

전공필수	전공선택	교양/기초과목
------	------	---------

2024-2 융합시스템공학과 시간표 1학년							
	월	화	수	목	금	토	
1							09:00
2							10:00
3							11:00
4							12:00
5							13:00
6							14:00
7							15:00
8							16:00
9							17:00
10							18:00
11							19:00
12	수학 성호관 305호 김장현	영어2 성호관 334호 이나리	과학계산프로그래밍 에너지센터 507호 김재훈	글쓰기 울곡관 253호 / 254호 장철환 / 이정	융합시스템창의설계 성호관 436호 민현정		20:00
13							21:00

과목명	수강번호
수학	B001
글쓰기	X058(장철환), X059(이정)
영어2	X160
현대물리의 이해(사이버)	X515
과학계산프로그래밍	B013
융합시스템창의설계	B105

2024-2 융합시스템공학과 시간표 2학년							
	월	화	수	목	금	토	
1							09:00
2							10:00
3							11:00
4							12:00
5							13:00
6							14:00
7							15:00
8							16:00
9							17:00
10							18:00
11							19:00
12	작업설계 및 분석 팔달관 307호 정명철	시스템최적화 에너지센터 507호 최진영	자료구조 및 알고리즘 성호관 305호 민현정	확률과 통계 입문 팔달관 307호 신현정	스마트생산개론 팔달관 307호 이기한		20:00
13							21:00

과목명	수강번호
작업설계 및 분석	B103
시스템최적화	B107
확률과통계입문	B099
스마트생산개론	B108
자료구조 및 알고리즘	B104
재무회계기초	B102
컴퓨터시스템입문	B012

2024-2 융합시스템공학과 시간표 3학년								
	월	화	수	목	금	토		
1						컴퓨터비전과 로봇설계 (영어수업) 에너지센터 511호 민원정	09:00	
2							10:00	
3							11:00	
4							12:00	
5							13:00	
6							14:00	
7							15:00	
8							16:00	
9							17:00	
10							18:00	
11	물류SCM 팔달관 110호 신영철	생산시스템소프트웨어응용 팔달관 323호 고정한	품질경영입문 성호관 306호 정준하	C#언어프로그래밍 에너지센터 507호 양정삼			19:00	
12								20:00
13								21:00

과목명	수강번호
물류 SCM	B111
생산시스템소프트웨어응용	B110
품질경영입문	B100
C#언어프로그래밍	B112
컴퓨터비전과 로봇설계	B101
심리학이란 무엇인가?(사이버)	X495

2024-2 융합시스템공학과 시간표 4학년							
	월	화	수	목	금	토	
1							09:00
2							10:00
3							11:00
4							12:00
5							13:00
6							14:00
7							15:00
8							16:00
9							17:00
10							18:00
11	융합기술경영 팔달관 409호 김재훈				소셜네트워크분석 성호관 201-1호 민원정		19:00
12						20:00	
13						21:00	

과목명	수강번호
융합기술경영	B106
소셜네트워크분석	B109