

**1.Jahr BSc Geowissenschaften - Sommersemester 2018**

<b>Zeit</b>	<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>	<b>außerhalb der Vorlesungszeit</b>	
8 - 9	<b>Mathe V+Ü</b> GEO 1550	<b>Physik V</b> NW1, HS 2			<b>strukturgeol. + tektonische Methoden V</b> GEO 1550	<b>Laborprakt. allg.Chemie P</b>	<b>20.08. - 31.08.2018</b>
9 - 10							
10 - 11		<b>Einf. Geophysik V</b> GEO 1550	<b>Biologie für Geowiss. V</b> GEO 1550		<b>Erd- &amp; Lebensgeschichte V</b> GEO 1550	<b>Einführung in Geländearbeiten GÜ</b>	<b>26. - 29.03.2018</b>
11 - 12							
12 - 13		<b>organische Chemie V</b> GEO 1550		<b>Physik P</b> NW 1 S 1330		<b>Geländeübung Strukturgeologie GÜ</b>	<b>13. - 15.08.2018</b>
13 - 14	<b>Physik Ü</b> GEO 1490						
14 - 15	<b>Physik Ü</b> GEO 1490	<b>Grundlagen der Paläontologie V</b> GEO 1550		<b>Programmierung/ Modellierung Ü</b> 3020			
15 - 16	<b>aquatische Chemie V</b> GEO 1550						
16 - 17			<b>Programmierung/ Modellierung Ü</b> 3020	<b>Programmierung/ Modellierung Ü</b> 3020			
17 - 18	<b>Physik Ü</b> GEO 1550						
18 - 19				<b>Programmierung/ Modellierung Ü</b> 3020			

**Module**

N4 Mathematik II	N6 Chemie II	AT1 strukturgeol. Geländeaufnahme
N5 Physik II	G2 Entwicklungsgesch. d. Erde + d. Lebens	

2.Jahr BSc Geowissenschaften - Sommersemester 2018								
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	außerhalb der Vorlesungszeit		
8 - 9		05-BA-4-S7.1-1 GEO 3020	05-BA-4-S2.1-3 GEO 1490	05-BA-4-AT3 GEO 1550, 0340	05-BA-4-S2.1-1 GEO 3010	05-BA-4-S5.1-2	GÜ: 09.10. - 13.10.2018	
9 - 10	05-BA-4-S5.1-1 GEO 1490						05-BA-4-S6.1-2	GÜ: 23.07. - 27.07.2018
10 - 11						05-BA-4-S2.1-2 GEO 3010	05-BA-4-S9.1-1	GÜ: 20.05. - 21.05.2018
11 - 12	05-BA-4-S8.1 GEO 1490	05-BA-4-S7.1-2 GEO 3020	05-BA-4-S1.1-1 GEO 1490				Exkursionen	s. StudIP "Modul Exkursionen"
12 - 13								
13 - 14	05-BA-4-S4.1-1 GEO 1550					05-BA-4-S9.1-2 GEO 3010		
14 - 15		05-BA-4-S1.1-2 GEO 1490						
15 - 16	05-BA-4-S7.1-3 GEO 1490					05-BA-4-S8.1 GEO 3020		
16 - 17		05-BA-4-S4.1-1 GEO 1550	05-BA-4-S3.1-1 GEO 0340					
17 - 18	05-BA-4-S6.1-1 GEO 0340	05-BA-4-S4.1-2 GEO 1550				05-BA-4-S9.1-2 Praktikumsräume		
18 - 19								

### Module

Projektübung Sedimentkern	S3.1 Marine Geophysik	S6.1 Paläontologie	S9.1 Hydrogeologie/ Ingenieurgeologie
S1.1 Geochemie I	S4.1 Meeresgeologie I	S7.1 Petrologie I	
S2.1 Allgemeine Geophysik	S5.1 Angewandte Sedimentologie I	S8.1 Kristallographie	

### 3. Jahr BSc Geowissenschaften - Sommersemester 2018

3. Jahr BSc Geowissenschaften - Sommersemester 2018							
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	außerhalb der Vorlesungszeit	
8 - 9	05-BA-6-S1.3-2 GEO 3020	05-BA-6-S6.3-2 GEO 0340	05-BA-6-S3.3-2 GEO 3020	05-BA-6-S7.3-2 GEO 1490	05-BA-6-S4.3-1 GEO 0340	05-BA-6-S3.3-1	GÜ: 05. - 16.03.2018
9 - 10			05-BA-6-S3.3-3 GEO 3020				
10 - 11			05-BA-6-S7.3-3 GEO 1490				
11 - 12	05-BA-6-S5.3-1 GEO 3010	05-BA-6-S6.3-1 GEO 0340	05-BA-6-S1.3-1 Labore + 3020	05-BA-6-S8.3-2 GEO 1490	05-BA-6-S4.3-2 GEO 0340		
12 - 13							
13 - 14	05-BA-6-S5.3-2 GEO 0340	05-BA-6-S9.3-1 GEO 3020	05-BA-6-S7.3-1 GEO 3020	05-BA-6-S8.3-1 GEO 1490			
14 - 15							
15 - 16							
16 - 17	05-BA-6-S2.3-1 GEO 1490	05-BA-6-S2.3-2 GEO 3020		05-BA-6-S9.3-2 GEO 1490			
17 - 18							
18 - 19							

#### Module

S1.3 Geochemie III	S4.3 Meeresgeologie III	S7.3 Petrologie III: Lagerstätten und Geochemie
S2.3 Geomathematik	S5.3 Beckenanalyse und Log- Interpretation	S8.3 angewandte Mineralogie
S3.3 Explorationsgeophysik II	S6.3 Palökologie	S9.3 Hydrogeologie und Ingenieurgeologie III