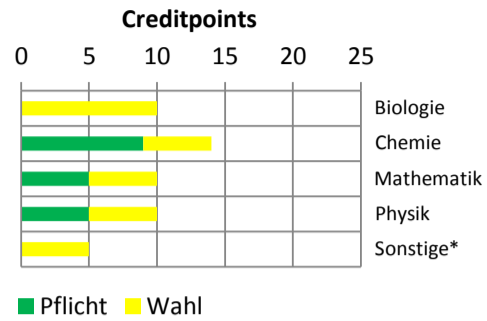


Hochschule:	Steinmann-Institut, Universität Bonn		
Studiengang:	Bachelor Geowissenschaften (B.Sc.)		
	Stand:	Mai	2015

1. Naturwissenschaftliche Grundlagen

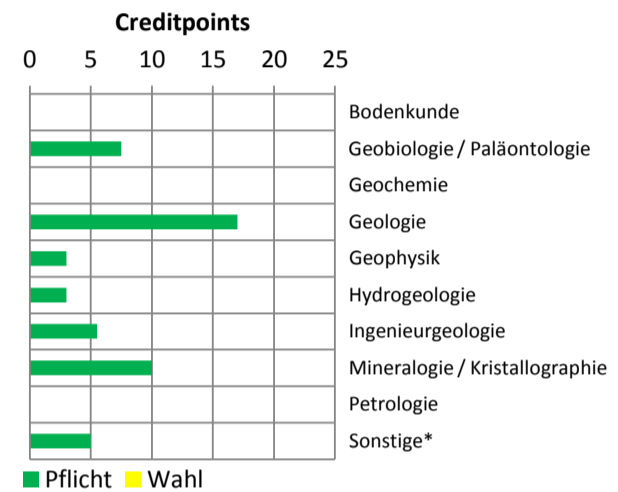
Disziplinen	Creditpoints (CP)			Anzahl. d. Veranst.	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Biologie		10	10	4	x	
Chemie	9	5	14	2	x	
Mathematik	5	5	10	2	x	
Physik	5	5	10	2	x	
Sonstige*		5	5	2	x	
	19	30	49	12		



* Sonstige: Arbeitsmethoden in den Geowissenschaften

2. Geowissenschaftliche Grundlagen

Einführung in die...	Creditpoints (CP)			Anzahl. d. Veranst.	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Bodenkunde			0			
Geobiologie / Paläontologie	8		8	5	x	
Geochemie			0			
Geologie	17		17	6	x	
Geophysik	3		3	1	x	
Hydrogeologie	3		3	1	x	
Ingenieurgeologie	6		6	1	x	
Mineralogie / Kristallographie	10		10	2	x	
Petrologie			0			
Sonstige*	5		5	2	x	
	51	0	51	18		



* Sonstige: Erd- und Lebensgeschichte

3. Geowissenschaftliche Vertiefungen

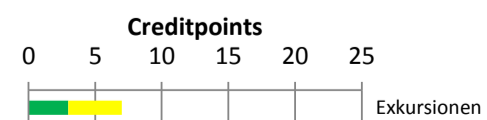
Disziplinen	Creditpoints (CP)			Veranstaltungen	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Bodenkunde			0			
Deponierung / Endlagerung			0			
Geobiologie			0			
Geochemie		4	4	1	x	
Geophysik		16	16	4	x	
Georisiken			0			
Geothermie			0			
Glaziologie			0			
Historische Geologie/Erdgeschichte			0			
Hydrogeologie		13	13	2	x	
Ingenieurgeologie / Geotechnologie			0			
(Paläo-) Klimatologie			0			
Kristallographie			0			
Lagerstättenkunde (Öl/Gas/Kohle)			0			
Lagerstättenkunde (metall./St.&Erd.)			0			
Materialwissenschaften			0			
Meeresgeologie		4	4	1	x	
Mineralogie		13	13	4	x	
Paläontologie		21	21	8	x	
Petrologie		20	20	5	x	
Quartärgeologie			0			
Sedimentologie		12	12	4	x	
Spezielle / Regionale Geologie			0			
Tektonik / Strukturgeologie		13	13	4	x	
Sonstige *			0			
	0	116	116	32		



* Sonstige: Falls vorhanden, kurz zusammenfassen.

4. Geländeausbildung

Disziplinen	Creditpoints (CP)			Veranstaltungen	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Exkursionen	3	4	7	4	x	



Hochschulvergleich: B.Sc. Geowissenschaften

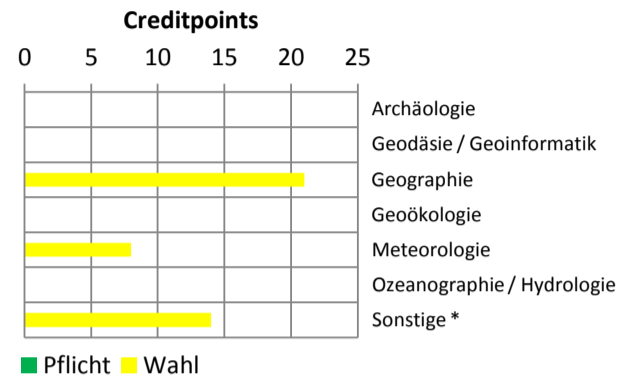
Geländepraktika/Geländeübungen	7	10	17	11	x	
(Anfänger-) Kartierung	3		3	1	x	
(Fortgeschrittenen-) Kartierung	3		3	1	x	
Sonstige *			0			
	16	14	30	16		



* Sonstige: Falls vorhanden, kurz zusammenfassen.

5. Fachnahe Grundlagen/Vertiefungen

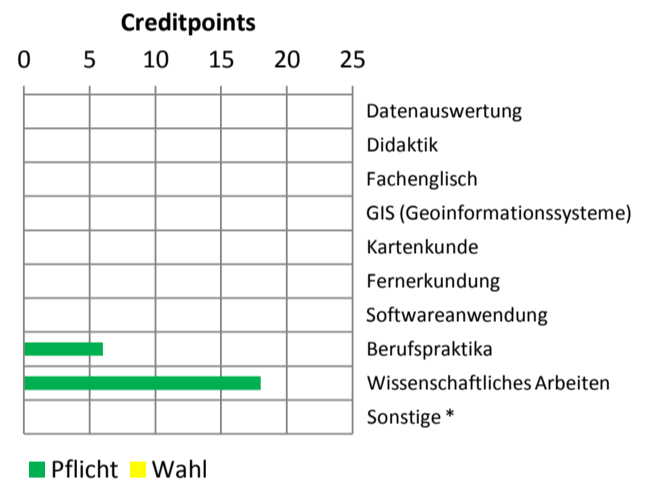
	Creditpoints (CP)			Veranstaltungen	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Archäologie			0			
Geodäsie / Geoinformatik			0			
Geographie		21	21	3		
Geoökologie			0			
Meteorologie		8	8	1		
Ozeanographie / Hydrologie			0			
Sonstige *		14	14	3		
	0	43	43	7		



* Sonstige: Bodenkunde, Astronomie

6. Methodische Grundlagen/Vertiefungen

	Creditpoints (CP)			Veranstaltungen	Note	Schein
	Pflicht	Wahl	Gesamt			
Datenauswertung			0			
Didaktik			0			
Fachenglisch			0			
GIS (Geoinformationssysteme)			0			
Kartenkunde			0			
Fernerkundung			0			
Softwareanwendung			0			
Berufspraktika	6		6	2		
Wissenschaftliches Arbeiten	18		18	2		
Sonstige *			0			
	24	0	24	4		

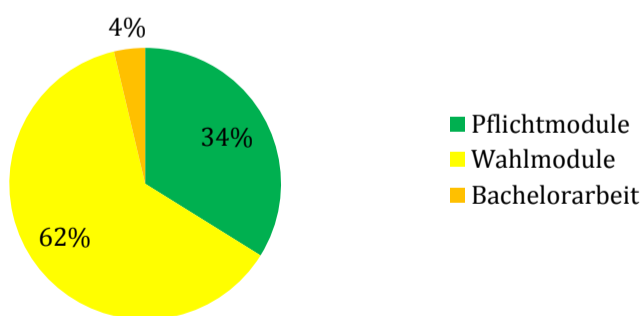


* Sonstige: Falls vorhanden, kurz zusammenfassen.

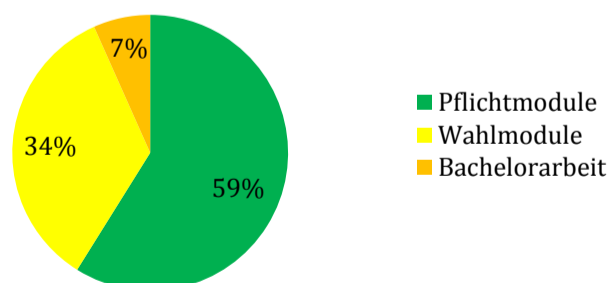
7. Zusammensetzung:

	Mögliche Creditpoints	Gesamt CP-Pool [%]	Nötige CPs	Anteile am Studium [%]
Pflichtmodule	110	34	106	59
Wahlmodule	203	62	62	34
Bachelorarbeit	12	4	12	7
Gesamt	325	100	180	

Gesamt-CP-Pool [%]



Anteile am Studium [%]



8. Allgemeine Informationen

Zulassungsbeschränkung WS (2012)	ja / Orts-NC
Unterrichtssprache	deutsch
Kooperationen mit anderen Hochschulen (national/international)	Geoverbund ABC-J (Aachen-Bonn-Köln-Jülich) & 10 ERASMUS-Partner
Geländetage (minimal/maximal)	(74/100)
Studiengang besteht in der Form seit	WS 2007/08
Akkreditiert am	23.10.2007 Reakkreditiert am: 30.09.2014
Letzte Änderung der Prüfungsordnung am	17.07.2014
Anzahl der Erstsemester WS 2014/15 (BSc/MSc)	(102/48)
Anzahl der Absolventen SS 2014 & WS 2014/15 (BSc/MSc)	(86/34)
Anzahl der Professuren	12

9. Erfahrungsberichte / Kommentare

Erläuterung zu den Absolventenzahlen: Die Studierenden haben die Möglichkeit bei Anerkennung von triftigen Gründen die Abgabefrist ihrer Abschlussarbeit (August d. J.) um sechs Wochen zu verlängern. Dadurch verschiebt sich auch die Frist für die Gutachter automatisch in das Folgesemester. Daher sind hier die Daten des SS und des folgenden WS addiert.

10. Allgemeine Informationen zur Geländeausbildung

Genügend Exkursionsplätze (Pflichtexkursionen) für alle StudentInnen vorhanden?

ja

Genügend Exkursionsplätze (Wahlexkursionen) für alle StudentInnen vorhanden?

ja

Exkursionskostenbeitrag der Hochschule?

ca. 13 %

Am häufigstens angewendetes Anmeldeverfahren für Exkursionen? "Wer zuerst kommt malt zuerst?"

Listen & eCampus (online)

Einige exemplarische (und nach Möglichkeit regelmäßig angebotenen) Exkursionsziele der letzten Jahre:

Spanien, Massif Central (F), Deutschland (versch. Regionen) Alpen (D, CH, I, AUT), Elba (I)