

地球学科の学修マップ

	1年		2年		3年		4年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
総合教養科目 (10単位)	●総合教養科目から10単位選択必修							
初年次教育科目 (2単位)	●初年次教育科目							
情報リテラシー科目 (2単位)	●情報リテラシー科目							
外国語科目 (8単位)	●University English 1A ●University English 1B	●University English 2A ●University English 2B	●University English 3A	●University English 3B	●初修外国語科目2単位必修			
健康・スポーツ科学科目 (3単位)	●健康・スポーツ科学講義 ●健康・スポーツ科目実習							
その他 (10単位)	●総合教養科目, 外国語科目からその他10単位選択							
基礎教育科目 (26単位)	●の必須科目以外に18単位選択							
	●地球学基礎A ●地球学実験A	●地球学基礎B ●地球学実験B						
専門科目 (70単位)	●地球学概論A	●地球学概論B	地球物質学1 地球物質学1実習 岩石学1 岩石学1実習	地球物質学2 岩石学2	古生物科学 古生物科学実習 固体地球物理学1 固体地球物理学1実習 自然災害科学1 自然災害科学1実習	地球史学 固体地球物理学2 自然災害科学2	変動帯テクトニクス	地球情報学2
	●地質調査法1 ●測量及び地質調査法1実習 ●地球学野外実習1	●地質調査法2 ●測量及び地質調査法2実習 ●地球学野外実習2	堆積・層序学 堆積・層序学実習 地球情報学1 地球情報学1実習	●地形・地質投影法	●測量及び測地学	●地球学演習A	●地球学演習B	●地球学卒業演習
							●地球学ゼミナールA	●地球学ゼミナールB
							●地球学卒業研究A	●地球学卒業研究B

●必修科目