

専攻別 大学が独自に設定する科目一覧表

専攻	都市環境科学研究科 都市環境科学専攻（地理環境学域）
取得できる免許状の種類	中学校教諭専修免許状・高等学校教諭専修免許状
免許教科科	社会、地理歴史
入学年度	2018年度(平成30年度)入学以降

免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	最低取得単位数	左記科目区分に対応する本学の授業科目	単位数	備考
中専免 高専免 (社会) (地理歴史)	大学が独自に設定する科目	24	環境地理学特論Ⅰ	2	隔年開講
			環境地理学特論Ⅱ	2	隔年開講
			地理情報学特論Ⅰ	2	隔年開講
			地理情報学特論Ⅱ	2	隔年開講
			人文地理学特論Ⅰ	2	隔年開講
			人文地理学特論Ⅱ	2	隔年開講
			人文地理学特論Ⅲ	2	隔年開講
			人文地理学特論Ⅳ	2	隔年開講
			地理環境科学演習Ⅰ(環境地理)	2	
			地理環境科学演習Ⅱ(環境地理)	2	
			地理環境科学演習Ⅲ(環境地理)	2	
			地理環境科学演習Ⅳ(環境地理)	2	
			地理環境科学演習Ⅰ(地理情報)	2	
			地理環境科学演習Ⅱ(地理情報)	2	
			地理環境科学演習Ⅲ(地理情報)	2	
			地理環境科学演習Ⅳ(地理情報)	2	
			地理環境科学演習Ⅰ(都市人文)	2	
			地理環境科学演習Ⅱ(都市人文)	2	
			地理環境科学演習Ⅲ(都市人文)	2	
			地理環境科学演習Ⅳ(都市人文)	2	
			地理環境特別セミナーⅠ(環境地理)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅡ(環境地理)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅢ(環境地理)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅣ(環境地理)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅠ(地理情報)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅡ(地理情報)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅢ(地理情報)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅣ(地理情報)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅠ(都市人文)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅡ(都市人文)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅢ(都市人文)	2	選択必修
			地理環境特別セミナーⅣ(都市人文)	2	選択必修
			地理情報システム特別実習	2	選択必修
野外調査・実験Ⅰ (環境地理・地理情報・都市人文)	6	必修			
野外調査・実験Ⅱ (環境地理・地理情報・都市人文)	2	必修			

専攻別 大学が独自に設定する科目一覧表

専攻	都市環境科学研究科 都市環境科学専攻(地理環境学域)
取得できる免許状の種類	中学校教諭専修免許状・高等学校教諭専修免許状
免許教科科	理科
入学年度	2018年度(平成30年度)入学以降

免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	最低取得単位数	左記科目区分に対応する本学の授業科目	単位数	備考
中専免 高専免 (理科)	大学が独自に設定する科目	24	地形学特論Ⅰ	2	隔年開講
			地形学特論Ⅱ	2	隔年開講
			気候学特論Ⅰ	2	隔年開講
			気候学特論Ⅱ	2	隔年開講
			地理環境科学演習Ⅰ(地形地質)	2	
			地理環境科学演習Ⅱ(地形地質)	2	
			地理環境科学演習Ⅲ(地形地質)	2	
			地理環境科学演習Ⅳ(地形地質)	2	
			地理環境科学演習Ⅰ(気候)	2	
			地理環境科学演習Ⅱ(気候)	2	
			地理環境科学演習Ⅲ(気候)	2	
			地理環境科学演習Ⅳ(気候)	2	
			地理環境科学特別セミナーⅠ(地形地質)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅡ(地形地質)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅢ(地形地質)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅣ(地形地質)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅠ(気候)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅡ(気候)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅢ(気候)	2	選択必修
			地理環境科学特別セミナーⅣ(気候)	2	選択必修
野外調査・実験Ⅰ(地形地質・気候)	6	必修			
野外調査・実験Ⅱ(地形地質・気候)	2	必修			

下記の研究科の一覧は差替え作業中です。今しばらくお待ちください。

完了予定日：2023年9月11日

- ・人文科学研究科
- ・理学研究科
- ・システムデザイン研究科