

산업 및 시스템 공학과 학사과정 타 학과 전공선택 인정 교과목 현황

(2015.3.1.현재기준)

* 아래 과목인정은 2016학년도 입학생부터 적용하되, 2015학년도 이전 학생은 해당년도 학과공지 인정 기준에 따름.

* 아래 교과목 인정 리스트는 매년 변동이 가능하므로 수강신청 시 인정여부를 사전확인 요망.

연번	개설학과	교과목코드	교과목명	비고	특이사항
1	건설및환경공학과	CE206	지속가능공학	추가(11.9)	
2	건설및환경공학과	CE350	교통시스템공학개론	추가(14.3)	
3	기계공학과	MAE200	기계기초실습		
4	기계공학과	MAE231	고체역학	추가(09.9)	
5	기계공학과	MAE370	재료와 가공의 이해		
6	기계공학과	MAE205	기계공학실험		
7	기계공학과	MAE208	새로운 기계의 설계와 체험	추가(09.9)	
8	기계공학과	MAE453	로봇공학개론		
9	기계공학과	MAE460	자동제어		
10	기술경영학과	MSB230	회계원리		
11	물리학과	PH221	고전역학 I		
12	바이오및뇌공학과	BiS200	Bioengineering Fundamentals		
13	바이오및뇌공학과	BiS252	Bioinstrumentation Fundamentals	추가(09.9)	
14	바이오및뇌공학과	BiS321	Systems Biotechnology	추가(09.9)	
15	바이오및뇌공학과	BiS470	BioNano Engineering	추가(09.9)	
16	바이오및뇌공학과	BiS437	Bio-Data Engineering		
17	바이오및뇌공학과	BiS438	Bioinformatics		
18	바이오및뇌공학과	BiS351	Bio-Signal Processing		
19	바이오및뇌공학과	BiS377	Biomechanics	추가(09.9)	
20	바이오및뇌공학과	BiS352	System Modeling in Bioengineering	추가(09.9)	
21	산업디자인학과	ID213	제품디자인 기초		
22	산업디자인학과	ID216	제품디자인공학	추가(09.9)	
23	산업디자인학과	ID301	제품디자인요소		
24	산업디자인학과	ID303	디자인방법론		
25	산업디자인학과	ID307	인터페이스 디자인		
26	산업디자인학과	ID309	CAD & 3D 모델링		
27	산업디자인학과	ID304	제품디자인 프로그램		
28	산업디자인학과	ID403	제품디자인 시스템	추가(09.9)	
29	산업디자인학과	ID308	인터랙션 디자인		
30	산업디자인학과	ID310	인포메이션 디자인		
31	산업디자인학과	ID407	제품-환경체계 디자인	추가(09.9)	
32	생명과학과	BS223	생명공학개론	추가(09.9)	
33	생명과학과	BS357	신경생물학	추가(14.3)	
34	생명화학공학과	CBE260	생명분자공학	추가(09.9)	
35	생명화학공학과	CBE362	생물정보학	추가(09.9)	
36	생명화학공학과	CBE471	환경공학개론	추가(09.9)	

연번	개설학과	교과목코드	교과목명	비고	특이사항
37	생명화학공학과	CBE483	인체생리공학	추가(09.9)	
38	수리과학과	MAS212	선형대수학	추가(09.9)	
39	수리과학과	MAS241	해석학 I		
40	수리과학과	MAS242	해석학 II	추가(09.9)	
41	수리과학과	MAS270	논리 및 집합		
42	수리과학과	MAS275	이산수학		
43	수리과학과	MAS311	현대대수학 I	추가(09.9)	
44	수리과학과	MAS365	수치해석학개론		
45	수리과학과	MAS476	게임이론	추가(09.9)	
46	수리과학과	MAS475	조합론	추가(09.9)	
47	신소재공학과	MS481	반도체공정		
48	신소재공학과	MS635	반도체 공정설계	추가(09.9)	
49	원자력및양자공학과	NQE201	원자핵 및 양자학 개론	추가(09.9)	
50	원자력및양자공학과	NQE202	원자력공학 개론 I	추가(09.9)	
51	원자력및양자공학과	NQE281	에너지, 환경 및 물	추가(09.9)	
52	원자력및양자공학과	NQE272	방사선 의학물리 개론		
53	전기 및 전자공학과	EE201	회로이론	추가(09.9)	
54	전기 및 전자공학과	EE202	신호 및 시스템		
55	전기 및 전자공학과	EE204	전기자기학		
56	전기 및 전자공학과	EE305	전자설계 및 실험	추가(09.9)	
57	전기 및 전자공학과	EE321	통신공학		
58	전기 및 전자공학과	EE372	디지털 전자회로		
59	전기 및 전자공학과	EE381	제어시스템공학	추가(09.9)	
60	전기 및 전자공학과	EE414	임베디드시스템		
61	전기 및 전자공학과	EE303	디지털시스템		
62	전기 및 전자공학과	EE304	전자회로		총전의 'EE206 전자회로'에 해당됨
63	전기 및 전자공학과	EE312	컴퓨터구조개론		
64	전기 및 전자공학과	EE342	무선공학		
65	전기 및 전자공학과	EE411	스위칭 및 오토마타이론	추가(09.9)	
66	전기 및 전자공학과	EE324	네트워크 프로그래밍		
67	전기 및 전자공학과	EE421	무선통신시스템	추가(09.9)	
68	전산학과	CS204	이산구조		
69	전산학과	CS211	디지털시스템 및 실험		
70	전산학과	CS230	시스템프로그래밍		
71	전산학과	CS310	내장형 컴퓨터 시스템		
72	전산학과	CS320	프로그래밍언어		
73	전산학과	CS322	형식언어및오토마타		
74	전산학과	CS470	인공지능개론	추가(09.9)	
75	전산학과	CS350	소프트웨어 공학 개론		
76	전산학과	CS370	심볼릭 프로그래밍		
77	전산학과	CS402	전산논리학 개론	추가(09.9)	
78	전산학과	CS440	데이터 통신	추가(09.9)	
79	전산학과	CS341	전산망 개론		
80	전산학과	CS380	컴퓨터그래픽스개론		
81	항공우주공학과	MAE230	고체역학	추가(10.2)	