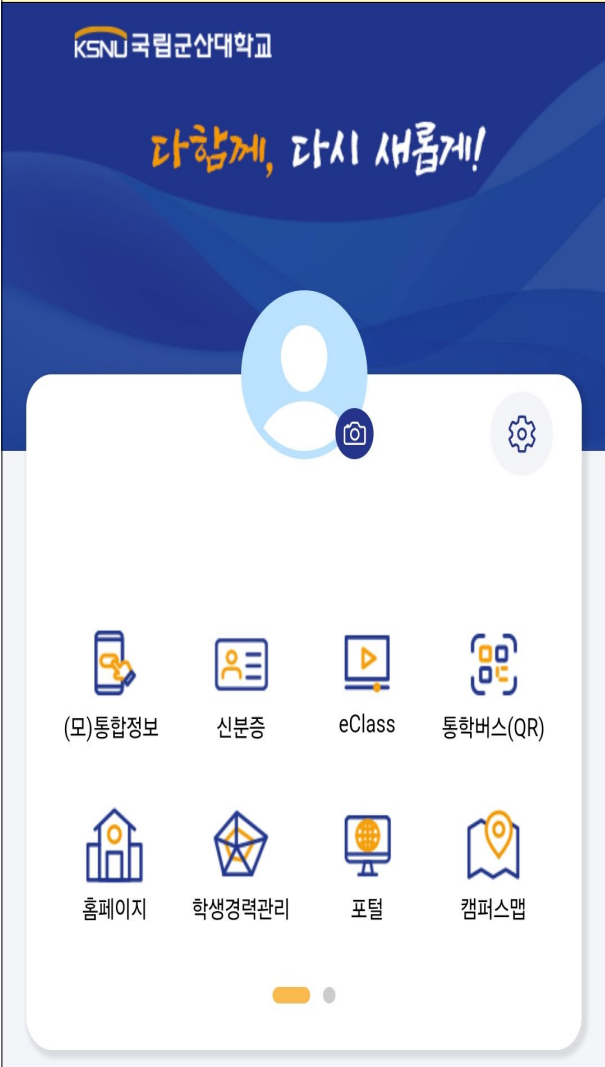


모바일 통합정보시스템 접속 방법

국립군산대학교 앱(App)을 통한 접속

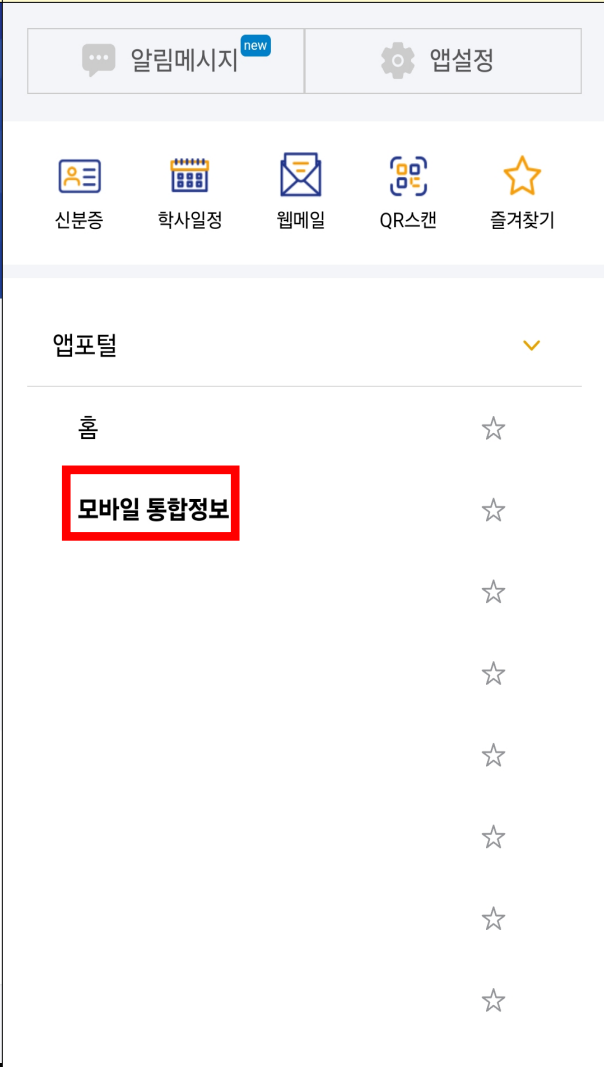
1. 국립군산대학교 앱(App) 실행 후
(모)통합정보 아이콘 선택
-> 모바일 통합정보 실행



2. 국립군산대학교 앱(App)
오른쪽 하단 ☰ 선택
전체메뉴



2-1. 앱포털 - 모바일 통합정보 선택



3. 모바일 통합정보 실행




모바일 통합정보시스템 사용 방법_1

(통합정보시스템 PC버전은 이전 통합정보시스템과 사용 방법 동일)

MD / MCD신청(예시)

1. 메인페이지 상단 ☰ 선택




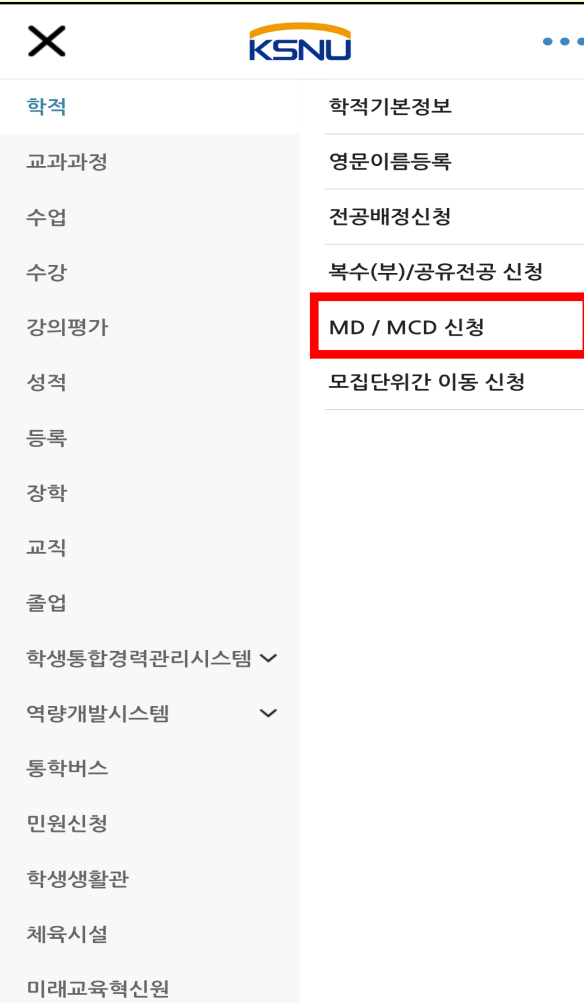
☞ 바로가기

- 성적조회
- 시설보수신청
- 행정
- 통학버스 신청
- 수강신청 내역
- MD / MCD 신청
- 장학금 신청
- 학생생활관
- KS 에듀 서포트
- 수강신청취소(학부)

☐ 수강시간표 교과목을 선택하면 상세정보가 나옵니다

교시	월	화	수	목	금	토
0						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

2. 학적메뉴에서 MD / MCD 신청 선택



학적

교과과정

수업

수강

강의평가

성적

등록

장학

교직

졸업

학생통합경력관리시스템

역량개발시스템

통학버스

민원신청

학생생활관

체육시설

미래교육혁신원

학적기본정보

영문이름등록


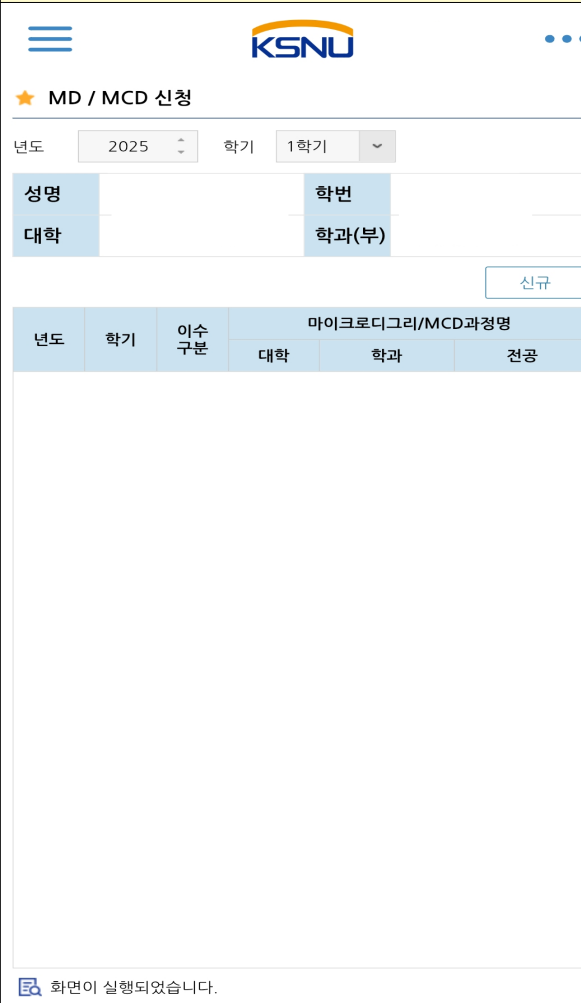
전공배정신청

복수(부)/공유전공 신청

MD / MCD 신청

모집단위간 이동 신청

3. 신규 선택



★ MD / MCD 신청

년도 2025 학기 1학기

성명 학번

대학 학과(부)

신규

년도	학기	이수 구분	마이크로디그리/MCD과정명		
			대학	학과	전공

3. 상세페이지에서 내용 입력 후 저장



☉ 전공구분 내역

신청일	2025. 02. 25.
이수구분	-선택-
대학	마이크로디그리 MCD전공
학과	-선택-
전공	-선택-
배정여부	
등록횟수	
취득학점	
평점평균	


저장


닫기

모바일 통합정보시스템 사용 방법_2

(통합정보시스템 PC버전은 이전 통합정보시스템과 사용 방법 동일)

전공 개설 과목 조회(예시)

1. 메인페이지 상단  선택



바로가기

성적조회

MD / MCD 신청

시설보수 신청

장학금 신청

행정 신청

학생생활관

통학버스 신청

KS 에듀 서포트

수강신청 내역

수강신청취소(학부)

수강시간표

교과목을 선택하면 상세정보가 나옵니다

교시	월	화	수	목	금	토
0						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

2. 수업 메뉴에서 전공 개설 과목 조회 선택



학적

교과과정

수업

수강

강의평가

성적

등록

장학

교직

졸업

학생통합경력관리시스템

역량개발시스템

통학버스

민원신청

학생생활관

체육시설

미래교육혁신원

수강신청 내역

수강신청취소(학부)

전공 개설 과목 조회

교양 개설 과목 조회(학과별)

교양 개설 과목 조회(이수구분별)

OCU 개설 과목 조회



KCU 개설 과목 조회

원격 강의 개설 과목

대체 동일 교과목조회

출석인정 신청

3. 조회 조건 입력 후 조회 선택
-> 개설 과목별 내용을 확인하려면 해당 행 선택
(>표시가 있으면 상세페이지 존재)



☆ 전공 개설 과목 조회

년도

2025

학기

1학기

대학

컴퓨터소프트웨어특성화대학

학부(과)

IT융합통신공학과

조회

대학	학과	과목명	교수명
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	기초전자회로및실험	> 강규창
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	디지털공학	> 지석근
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	무선통신기기	> 김영완
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	전기자기학	> 신호섭
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	회로이론	> 김영완
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	IT융합공학	> 김영완
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	객체지향프로그래밍(1)	> 지석근
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	디지털신호처리	> 조주필
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	창의융합설계(1)	> 강규창
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	컴퓨터구조	> 지석근
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	과학적데이터처리	> 강규창
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	센서공학	> 신호섭
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	음향공학응용	> 지석근
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	이동통신공학	> 조주필
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	캡스톤디자인(1)	> 강규창
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	현장실습(3)	> 신호섭
컴퓨터소프트웨어	IT융합통신공학	현장종합실습(1)	> 신호섭

3. 상세페이지에서 내용 확인



디지털공학

학수번호

100899

이수구분

전공선택

분반

01

학년 / 학점

2 / 3

제한여부

Y

이론

3

실습

0

주야

폐강여부

원격강의

시간표

화1 2,목2 [공대3-13522]

닫기