

[별표3] 교육과정 이수체계도

학년	이수학기	교과목명(또는 이수내용)
1학년	1학기	기후학(A), 자연지리학개론, 지도학(A), 인문지리학개론, 시공간정보의이해(A), 시공간자료와통계(B)
	2학기	기후학(B), 경제지리학, 지도학(B), 시공간정보의이해(B), 시공간자료와통계(A)
2학년	1학기	도시지리학(A), 지형학, 토양지리학, 교통지리학, 지리정보학개론(A), 공간빅데이터의이해, 기후변화와도시의미래, 문화와관광의지리학
	2학기	도시지리학(B), 원격탐사개론, 생물지리학, 모빌리티스의이해, 지리정보학개론(B), 오픈소스지리정보시스템, 인문지리학아외실습
3학년	1학기	도시일상생활과삶의질, 홀로세 환경변화와 인간생활, 지역개발론, 한국지리, GIS와공간분석, [교직]교과교육론(지리), 독립심화학습1(지리학과), 빅데이터프로그래밍연습, 환경지리학
	2학기	육수학, 도시교통계획, [교직]교과교재연구및지도법(지리), [교직]교과교수법(지리), 독립심화학습2(지리학과), 지리적문제와인공지능, 기후자료분석, 자연지리학아외실습
4학년	1학기	물과환경, 로컬크리에이팅프로젝트, GIS프로젝트, 캠퍼스디자인(지리), 졸업논문(지리학)
	2학기	스마트모빌리티, 자연재해분석, 글로벌위기와지리적상상력, 정치지리학, 지리정보기술의 적용, 졸업논문(지리학)