

生命環境科学研究科 地球科学専攻(博士前期課程) 地球進化科学領域

【履修方法・修了要件】

科目区分	科目群	条件又は科目名等	修得単位数
専門基礎科目	領域共通科目	必修 「地球進化科学特別演習Ⅰa」(1.5単位) 必修 「地球進化科学特別演習Ⅰb」(1.5単位) 必修 「地球進化科学特別演習Ⅱa」(1.5単位) 必修 「地球進化科学特別演習Ⅱb」(1.5単位) 必修 「地球進化科学特別研究」(6単位) 学位に関連する分野の総論(1単位)を必修とする。	13
専門科目	生物圏変遷科学分野	学位に関連する分野の特論・演習を必修とする。	30
	地圏変遷科学分野		
	地球変動科学分野		
	惑星資源科学分野		
	岩石学分野		
	鉱物学分野		
	地球史解析科学分野		
		修了単位数	30
<ul style="list-style-type: none"> ・ 上記の他、大学院共通科目、他専攻及び他研究科の科目については、6単位を上限に修了要件として認定することができる。 単位の認定は専攻会議で行う。 ・ 他大学、他分野から入学した学生については、地球学類の専門科目のうち指導教員の指定した科目を4単位を上限として専門科目に含めることができる。 ・ 上表に基づき30単位以上を修得し、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。 			