

바이오생활전공실험1 기초지원연구실 설명회

June 21, 2021

Bio & Living Engineering Major, Global Leaders College

<https://bioliving.yonsei.ac.kr>



연세대학교
YONSEI UNIVERSITY



교과 개요: 바이오생활전공실험 1

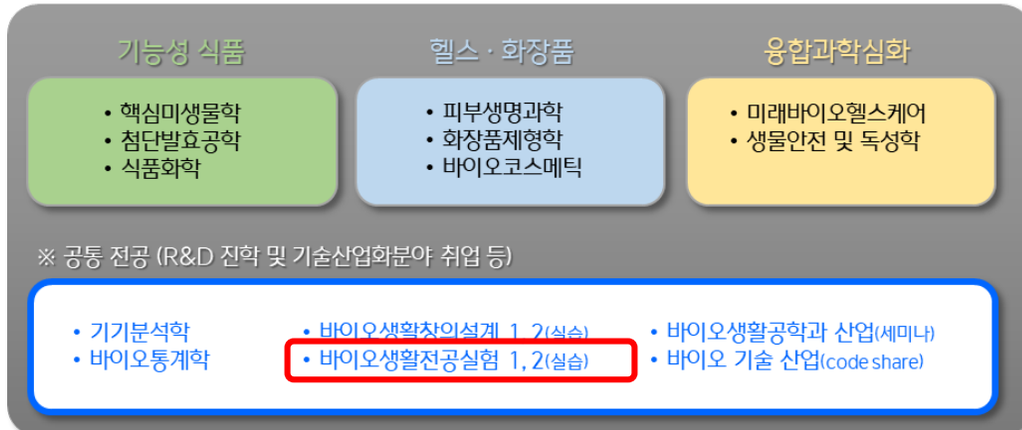
1, 2학년 기초 과목



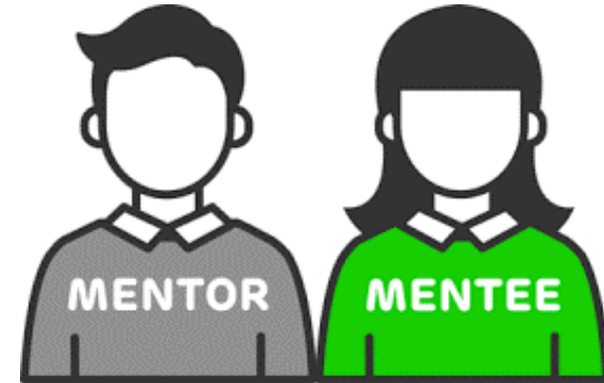
2, 3학년 전공 필수 과목



3, 4학년 진로 별 전공 이수 과목 (전공 선택)



■ 바이오 기술 산업: 공과대학 개설 창업 교과 이수로 바이오 기술 산업 관련 전공선택 학점 이수 인정



연구원(대학원생)과의 1:1 매칭 실습

바이오생활전공실험

- 방학 기간 중 실습 활동
- 기말고사 기간 신청서 마감
- 실습 직후 학기 교과 수강 신청 (실습 성과를 학점으로 인정)

바이오생활창의설계

- 학기 중 실습 활동
- 수강신청기간 직전 신청서 마감
- 수강신청 하는 학기 중 실습 (일반 실습 교과와 같은 개념)

1. 교과개요

2. 설명회목차

3. 참고사항



교과 개요: 바이오생활전공실험 1

1. 신청 자격

2021년도 여름방학 기간 동안 연구실 인턴 활동을 하고자 하는 학생으로,
동년도 2학기 바이오생활전공실험1 교과를 수강할 계획인 학부생

※ 교과 이수가 인정되는 연구실 범위는 연세대학교 신촌·국제캠퍼스 내 연구실로 한정.

2. 지원 절차

가. **기초지원연구실 설명회 (6/21)**

나. 본인의 관심 연구실에 대한 신청서 제출 : 2021. 6. 22 (화) ~ 2021. 6. 25 (금)

다. 신청자의 최종 선별 결과 개별 통보 : 2021. 6. 28 (월)

라. 지도교수 면담 : 2021. 6. 28 (월) ~ 2021. 7.1 (목)

마. 선발 결과 최종 공고 : 2021. 7. 2 (금)

바. 선발 학생 대상 사전 교육 : 2021. 7. 5 (월)

3. 지원 서류

하계 연구인턴 신청서(첨부파일, 지원교수 확인 후 제출), 성적증명서,
2021-1학기 본인의 수강과목 목록(연세포탈에서 출력)

4. 제출 처

대학 행정실 방문 제출 또는 이메일 제출 (glc@yonsei.ac.kr)

5. 유의 사항

공지 사항을 통하여 유의사항을 자세히 확인할 것 (홈페이지: bioliving.yonsei.ac.kr)

1. 교과개요

2. 설명회목차

3. 참고사항



설명회 주제: 기초지원연구실에 대한 소개

6. 연구실 지원에 대한 정보

여름방학 기간의 연구 인턴 실습 및 2학기 바이오생활전공실험1 학점 인정을 위하여 2가지 옵션이 선택 가능함.

Option 1. **기초지원연구실(6개)**에 지원(아래 표 참조)하거나,

Option 2. 별도로 본인이 희망하는 **바이오 분야 내 타 연구실**에서의 연구 인턴 지원이 가능함.

※ 타 연구실 지원자는 신청서 제출 전 지도교수와 사전 면담을 진행해야 함.

〈기초지원연구실〉

지도 교수	실험실	홈페이지	설명회 발표자
정형일	나노바이오공학연구실	http://ysnanobio.com	민혜수 (vitamin94@yonsei.ac.kr)
이동우	식품생명공학연구실	http://www.leehicam.com	주윤희 (jooyh@yonsei.ac.kr)
변상균	의약식품공학연구실	https://byunlab.wixsite.com/mfel	김다현 (dahyun.kim@yonsei.ac.kr)
신용	분자진단의공학연구실	https://shinyongno12.wixsite.com/hd2rl-yonsei	구본한 (qhsgksdleak@naver.com)
여종석	나노융합시스템연구실	http://ncs.yonsei.ac.kr	강지훈 (kangji04@gmail.com)
김성보	바이오식품생활공학연구실	- 없음 -	손유진 (son_yj9120@daum.net)

1. 교과개요

2. 설명회목차

3. 참고사항



1. 교과개요
2. 설명회목차
3. 참고사항

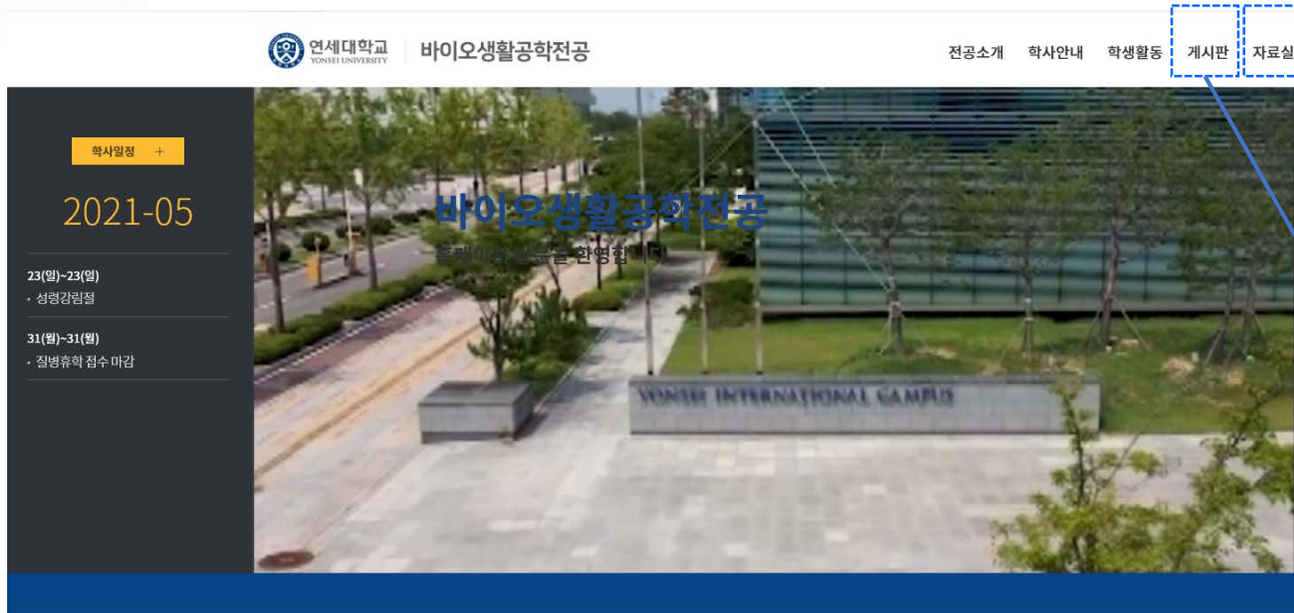
연구실 설명

5분 설명 / 5분 질의



공지사항 및 서식 · 참고자료

<https://bioliving.yonsei.ac.kr>



연세대학교 바이오생활공학전공

전공소개 학사안내 학생활동 **게시판** 자료실

학사일정 +

2021-05

23(일)~23(일)
· 성령강림절

31(월)~31(월)
· 질병후학 접수 마감

바이오생활공학전공
미래이공기공을 환영합니다

YONSEI INTERNATIONAL CAMPUS

사진

* 설명회 자료 및 동영상

* 제도 안내 및 신청서 서식

공지사항

채용 및 진학

자유게시판

1. 교과개요
2. 설명회목차
3. 참고사항



Frequently Asked Questions

자주하는 질문

FAQ >

Q & A >

공지사항

바이오생활공학전공 교과체계 개편 설명회 05.17

LectureSchedule

교과과정

채용 및 견학

채용 및 견학 정보를 알아보실 수 있습니다.

자료실

자료실에서 관련 자료를 확인하실 수 있습니다.

이수 가이드

이수 가이드 및 관련 정보를 안내합니다.

학회 및 세미나

학회 및 세미나 정보를 확인하실 수 있습니다.

신청서 작성 요령

글로벌연세대학 바이오생활공학전공

[첨부 1] 신청서 양식

하계 연구인턴 신청서 (2021년도 2학기 바이오생활공학실험1)

성명: 신청과목명(신청 학기) :
소속: 학년/학기:
학번: 연락처/E-mail :

기초실험 수강여부	20 년 학기 이수, 이수중, 이수예정
전공학점	이수한 전공학점: 학점 이수중인 전공학점: 학점
평점	전체평점: 직전 학기 평점:

신규신청자 ()	지원순위	신청 실험실명/교수명	면담 확인

계속신청자 ()	신청 실험실명/교수명

* 같은 실험실을 계속 지원하는 경우 면담을 하지 않아도 됨.

★ 유의사항 ★ (아래의 내용을 확인한 후, 박스에 체크하여 주시기 바랍니다.)

1. 본 실험실습 과목은 연구실에서 200시간 이상 이수해야 하는 과목이나, 코로나19로 인하여 96시간 이상 이수하는 것으로 임시 조정합니다.
확인하였습니다.

2. 본 실험실습 과목은 2021년도 하계 활동 후, 2021-2학기 수강신청에 한하여만 학점 인정을 받습니다.
확인하였습니다.

3. 본 실험실습 과목은 대면으로 진행되며, 실험실에서 매일 체온과 출입시간을 체크할 예정입니다.
확인하였습니다.

※ 첨부서류: 성적증명서, 직전 학기 수강과목현황 (학사포탈시스템 출력)

본인은 위와 같이 연구인턴을 지원합니다.

2021. . .

신청인: (인)

2021-2학기 바이오생활기초실험 수강 예정일 경우 “이수예정”에 표시합니다.

2020-2학기까지 이수한 전공 학점 수와
2021-1학기 이수 중인 전공 학점 수를 계산하여 표시합니다.

전체 학기의 학점 평점과 2020-2학기 학점 평점을 기입합니다.

지원 순위를 1순위, 2순위로 구분하여 모두 기입해주시기 바랍니다.

6개 기초지원연구실은 면담 확인 불필요 (추후 확정 후 지도교수 면담)
타 연구실은 면담 확인 필요 (신청서 제출 전 사전 지도교수 면담)

확인란에 개별 체크를 하여 주시기 바랍니다.

신청서 제출 시 성적증명서, 직전 학기 수강과목현황을 같이 제출합니다.

제출 날짜 및 신청자의 이름과 서명을 기입합니다.

※ 제출 및 문의는 행정실 혹은 이메일(glc@yonsei.ac.kr)로 해주시기 바랍니다.

1. 교과개요

2. 설명회목차

3. 참고사항