

교과목 일람표

과목구분	과목번호	전산 코드	교 과 목 명	강:실:학 (숙제)	개설학기	비고
선택	BM501	70.501	의과학개론	3:0:3(3)	봄	◎
	BM502	70.502	임상의학개론	3:0:3(3)	가을	◎
	BM503	70.503	의생명분자세포생물학 I	3:0:3(3)	봄	◎ *BS611
	BM504	70.504	의생명분자세포생물학 II	3:0:3(3)	가을	◎ *BS612
	BM521	70.521	인체해부생리	3:0:3(3)	가을	◎
	BM522	70.522	인체병리학	3:0:3(3)	봄	◎
	BM523	70.523	신경생물학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM524	70.524	실험동물학	3:0:3(6)	가을	◎
	BM525	70.525	암유전학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM526	70.526	응용임상학	3:0:3(3)	봄	◎
	BM527	70.527	실험동물병리학	3:0:3(3)	봄	◎
	BM528	70.528	의생명분자생물학	3:0:3(3)	봄	◎
	BM529	70.529	질병생물학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM530	70.530	암분자세포생물학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM531	70.531	생물분석기술	3:0:3(3)	가을	◎
	BM545	70.545	줄기세포학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM553	70.553	고급세포및분자면역학	3:0:3(3)	가을	◎
	BM610	70.610	실험동물학기법	2:3:3(3)	가을	*MSE610
	BM701	70.701	의과학특강	3:0:3(3)	봄	
	BM702	70.702	의공학특강	3:0:3(3)	가을	
	BM711	70.711	세포및분자면역학	3:0:3(3)	가을	
	BiS525	41.525	Brain Dynamics	3:0:3(1)	봄	◎
	BiS531	41.531	Genome Bioinformatics	3:0:3(6)	봄	◎
	BiS551	41.551	Medical Image Processing	3:0:3(3)	가을	◎
	BS516	21.516	고급유전학	3:0:3(3)	봄	◎
	BS524	21.524	고급분자생물학	3:0:3(3)	봄	◎
	BS525	21.525	유전자발현	3:0:3(3)	봄	◎
	BS526	21.526	분자바이러스학	3:0:3(3)	가을	◎
	BS536	21.536	환경독성학	3:0:3(2)	가을	◎
	BS624	21.624	단백질화학및공학	3:0:3(0)	가을	
	BS626	21.626	핵산생화학	3:0:3(3)	가을	
	BS628	21.628	생체막	3:0:3(0)	가을	
	BS571	21.571	고급동물세포공학	3:0:3(2)	봄	◎
	BS711	21.711	생물정보분석	3:0:3(3)	봄	
	BS722	21.722	발암생화학	3:0:3(3)	가을	
	BS742	21.742	분자세포생물학	3:0:3(2)	가을	
	CBE462	39.462	생물분리공학	3:0:3(3)	가을	◎
	CBE664	39.664	재조합 미생물공학	3:0:3(3)	봄	
	CH581	23.581	고급생화학	3:0:3(3)	봄	◎
	CH610	23.610	구조생화학	3:0:3(3)	봄.가을	
	CH782	23.782	생화학특강 I	3:0:3(3)	봄.가을	

과목구분	과목번호	전산 코드	교 과 목 명	강:실:학 (숙제)	개설학기	비고
	CH783	23.783	생화학특강 II	3:0:3(3)	봄.가을	
	EE535	35.535	영상처리	3:0:3(6)	봄	◎
	EE682	35.682	지능제어이론	3:0:3(6)	가을	
	EE737	35.737	의료영상공학	3:0:3(6)	봄	
	ME510	B7.510	고등유체역학	3:0:3(6)	봄	◎
	ME521	B7.521	점성유동	3:0:3(6)	가을	◎
	ME595	B7.530	고등고체역학	3:0:3(6)	봄	◎
	ME561	B7.561	선형시스템제어	3:0:3(6)	봄	◎
	ME642	B7.642	생체역학	3:0:3(6)	가을	
	ME655	B7.655	고등로봇공학	3:1:3(6)	가을	
	MS514	34.514	재료의 기계적 성질	3:0:3(3)	가을	◎
	MS572	34.572	복합재료	3:0:3(3)	봄.가을	◎
	MSE601	46.601	의과학실험기법	3:0:3(3)	봄	
	MSE602	46.602	최신임상의과학세미나 I	3:0:3(3)	봄	
	MSE603	46.603	최신임상의과학세미나II	3:0:3(3)	가을	
	MSE612	46.612	만성감염질환의 병태생리	3:0:3(3)	가을	
	NQE561	33.561	방사선계측시스템	3:0:3(4)	봄	◎
	NQE562	33.562	방사선 영상계측	3:0:3(4)	봄	◎
	PH507	20.507	전자기학 I	3:0:3(4.5)	가을	◎
	구 면	BM960	70.960	논문연구(석사)		봄.가을
BM966		70.966	세미나(석사)	1:0:1	봄.가을	
BM980		70.980	논문연구(박사)		봄.가을	
BM986		70.986	세미나(박사)	1:0:1	봄.가을	
BM987		70.987	대학원생세미나	1:0:1		

◎: 학사·대학원 상호인정교과목, * : 대체과목

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

대체과목 일람표

학과 내 대체교과목					
구분	운영 교과목		미운영 교과목		
	과목번호	교 과 목 명	과목번호	교 과 목 명	비 고
대학원과정	BS571	고급동물세포공학	BS671	고급동물세포공학	과목번호 변경
대학원과정	CBE462	생물분리공학	CBE662	생물분리공정공학	과목번호, 교과목명 변경
대학원과정	ME510	고등유체역학	MAE510	고등유체역학	교과목 폐지
대학원과정	ME521	점성유동	MAE521	점성유동	교과목 폐지
대학원과정	ME595	고등고체역학	MAE530	고등고체역학	교과목 폐지
대학원과정	ME561	선형시스템제어	MAE561	선형시스템제어	교과목 폐지
대학원과정	ME642	생체역학	MAE642	생체역학	교과목 폐지
대학원과정	ME655	고등로봇공학	MAE655	고등로봇공학	교과목 폐지
대학원과정	MS514	재료의 기계적 성질	MS514	고체의 기계적 성질	교과목명 변경

타 학과 대체 교과목					
구분	학과 교과목		타학과 교과목		
	과목번호	교 과 목 명	과목번호	교 과 목 명	비 고
대학원과정	BM503	의생명분자세포생물학 I	BS611	고급분자세포생물학 I	단방향 대체
대학원과정	BM504	의생명분자세포생물학II	BS612	고급분자세포생물학 II	단방향 대체
대학원과정	BM610	실험동물학기법	MSE610	실험동물학기법	단방향 대체

※ 해당 이수요건 연도에 따라 대체과목은 다를 수 있음.