

2017학년도 전자정보대학 신입생 학과별 수강신청 교과목표

학과	1학기		2학기		비고
	과목명 (이수구분)				
전자·전파 공학과	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험1 (MSC) •미분적분학1 (MSC) •선형대수 (MSC) •대학영어 (기초필수) •신입생세미나1 (자유이수) •인간의가치탐색 (중핵교과) 	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험2 (MSC) •미분적분학2 (MSC) •미분방정식 (MSC) •프로그래밍기초 (MSC) •일반화학 또는 일반생물 (MSC) •우리가사는세계 (중핵교과) 	<p>[1순위] 무슨일이 있어도 꼭 수강해야 하는 과목 임. 수강을 하지 못할 경우, 다음학기 수강신청에 큰 차질 발생. 행정실과 상담해서라도 반드시 수강할 것!</p> <p>[2순위] 1학기가 아니라면 2학기 또는 다음 학년도에도 수강할 수 있는 과목임. 수강학점이 남는다면 반드시 수강신청 할 것</p>
	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •프로그래밍기초 (MSC) •일반화학 또는 일반생물 (MSC) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •기초공학설계 (전공필수) •논리회로 (전공필수) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	
컴퓨터 공학과	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •컴퓨터공학개론 (전공필수) •미분적분학1 (MSC) •대학영어 (기초필수) •신입생세미나1 (자유이수) •선형대수 (MSC) •프로그래밍기초 (전공필수) •인간의가치탐색 (중핵교과) 	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •미분적분학2 (MSC) •기초공학설계 (전공필수) •프로그래밍기초 (MSC) •미분방정식 (MSC) •논리회로 (전공필수) •컴퓨터구조 (전공필수) •우리가사는세계 (중핵교과) 	<p>※ 전자·전파공학과, 컴퓨터공학과는 프로그래밍기초 및 컴퓨터공학개론을 1학년 이내에 이수해야함.</p>
	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험1 (MSC) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •우리가사는세계 (중핵교과) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	
생체의 공학과	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험1 (전공기초) •미분적분학1 (전공기초) •일반생물 (전공기초) •대학영어 (기초필수) •신입생세미나1 (자유이수) •인간의가치탐색 (중핵교과) 	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험2 (전공기초) •미분적분학2 (전공기초) •일반화학 (전공기초) •생체의공학개론 (전공선택) •우리가사는세계 (중핵교과) 	<p>※ 시민교육은 1~2학년 이내에 이수해야함.</p> <p>※ 전자·전파공학과는 반드시 프로그래밍기초(1학년)->객체지향프로그래밍(2학년)->자료구조(3학년)순서로 이수해야함.</p>
	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	
소프트웨어 융합학과	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •물리학및실험1 (MSC) •미분적분학1 (MSC) •선형대수 (MSC) •웹/파이선프로그래밍 (전공필수) •신입생세미나1 (자유이수) •인간의가치탐색 (중핵교과) 	1순위	<ul style="list-style-type: none"> •미분방정식 (MSC) •소프트웨어융합개론 (전공필수) •디자인적사고 (전공필수) •객체지향프로그래밍 (전공필수) •우리가사는세계 (중핵교과) 	<p>※ 소프트웨어융합학과는 대학영어를 졸업 전 이수해야함 (1학기 개설).</p> <p>※ 소프트웨어융합학과는 웹/파이선프로그래밍, 객체지향프로그래밍 및 소프트웨어융합개론을 1학년 이내에 이수해야함.</p>
	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •대학영어 (기초필수) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	2순위	<ul style="list-style-type: none"> •웹/파이선프로그래밍 (전공필수) •시민교육 (기초필수) •글쓰기1 (기초필수) 	

※ 신입생 수강신청 기간 : 2017. 2. 22(수) 오전 10시30분 ~ 23(목) 오후 5시