

## 2022 연계전공별 교과목 현황

연계과정	주 개설학부(과)	학부(과)	개설학년	개설학기	이수구분	과목코드	교과목명	학점	시수		과목구분
									이론	실습	
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공소프트웨어공학과	1학년	1학기	전공선택	F0071	소프트웨어기초설계	2	1	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	대학공통	1학년	1학기	일반선택	06187	소프트웨어기초설계	2	1	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	1학년	2학기	전공기초	F0072	확률과통계	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공신소재공학과	1학년	2학기	전공선택	E0100	확률과통계	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공정보통신공학과	1학년	2학기	전공기초	C0094	확률과통계	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	1학년	2학기	전공선택	C0095	IoT컴퓨팅	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	무인기공학과	2학년	1학기	전공필수	G0011	무인항공시스템이해	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	항공신소재공학과	2학년	1학기	전공선택	E0089	데이터과학의이해	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	무인기공학과	2학년	2학기	전공선택	G0068	어드벤처디자인	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	무인기공학과	2학년	2학기	Design Thinking	G0076	디자인씽킹과문제분해	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	무인기공학과	2학년	2학기	전공선택	G0080	데이터과학의이해	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	무인기공학과	2학년	2학기	전공선택	G0081	알고리즘설계	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	2학년	2학기	전공필수	F0019	알고리즘설계	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공소프트웨어공학과	2학년	2학기	전공선택	F0066	어드벤처디자인	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공소프트웨어공학과	2학년	2학기	Design Thinking	F0074	디자인씽킹과문제분해	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공신소재공학과	2학년	2학기	Design Thinking	E0085	디자인씽킹과문제분해	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공신소재공학과	2학년	2학기	전공선택	E0090	어드벤처디자인	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공정보통신공학과	2학년	2학기	Design Thinking	C0088	디자인씽킹과문제분해	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공정보통신공학과	2학년	2학기	전공선택	C0090	어드벤처디자인	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	대학공통	2학년	2학기	일반선택	06071	어드벤처디자인	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	대학공통	2학년	2학기	Design Thinking	06188	디자인씽킹과문제분해	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	무인기공학과	3학년	1학기	전공선택	G0026	센서시스템설계	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	무인기공학과	3학년	1학기	Design Thinking	G0077	디자인씽킹과SW프로젝트	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	1학기	전공선택	F0014	무인항공시스템이해	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공소프트웨어공학과	3학년	1학기	Design Thinking	F0075	디자인씽킹과SW프로젝트	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	1학기	전공선택	F0077	딥러닝	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	1학기	전공선택	F0087	빅데이터와인공지능	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공신소재공학과	3학년	1학기	Design Thinking	E0088	디자인씽킹과SW프로젝트	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	항공신소재공학과	3학년	1학기	전공선택	E0094	센서시스템설계	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	3학년	1학기	전공선택	C0037	신호및시스템	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	항공정보통신공학과	3학년	1학기	Design Thinking	C0092	디자인씽킹과SW프로젝트	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	대학공통	대학공통	3학년	1학기	Design Thinking	06186	디자인씽킹과SW프로젝트	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	무인기공학과	3학년	2학기	전공선택	G0091	무인기체계통합	2	1	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	2학기	전공선택	F0054	디지털영상처리	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	2학기	전공선택	F0084	인공지능프레임워크	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공신소재공학과	항공신소재공학과	3학년	2학기	전공필수	E0101	항공첨단복합소재	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공신소재공학과	항공신소재공학과	3학년	2학기	전공선택	E0102	차세대전자소재	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	3학년	2학기	전공선택	C0053	무인항공시스템이해	2	2		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	3학년	2학기	전공선택	C0063	빅데이터와인공지능	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	3학년	2학기	전공선택	C0100	지능형네트워크시뮬레이션	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	4학년	1학기	전공선택	F0085	음성인식시스템	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공신소재공학과	항공신소재공학과	4학년	1학기	전공필수	E0103	드론에너지소자응용	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공정보통신공학과	항공정보통신공학과	4학년	1학기	전공선택	C0098	옛지컴퓨팅	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	무인기공학과	무인기공학과	4학년	2학기	전공선택	G0093	데이터마이닝	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	4학년	2학기	전공선택	F0040	가상현실(VR/AR)	3	2	2	이론및실습
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	4학년	2학기	전공선택	F0055	휴먼머신인터랙션	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	4학년	2학기	전공선택	F0086	딥러닝기반상황인식시뮬레이션	3	3		이론
A 지능형항공모빌리티전공	항공신소재공학과	항공신소재공학과	4학년	2학기	전공선택	E0095	차세대에너지시뮬레이션	3	3		이론

연계과정	주 개설학부(과)	학부(과)	개설학년	개설학기	이수구분	과목코드	교과목명	학점	시수		과목구분
									이론	실습	
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	1학년	1학기	전공선택	F0071	소프트웨어기초설계	2	1	2	이론및실습
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	1학년	1학기	전공기초	H0001	재난관리론	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	1학년	1학기	전공선택	H0003	안전관리론	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	2학년	1학기	전공기초	F0010	자료구조	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	2학년	2학기	전공필수	F0019	알고리즘설계	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	2학년	2학기	전공선택	F0020	데이터베이스설계	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	2학년	2학기	전공선택	H0024	피난시뮬레이션	2		4	실습
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	1학기	전공선택	F0077	딥러닝	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	3학년	1학기	전공선택	H0068	산업위험방지기술1	2	2		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	2학기	전공선택	F0035	네트워크프로그래밍	2		4	실습
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	3학년	2학기	전공선택	F0054	디지털영상처리	3	2	2	이론및실습
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	3학년	2학기	전공선택	H0017	재해프로그램실습	2		4	실습
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	3학년	2학기	전공필수	H0038	방재시스템설계	3	2	2	이론및실습
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	3학년	2학기	전공선택	H0069	산업위험방지기술2	2	2		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	안전방재공학과	안전방재공학과	4학년	1학기	전공필수	H0046	재해영향평가	3	3		이론
B 스마트안전디지털트윈전공	항공소프트웨어공학과	항공소프트웨어공학과	4학년	2학기	전공선택	F0040	가상현실(VR/AR)	3	2	2	이론및실습