



# 수강신청 매뉴얼



# 목차

## 1. 로그인 및 접속

## 2. 수강 신청

- 개설 교과목 확인
- 교과목 수강 신청
- 교과목 수강 신청 (마이크로디그리 과정 선택)
- 수강신청 내역 취소

## 3. 수강 신청 결과 조회



## DSC 공유대학 2023학년도 2학기 수강신청 안내

마이크로디그리 과정 및 미래인재융합학부(일반선택) 과정 신규 이수 희망자의 경우 회원가입이 필요합니다.

• 수강신청 유의사항 (클릭)

※ 수강신청 시 위 유의사항을 반드시 확인하고 준수 바랍니다.

### • 수강신청 기간

가. 융합전공 선발학생 : 2023.7.24.(월) 10:00 ~ 2023.7.25.(화) 23:59

나. 마이크로디그리 과정 및 미래인재융합학부(일반선택) 참여학생 : 2023.7.26.(수) 10:00 ~ 2023.7.27.(목) 23:59

다. 공통 수강신청 및 정정 기간 : 2022.7.28.(금) 10:00 ~ 23:59

라. 수강신청 확인 및 변경 기간 : 2023.9.1.(금) 10:00 ~ 9.7.(목) 23:59

※ 수강신청 확인 및 변경기간에 추가 신청 및 취소한 교과목의 LMS 반영은 9.8.(금) 이후에 이루어질 예정입니다.

### • 수강신청 가능학점

가. 융합전공: 최대 12학점

나. 마이크로디그리 과정 및 미래인재융합학부(일반선택) 교과목: 최대 12학점

- 공유대학 수강학점은 소속 대학의 수강 가능학점에 포함됨

### • 마이크로디그리 과정 및 미래인재융합학부(일반선택) 수강신청 안내

가. DSC 공유대학 참여대학 전학년 신청 가능

나. 2개 이상의 마이크로디그리 과정 참여 가능

예) 감성UX디자인 과정, 자율주행시스템 과정 동시 신청 가능

※ DSC 공유대학 마이크로디그리 과정 수강 미인정 대학: 한국기술교육대학교

### • 수강신청 유의사항

가. 개설된 교과목에 대해서만 수강신청 가능

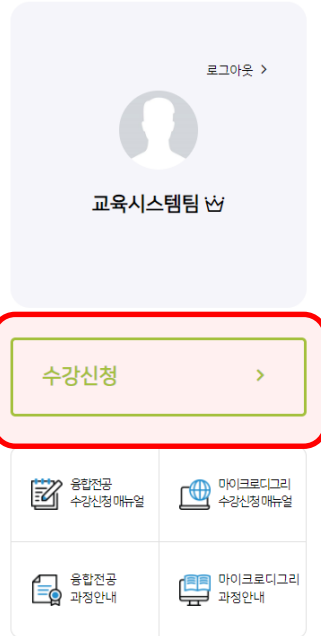
나. 수강신청 후 수강신청결과 조회 메뉴를 통해 반드시 확인 바랍니다.

※ 수강 인원 5명 미만인 경우 폐강 될 수 있습니다.

### • 문의

가. 수강신청 시스템 관련 문의: 042-605-3745

나. 학사 관련 문의: 042-605-3612



1. <https://sugang.dscu.ac.kr>로 접속합니다.

2. 계정이 있을 경우 학교 선택, 학번 기입 후 로그인을 진행합니다.

3. 계정이 없을 경우 회원 가입 후 회원 가입시 기재한 정보로 로그인을 진행합니다.

4. 로그인 후 수강신청 버튼을 누르면 수강신청 메뉴로 진입합니다.

로그인에 문제가 있을 경우 042-605-3745로 연락주시면 최대한 신속히 처리해드리겠습니다.

## 수강 신청 (개설 교과목 확인)

MY MENU

공통교육과정

수강신청

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청

공통교육과정 > 수강 > 수강신청

수강신청

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정정보조회

수강신청결과조회

학생이수정

**수강 신청 가능한 교과목 목록을 확인합니다.**

## 1. 개설된 교과목의 기본정보 조회가 가능합니다.

2. 우측의 보기 버튼을 통해 강의계획서 조회가 가능합니다.

**\* 수강 신청 메뉴는 수강 신청 기간에만 접근이 가능합니다.**

# 수강 신청 (교과목 수강 신청)

H > 공통교과목 > 수강 > 수강신청

수강신청

교과목 목록 (총 63건)

1	수강신청	융합전공	과목코드	과목명	분반	매수구분	학점	매론시수	설습시수	학년	마이크로디그리	과목대부	연월	담당교수	시간표(강의실)	강의계획서
1	신청	스마트휴먼인터페이스전공	221008	감성공학	1	전선	3	3	0	전학년	감성U/디자인 과정	<input type="checkbox"/>	0/30	정광태	온라인 수업	보기
2	신청	스마트휴먼인터페이스전공	221010	인터페이스모델링	1	전선	3	2	2	전학년	인터페이스모델링 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	박유선	온라인 수업	보기
3	신청	스마트휴먼인터페이스전공	221018	U/디자인	1	전선	3	3	0	전학년	감성U/디자인 과정	<input type="checkbox"/>	0/30	박경남	온라인 수업	보기
4	신청	스마트휴먼인터페이스전공	221019	모발리디 공간디자인	1	전선	3	1	4	전학년	시스템디자인 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	박유선	수 18:00~22:00	보기
5	신청	환경공학시스템전공	111005	환경공학역사	1	전선	3	3	0	전학년	모터 및 인버터 전문가 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
6	신청	환경공학시스템전공	111006	모발리디 동역학	1	전선	3	3	0	전학년	모터 및 인버터 전문가 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
7	신청	환경공학시스템전공	111008	모발리디 열유체	1	전선	3	3	0	전학년	모터 및 인버터 전문가 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
8	신청	환경공학시스템전공	111009	모발리디 에너지전환	1	전선	3	3	0	전학년	모터 및 인버터 전문가 과정	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
9	신청	모발리디(SW)/서용합전공	241006	컴퓨터비전	1	전선	3	3	0	전학년	모발리디(SW)/서용합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
10	신청	모발리디(SW)/서용합전공	241009	기계학습	1	전선	3	3	0	전학년	모발리디(SW)/서용합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
11	신청	모발리디(SW)/서용합전공	241022	모발리디 컴스펙트	1	전선	3	3	0	전학년	모발리디(SW)/서용합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
12	신청	지능형전장제어시스템전공	121008	모발리디원도우즈	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
13	신청	지능형전장제어시스템전공	121010	환경공학역사	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
14	신청	지능형전장제어시스템전공	121011	지능형유체기계	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
15	신청	지능형전장제어시스템전공	121012	생체데이터분석	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
16	신청	지능형전장제어시스템전공	121013	산업용 중앙현식	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
17	신청	지능형전장제어시스템전공	121020	자동차제조공학	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
18	신청	지능형전장제어시스템전공	121022	환경공학역사	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
19	신청	지능형전장제어시스템전공	121023	지능형정밀 농업기	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
20	신청	지능형전장제어시스템전공	121024	생체신호해석	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
21	신청	지능형전장제어시스템전공	121025	X/R ML-AGENT	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
22	신청	지능형전장제어시스템전공	121031	차량동역학	1	전선	3	3	0	전학년	지능형전장제어시스템전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김효성	온라인 수업	보기
23	신청	융합전공	131006	센서 소자 및 회로	1	전선	3	3	0	전학년	융합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김주성	온라인 수업	보기
24	신청	융합전공	131007	센서 신호 처리	1	전선	3	3	0	전학년	융합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김주성	온라인 수업	보기
25	신청	융합전공	131008	에너지 하베스팅	1	전선	3	3	0	전학년	융합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김주성	온라인 수업	보기
26	신청	융합전공	131009	마이크로나노시스템	1	전선	3	3	0	전학년	융합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김주성	온라인 수업	보기
27	신청	융합전공	131010	나노소재 및 응용	1	전선	3	3	0	전학년	융합전공	<input type="checkbox"/>	0/제한없음	김주성	온라인 수업	보기

수강 신청 가능한 교과목 목록을 확인 가능합니다.

1. 좌측의 신청 버튼을 통해 개설된 교과목의 신청이 가능합니다.

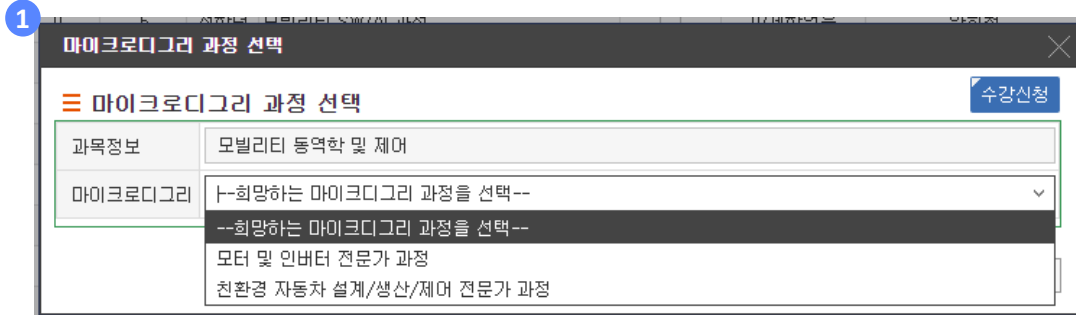
2. 신청 버튼을 누를 경우 확인 팝업이 나오며, “예”를 누를 경우 신청이 완료됩니다.

3. 하단의 수강 신청 과목 목록 창을 통해 신청한 과목 목록을 확인 하실 수 있습니다.

수강 신청 과목 목록 (총 0건)

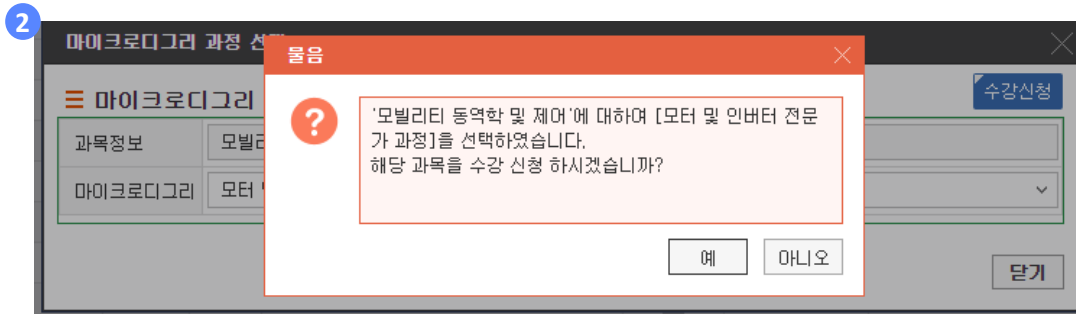
순번	융합전공	과목코드	과목명	분반	매수구분	학점	마이크로디그리	제이수대부	시간표(강의실)
조회된 결과가 없습니다.									

# 수강 신청 (마이크로디그리 과정 선택)



여러 마이크로디그리에 해당되는 교과목을 신청 시  
본인이 희망하는 마이크로디그리를 선택합니다.

1. 해당 과목 신청 시 마이크로디그리 과정을  
선택하는 팝업을 통해 희망하는 과정을 선택합니다.
2. 신청 버튼을 누를 경우 확인 팝업이 나오며,  
“예”를 누를 경우 신청이 완료됩니다.



\* 융합전공 참여 학생의 경우, 본인이 참여하는 전공  
과목은 여러 마이크로디그리 과정에 해당이 되더라도  
과정 선택 팝업이 나타나지 않습니다.

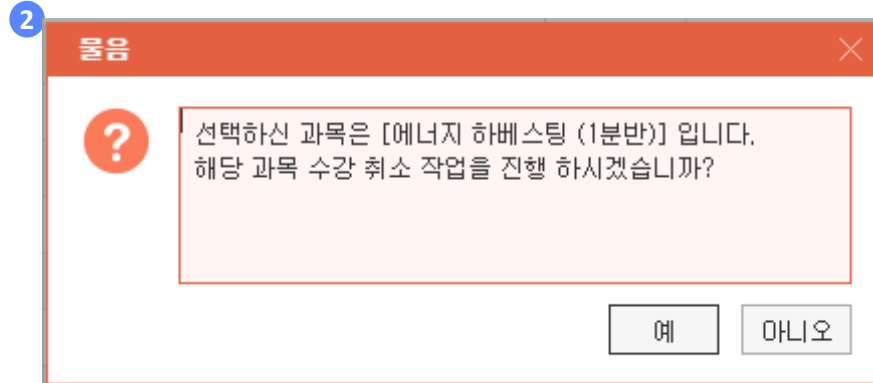
# 수강 신청 (마이크로디그리 과정 선택)

□ 수강 신청 과목 목록 [총 2건]

순번	융합전공	과목코드	과목명	분반	매수구분	학점	마이크로디그리	재미수여부	시간표(강의실)	1
1	첨단센서융합디바이스전공	131008	에너지 하베스팅	1	전선	3	스마트 센서 시스템 과정	<input type="checkbox"/>	온라인 수업	수강취소
2	첨단센서융합디바이스전공	131017	첨단센서융합 캠퍼스디자인 2	4	전필	3		<input type="checkbox"/>	토 9:00~13:00 한밭대학교 N3동 401호	수강취소


\* 총 신청학점 : 6학점

1. 수강 신청 과목 목록에서 취소하고 싶은 과목이 있을 경우 우측의 수강취소 버튼을 누릅니다.



2. 수강취소 버튼을 누를 경우 확인 팝업이 나오며, “예”를 누를 경우 선택한 과목이 취소됩니다.

# 수강 신청 결과 조회



**DSC**공유대학

대전·세종·충남지역혁신대학  
학자관리시스템

공동교육과정

---

MENU

MY MENU

H > 공동교육과정 > 수강 > 수강신청결과조회

- 공동교육과정**
- 수강
- > 수강신청
- >> 수강신청결과(이)조회**
- >> 학업비무정당도조사

### 수강신청결과조회

□ 수강 신청 결과 목록 [총 2건]

순번	융합전공	과목코드	분반	과목명	매수구분	학점	대여크로다그라	담당교수	시간표	강의실	신청일시
1	친환경공학시스템전공	111006	1	모빌리티 동역학 및 제어	전선	3	모터 및 인버터 전문가 과정	이세진	온라인 수업		2023-07-11 16:03:10
2	지능형컴퓨터메이스스템전공	121022	1	친환경차량 배터리및 성능 CAE	전선	3	친환경 모빌리티 설계 및 제작 과정	이윤규	온라인 수업		2023-07-11 16:02:06

좌측의 수강신청 결과 조회 메뉴를 통해  
수강신청 기간 이후에도  
수강 신청 내역의 확인이 가능합니다.