

바이오시스템대학 의생명공학과 신입생 학사 및 학업이수 안내

고양 바이오메디캠퍼스
College of Life Science and Biotechnology

∞ 의생명공학과 제 12대 학생회 영원



회장 : 이선준

학번 : 2015111805

연락처 : 010-5658-2551



부회장 : 노승주

학번 : 2019111773

연락처 : 010-9254-5126

■ 목차

1. 주요 학사제도 안내

1) 수업연한 및 재학연한.....	5
2) 학년별 수료기준 학점.....	5
3) 성적	6
4) 재수강	7
5) 복수전공 및 연계전공.....	8
6) 전과(전공변경).....	9
7) 휴학 및 복학	10

2. 수강신청 및 학업이수 안내

1) 학번 조회 방법	14
2) 수강신청	15
3) 학업이수 안내.....	21

❖ 기타 안내사항



1. 주요 학사제도 안내

1. -1~2) 수업연한 및 재학 연한/ 학년별 수료기준 학점

1) 수업 연한 및 재학 연한

수업연한	비고
4년 (8학기 등록)	재학연한 폐지

2) 학년별 수료기준 학점

학년	1학년	2학년	3학년	4학년
학점	33	65	98	130

졸업최저학점

1.-3) 성적

- 학업성적의 등급과 평점

등급	A+	A0	B+	B0	C+	C0	D+	D0	F	P,W
평점	4.5	4.0	3.5	3.0	2.5	2.0	1.5	1.0	0	불계
비고	학점으로 인정								평점에 가산	P:학점인정

- 학생의 취득교과목, 학점, 성적, 이수구분 등을 uDRIMS에서 조회, 확인할 수 있음
 - 조회방법 : uDRIMS → 학사정보 → 졸업 → 취득학점확인서 조회
- 출석
 - 특별한 사유 없이 수업일수의 1/4 이상 결석하는 경우 F학점 부여
 - 3회의 지각은 1회의 결석으로 환산
- 기타 성적 관련 사항은 uDRIMS에서 개별 조회 가능하며, 이수구분별 평점평균 확인 가능

1.-4) 재수강

- 대상 : 교과목명(학수번호)이 동일한 교과목에 한하여 재수강 가능
 - ※ 본교 ↔ 국내·외 교류 (취득)학점 재수강 불가
- 성적제한 : **성적이 C+ 이하인 경우만 재수강 가능**
 - ※ 재수강한 과목은 성적 부여시 **최대 B+를 초과할 수 없음**
- 재수강 성적 결과에 관계없이 최후 취득한 성적만을 인정

1.-5) 복수전공/연계전공/부전공

- ① 복수전공 : 학생 소속 전공(주전공) 이외의 전공
- ② 연계전공 : 단일 전공으로 포괄하기 어려운 통합교과과정을 2개 이상의 학과(전공)가 연계하여 전공
 - 대상 : 신청일 기준 2학기 이상 재학생 / 편입생은 편입한 학기부터 신청
 - 가능기간 : 1학기, 2학기 신청기간에 uDRIMS 신청
 - 선발 : 모집가능인원이 발생하는 전공에 대하여 평점평균상위자 순으로 선발
 - 복수전공 불허 : 글로벌무역학전공, 연극학부, 스포츠문화학과, 약학과,
비사범계열학생의 사범대학내 학과로 복수전공 불허(단, 교직과정 이수허가자는 가능)
- ③ 부전공 : 주전공의 졸업요건을 갖춘 학생 중 복수전공학위 취득요건을 충족하지 못하나 복수전공과목을 21학점 이상 취득하였다면 부전공으로 자동 전환하여 인정

1.-6) 전과(전공변경)

- 신청자격 : 2~5학기 재학생
- 신청기회 : 총 4학기 중 3회
- 전과 후에는 변경된 전공에 따라 교양 및 전공 교과목, 대학(학과) 지정공통과목, 영어패스제, 졸업논문 등 졸업요건 이수
- 전과 합격 이전에 자유선택(자선)으로 해당 전공과목을 이수한 경우 전과 후 전공학점으로 이수구분 변경할 수 있음.

1.-7) 휴학

① 일반휴학 : 1학년 1학기 일반휴학은 불허

- 신청방법 : 휴학기간 신청기간 내 uDRIMS 신청
- 휴학기간 : 1회 휴학에 1년(2개 학기) 휴학이 원칙, **통산 3년(6학기)까지 휴학가능**
- 휴학연장 : 1년(2개 학기)를 초과하여 연속적으로 휴학하고자 하는 학생
- 휴학기간 만료 제적 : 휴학기간(1년) 종료 후 복학 또는 휴학연장을 하지 않은 경우 제적

학년도 -학기	휴학 신청기간		신청방법	등록금 반환 및 징수(공제) 금액	비고
2020 -1학기	1차	2020.1.27. (월) ~2020.1.31. (금)	uDRIMS 신청	없음	
	2차	2020.3.11. (수) ~2020.3.13. (금)	uDRIMS 신청	없음	* Udrims에서 신청 및 등록금 반환신청(온라인)
	3차	2020.3.25. (수) ~2020.3.27. (금)	단과대학 교학팀 방문 신청	*반환: 등록금의 5/6 *징수: 등록금의 1/6	*반환대상자 : 등록금 납부생 *징수대상자 : 등록금 미납생

1.-7) 휴학

② 군 휴학 : 입영명령서 첨부 후 신청

- **일반휴학 기간 중 병사휴학의 사유가 발생할 경우에는 uDRIMS에서 군휴학신청서를 다시 제출**

- 입영일 학기의 ¾ 이후(1학기- 2020.05.19. 화)인 경우에만 해당학기 성적 인정

③ 질병휴학 : 질병으로 휴학하고자 하는 학생은 종합병원장이 발행하는 4주 이상의 진단서 必 → 교학팀 제출

일반휴학기간을 모두 소진한 경우에 한하여 추가로 최대 1년 사용 가능

④ 임신·출산 휴학 : 임신·출산을 사유로 통산 4학기(2학기/1회)까지 휴학가능 / 출생신고서 사본 또는 진단서 必

⑤ 육아휴학 : 만 8세 이하 자녀의 양육을 위해 통산 2학기 휴학가능 / 가족관계증명서 必

⑥ 창업휴학 : 창업을 사유로 통산 4학기(2학기/1회)까지 휴학가능 / 증빙서류 必

- 신청방법 : **휴학신청기간에 창업사실을 확인할 수 있는 증빙서류를 청년기업가센터에 제출**

1.-8) 복학

① 일반복학 : 휴학기간이 만료되어 복학하고자 하는 학생

② 군복학

- 전역일로부터 1년 이내 학기에 복학하여야 함 (첨부서류 必)
- 전역예정자로서 수업결손이 4주를 초과하지 않는 자 (첨부서류 必)

③ 조기복학 : 한 학기만 휴학하고 복학하는 경우로 한 학년이 상향됨(가진급)

※ 가진급 : ex) 2학년 1학기 휴학 후 2학년 2학기에 복학하는 경우, 실제 학년은 2학년이지만 3학년으로 한 학년 상향

※ 조기 복학 시 불이익 발생 가능 : 수강신청/학업이수/졸업/전과/복수전공/교직/장학 등.

- 상위학년 과목 수강으로 인한 교육과정이해도 저하 우려
- 1학기 또는 2학기에만 개설되는 과목일 경우 필요로 하는 과목을 수강할 수 없음
- 교직, 장학 등의 선발 기회 상실 또는 불이익 우려

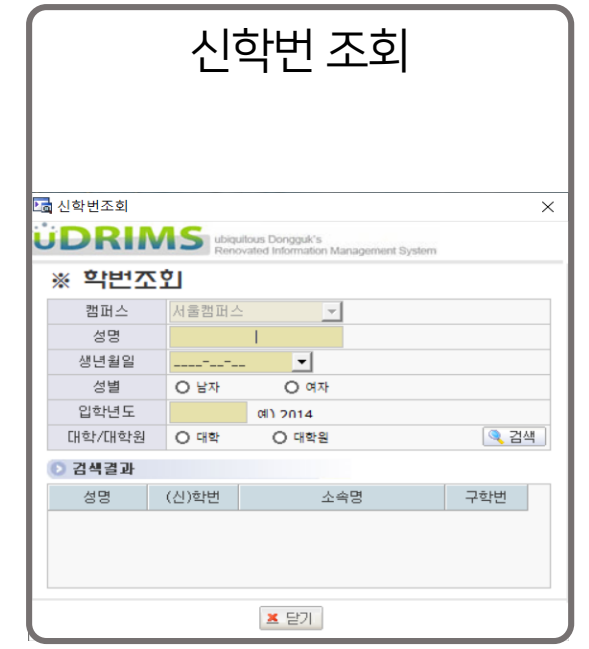
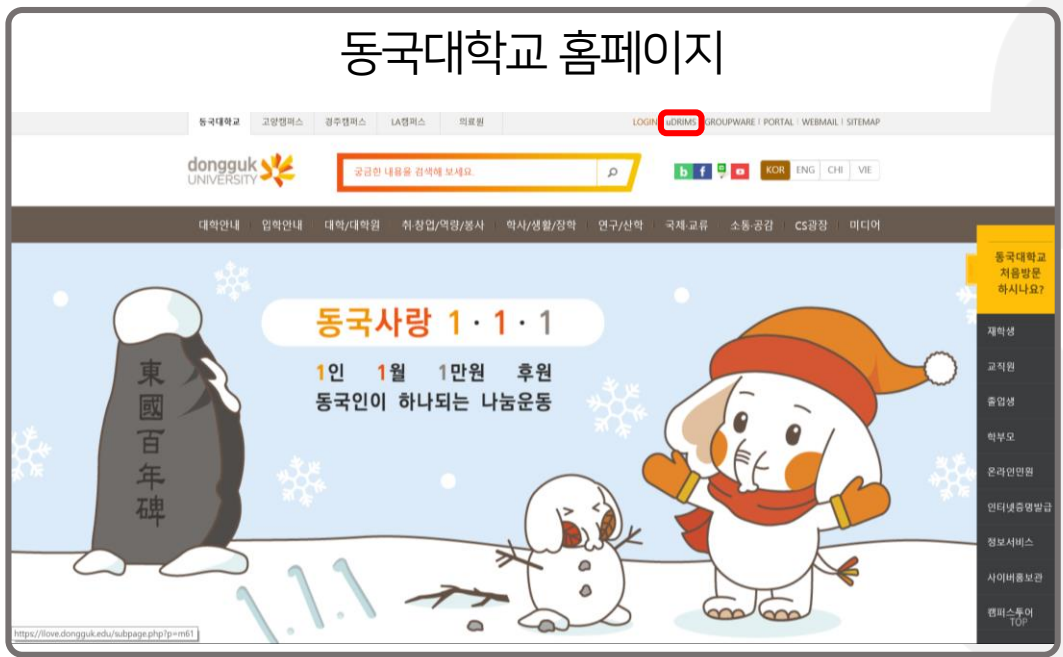
❖ 복학 신청 기간내에 복학신청

- 복학 허가를 받은 학생은 등록기간에 등록을 마쳐야 함
- 등록기간에 등록을 하지 않으면 복학과 수강신청 자동 취소



2. 수강신청 및 학업이수 안내

2.-1) 학번 조회 방법



2.-2) 수강신청

dongguk UNIVERSITY 동국대학교 수강신청 서울캠퍼스(학부)

수강신청 로그인

학번 비밀번호 로그인

● 로그인 안내

ID : 본인학번
PW : 주민번호 앞 6자리dg!
(예 010101dg!)

(uDRIMS와 동일)

로그인은 9시 30분부터 가능!

수강신청 일정 및 공지 「학사공지」 참조

수강신청 매뉴얼 다운로드 (웹용)

수강신청 매뉴얼 다운로드 (모바일용)

2020학년도 1학기 학부 수강신청 FAQ

교양영어 교과목 및 이수기준 변경사항 안내 (2013년도 이전 입학생 대상)

수강신청 일정

구분	대상	일정	비고
수강신청	3~6학년	2020.02.10.(월) 10:00-23:59	주전공과목, 교양과목 등
	1-2학년	2020.02.11.(화) 10:00-23:59	주전공과목, 교양과목 등
	복수(연계)전공자	2020.02.12.(수) 10:00-23:59	복수(연계)전공과목
	전체 학생	2020.02.13.(목) 10:00 - 02.14.(금) 17:00	교양과목 등
2020-1학기 편입생	편입생 (외국인포함)	2020.02.21.(금) 10:00 - 17:00	전체 과목
2020-1학기 신입생	신입생 (외국인포함)	2020.02.24.(월) 10:00 - 02.27.(목) 17:00	전체 과목
수강신청확인 및 정정기간	전체 학생	2020.03.18.(수) 08:30 - 03.20.(금) 17:00 (예정)	전체 과목(수강신청)
수강신청 취소	전체 학생	2020.03.27.(금) 10:00 - 03.30.(월) 23:59 (예정)	전체 과목 (유드림스에서 취소)

* 2018-2학기 수강신청부터 모바일 앱으로도 수강신청이 가능합니다.

① 수강신청 방법

- 수강신청 일시 : 2020년 2월 24일 월요일 10:00 ~ 2020년 2월 27일 목요일 17:00

- 수강신청 방법 : 동국대학교 수강신청 **서울캠퍼스** (<https://udrims.dongguk.edu/sugang/main.jsp>)
(경주캠퍼스와 혼동 주의!)

✓ 자세한 사항은 수강신청 매뉴얼을 다운받아 확인할 것.

2.-2) 수강신청

② 수강신청 주의사항

✓ 팝업차단 및 해제

: 팝업 차단 설정이 해제 되지 않았을 경우 팝업차단 해제 (팝업으로 서비스 되는 메뉴 : 시간표 조회, 강의계획서)

✓ 멀티 로그인 방지

: 동일한 학번으로 동시에 두 군데 이상의 PC(또는 모바일 수강)에서 로그인 했을 경우 마지막으로 로그인 한 사용자만 사용 가능하며 나머지는 강제 로그아웃 됨

2.-2) 수강신청

③ 개설과목 조회/신청

- 학수번호를 통해 과목 검색 후 개설정보 탭에서 과목 선택 후 개설과목 상세 리스트에서 신청버튼 클릭 (보통 고양캠퍼스의 수업은 가장 아래에 있으니 참고할 것!)
- 수강신청 내역에서 신청한 과목과 학점 정보 확인 가능. 삭제 버튼 클릭 시 수강신청 삭제
- 시간표 보기/ 수강신청 확인서 버튼 클릭 시 해당 내용 조회

개설과목 조회/신청

과목명: [MST4027] 거시조각이론

수강신청 내역 | 신청학점: 5학점 | 신청과목수: 2과목 | 최소신청학점: 12학점 | 최대신청학점: 18학점 | 초과가능신청학점: 0학점

수강상태	이수	학수강좌번호	교과목명	학점	강의시간	강의실	담당교원	캠퍼스	비고
삭제	공교	RGC1023-01	인도연구	2	목1.0-2.5	102-219(학술/문화관)	최경아	서울	수강대상 학사제도및학일이수가지드 참조
삭제	전필	DBA2002-05	조직행위	3	화5.5-6.5, 목5.5-6.5	202-381(사회과학/경영관), 202-381(사회과학/경영관)	성상현	서울	50명

개인시간표조회

2018년 1학기 수업시간표

교시	일	화	수	목	금	토
08:00-08:30 (0.0교시)						
08:30-09:00 (0.5교시)						
09:00-09:30 (1.0교시)						
09:30-10:00 (1.5교시)						인도연구 (102-219(학술/문화관))
10:00-10:30 (2.0교시)						
10:30-11:00 (2.5교시)						
11:00-11:30 (3.0교시)						
11:30-12:00 (3.5교시)						
12:00-12:30 (4.0교시)						
12:30-13:00 (4.5교시)						
13:00-13:30 (5.0교시)						
13:30-14:00 (5.5교시)						
14:00-14:30 (6.0교시)						
14:30-15:00 (6.5교시)						

수강신청결과조회

순번	교과목명	학수강좌번호	이수구분	학점	담당교원	요일/교시	강의실
1	인도연구	RGC1023-01	공교	2	최경아	목1.0-2.5	102-219(학술/문화관)
2	조직행위	DBA2002-05	전필	3	성상현	화5.5-6.5, 목5.5-6.5	202-381(사회과학/경영관), 202-381(사회과학/경영관)
신청과목		2 강좌	신청학점	5.0 학점			

2.-2) 수강신청

④ 수강신청 가능 학점

- 수강신청 가능학점 : 학기당 최소 12학점(4학년은 3학점)이상, 최대 18학점까지 신청
- 초과학점(3학점) 신청 가능한 경우
 - 직전학기 15학점 이상 취득하고 평점평균 4.0이상인 자 (계절학기 성적 제외)
 - 5년제 학·석사 연계과정을 이수중인 자
- 장학금 수혜 가능 학점 : 15학점 이상 취득

2.-2) 수강신청

⑤ 수강대기시스템

- 수강신청 인원이 마감된 경우 수강대기 신청 후 대기번호를 부여 받고, 여석 발생 시 문자메시지로 신청 가능함을 안내 받음
- 정해진 시간(90분)내에 미 신청 시 자동 삭제되고, 차순위 학생에게 신청기회 넘어 감

⑥ 수강신청 확인/정정/취소

- 수강신청 확인 및 정정 : 2020년 3월 18일 수요일 8:30 ~ 2020년 3월 20일 금요일 17:00 / uDRIMS 이용
- 수강신청 교과목 취소 : 2020년 3월 25일 수요일 10:00 ~ 2020년 3월 27일 금요일 23:59 / uDRIMS 이용

2.-2) 수강신청

⑦ 수강신청 교과목 취소

- 취소 후 12학점(최소수강신청학점)미만이 될 경우 취소 신청 불허 (4학년은 3학점)
- 수강과목을 취소한 학생은 다른 교과목 추가 신청 불가
- 수강취소과목은 해당학기만 성적표에 (W)로 표기됨
(성적증명서에는 표기되지 않음. 평점평균 및 취득학점 계산에서 제외됨)
- 수강취소 학점에 대해서는 학점 이월되지 않음
- 장학생 선발 기준은 취득학점이므로 취소에 따른 불이익 없도록 유의

2.-3) 학업이수 안내

① 최저 이수학점 기준

교양	공통교양	31
	학문기초	6~16 (학과별 이수적용 다름)
전공	단일전공	57 (전공전문 50% 이상 이수)
	주전공	36 (3,4학년 전공전문과목은 최저이수학점의 50% 이상)
		복수전공
졸업요건	취득학점	130
	평점평균	2.0
	외국어시험(TOEIC)	700
	영어강의	4과목 (EAS1,2 포함가능 / 전공과목에서 최소 2과목)
	졸업논문	논문

2.-3) 학업이수 안내

②공통교양 이수안내

영역	과목명	학점	시간	비고
대학생활탐구	나의 삶, 나의 비전	1	1	2학기 수강
자아성찰	자아와명상1	1	1	1.2학기(P/F강의)
	자아와명상2	1	1	
	불교와인간	2	2	1학기 수강
	계	4	4	
21세기 시민	소통, 미디어, 윤리	2	2	2학기 수강
	지구, 환경, 공생	2	2	
	다문화 사회의 삶	2	2	
	사랑, 우정, 관용	2	2	
	민주주의와 시장경제	2	2	
지역연구 (택 1)	미국연구	2	2	1학기 수강
	중국연구	2	2	
	인도연구	2	2	
	일본연구	2	2	
	러시아연구	2	2	
	라틴아메리카연구	2	2	
	유럽연구	2	2	
미래위험사회와안전	미래인간과 위험사회	2	2	
	시장경제와 위험사회	2	2	
	과학기술과 위험사회	2	2	
	미래환경과 위험사회	2	2	
	계	2	2	

영역	과목명	학점	시간	비고
글쓰기	기술보고서작성및발표	3	3	식품생명공학과, 의생명공학과
	계	3	3	2학기 수강
세계명작세미나 (택 3)	지혜와자비 명작세미나	3	3	학기당 1과목만 수강신청 가능
	존재와역사 명작세미나	3	3	
	경제와사회 명작세미나	3	3	
	자연과기술 명작세미나	3	3	
	문화와예술 명작세미나	3	3	
	계	9	9	
기업가정신과 리더십 (택 1)	소셜 앙트레프레너십과 리더십	2	2	1학기 수강(P/F강의,사이버강의)
	글로벌앙트레프레너십과 리더십	2	2	
	테크노앙트레프레너십과 리더십	2	2	
	계	2	2	
영어	Basic EAS	0	2	레벨테스트 결과에 따라 『Basic EAS』 수강 여부 결정
	EAS 1	3	3	
	EAS 2	3	3	
	계	6	6~8	
소프트웨어 (택2)	인공지능과미래사회	2	2	(구 소프트웨어와 미래사회)
	컴퓨팅사고	2	2	
	프로그래밍입문	2	2	
	자율사물입문	2	2	
	인공지능입문	2	2	
	4차산업혁명과ICT융합기술	2	2	
	계	4	4	
공통교양 합계		31	31~33	

2.-3) 학업이수 안내

③ 영어교과목 이수체계

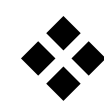
그룹	1학기		2학기		3학기	
	과목	학점(시수)	과목	학점(시수)	과목	학점(시수)
S0	이수면제(타교과목 자유 이수)					
S1	EAS1	3학점(3시간)	→	EAS2	3학점(3시간)	
S2	EAS1	3학점(3시간)	→	EAS2	3학점(3시간)	
S3	EAS1	3학점(3시간)	→	EAS2	3학점(3시간)	
S4	Basic EAS	0학점(2시간)	→	EAS1	3학점(3시간)	→ EAS2 3학점(3시간)

- ❖ 신입생 영어 레벨테스트를 통하여 그룹을 부여하며, 미 응시할 경우, 일괄 S4레벨로 배정되어 Basic EAS부터 이수해야 함.
- ❖ 각 그룹별로 이전 단계 과목을 수강하지 않은 경우, 이후 단계 과목을 수강할 수 없음. (Basic EAS→)EAS1→EAS2 순서대로 수강

2.-3) 학업이수 안내

④ 학문기초

- 학과지정 교과목(아래 8개 과목) 중 **4개 과목** 이수
 - 대학생물학 및 실험 I (4학점)
 - 대학생물학 및 실험 II (4학점) : 대학생물학 및 실험 I 미이수자 수강제한
 - 일반화학 및 실험 I (4학점)
 - 일반화학 및 실험 II (4학점) : 일반화학 및 실험 I 미이수자 수강제한
 - 일반물리학 및 실험 I (4학점)
 - 일반물리학 및 실험 II (4학점)
 - 미적분학 및 연습 I (3학점)
 - 미적분학 및 연습 II (3학점) : 미적분학 및 연습 I 미이수자 수강제한



기타 안내사항

3. 기타 안내사항

● 동알이 사용 및 설치

- 동알이(동국알림이)란?
 - 본교 행정부서에서 학내구성원들에게 전달할 각종 정보 및 전달사항을 EMS(대량메일), PUSH(앱 기반의 문자서비스), SMS를 통해 전달하는 솔루션
- 동알이 앱 설치
 - 구글 안드로이드 계열 : "동국대 동알이" 검색 후 설치
 - 애플 IOS 계열 : "동알이" 검색 후 설치
- 사용자 인증
 - uDRIMS 사용자 : 기존 uDRIMS 아이디 / 패스워드로 인증
 - uDRIMS의 핸드폰번호로 연동되니, 사전에 uDRIMS에서 수정

● 바이오시스템대학 교학팀 및 학과사무실 안내

- 위치 : 상영바이오관 1층 바이오시스템대학 교학팀, 통학학과사무실
- 전화
 - 교학팀 : (031) 961 - 5105~7
 - 의생명공학과 : (031) 961-5350

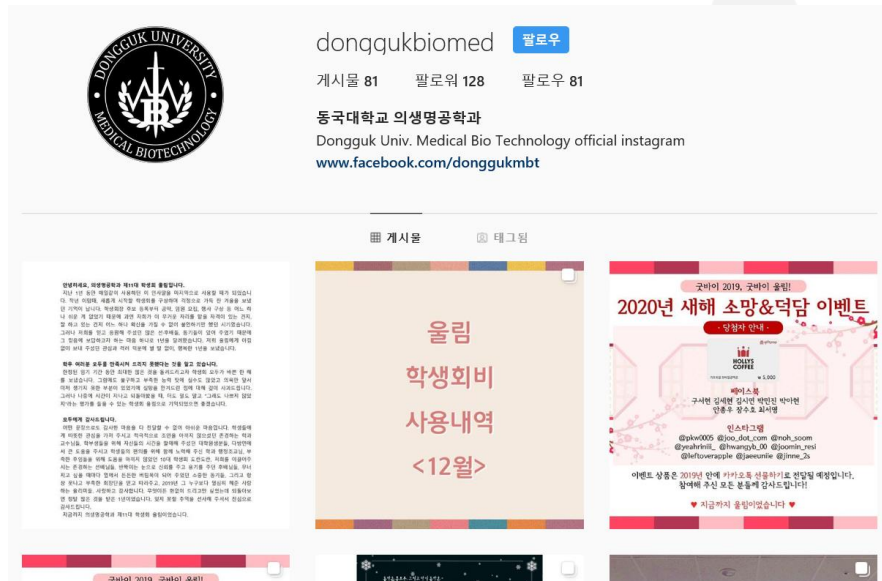
3. 기타 안내사항

● 학과 SNS 안내

- 인스타그램 : 동국대학교 의생명공학과 @donggukbiomed

[\(https://www.instagram.com/donggukbiomed/\)](https://www.instagram.com/donggukbiomed/)

- 페이스북 : 동국대학교 의생명공학과 @donggukmbt
- [\(https://www.facebook.com/donggukmbt/\)](https://www.facebook.com/donggukmbt/)





의생명공학과 바이오메디캠퍼스

의생명공학과 가정통신문



서신으로 처음 인사드리게 돼서 송구스럽습니다. 어머님, 아버님 저희는 동국대학교 의생명공학과 학생회입니다. 열심히 노력해서 달려오신 학우분들의 입학 축하드립니다. 또한 부모님들의 희생과 노력으로 더 넓은 대학이라는 공간에서 학문의 깊이를 더하고, 여러 학우분들과 좋은 인연을 만들게 되어 감사드립니다. 저희 의생명공학과 학생회는 경자년 한해를 알차게 보내기 위한 준비를 하며 신입생분들의 입학에 기다렸습니다. 하지만 신종코로나바이러스의 유행으로 인해 많은 기회가 무산되어서 안타깝고 아쉽습니다. 비록 신입생 학우들과 보낼 수 있는 행사는 무산되었지만, 앞으로 신입생분들께서 대학교에 입학하여 새로운 환경에서 조금이라도 빨리 학교에 적응할 수 있도록 교수님, 학우분들과의 교류를 위해 저희 학생회는 여러 행사들을 준비하고 있습니다.

● 저희 학생회비(학과 운용비)는 아래와 같이 사용되고 있습니다.

1. 학기 맞이, 마무리하는 학생회 행사 관련 정보를 통한 진행
2. 경자년 한 해 모든 학우가 발전과 기원하는 해오름제
3. 전체 모교지(MT 의 우리말) 등 학우 간의 끈끈한 교우를 위한 행사
4. 4.19 혁명 과정에서 민주주의 수호에 헌신한 동국대학생들의 숭고한 뜻을 기리는 등반대회
5. 시험 기간 중 학업 독려를 위한 시험 특별 간식 행사
6. 학과 연구실에서 진행되는 실험 투어 및 교수님 간담회
7. 동국대학교 학생들의 단합과 대학교의 색과 끼를 즐기는 축제
8. 취직 및 학업 계획 수립에 도움이 될 현장에 계신 선배 학우 간담회

◆ 저희 학생회는 학부모님들과 학우분들께 약속드립니다.

- 학생회비는 **대학생활동안 1회만** 납부합니다.
- 철저한 사전 준비로 물품구매, 행사 집행을 최저가로 하여 예산을 펼치겠습니다.
- 납부는 모든 기록이 남는 통장으로 받으며, 매월 SNS에 기재하여 투명한 학생회가 되겠습니다.
- 구매 및 집행에 있어 최대한 믿을 수 있는 자료를 모아 확보하겠습니다.
- 학생 여러분의 알찬 대학생활을 위해 노력하는 학생회가 되겠습니다.

다시 한번 신입생 여러분들의 입학에 감사하고 축하드립니다. 그 감사한 마음으로 학생들의 대학 생활이 "영원"히 기억될 수 있도록 소통하고 공감하는 학생회가 되겠습니다. 감사합니다.

👁 의생명공학과 학생회비 납부 안내 👁

본인 명의로 3월 7일까지 납부 부탁드립니다. 입금자명은 "20홍길동(학번+이름)"으로 통일 부탁드립니다. 본인 명의가 아닐 시에 학생회장에게 납부 후 연락 부탁드립니다.

학과명	예금주명	계좌번호	금액
의생명공학과	김 보 미	3333-13-4681888(카카오뱅크)	10만원

- 금액 : 100,000원 (학과 운영비)
- 예금주 : 김 보 미 (의생명공학과 총무장)
- 계좌 : 카카오뱅크 3333-13-4681888 (예금주 : 김 보 미)
- 송금은 꼭 "학번+학생이름"으로 해주셔야만 입금 확인이 원활합니다.

(ex) 20홍길동

- 납부기간 : 3월 16일 이전까지 입금해주시면 원활한 행사준비에 도움이 됩니다.
- 연락처 : 의 생 명 공 학 과 학 생 회 장 이 선 준 : ☎ 010-5658-2551
부 학 생 회 장 노 승 주 : ☎ 010-9254-5126

기타 문의 사항은 의생명공학과 학생회장 이선준 ☎ 010-5658-2551으로 연락부탁드립니다.