

2023학년도 1학기 바이오헬스 혁신공유대학 수강 신청 안내

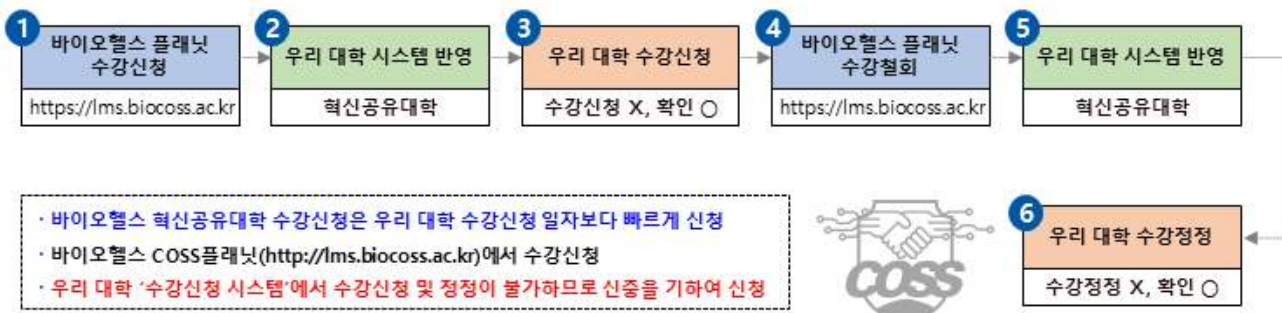
혁신공유대학 수강 신청은 바이오헬스COSS플래닛을 통해 사전 신청을 진행합니다.

반드시 다음 사항을 확인 후 수강 신청 하시기 바랍니다.

■ 바이오헬스 혁신공유대학 수강 신청 기간 및 방법

1. 신청 기간: 2023.1.25.(수) 10:00 ~ 1.27.(금) 17:00까지
 2. 신청 시스템: 바이오헬스COSS플래닛(<http://lms.biocoss.ac.kr>) ※우리 대학 시스템 아님
 3. 수강 대상 및 신청 학점
 - 1학년 2학기 등록학생 이상
 - 최대 6학점(수강신청 가능학점 20학점: 본교+혁신공유대학 합산됨)
 - 혁신공유대학의 다전공(마이크로디그리*, 부전공, 융합전공) 신청 이전 수강 학점은 '자유선택'으로 인정되며, 다전공 신청 이후에는 부전공과 융합전공으로 인정됨(마이크로디그리는 '자유선택' 유지)
- ※ 디지털 신기술 시대의 사회 수요 지향과 혁신을 주도할 창의 융합형 인재를 양성하고자 편성된 최소 단위의 실무형 단기 교육과정으로 바이오헬스 혁신공유대학에서는 총 11개의 마이크로디그리 과정을 운영
→ 2023학년도 2학기부터는 다전공 신청자에 한하여 혁신공유대학 수강 신청이 가능(예정)하며, 기존 혁신공유대학 수강 신청자도 다전공 이수증 발급(마이크로디그리의 경우 12학점 이수) 및 장학금 지급을 위하여 반드시 우리 대학 DAP시스템에서 다전공 신청을 완료하여야 함
4. 수강 철회
 - 혁신공유대학 신청 교과목은 수강 정정이 불가하며, 제한된 기간 내에 철회만 가능하므로 신중히 신청하여야 함(우리 대학의 수강 신청·정정·철회 기간에는 바이오헬스혁신공유대학 신청 교과목은 신청·정정·철회 불가)
 - 철회 기간: 2023.2.23.(목) ~ 2.24.(금)까지

바이오헬스 혁신공유대학 수강신청 흐름도



바이오헬스 COSS플래닛 수강신청 방법



■ 바이오헬스 혁신공유대학 수업방식 및 수강 유의사항

1. 수강 신청은 COSS 플래닛(<https://lms.biocoss.ac.kr>)에서 신청
2. 로그인 유의 사항
 - 기존 재학생 학습자의 경우 아이디와 비밀번호 입력 후 로그인
 - 신규 학습자의 경우 로그인 하단의 [아이디 찾기] > 학교/이름/학번입력 > ID검색)
 - ID : 학교코드 C(대문자)+학번 (예 : 학번이 20211234일 경우 C20211234)
 - PW: 학교코드 C(대문자)+학번 (초기 비밀번호는 ID와 동일함, 이후 PW 변경 가능)
3. **수강 철회**는 바이오헬스 COSS 플래닛에서 신청: **2023.2.23.(목) ~ 2.24.(금)**
4. **온·오프라인 병행 실습 수업의 교과목은 수강신청 전에 바이오헬스 혁신공유대학 사업단 담당자(051-890-3014~6)와 상담 후 수강 신청 바람**
5. 수업 참여는 바이오헬스 COSS 플래닛에서 수강
6. 수업, 과제, 중간/기말시험에 대한 공지는 바이오헬스 COSS 플래닛에서 교과목별 공지 사항을 통해 안내
7. 바이오헬스 혁신공유대학 교과목은 **재수강을 신청할 수 없음**
(우리 대학은 부전공/복수전공/융복합전공/자유선택 과목에 한해서는 재수강이 불가)
8. 수업은 **설정된 학습 기간 내에** 학생이 원하는 시간에 집중적으로 학습할 수 있도록 **집중이수제**로 진행하나, **대면 실습이나 실시간 화상강의의 경우** 정해진 수업 시간에 출석하여야 함
9. 바이오헬스 혁신공유대학 수업은 **온라인 기반으로 수업이 진행되므로 출석인정 불가**
(조기취업자, 실습 참여자는 수강 신청 시 이 점 유의하고 수강 신청)
10. 「**바이오헬스진로설계**」 교과목(P/F)을 제외한 **전체 교과목이 절대평가**로 진행되며, 취득한 성적은 학기별 성적에 포함하여 계산(과목별 평가 세부 항목은 교과목별 강의 계획서 참고)
11. 「**바이오헬스진로설계**」 교과목(P/F)의 **이수 충족 조건은 30개 강의 영상 시청 후 퀴즈 30개, 성찰일지**까지 제출해야 이수 충족됨

■ 참여자 혜택

- **다전공(마이크로디그리, 부전공, 융합전공) 이수증 및 학위 수여**
- **혁신공유대학의 이수 기준을 충족하는 다전공 이수자에 한해 장학금 지급**
 - ※ 장학금 지급 선발 기준: 혁신공유대학 전체 평점 평균 3.0이상, **사업비 예산 범위 내**
- 경진대회, 공모전, 비교과프로그램 등을 운영하여 각종 혜택 제공

■ 혁신공유대학 이수 관련 문의

혁신공유대학사업단 행정지원실: ☎ 051) 890-3014~6

■ 바이오헬스 혁신공유대학 이수 범위

이수 과정		이수 기준	이수학점		비고
마이크로 디그리	융합형	디노베이션	6+	12	혁신공유대학, 우리 대학 이수증 수여
		초·중·고급과정(전공 및 트랙과 관계없이 이수)	6+		
	트랙형	디노베이션	6+		
		초·중·고급과정(신청한 전공의 트랙 내에서 이수)	6+		
	전공형	디노베이션	6+		
		초·중·고급과정(신청한 전공 내에서 트랙과 관계없이 이수)	6+		
부전공	심화형	디노베이션	6+	21	혁신공유대학 이수증, 우리 대학 학위 수여
		전공 초급과정	6+		
		전공 중·고급과정	9+		
	융합형	디노베이션	6+		
		전공 초·중·고급과정	12+		
		융합 선택 교과목(선택 전공 외)	3+		
융합전공	심화형	디노베이션	6+	42	혁신공유대학 이수증, 우리 대학 학위 수여
		전공 초급과정	6+		
		전공 중급과정	24+		
		전공 고급과정	6+		
	융합형	디노베이션	6+		
		전공 초·중·고급과정	21+		
		융합 선택 교과목(선택 전공 외)	15+		

* 부전공과 융합전공의 경우 혁신공유대학에서는 심화형과 융합형으로 별도 운영하나, 우리 대학은 동일한 이수 과정으로 간주하며, 융합전공의 경우 대학 간 공동교육과정 이수 기준을 충족하여야 하므로 42학점을 이수하여야 함(우리 대학의 융합전공 이수는 36학점)

* 혁신공유대학 교육과정 이수에 관한 사항은 사업추진 방향과 관련 규정에 따라 변동될 수 있음

■ 바이오헬스 혁신공유대학 전공 및 트랙

바이오헬스 혁신공유대학							
전공	바이오헬스 디자인전공		바이오헬스 디자인전공			바이오헬스 데이터전공	
트랙	2D일러스터	3D융합미디어	웨어러블 의료기기	실감형기기	휴먼헬스	헬스케어 빅데이터	헬스케어 소프트웨어