

[붙임1]

2026학년도 제1학기 다(부)전공, 마이크로전공 신청(취소) 안내

1. 모집인원: [붙임2] 참고

구분	모집인원	비고사항
다전공	제2전공	제한없음
	연계전공	제한없음
	융합전공	제한없음
부전공	제한없음	<ul style="list-style-type: none"> ■ 바이오헬스융합전공(4개) 관련 문의 : 바이오헬스사업팀 (02-2287-5146) ■ 공동체혁신융합전공 관련 문의: HUSS사업팀(02-781-7697) ■ 연계/융합전공을 부전공으로 신청 또는 전환 불가 ■ 바이오헬스융합전공(4개), 공동체혁신융합전공에 한하여 부전공 신청 가능
마이크로전공	제한없음	<ul style="list-style-type: none"> ■ 마이크로전공 운영 관련 문의 : 학사운영팀 (02-2287-5012) ■ 바이오헬스마이크로전공 (4개) 관련 문의 :바이오헬스사업팀 (02-2287-5146) ■ 공동체혁신마이크로전공 관련 문의: HUSS사업팀(02-781-7697)

2. 신청자격 : 본교 재학생

- 가. 사범계 학과로의 교직목적 제2전공 신청은 사범대학 학생(교원양성과정이수자)만 가능함
- 나. 사범계 학과 및 비사범계 교직과정 설치 학과(문헌정보학전공, 식품영양학전공)의 제2전공은 '일반 다전공' 또는 '교직목적 다전공' 중 선택하여 신청
 - ※ 교육부 지침으로 인하여 'SW융합학부 컴퓨터과학전공'으로의 교직목적 다전공 신청 불가
- 다. 교직목적 부전공 신청 불가
- 라. 일부 신설학과의 경우, 다/부전공 신청을 제한함
- 마. 마이크로전공의 경우 신청자격 제한 없음

※ 취소 신청 대상

- 가. 현재 다전공, 부전공, 마이크로전공 이수 중인 학생 중 취소를 희망하는 학생
- 나. 2026년 8월 졸업대상자 중 다전공, 부전공, 마이크로전공을 취소해야 졸업이 가능한 학생
- 다. 다전공을 부전공으로 전환하거나, 부전공을 다전공으로 전환하고자 할 경우 이미 승인된 다전공, 부전공을 취소하고 신청해야 하며, 이에 해당하는 학생

3. 신청 및 진행일정

구분	일정	진행
학생 신청	2026.05.01.(금) ~05.10.(일)	1. 샘플통합정보시스템 ▶ 학생기본 ▶ 학적정보 ▶ 다(부)전공 신청/취소 (별도 신청서류 제출 없음) 2. 신규신청 버튼 눌러 신청
고사 시행	2026.05.18.(월) ~06.01.(월)	1. 선발고사가 필요한 학부(과)/전공만 시행 2. 학부(과)/전공에서 신청 학생에게 개별 안내 예정
결과 확인	2026.07.10.(금)	홈페이지 공지사항에 조회 방법 안내

4. 졸업(이수)기준

구분	학점기준	논문, 고사 등 통과 여부	전공심화교과목 이수 여부
다전공	(2022학번 이전) 주전공36학점 이상+다전공36학점 이상	주전공: 필수	이수 의무 없음
	(2023학번 이후) 주전공45학점 이상+다전공36학점 이상	다전공: 필수	
부전공	(2022학번 이전) 졸업소요학점 이상+부전공 21학점 이상	주전공: 필수	
	(2023학번 이후) 주전공 60학점 이상+부전공 21학점 이상		
마이크로전공	주전공 60학점+마이크로전공 최소 2개 이상	주전공: 필수	

5. 선발방법

- 가. 신청자를 평가함에 있어 필요한 경우 신청자의 성적기준을 별도로 정할 수 있음
- 나. 2015학년도 학사구조 개편 및 입학정원 조정에 따른 특례조치
: 사범대학 불어교육과 및 일어교육과 재학생은 모집인원에 상관없이 원하는 학과로 다전공 가능하다. 마이크로전공의 교무처 승인으로 선발함

6. 기타사항

- 가. 다전공을 부전공으로 전환하거나 부전공을 다전공으로 전환하고자 할 경우, 이미 승인된 다전공 또는 부전공을 취소하고 신청해야함
- 나. 다전공을 신청하기 전 수강한 다전공 학과의 전공선택 교과목이 있는 경우, 다전공 승인 시 이수구분이 '일선'에서 '2전선'으로 변경.
- 다. 마이크로전공 교과목은 제1전공 혹은 타 전공(다/부전공)에서 이수한 전공교과목과 학수번호가 동일한 교과목이 있더라도 중복 인정은 불허함.
※ 마이크로전공 승인 이전에 이수한 교과목이 교육과정에 편성되어 있는 경우, 마이크로전공 학점으로 인정함. (이수구분정정 신청 절차를 거쳐야함)

2026. 04.
교 무 처 장