein Lehramt sind im "Freien Bereich" Module im Umfang von insgesamt 15 ECTS-Punkten zu absolvieren (§ 9 LASPO). Diese ECTS-Punkte können in beliebiger Zusammenstellung aus den nachfolgenden Bereichen erbracht werden.

Freier Bereich -- fächerübergreifend: Das fächerübergreifende Zusatzangebot für ein Lehramt ist der jeweiligen Anlage der "Ergänzenden Bestimmungen für den "Freien Bereich" im Rahmen des Studiums für ein Lehramt" zu entnehmen.
Freier Bereich -- Fakultätsweites Angebot der Philosophischen Fakultät (Fakultät für Historische, Philologische, Kultur-und
Geographische Wissenschaften): Das fakultätsweite Zusatzangebot der Philosophischen Fakultät (Fakultät für Historische,
Philologische, Kultur- und Geographische Wissenschaften) für die Lehramtsstudiengänge ist der Anlage der "Ergänzenden Bestimmungen der Philosophischen Fakultät (Fakultät für Historische, Philologische, Kultur- und Geographische Wissenschaften) für den "Freien Bereich" im Rahmen des Studiums für ein Lehramt" zu entnehmen.

#### Hausarbeit (Erwerb von 10 ECTS-Punkten)

Als Voraussetzung für die Zulassung zur Ersten Staatsprüfung ist im Rahmen des Studiums für ein Lehramt eine schriftliche Hausarbeit gemäß § 29 LPO I anzufertigen. Diese Arbeit kann nach Maßgabe des § 29 LPO I im Rahmen des Studiums für das Lehramt an Grundschulen im Fach Didaktik der Grundschule, im gewählten Unterrichtsfach oder im Fach Erziehungswissenschaften oder gemäß § 29 Abs. 1 Satz 2 LPO I fächerübergreifend angefertigt werden.

schaften oder gemaß 3 29 Abs. I Satz 2 EFO Hacherubergrenend angerenigt werden.					
04-GeoGS-DF-HA-152-m01	Schriftliche Hausarbeit Geographie LG	10	NUM	9	



Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Aufbaumodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grundschule: Geogra-			04-Geo-AM-Did-Df-GS-152-m01		
phieur	phieunterricht und Kartenverständnis unter Berücksichtigung der regionalen				
Geogra	aphie D	eutschlands und Bayern	S		
Modulverantwortung anbietend			anbietende Einrich	tung	
Fachve	Fachvertretung Geographiedidaktik Institut für Geog		Institut für Geograp	iphie und Geologie	
<b>ECTS</b>	Bewe	rtungsart	zuvor bestandene N	Module	
5	nume	rische Notenvergabe			
Moduldauer Niveau weiter		weitere Voraussetz	ungen		
1 Semester grundständig					
Inhalte	Inhalte				

Didaktische Grundlagen des Geographieunterrichts (GU), psychologische und erziehungswissenschaftliche Aspekte des GU, geographische/geowissenschaftliche und fachwissenschaftübergreifende Inhalte und Methoden im GU, Entwicklung und Aufbau geographischer Lehrpläne der einzelnen Schularten, Ziele des GU (u.a. Taxonomie und Abstraktionsgrad von (Lern)Zielen), Methoden im GU (u.a. Aktions- und Sozialformen), Organisationsformen der Unterrichtsinhalte, Grundzüge der Unterrichtsanalyse. Konzeption und Durchführung von GU an außerschulischen Lernorten.

Die Einführung in das Kartenverständnis ist ein wichtiges Aufgabengebiet im Heimat- und Sachunterricht der Grundschule und vermittelt grundlegende Kompetenzen zur Orientierung im Raum. Erarbeitet werden verschiedene Ansätze und Methoden zur Hinführung zur Karte und von Kartenverständnis.

Erfassung, Analyse und Bewertung eines gegebenen Raumes (z.B. Unterfrankens) anhand der Regionalen Geographie Deutschlands und Bayerns.

Integrative Erfassung der physisch-geographischen und humangeographischen Einflussfaktoren in ihrer Wechselwirkung auf den Raum.

# **Qualifikationsziele / Kompetenzen**

Kompetenz, geographisch-fachliche Lernprozesse schulartspezifisch zu konzipieren.

Kompetenz, am außerschulischen Lernort die Erfassung und Erkundung des räumlichen Potenzials durchzuführen.

Kompetenz zur theoriegeleiteten fachdidaktischen Reflexion. Fähigkeit, geographiedidaktische Theorien und geographische/geowissenschaftliche Inhalte in konkrete Unterrichtskonzepte umzusetzen. Kompetenz, die administrativen Vorgaben (Lehr- bzw. Bildungspläne) als Grundlage zu nutzen, Erkenntnisse über räumliche Strukturen und Prozesse zu vermitteln. Die Studierenden können eine effektive und adäquate raumbezogene, am Prinzip der Nachhaltigkeit orientierte schüler- und schulartbezogene Handlungskompetenz aufbauen (Raumverhaltenskompetenz). Die Studierenden können aktuelle fachwissenschaftliche und fachdidaktische Erkenntnisse theoriegleitet unter Berücksichtigung gesellschaftlicher und pädagogischer Zielvorstellungen analysieren und bewerten.

Erfassung, Analyse und Bewertung eines gegebenen Raumes (z.B. Unterfranken). Integrative Erfassung der physisch-geographischen und humangeographischen Einflussfaktoren in ihrer Wechselwirkung auf den Raum. Fähigkeit, individuelle Räume unterschiedlicher Art und Größe unter bestimmten Fragestellungen zu analysieren. Analyse der Schüler- und Gesellschaftsrelevanz der jeweiligen räumlichen Thematik.

Kartenverständnis: Kompetenz, verschiedene Wege zur Karte einsetzen zu können; Fähigkeit, eine geographische Karte themenbezogen auswerten zu können.

Geographiedidaktische Methoden: Kompetenz, Unterrichtsplanung als adressatenbezogene zielorientierte Umsetzung fach(wissenschaft)licher Inhalte durchzuführen. Kompetenz, außerschulische Lernorte unter geographiedidaktischer Zielsetzung mit fachspezifischen Arbeitsweisen zu nutzen.

Medienkompetenz: Die Studierenden erwerben die Fähigkeit zum fach-, adressaten- und schulartgemäßen unterrichtsphasierten Einsatz sowie die Fähigkeit, geographische/geowissenschaftliche relevante Informationen aus Medien zu gewinnen und auszuwerten. Kartenkompetenz.

Soziale Kompetenzen: Fähigkeit zur Kommunikation, Interaktionsfähigkeit und Handlungskompetenz, Einübung in die Lehrerrolle, Konfliktfähigkeit. Fähigkeit zur Kritik und Reflexion der eigenen Lehrerrolle

# **Lehrveranstaltungen** (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)

S (2)

Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch



# **Erfolgsüberprüfung** (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)

- a) Klausur (ca. 30 Min.) oder
- b) Dokumentation (ca. 8 S.) oder
- c) mündliche Präsentation (ca. 10 Min.) oder
- d) Referat (ca. 20 Min.) und schriftliche Ausarbeitung (ca. 8 S.)

Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch

# Platzvergabe

--

# weitere Angaben

--

# **Arbeitsaufwand**

150 h

# Lehrturnus

k. A.

# Bezug zur LPO I

§ 36 I Nr. 7

# Verwendung des Moduls in Studienfächern

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015)



Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung	
Basismodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grund- und Mittelschule			04-Geo-BM-Did-Df-GM-152-m01			
- Physische Geographie, Humangeographie				,		
Modulverantwortung anbietende Einri			anbietende Einrich	tung		
Fachvertretung Geographiedidaktik Institut für Geog		Institut für Geograp	phie und Geologie			
ECTS Bewertungsart zuvor bestandene N		lodule				
5 numerische Notenvergabe						
Moduldauer Niveau weite		weitere Voraussetzi	ıngen			
1 Semester grundständig						
Inhalte	Inhalte					

Das Modul vermittelt ein geographisches Basiswissen aus den Bereichen Physische Geographie und Humangeographie. Physische Geographie: Entstehung und Aufbau der Erde, Grundzüge der Geomorphologie, der Klimakunde, der Tektonik. Humangeographie: Grundzüge der Siedlungs-, Wirtschafts- und Sozialgeographie, Einblick in die Bevölkerungsgeographie.

# Qualifikationsziele / Kompetenzen

Die Studierenden erwerben die Kompetenz, die geographischen Inhalte, Strukturen und Prozesse des Geographieunterrichts der jeweiligen Schularten zu verstehen und in die Verständnisebene der Schüler umzusetzen, damit sie erfolgreich vermittelt werden können. Physische Geographie: Kompetenz, ausgewählte physisch-geographische Prozesse zu erfassen. Fähigkeit, Räume unterschiedlicher Art und Größe als naturgeographische Systeme zu erfassen. Humangeographie: Fähigkeit, die durch den Menschen und seine Wertvorstellungen bedingte Dynamik der Raumgestaltung zu erkennen und die daraus abgeleiteten Konstrukte zu erfassen. Fähigkeit, Räume unterschiedlicher Art und Größe als humangeographische Systeme zu erfassen.

Exkursionsdidaktik: Kompetenz, theoriegeleitet und durch Anwendung fachspezifischer Arbeitsweisen sich einen größeren Raum zu erschließen und die Raumstrukturen und Prozesse für den Schüler aufzubereiten. Soziale Kompetenzen: Fähigkeit zur Teamarbeit, Kommunikations- und Diskussionsstrategien, interkulturelle Kompetenz, besonders die Fähigkeit zur Empathie, Bereitschaft zur Akzeptanz unterschiedlicher Wertvorstellungen

# **Lehrveranstaltungen** (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)

S(2) + S(2)

Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch

**Erfolgsüberprüfung** (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)

- a) Klausur (ca. 30 Min.) oder
- b) mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Min.) oder
- c) mündliche Gruppenprüfung (3 TN, ca. 60 Min. gesamt)

Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch

# **Platzvergabe**

--

# weitere Angaben

--

# Arbeitsaufwand

150 h

# Lehrturnus

k. A.

# Bezug zur LPO I

§ 36 I Nr. 7

§ 38 I Nr. 1

# Verwendung des Moduls in Studienfächern

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015) Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2015)

LA Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015)	JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 18.04.2025 • PO-Daten-	Seite 6 / 11
	satz Lehramt Grundschulen (Didaktikfach) Geographie - 2015	



Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))



Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Große geographiedidaktische Exkursion			ion		04-Geo-Did-GrExk-152-m01
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung	
Fachve	ertretun	g Geographiedidaktik	k Institut für Geographie und Geologie		
ECTS	ECTS Bewertungsart zuvor bestandene N		Module		
5	nume	rische Notenvergabe			
Moduldauer Niveau weitere Voraussetzungen			ungen		
1 Seme	ester	grundständig			

# Inhalte

Exkursionen im konkreten Bezug zu ausgewählten unterrichtsrelevanten Räumen

# **Qualifikationsziele / Kompetenzen**

Die Studierenden können einen Raum unter unterrichtsrelevanten Fragestellungen analysieren und die in diesem Raum wirksamen allgemeingeographischen und regionalgeographischen Strukturen und Prozesse erfassen und adressatenbezogen aufbereiten.

# **Lehrveranstaltungen** (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)

E (4)

Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch

**Erfolgsüberprüfung** (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)

Gruppenprüfung (3 TN): Portfolio (jeweils ca. 3 S. Sachanalyse, ca. 1 S. Protokoll, 5-10 Dokumentationsfotos mit Beschreibung und Begründung)

Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch

Prüfungsturnus: jährlich, SS

# Platzvergabe

--

# weitere Angaben

--

# **Arbeitsaufwand**

150 h

# Lehrturnus

k. A.

# Bezug zur LPO I

§ 36 | Nr. 7 § 38 | Nr. 1

# Verwendung des Moduls in Studienfächern

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))



Moduli	Modulbezeichnung Kurzbezeichnung					
Schriftliche Hausarbeit Geographie LG 04-GeoGS-DF					04-GeoGS-DF-HA-152-m01	
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung		
Fachvertretung Geographiedidaktik				Institut für Geograp		
ECTS		rtungsart	zuvor bestandene M		one and decited.	
10		rische Notenvergabe				
<u> </u>		weitere Voraussetz	tzungen			
		grundständig				
Inhalte	•					
					r zwei prüfungsberechtigen Do- eographie oder der Geographiedi-	
Qualifi	kations	sziele / Kompetenzen				
• F • S	ähigke Sprachk sentiere	en.	ng in einem vorgegel t, die erzielten Ergeb	oenen Zeitraum	schriftlich aufbereiten und prä- 	
		tungen (Art, SWS, Sprache sofe	ern nicht Deutsch)			
keine L						
İ				sofern nicht semesterweis	e / Bonusfähigkeit sofern möglich)	
		ausarbeit gemäß § 29 LPC che: Deutsch; Ausnahme		LPO I		
Platzve	ergabe					
weitere	weitere Angaben					
Arbeitsaufwand						
300 h						
Lehrtui	Lehrturnus					
k. A.						
Bezug	Bezug zur LPO I					
§ 29	§ 29					

Verwendung des Moduls in Studienfächern

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015)



Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Profilmodul Geographiedidaktik für das Didaktikfach Grund- und Mittelschule			04-Geo-PM-Did-Df-GM-152-m01		
Modulverantwortung anbietende Einric			anbietende Einrich	tung	
Fachvertretung Geographiedidaktik Institut für Geo		Institut für Geograp	iphie und Geologie		
ECTS Bewertungsart zuvor b		zuvor bestandene M	lodule		
5 numerische Notenvergabe					
Moduldauer Niveau v		weitere Voraussetzu	ıngen		
1 Semester grundständig					
Inhalte	Inhalte				

Einführung in die Geographiedidaktik: Theoriebezogene Grundlegung, praxisbezogene zielorientierte Aufbereitung geowissenschaftlicher Inhalte für den GU. Fachwissenschaftliche und erziehungswissenschaftliche Inhalte und Faktoren des GU. (Geographie) Didaktische Grundlagen des Geographieunterrichts (GU) in der Grundschule, psychologische und erziehungswissenschaftliche Aspekte des GU. GU als zielorientierte Auswahl und Strukturierung geographischer/geowissenschaftlicher und fachwissenschaftübergreifender Inhalte und Methoden. Entwicklung und Aufbau geographischer Lehrpläne der einzelnen Schularten unter besonderer Berücksichtigung der Grundschule. Ziele des GU (u.a. Taxonomie und Abstraktionsgrad von (Lern)Zielen).

Bildung für nachhaltige Entwicklung verbindet die Aspekte Umweltbewertung und sozioökonomische Entwicklung in Bezug auf die Gesellschaft. Beim Globalen Lernen werden Entwicklungsprobleme sowohl unter physisch-geographischen wie humangeographischen Aspekten im Hinblick auf interkulturelle Kompetenz angesprochen. In der Exkursionsdidaktik werden ausgewählte Räume unter fachspezifischer Zielsetzung in originaler Begegnung erfasst, analysiert und unter unterrichtsrelevanten Fragestellungen erschlossen und als Konstrukt für Schüler aufbereitet.

# Qualifikationsziele / Kompetenzen

Kompetenz, aus der Kenntnis fachdidaktischer Forschungsfragen, -methoden und -ergebnisse sowie unter Berücksichtigung der Erkenntnisse der Fachwissenschaften und der Erziehungswissenschaften geographisch-fachliche Lernprozesse schulartspezifisch bei Schülern anzuregen und den fachlichen Lernfortschritt zu diagnostizieren, zu beurteilen und zu fördern.

Kompetenz zur theoriegeleiteten fachdidaktischen Reflexion. Die Studierenden können aktuelle fachwissenschaftliche und fachdidaktische Erkenntnisse theoriegleitet unter Berücksichtigung gesellschaftlicher und pädagogischer Zielvorstellungen analysieren und bewerten.

Die Studierenden können die Antithese von Umweltbewahrung und sozioökonomischer Entwicklung erfassen und zukunftsorientierte Lösungen der Nachhaltigkeit erwägen, sie wenden Leitbilder der Nachhaltigkeit auf Prozesse der Raumentwicklung an. Sie entwickeln die Fähigkeit, Mensch-Umwelt-Beziehungen in Räumen verschiedener Art und Größe unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit zu analysieren. Sie sind fähig zu interkulturellem Perspektivenwechsel bei Erfassung unterschiedlicher Weltbilder und Sichtweisen. Sie sind zu ethisch begründeter Raumverhaltenskompetenz fähig.

Soziale Kompetenzen: Fähigkeit zur Teamarbeit, Kommunikations- und Diskussionsstrategien, interkulturelle Kompetenz, besonders die Fähigkeit zur Empathie, Bereitschaft zur Akzeptanz unterschiedlicher Wertvorstellungen.

# **Lehrveranstaltungen** (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)

V(2) + T(1) + S(2)

Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch

**Erfolgsüberprüfung** (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)

- a) Klausur (ca. 30 Min.) oder
- b) mündliche Einzelprüfung (ca. 10 Min.) oder
- c) mündliche Gruppenprüfung (ca. 30 Min., 3 Pers.) oder
- d) Gruppenprüfung (3 Pers.): Referat (ca. 40 Min.) und schriftliche Ausarbeitung (ca. 12 S.)

Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch

# Platzvergabe

--



# weitere Angaben

\_

# **Arbeitsaufwand**

150 h

# Lehrturnus

k. A.

# Bezug zur LPO I

§ 36 I Nr. 7

§ 38 I Nr. 1

# Verwendung des Moduls in Studienfächern

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen GS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2015)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik MS-Didaktik Geographie (2020 (Prüfungsordnungsversion 2015))