

[별지서식 1] 교육과정표

이 과 대 학

【이과대학(부) 물리학과(부)】

구 분	내 용	학수번호	교 과 목 명	학점 (시간)	1차년도		2차년도		3차년도		4차년도	
					I	II	I	II	I	II	I	II
공통 교양	자유정의진리	GELI001	자유정의진리 I	3(3)	•							
		GELI002	자유정의진리 II	3(3)		•						
	글쓰기	GEWR001	글쓰기	2(3)	•							
	Academic English	IFLS011	Academic English I	1(2)	•							
		IFLS012	Academic English II	1(2)		•						
	1학년세미나	GEKS005	1학년세미나 I	1(1)	•							
		GEKS006	1학년세미나 II	1(1)		•						
정보적사고	GECT001	정보적사고	1(1)		•							
소 계				13								
핵심 교양	세계의문화 역사의탐구 문학과예술 윤리와사상	GEFC										
		GEHI		3				택1				
		GELA										
		GECE										
	사회의이해 과학과기술 정량적사고	GESO										
		GEST		3					택1			
		GEQR										
소 계			6									
전공관련교양		MATH161	미적분학및연습	3(4)	•							
		MATH162	미적분학및연습II	3(4)		•						
		PHYS151,152	일반물리학및연습 I, II	3(3), 3(3)	•	•						
		PHYS161,162	일반물리학실험 I, II	1(3), 1(3)	•	•						
		CHEM151,152	일반화학및연습 I, II	3(3), 3(3)								
		CHEM153,154	일반화학실험 I, II	1(3), 1(3)								
		EAES151,152	지구환경과학및연습 I, II	3(3), 3(3)								
		EAES153,154	지구환경과학실험 I, II	1(3), 1(3)								
		LIBS151,152	일반생물학및연습 I, II	3(3), 3(3)								
		LIBS153,154	일반생물학실험 I, II	1(3), 1(3)								
소 계			22									
선 택 교 양				0-3								
계				44								
전공	기본전공	전공필수 33, 전공선택 3										
	심화전공	23										
일 반 선 택	교양 및 전공학점을 이수한 후 130학점을 충족하기 위한 나머지 학점											
졸업요구 총 이수학점	130											
비 고	교직과목은 해당학과의 전공으로 인정하지 않음											