

※ 이수과목

이수구분	학수번호	교과목명	학점 (시간)	비고
전공선택	GRS725	탄소중립개론 (융합전공 필수과목)	3	
전공필수	GRS726	탄소중립 이행평가 및 실행실습 (융합전공 필수과목)	3	
전공선택	GRS722	기후변화와 R&D	3	산학연계프로젝트 대체 실습과목 (2023-2학기부터 적용)
전공필수	GRS727	탄소중립과녹색기후기술	3	
전공필수	GRS729	탄소중립기술총론	3	

※ 지도교수 지정과목

이수구분	학수번호	교과목명	학점 (시간)	개설학과
전공필수	GRS603	에너지와환경정책	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS724	Smart City and Energy Transition - Energy Expert Seminar -	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS619	에너지경제성분석론	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS721	ESG 정책과 관련 실무의 이해	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS674	신재생에너지연구동향	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS664	태양광발전시스템개론	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS698	환경정책의 과학기술적 이해	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS720	저탄소에너지기술	3	에너지환경정책기술학과
전공	ACE648	에너지저장변환기술	3	건축사회환경공학과
전공	ACE720	에너지소재분석	3	건축사회환경공학과
전공	ACE750	고도정수처리	3	건축사회환경공학과
전공	JDJ511	탄소흡수원세미나	2	환경생태공학부
전공	LED836	기후변화영향모델링	3	환경생태공학부

이수구분	학수번호	교과목명	학점 (시간)	개설학과
전공선택	GRS677	에너지프로젝트관리	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS602	에너지공학개론	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS686	에너지경제학	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS690	에너지환경데이터분석론	3	에너지환경정책기술학과
전공	ACE639	에너지나노화학특론	3	건축사회환경공학과
전공	ACE719	태양전지특론	3	건축사회환경공학과
전공선택	GRS725	탄소중립개론 (융합전공 필수과목)	3	에너지환경정책기술학과
전공	-	탄소흡수원의 이해 및 관리	3	환경생태공학부
전공	ECO756	경제발전론세미나 (탄소중립경제및국제협력)	3	경제학과
전공선택	GRS644	환경경영론(탄소중립)	3	에너지환경정책기술학과
전공	ACE567	생물학적처리공정	3	건축사회환경공학과
전공	ACE569	오염물질의 이동현상 및 모델링 I	3	건축사회환경공학과
전공필수	GRS601	환경공학개론	3	에너지환경정책기술학과
전공선택	GRS722	기후변화와 R&D	3	에너지환경정책기술학과