

プログラム名	ジオパーク
概要	ユネスコの正式プログラムである世界ジオパークおよび国内のジオパークの活動を牽引する人材養成を意識したパッケージである。持続可能な地域発展を旨とするジオパーク活動を理解するために、その基礎として地層、岩石、鉱物、化石などについて学習する。私たちを取り巻く自然環境に興味をもち、各種の地質現象を理解する。ジオパークの拠点施設であるミュージアムでの活動についての理解を深める。地域活動の実践を通じて、大地の成り立ちと人々の暮らしの関係について学ぶ。
履修資格	
修了要件	区分A、B、Cの科目から各区分1単位以上修得し、合計12単位以上を修得していること。
その他特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	240S5534	東アジアの地質形成史	2	集中	他	講義	3,4	44	04	30		
A	243S5511	古生物学A	1	第3ターム	火4	講義	2,3,4	44	03	30		
A	243S5506	岩石学A	1	第3ターム	月2	講義	2,3,4	44	04	30		
A	243S5509	鉱物学A	1	第3ターム	木2		2,3,4			30		
A	241S5530	地史学A	1	第1ターム	火4	講義	3,4	44	04	30		
A	242S5531	地史学B	1	第2ターム	火4	講義	3,4	44	04	30		
B	241G5036	地学基礎A	2	第1ターム	月3,木3	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	150		
B	243G5523	地学基礎A	2	第3ターム	月3,木3	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	150		
B	241G5037	地学基礎B	2	第1ターム	火4,金4	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	150		1
B	244G5524	地学基礎C	2	第4ターム	月1,木1	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	250		
B	241G6034	地学概論A	2	第1ターム	月1,木1	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	150		
B	244G6519	地学概論A	2	第4ターム	火4,金4	講義	1,2,3,4,5,6	44	03	150		
B	休講	地学概論B										
B	240G6018	地学実験A	2	第1,2ターム	水2	実験	1,2,3,4,5,6	44	03	20		
B	241G3205	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	火5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		3
B	241G3206	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	水5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		3
B	241G3207	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	木5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		3
B	242G3906	ダブルホーム活動入門Ⅱ	1	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	120		3
B	休講	新潟地域研究										2
B	240G7521	人文系展開科目D	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	31,32,33	03	150		
C	240H2033	博物館概論	2	第1,2ターム	月5	講義	2,3,4	17	03	150		
C	240H4035	ミュージアム論	2	第3,4ターム	水3		3,4	17	04	100		
C	240H4032	博物館資料保存論	2	第3,4ターム	月5		3,4	17	04	100		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。

備考 1) 自然系学部(理)・他、2) 理学部を優先として全学部、

3) 全学部・ダブルホーム新規参加学生(1年次及び編入初年次学生)