

# 교과목 일람표

과목구분	과목번호	전산 코드	교 과 목 명	강:실:학 (숙제)	개설학기	비고
공통필수	CC010	11.010	리더십강좌	1:0:0		
	CC020	11.020	윤리 및 안전 I	1:0:0(1)		
	CC510	11.510	전산응용개론	2:3:3		
	CC511	11.511	확률 및 통계학	2:3:3		
	CC512	11.512	신소재과학개론	3:0:3		
선택	BS462	21.462	환경생물공학	3:0:3	가을	◎
	BS532	21.532	응용 및 환경미생물학	3:0:3(1)	가을	◎
	BS536	21.536	환경독성학	3:0:3(2)	가을	◎
	BS760	21.760	환경생물공학특강	3:0:3	봄	
	CBE471	39.471	환경공학개론	3:0:3(3)	봄	◎
	CBE503	39.503	화공수치해석	3:0:3(4)	봄	◎
	CBE511	39.511	반응시스템설계	3:0:3(3)	가을	◎
	CBE512	39.512	촉매공학개론	3:0:3(4)	가을	◎
	CBE532	39.532	물질전달	3:0:3(4)	가을	◎
	CBE571	39.571	에너지 공학	3:0:3(4)	가을	◎
	CBE632	39.632	콜로이드와 계면화학	3:0:3(3)	가을	
	CBE672	39.672	대기오염 방지	3:0:3(3)	가을	
	CBE673	39.673	수질오염방지	3:0:3(3)	가을	
	CBE680	39.680	막공학	3:0:3(3)	가을	
	CBE761	39.761	생물공정해석및제어	3:0:3(3)	봄	
	CE474	37.474	U-Eco 정책 및 관리공학	3:1:3(8)	가을	◎
	CE504	37.504	고급환경화학	3:1:3(12)	가을	◎
	CE571	37.571	환경공학실험	1:6:3(10)	가을	◎
	CE573	37.573	고급 막기반 수처리공정	3:1:3(6)	가을	
	CE579	37.579	유해 및 산업폐기물 처리	3:1:3(8)	봄	
	ENV501	72.501	청정기술개론	3:0:3(4)	가을	◎
	ENV521	72.521	환경미생물실험	0:9:3	겨울	◎
	ENV651	72.651	토지오염 관리공학	3:0:3(3)	봄	
	ENV661	72.661	유독물 관리공학	3:0:3(3)	봄	
	ENV731	72.731	고급 수질관리공학	3:0:3(3)	봄	
	ENV741	72.741	고급대기오염 방지기술	3:0:3(3)	봄	
	ENV791	72.791	환경공학특강	3:0:3(3)	가을	
	ME452	B7.452	소음공학	3:0:3(6)	가을	◎
	ME513	B7.513	고등연소공학	3:0:3(6)	가을	◎
	ME654	B7.654	소음제어	3:0:3(6)	가을	
	ME810	B7.810	열유체공학특론	3:0:3(6)	봄	
	MGT537	53.537	공공정책분석	3:0:3(5)	가을	◎
	NQE401	33.401	원자로 계통 공학 및 실험	3:3:4(6)	봄	
NQE441	33.441	원자력 환경공학	3:0:3(4)	가을		
NQE512	33.512	원자로해석및 핵설계	3:0:3(4)	가을	◎	
NQE513	33.513	중성자 및 방사선 수송이론과 전산	3:0:3(4)	봄	◎	
NQE522	33.522	원자력발전소 설계프로젝트	3:0:3(4)	봄	◎	

과목구분	과목번호	전산 코드	교 과 목 명	강:실:학 (숙제)	개설학기	비고
	NQE523	33.523	원자로 안전	3:0:3(4)	봄	◎
	NQE541	33.541	방사선 폐기물관리	3:0:3(4)	가을	◎
	NQE575	33.575	원자력에너지정책	3:0:3(4)	가을	◎
연구	ENV960	72.960	논문연구 (석사)			
	ENV980	72.980	논문연구 (박사)			
	ENV966	72.966	세미나 (석사)	1:0:1		
	ENV986	72.986	세미나 (박사)	1:0:1		

※ ◎: 학사·대학원 상호인정교과목임

※ 해당 이수요건 연도에 따라 교과목 구분, 교과목명, 상호인정 여부 등이 다를 수 있음.