

総合社会学部総合社会学科 環境・まちづくり系専攻 カリキュラムツリー

	1年(I, II)	2年(III, IV)	3年(V, VI)	4年(VII, VIII)
自然環境		自然環境論1 7/ 5 地球環境論1 1/ 2, 7, 16 自然地理学1 1/ 2, 4, 7	自然環境論2 4/ 5, 7 地球環境論2 1, 16/ 5 自然地理学2 1/ 5 エネルギー論 2, 7/ 1, 4, 5 自然地理学3 1/ 5	卒業論文
環境政策	環境政策学1 12/ 1, 5	環境政策学2 2, 7/ 1, 5 環境計画論1 1/ 2, 7 資源循環論 1/ 2, 7	環境政策学3 5/ 1, 2, 7 環境計画論2 4/ 12, 14, 16 環境計画論3 1/ 4, 6 環境教育論 11/ 10	
概論	環境・まちづくり概論A 4, 5/ 2, 7 環境・まちづくり概論B 4, 5/ 2, 7			
社会システム	ポスト近代社会論1 1, 2, 13, 14/ 5 ポスト近代社会論2 1, 2, 13, 14/ 5			
都市・地域		地域経済論1 2, 5, 7, 12/ 16 まちづくり論1 2, 4, 7, 13/ 10 都市・地域計画論1 2, 4, 7, 13/ 都市・地域計画論2 2, 4, 7, 13/ 人文地理学1 1, 2, 4, 7/ 5	地域経済論2 2, 5, 7, 10, 12/ 16 まちづくり論2 2, 4, 7, 13/ 都市・地域計画論3 2, 4, 7, 13/ 14 人文地理学2 2, 4, 7/ 13 地域経済論3 5/ まちづくり論3 2, 4, 7, 13/ 人文地理学3 1, 2, 4/ 5	
地理情報	情報と環境・社会 5, 12, 13/ 1, 8, 10	地理情報システム1 12/ 2, 5, 7 デジタル処理演習 12/ 1, 4 地理情報システム2 12/ 2, 5, 7	地理情報システム3 2, 7/ 5, 12 空間情報処理論 2, 4, 7/ 13	
調査論	数理的思考 1/ 5, 6 地域・環境調査論 2, 7, 12, 13/ 4, 5	統計学の基礎 1, 5, 12/	地域・環境統計学 2, 7, 12/ 1, 10 ファシリテーション 4, 10, 12/	
演習	情報リテラシー演習 8, 12/ 1, 5	エリア実践活動Ⅲ 1, 5/ 演習1 2, 7, 8/ 10 演習2 6, 7, 8, 9, 12/ 4, 10	卒業研究ゼミナール1 12/ 8, 16 演習3 2, 7, 8/ 10, 11 卒業研究ゼミナール2 12/ 8, 16 演習4 6/ 4	

※科目名称下の数字は、対応するDPの項目番号(左:重要な事項/右:望ましい事項)