

### 2019-2 융합시스템공학과 강의시간표(1학년)

교시	월	화	화	수	목	토	시간
1						과학계산프로그래밍	9 ~ 9 : 50
2						천상욱 에507	10 ~ 10 : 50
3							11 ~ 11 : 50
4							12 ~ 12 : 50
5						기술창업과경영	13 ~ 13 : 50
6						박범	14 ~ 14 : 50
7						팔110	15 ~ 15 : 50
8							16 ~ 16 : 50
9							17 ~ 17 : 50
10							18 ~ 18 : 50
11		영어2	수학	컴퓨터프로그래밍기초		현대물리의이해	19 ~ 19 : 50
12		이나리	김장현	천상욱		김영태	20 ~ 20 : 50
13		을253	팔211	에507		CYBER강의	21 ~ 21 : 50

과목명	수강번호
영어2	X081
수학	B003
컴퓨터프로그래밍기초	B017
과학계산프로그래밍	B004
기술창업과경영	B005
현대물리의이해	X190

### 2019-1 융합시스템공학과 강의시간표(2학년)

교시	월	화	수	목	금	토	시간
1						컴퓨터시스템입문	9 ~ 9 : 50
2						박기진	10 ~ 10 : 50
3						ON-OFFLINE(팔110)	11 ~ 11 : 50
4							12 ~ 12 : 50
5						확률과통계입문	13 ~ 13 : 50
6						신현정	14 ~ 14 : 50
7						팔307	15 ~ 15 : 50
8							16 ~ 16 : 50
9							17 ~ 17 : 50
10							18 ~ 18 : 50
11	작업설계및분석	CAD-CAM활용	스마트생산개론	시스템최적화	자료구조및알고리즘		19 ~ 19 : 50
12	정명철	양정삼	박상철	최진영	천상욱		20 ~ 20 : 50
13	팔307	팔323	팔110	팔110	에507		21 ~ 21 : 50

과목명	수강번호
작업설계및분석	B015
CAD-CAM활용	B008
스마트생산개론	B011
시스템최적화	B012
자료구조및알고리즘	B014
컴퓨터시스템입문	B006
확률과통계입문	B019

### 2019-1 융합시스템공학과 강의시간표(3학년)

교시	월	화	수	목	금	토	시간
1						융합품질경영	9 ~ 9 : 50
2						허정준	10 ~ 10 : 50
3						팔307	11 ~ 11 : 50
4							12 ~ 12 : 50
5							13 ~ 13 : 50
6							14 ~ 14 : 50
7							15 ~ 15 : 50
8							16 ~ 16 : 50
9							17 ~ 17 : 50
10							18 ~ 18 : 50
11	생산시스템	제조공정제어기초	물류SCM		클라우드시스템	심리학이란무엇인가	19 ~ 19 : 50
12	소프트웨어응용	왕지남	임석철		박기진	김영진	20 ~ 20 : 50
13	고정한	에507	팔308		팔110	CYBER강의	21 ~ 21 : 50

과목명	수강번호
생산시스템소프트웨어응용	B010
제조공정제어기초	B016
물류SCM	B009
클라우드시스템	B018
융합품질경영	B013
심리학이란무엇인가	X284

전공필수  
 전공선택  
 교양필수