

## Anrechnung von Leistungen im 1-Fach Bachelor of Science Geographie

Die folgende Tabelle gibt einen Überblick über die Möglichkeiten der Anerkennung bereits erbrachter Leistungen bei einem Wechsel aus der Prüfungsordnung BSc Geographie 2010 in die Prüfungsordnung des BSc Geographie 2015. Sie gibt lediglich einen Anhaltspunkt und ist nicht pauschal zu verwenden. Die Anerkennung von Leistungen erfolgt individuell und in enger Abstimmung mit dem/der Studierenden, dem Fachberater und dem Prüfungsamt BSc Geographie.

<i>Modul PO 2010</i>	<i>Anteil Note</i>	<i>LP</i>	<i>Bestimmungen für die Anerkennung von Kompetenzen</i>	<i>Modul PO 2015</i>	<i>Anteil Note</i>	<i>LP</i>
<b>B01</b>	<b>1%</b>			<b>MN-Ggr-BSCBM01</b>	<b>2%</b>	
VL Einführung		2	Die VL Einführung kann als S Einführung anerkannt werden. Die fehlende Note wird am Ende des Studiums so ermittelt, dass sie die Endnote nicht verändert. Die fehlenden Exkursionen müssen nicht nachgeholt werden.	S Einführung	100%	3
PS Kartenkunde	100%	4	Das Seminar Kartenkunde kann als Vorlesung Kartenkunde im Modul MN-Ggr-BScBM5 anerkannt werden.	EX Einführende Exkursionen		3
VL zur Geographie		2	Die Vorlesung zur Geographie kann als Vorlesung im Modul MN-Ggr-BScAM01 anerkannt werden.			

<b>B02</b>	<b>1%</b>			<b>MN-Ggr-BSCBM04</b>	<b>4%</b>	
VL Statistik	60%	6	Die Vorlesung Statistik kann als Vorlesung Statistik und Übungen zur Statistik anerkannt werden. Die Übungen müssen nicht nachgeholt werden.	VL Statistik + Ü: Übungen zur VL	100%	3+3
PS Anwendung mathematischer Verfahren	40%	4	Das Seminar Anwendung mathematischer Verfahren kann als Seminar Mathematisch-Naturwissenschaftliche Rechenverfahren anerkannt werden.	S Mathematisch-Naturwissenschaftliche Rechenverfahren		3

<b>B03 / B04</b>	<b>je 1%</b>			<b>MN-Ggr-BSCBM02</b>	<b>10%</b>	
VL Relief und Boden		2	Die Vorlesung Relief und Boden kann als Vorlesung Relief und Boden anerkannt werden.	VL Relief und Boden		3
PS Relief und Boden	100%	4	Das Seminar Relief und Boden kann als Seminar Relief und Boden anerkannt werden. Die Note des Seminars kann als mit 50% zu gewichtende Teilnote in die Modulnote eingehen.	S Relief und Boden		3
Exkursionen (4 Tage)		2	Die Exkursionen können als Exkursionen anerkannt werden.	EX Exkursionen (4 Tage)		3
VL Klima Wasser Vegetation		2	Die Vorlesung Klima, Wasser Vegetation kann als Vorlesung Klima, Wasser Vegetation anerkannt werden	VL Klima Wasser Vegetation		3
PS Klima Wasser Vegetation	100%	4	Das Seminar Klima, Wasser Vegetation kann als Seminar Klima, Wasser Vegetation anerkannt werden. Die Note des Seminars kann als mit 50% zu gewichtende Teilnote in die Modulnote eingehen.	PS Klima Wasser Vegetation		3
			Die Modulnote ergibt sich wahlweise: 1. aus dem gewichteten Mittel (50/50) der Seminarnoten oder 2. aus der Note der noch zu leistenden mündlichen Prüfung oder 3. aus der Note der mündlichen Prüfung des Moduls B08	Mündliche Modulabschlussprüfung (neu)	100%	3

<b>B05 / B06*</b>	<b>je 1%</b>			<b>MN-Ggr-BSCBM03</b>	<b>10%</b>	
VL Wirtschaft und Stadt		2	Die Vorlesung Wirtschaft und Stadt kann als Vorlesung Wirtschaft und Regionale Entwicklung anerkannt werden.	VL Wirtschaft und Regionale Entwicklung		3
PS Wirtschaft und Stadt	100%	2	Das Seminar Wirtschaft und Stadt kann als Seminar Wirtschaft und Regionale Entwicklung anerkannt werden. Die Note des Seminars kann als mit 50% zu gewichtende Teilnote in die Modulnote eingehen.	S Wirtschaft und Regionale Entwicklung		3
Exkursionen (2 Tage)		1	Die Exkursionen können als Exkursionen anerkannt werden.	EX Exkursionen (2 Tage)		1,5
VL Gesellschaft und Kultur		2	Die Vorlesung Gesellschaft und Kultur kann als Vorlesung Bevölkerung und Stadt anerkannt werden.	VL Bevölkerung und Stadt		3
PS Gesellschaft und Kultur	100%	2	Das Seminar Gesellschaft und Kultur kann als Seminar Bevölkerung und Stadt anerkannt werden. Die Note des Seminars kann als mit 50% zu gewichtende Teilnote in die Modulnote eingehen.	S Bevölkerung und Stadt		3
Exkursionen (2 Tage)		1	Die Exkursionen können als Exkursionen anerkannt werden.	EX Exkursionen (2 Tage)		1,5

			Das Modul muss bei der Überführung abgeschlossen sein, da die Inhalte der Vorlesungen und Seminare neu zusammengestellt werden. Die Modulnote ergibt sich wahlweise: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. aus dem gewichteten Mittel (50/50) der Seminarnoten oder</li> <li>2. aus der Note der noch zu leistenden mündlichen Prüfung oder</li> <li>3. aus der Note der mündlichen Prüfung des Moduls B08</li> </ol>	Mündliche Modulabschlussprüfung (neu)	100%	3
--	--	--	---	---------------------------------------	------	---

				<b>MN-Ggr-BSCBM05 (neu)</b>	2%	
PS Kartenkunde aus B01			Das Seminar Kartenkunde kann als Vorlesung Kartenkunde anerkannt werden. Die Modulnote ergibt sich aus der Note der Vorlesung Kartenkunde.	VL Kartenkunde	100%	3
Gelände- und Kartierpraktikum aus B07			Das Gelände- und Kartierpraktikum kann als Gelände und Kartierpraktikum anerkannt werden. Die Note geht nicht in die Modulnote ein.	PR Gelände- und Kartierpraktikum		3

				<b>MN-Ggr-BSCBM06 (neu)</b>	2%	
Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil A (Einführung in GIS)	50%	6	Das Praktikum Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil A (Einführung in GIS) (B11.1) kann als VL GIS und Fernerkundung und Übung GIS anerkannt werden (siehe B11)	VL GIS und Fernerkundung	100%	3
				Ü Übung GIS		6

<b>B08</b>	<b>20%</b>			<b>MN-Ggr-BSCAM01</b>	<b>10%</b>	
VL zur Geographie aus Modul B01			Die Vorlesung zur Geographie aus dem Modul B01 kann als Vorlesung Themen der Geographie anerkannt werden.	VL Themen der Geographie		3
MS Physische Geographie	20%	4	Das Seminar Physische Geographie kann als Seminar Umwelt und Gesellschaft I anerkannt werden.	S Umwelt und Gesellschaft I		3
MS Anthropogeographie	20%	4	Das Seminar Anthropogeographie kann als Seminar Umwelt und Gesellschaft II anerkannt werden.	S Umwelt und Gesellschaft II		3
MS Umwelt und Gesellschaft	20%	4	Das Seminar Umwelt und Gesellschaft kann als Seminar Umwelt und Gesellschaft III anerkannt werden.	S Umwelt und Gesellschaft III	100%	3+3
Abschlussprüfung	40%	6	Die Abschlussprüfung kann als mündliche Prüfung in den Modulen MN-Ggr-BSCBM02 und MN-Ggr-BSCBM03 anerkannt werden.			

			Die Modulnote ergibt sich wahlweise 1. aus der Note eines der Mittelseminare oder 2. aus einer noch anzufertigenden umfangreichen Hausarbeit (nur möglich, wenn noch nicht alle drei Mittelseminare absolviert wurden).			
** Empfehlung: hat jemand B08 Prüfung abgelegt, nicht wechseln; falls jemand doch wechseln möchte, anerkennbar zur jeweils in BM2 und BM3			* Hat jemand alle 3 HAs bereits geschrieben, wird beste anerkannt. Hat jemand 1-2 HAs mit Note, kann diese als Modulnote anerkannt werden oder bei schlechter Note darf eine weitere HA geschrieben werden.	100%* in einem der drei Seminare muss eine umfangliche Hausarbeit verfasst werden, diese bildet die Modulnote		

B07	5%			MN-Ggr-BSCAM02	5%	
VL zur Regionalen Geographie		2	Die Vorlesung Regionale Geographie kann als Vorlesung Regionale Geographie anerkannt werden.	VL Regionale Geographie		3
Gelände- und Kartierpraktikum	50%	4	Das Gelände- und Kartierpraktikum kann als Gelände und Kartierpraktikum im Modul MN-Ggr-BSCBM05 anerkannt werden.	verschoben		
MS Landschaften im Kartenbild	50%	4	Das Seminar Landschaften im Kartenbild kann als Seminar Karteninterpretation anerkannt werden.	S Karteninterpretation	100%	3

B09	10%			MN-Ggr-BSCAM03	5%	
Praktikum zur Physischen Geographie	100%	12	Das Praktikum zur Physischen Geographie kann als Praktikum im Bereich Anthropogeographie, Physische Geographie oder rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren und als Seminar zur Auswertung der Daten des Praktikums anerkannt werden.	PR Praktikum im Bereich Anthropogeographie, Physische Geographie oder rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren		6

				S Seminar zur Auswertung der Daten des Praktikums	100%	3
--	--	--	--	---	------	---

<b>B10</b>	<b>10%</b>			<b>MN-Ggr-BSCAM04</b>	<b>5%</b>	
Praktikum zur Anthropogeographie	100%	12	Das Praktikum zur Anthropogeographie kann als Praktikum im Bereich Anthropogeographie, Physische Geographie oder rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren und als Seminar zur Auswertung der Daten des Praktikums anerkannt werden.	PR Praktikum im Bereich Anthropogeographie, Physische Geographie oder rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren		6
				S Seminar zur Auswertung der Daten des Praktikums	100%	3

<b>B11</b>	<b>10%</b>					
Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil A (Einführung in GIS)	50%	6	Das Praktikum Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil A (Einführung in GIS) kann als Modul MN-Ggr-BSCBM06 anerkannt werden			
Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil B (anderer Kurs)	50%	6	Das Praktikum Rechnergestützte Auswerte- und Analyseverfahren Teil B kann als Modul MN-Ggr-BSCAM03 oder AM04 anerkannt werden.			

<b>B12</b>	<b>0%</b>			<b>MN-Ggr-BSCSM02</b>	<b>0%</b>	
Berufspraktikum		11	Das Berufspraktikum kann als Berufspraktikum anerkannt werden.	Berufspraktikum		11
Kolloquium zum Berufsfeld		1	Das Kolloquium zum Berufsfeld kann als Seminar zum Berufspraktikum angerechnet werden.	S Seminar zum Berufspraktikum		1

<b>B13 Nebenfach II</b>	<b>12%</b>	<b>18-24</b>		<b>MN-Ggr-BSCSM01</b>	<b>10%</b>	<b>18</b>
			Ein vollständig abgeschlossenes Nebenfach kann als Modul Nebenfach anerkannt werden. Bei Teilleistungen innerhalb der Nebenfächer wird im Einzelfall entschieden.			

<b>B14 Nebenfach II*</b>	12%	18-24	Ein vollständig abgeschlossenes Nebenfach kann als Modul Nebenfach anerkannt werden. Bei Teilleistungen innerhalb der Nebenfächer wird im Einzelfall entschieden.	<b>MN-Ggr-BSCSM02</b>	10%	18
		Summe: e: 44				Summe: e: 36