



새내기학부 프로그램 소개 및 주요일정 안내

2025.12.12~13. 새내기학부 행정실

CONTENTS

「새내기학부 프로그램 소개 및 주요일정 안내」

I 교육과정 로드맵

II 새내기학부 프로그램 소개

III 학점취득 지원

(ASE 특별시험 및 공동 AP 학점 인정제도 등)

IV 입학생 주요일정 안내

(영어레벨테스트, 기숙사 입사, 학생증 신청 등)

I 교육과정 로드맵



입학전

- Pre-UNISTAR 프로그램 참여
 - 기초과목 역량강화 수업
 - 팀 프로젝트 진행
- 영어레벨테스트(모의토플) 시행
- 학점취득 특별시험 제도(ASE)
 - 지정된 교과목에 대해 특별시험에 의해 학점을 인정해 주는 제도



1학년

기초필수

- 이공계열
 - 미적분학 I
 - 일반물리 I + 실험 I
 - 일반화학 I + 실험 I
 - 일반생물
 - AI Programming I
- 경영계열
 - 미적분학 I
 - AI Programming I
 - 선택 1과목 : 일반물리 I, 일반화학 I, 일반생물

교양

- 언어, 영어, 일반교양

2학년 ~ 졸업

- 전공
 - 주전공 : 48학점 이상
 - 인턴십 : 연구/산업체/창업/Coop 포함 3학점 이상
 - 복수전공 : 선택
 - 부전공 : 선택
- 자유선택
- 리더십 프로그램 6AU

※ 2026학년도 교육과정은 일부 변경 중에 있어 2026학년도 신입생은 입학 후 교육과정 및 course catalog 추가 확인 필요

1학년

기초필수

- 이공계열
 - 미적분학 I
 - 일반물리 I + 실험 I
 - 일반화학 I + 실험 I
 - 일반생물
 - AI Programming I
- 경영계열
 - 미적분학 I
 - AI Programming I
 - 선택 1과목 : 일반물리 I, 일반화학 I, 일반생물

교양

- 언어, 영어, 일반교양



2학년 ~ 졸업

전공

- 주전공 : 48학점 이상
- 인턴십 : 연구/산업체/창업/Coop 포함 3학점 이상
- 복수전공 : 선택
- 부전공 : 선택

자유선택

- 리더십 프로그램 6AU

※ 2026학년도 교육과정은 일부 변경 중에 있어 2026학년도 신입생은 입학 후 교육과정 및 course catalog 추가 확인 필요

II 새내기학부 프로그램 소개



새내기학부 프로그램 소개



01 Pre-UNISTAR

예비 신입생들의 기초학력
증진을 위해 제공하는
기초 교과목 프로그램



02 Tutoring

기초교과목에 도움이 필요한
신입생들을 위해 선배 튜터가
제공하는 학업능력 강화프로그램



03 전공탐색 프로그램

학과설명회 및 학과 박람회
(UNIVISION)를 통한
전공에 대한 정보를 제공

06

새내기 네트워킹



OT, 체육대회, 성년의 날,
축제 지원 등 이벤트를 운영하여
소통과 협동심을 함양

05

지도교수 제도



신입생의 대학 생활 전반을
돕기 위해 신입생 전담 교수를
배정하는 제도

04

CA Mentorship



신입생들의 대학 생활 조기
적응을 돋기 위해 제공하는
팀 활동 프로그램



예비 신입생들의 영어강의 적응 및 입학 전 기초학력 증진을 위한 프로그램

1 ➤ 운영방식

온라인 수업 2주

- ☞ 장소 : 교내 LMS(블랙보드) 및 ZOOM 이용
- ☞ 기초과목 교수님들의 실시간 원데이 특강
- ☞ UNIST 선배 TA와 함께하는
 - 과목별 강의 문제풀이
 - 캠퍼스 라이프 Q&A
(시험, 영어수업, 생활관 등)

2 ➤ 운영시기

**매년
1월(1학기 신입생) 및 8월(2학기 신입생)**

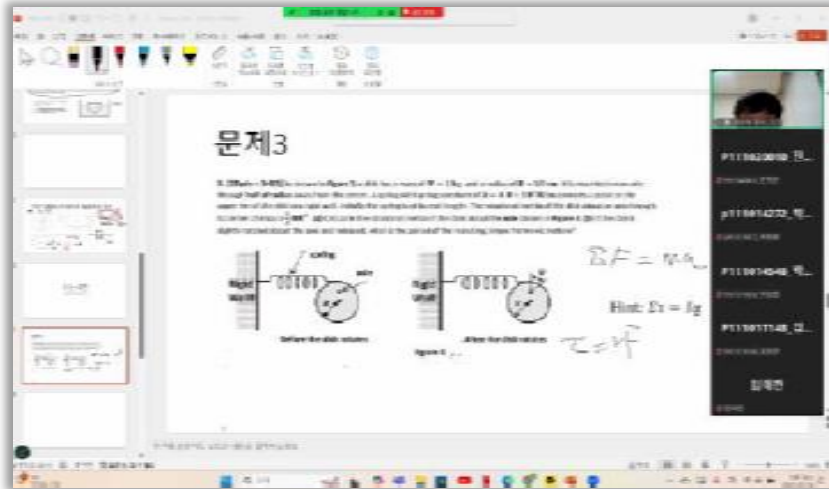
3 ➤ 운영과목

**미적분학, 일반물리, 일반화학,
일반생물, AIP**

※ 기초학력진단 테스트 실시 예정
※ 자세한 사항은 별도 안내 예정

02 II. 새내기학부 프로그램 소개 Pre-UNISTAR

「새내기학부 프로그램 소개 및 주요일정 안내」



문제 4: RLC 회로의 주파수 응답

Impedance calculation:

$$Z = R + j \left(\omega L - \frac{1}{\omega C} \right)$$

$$= R \sqrt{1 + \left(\frac{\omega L}{\omega C} \right)^2}$$

$$V_{in} = \frac{1}{\sqrt{(1 - \omega^2 LC)^2 + (\omega RC)^2}}$$

Resonant frequency:

$$\frac{|V_{out}|}{|V_{in}|} = \frac{1}{\sqrt{(1 - \omega^2 LC)^2 + (\omega RC)^2}}$$

Resonant frequency

The slide also features a video feed of a person in a room.

온라인 수업

- ④ 참여방법 : 사전 신청 후, 교내 LMS(블랙보드) 및 ZOOM 이용
- ④ 기초과목 교수님들의 실시간 원데이 특강
- ④ UNIST 선배 TA와 함께 과목별 강의 문제풀이, 캠퍼스 라이프 Q&A, (시험, 영어수업, 생활관 등)



선배 튜터와 연계하여, 수업에 대한 적응력 및 기초 학업능력을 강화하기 위한 프로그램

1 » 운영과목

미적분학, 일반물리,
일반화학, 일반생물,
AIP 등

2 » 운영시기

매년 2회
- 1학기: 3~6월
- 2학기: 9~12월

3 » 운영방식

시간당
튜터 1명 + 튜티2명
등으로 구성

03

II . 새내기학부 프로그램 소개 Tutoring



선배님과 교류한다는 점과 모르는 것을 물어볼 수 있는 선생님이 생긴 것 같아 너무 좋았어요.



영어 강의가 힘들었는데 한글로 설명을 들을 수 있어서 내용 이해에 도움이 되었어요.



수업에서 놓친 부분이나 이해가 어려운 부분을 보완 할 수 있었어요.



04 II. 새내기학부 프로그램 소개 전공탐색프로그램

학과 통합 전공 설명회

- ⇒ 매년 5월 경 진행
- ⇒ 15개 학과(부)에서 교원이 해당 학과 전공 설명 진행



UNIVISION

- ⇒ 매년 10월 경 진행(2일 간)
- ⇒ 각 학과(부)의 2~4학년 선배들이 학과 설명 및 질의응답을 진행하는 부스 운영



CA(Campus Advisor) Mentorship



무전공으로 입학하는 신입생들의
공동체 의식을 함양하고, 대학생활 조기 적응을
돕기 위한 팀 활동 프로그램

1 ➤ 운영시기

매년 2회
(1학기: 3~6월, 2학기: 9~12월)

2 ➤ 운영방식

멘토(선배) 1명과 신입생 7~8명을
1개 팀으로 구성하여, 팀별 자율 과제
및 지정 과제 수행
스포츠관람 학내 피크닉, 그룹스터디 등

CA(Campus Advisor) Mentorship



CA 활동 사진

☞ 자율활동 시간을 활용해서 조별 모임을 갖고 있는 새내기들

학업, 진로, 생활 적응 등 대학 생활 전반에 대해
조언 및 지도를 통해 행복한 대학 생활을
지원하기 위해 운영하는 프로그램



1 ➤ 운영방식

교수 1명당 신입생 3~5명 배정
(개인상담 진행)

2 ➤ 상담일정

학기당 총 1회 이상 오프라인
상담 실시

06 II. 새내기학부 프로그램 소개

지도교수 제도



24학번 안OO

“지도교수님과 면담에서 여러가지 질문을 했다. 전문연구요원과 군대의 장단점, 석사 박사를 따로하는 것과 석박사 통합과정의 장단점, 교환학생이 되기 위한 방법등… 교수님께서는 자세하고 내가 원하는 답을 주셨다. **면담을 통해 앞으로 내가 어떻게 대학생활을 해야할지 생각해보게 되어 유익한 시간이였다.**”



25학번 김OO

“교수님과 일대일로 면담을 해야 한다는 것에 처음에는 혹시 실수라도 할까 걱정이 되고 긴장도 되고 약간 부담이 있었다. 그러나 교수님께서는 랩실을 구경 시켜주시면서 긴장감을 풀어주셨고 커피한잔을 하면서 면담을 진행했는데, **학과 선택에 대한 고민, 군대를 가기 적절한 시기 등… 학과 설명회에 대해서도 설명회 참여 및 학과 소개하는 과목을 듣거나 등등 자세히 설명해 주셨다.**”

새내기학부

새내기학부 소개 교육 프로그램 전공 및 교육과정 정보마당 KOR ENG

정보마당
갤러리

공지사항 행사안내 자료실 갤러리 FAQ

전체 검색

2025학년도 1학기 새내기학부장상

2025. 12. 08 성년의 날 캡슐배부 및 트리 장식 이벤트(2025.12.1~2)

2025. 11. 06 2025학년도 유니비전 행사 진행 (2025.10.27~28)

2025. 09. 18 2025학년도 1학기 새내기학부장상(2025.9.16.)

2025. 06. 23 성년의 날 축하 이벤트 (2024.5.19)

2025. 04. 17 2025학년도 새내기 운동회 (2025.3.28)

2025. 03. 31 2025학년도 신입생 오리엔테이션 (2025.2.24~2.27)

2025. 03. 27 2025학년도 입학식 개최 (2025.2.21)

2024학년도 2학기 새내기학부장상(2025.3.13)

III 학점취득 지원



학점취득 지원



01

학점취득 특별시험(ASE)

별도로 지정된 교과목에 대해서 특별시험에 의하여,
해당과목의 학점을 인정해 주는 제도
(Advanced Standing Examination)



02

공동 AP(Advanced Placement) 학점인정 제도

영재학교 및 과학고등학교와 과학기술특성화
대학 간의 교육과정 연계로 대학 입학 후에
대학이수학점으로 인정해주는 제도

학점취득 특별시험(ASE)



별도로 지정된 교과목에 대해서 특별시험에 의하여, 해당과목의 학점을 인정해 주는 제도 (Advanced Standing Examination)

- 응시대상 :** 2026학년도 신입생
- 신청기간(예정) :** 2026.01.19.(월) ~ 01.25.(일) 24:00까지
- 응시료 :** 과목당 2만원 ~ 2만5천원
- 응시과목**

※ 상기 일정은 변경될 수 있음

※ 별도 안내 예정

구분	미적분학 I	일반생물학	일반물리학 I	일반화학 II	일반화학 I	AIP (AI Programming) I
시험일자	2.4.(수)	2.4.(목)	2.5.(목)	2.6.(금)	2.6.(금)	수시 (일정 미정) (매 짹수달 응시가능)
방식	오프라인					
장소	UNIST 강의실					
응시료	2만원	2만원	2만원	2만원	2만원	2.5만원

공동 AP(Advanced Placement) 학점인정 제도

영재학교 및 과학고등학교와 과학기술특성화 대학 간의 교육과정 연계로 대학 입학 후에 대학이수학점으로 인정해주는 제도



- 응시대상 :** 영재학교 및 과학고등학교 출신
- 제출기한 :** 일정 미정 ('26.2월 초 안내 예정)
- 제출서류 :** 공동 AP 학점인정신청서, 성적증명서



- 공동AP 교과전문가위원회가 교과목별 개설·평가검수를 통해 제시한 공동예 학점인정기준(안)
시행 및 대응과목 학점인정

※ 성적비율(백분위 또는 상위%) 학점인정기준은 성적증명서 상 미 표기 항목으로 출신학교에 별도 확인 요망

AP지원센터
CENTER FOR ADVANCED PLACEMENT PROGRAM

04 온라인 AP 브릿지 프로그램



과학기술특성화대학 학생들을 위한 수학·과학 온라인 심화 프로그램

- 주최/운영 :** 한국과학창의재단,
KAIST과학영재교육연구원
- 운영 시기 :** '26.1월 초(예정)
- 강의 구성 :** 미적분학, 일반물리, 일반화학
(과목별 약 16차시, 30분/1차시)
- 운영 방법 :** KAIST 과학영재교육연구원 홈페이지
'공지사항' 안내

KAIST, GIST, DGIST, UNIST, POSTECH
예비 신입생을 위한
**온라인 AP브릿지
프로그램**

KAIST/GIST/DGIST/UNIST 교수님의
한국어 강의로 배우는

**미적
분학** **일반
물리** **일반
화학**

▣ 전과정 온라인 무료 수강
▣ 과목별 총 16차시 구성, 차시 당 30분 (비디오 동영상 강의)
▣ 학습 내용 학습을 위한 청성평가 문항, 캐노트 제공
▣ 과목별 과학기술특성화대학 선배들과의 질의응답 및
학습지원
▣ '환경 생민자' 성공 시 소정의 기념품 제공

처음 듣는 대학 전공 수업도 어렵지 않게
고등학교 생활에서 대학교 기초까지
대학 입학 전 수·과학 완벽 적응 프로젝트!

홈페이지 <https://onlineap.kaist.ac.kr/>

IV 입학생 주요일정 안내



영어레벨테스트(모의토플) 시행



신입생은 필수로 영어 레벨 테스트를 받아야 함.

- ▣ **주최/운영 :** 유니스트 인문학부
- ▣ **시험일정 :** **2026.1.8.(목) ~ 1.10.(토)**
- ▣ **운영방법 :** 오프라인 응시(울산 및 서울 선택)
- ▣ **비 고 :**
 - 영어레벨테스트 결과 '레벨1' 경우
영어캠프(1.26~30 예정) 필수 참가
 - 접수기간 등 상세일정은 **추후 인문학부 행정실에서 안내 예정**





생활관에서 별도 일정 안내 예정 (1월 중 기숙사 입사 신청 예정)

▣ 정규 입사: 2026.2.23.(월/졸업식) 14:00~18:00
2026.2.24.(화/입학식) 10:00~16:00

- 정규입사 시 기숙사 출입 모바일 출입통제 App 설치
- APP 설치 안내는 생활관 홈페이지에서 확인
- 생활관 입소 신청은 1월말 생활관 행정실에서 별도 안내



▣ 신입생 305동 사용, 2인1실 (1호 4실 / 총 8명 사용)

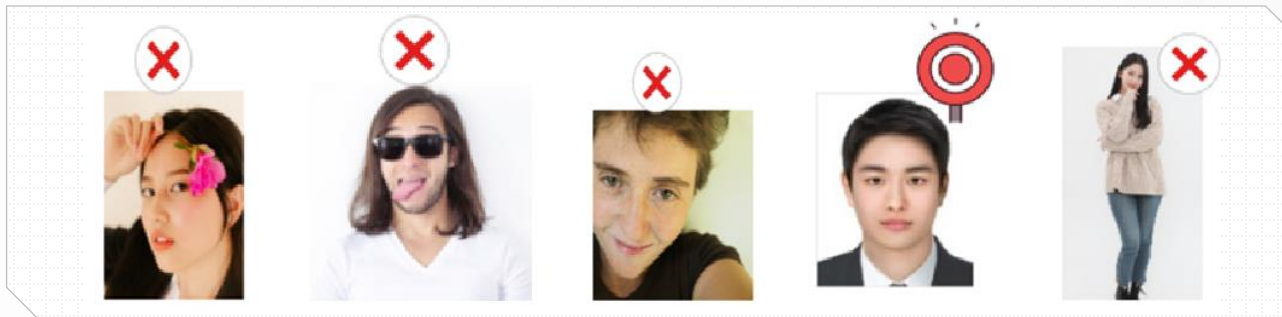
- ✓ 생활관 홈페이지 <https://dorm.unist.ac.kr/>

>  건물 출입권한을 받기 위해서 신청기간에 반드시 학생증 온라인 신청 필요.

▣ 온라인 신청 기간: 2026.01.22.(목)~01.23.(금) 18:00

▣ 사전준비사항(상세신청 방법은 경남은행 신청 안내 파일 참고)

- ① 스마트폰에 경남은행 모바일뱅킹 앱 설치
- ② 신분증(주민등록증 또는 운전면허증) 준비
- ③ 증명사진 파일 휴대폰에 미리 저장 (ex. 얼굴이 선명하고 정확하게 촬영된 반명함판 사진으로 여권 및 주민등록증 사진 / 경남은행 신청 안내 파일 참고)





학생증 발급을 위해 온라인 신청기간에 반드시 신청 필요.



▣ 사전준비사항(상세신청 방법은 경남은행 신청 안내 파일 참고)

- ④ 경남은행 계좌 미보유 시 아래 조건 충족하여야 발급 가능
최근 30일 이내 신규 입·출금계좌(타은행, 증권사 모두 포함) 발급이력이 없어야함.
예금 및 적금통장은 기 발급 이력이 있어도 상관없음.
- ⑤ 개인정보 입력 시 관리점을 **“울산영업부”**를 선택하여야 함.
(타지역으로 통장이 발급되는 경우, 학생증 발급 관리에 어려움이 있음)
- ⑥ 입출금 통장이 1개도 없는 경우(비대면 신청의 경우 타행인증 필요) 및 주민등록증이 발급되지 않은 경우 **비대면 신청이 불가**함. 추후 대면 신청 안내 참고

▣ 신청 오류

- 경남은행 ▶ **052-704-4245, 4246, 4248**

04

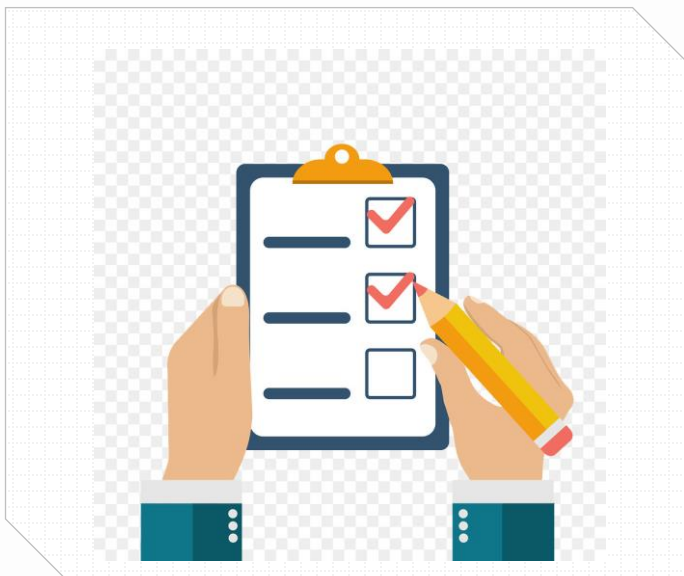
IV. 입학생 주요일정 안내 신입생 설문조사



전공, 진로, CA조 편성(OT 조), 기숙사 배정 등을 위해
설문 조사 하오니 꼭 응답해 주시기 바랍니다.



설문조사 일정 : '25.12.29.(월) ~ '25.12.31.(수)





접속 경로 : <https://www.unist.ac.kr>

(경로 접속 후, 입학안내 → 신입생 필수점검사항)

The screenshot shows the UNIST homepage with a navigation bar at the top. The '입학안내' (Admission Information) tab is highlighted. Below the navigation bar, there's a large banner image of four people rowing a boat on water. Overlaid on this image is the text '신입생 필수 점검사항' (New Student Essential Checklist). To the left of the banner, there's a dark blue sidebar with the text '입학안내'. At the bottom of the page, there's a breadcrumb navigation: '입학안내' > '신입생 필수 점검사항' > '신입생 필수 점검사항'.



- ➡ 학생들이 입학 전/후에 완료해야 할 사항과 알아두면 유용한 정보를 담았습니다.
필수사항, 추천사항으로 구성된 이 체크리스트는 신입생들이 UNIST 생활을
준비하는 데 도움이 되는 소중한 자료가 될 것입니다.

접속 경로 : 새내기학부 홈페이지
<https://freshman.unist.ac.kr>

유니스트 대학생활
가이드북
CAMPUS LIFE
GUIDE BOOK



접속 경로 : 유니스트 메인 홈페이지
<https://www.unist.ac.kr>



1. 주요 부서 연락처	3. 학생프로그램 및 활동	4. 학습지원서비스	6. 부록
주요 학생지원 행정부서	신입생 교육 프로그램	도서관	방종별 편의시설 이용 안내
학과 행정실	학생활동	교목복선센터	도서구입 방법
학부생 장학금	인턴십 프로그램	IT 서비스	교과스 멤, 학자금회, 주차
병역 정보 및 과학기술전문기관	사회봉사 프로그램	직전 발행시 행동요령	출입통행, 일시출입증
생활관 안내	리야십 프로그램	회계 발행시 행동요령	비예정, 전화 예약통
헬스케어센터	국제교류 프로그램	자원봉사단 안전교육	유급사고 대처 및 학교보통 안내
인권센터		유급사고 대처 및 학교보통 안내	신입생 필수경험 사항



인터넷 주소 : <https://www.unist.ac.kr>
접속 후, 대학생활 → 학사안내 (교육과정, 개설과목 등 조회 가능)

The screenshot shows the UNIST website's navigation bar with links for UNIST 소개, 입학안내, 교육, 연구활동, 대학생활 (highlighted), 정보공개, UNIST News Center, and 학생. Below the navigation is a large banner with the text '대학생활' and '교육과정'. The main content area shows a hallway with posters and the breadcrumb navigation: 대학생활 > 학사안내 > 교육과정.



학사안내

UNIST 학사 과정은 4년이며 봄학기와 가을학기로 나눠집니다. 신입생들은 세부 전공과정이 없는 이공계열과 경영계열로 입학해 새내기학부에서 1년간 기초교양 교육을 마친 후 전공분야의 학부의 학과, 트랙을 선택합니다.

- 학사일정
- 교육과정
- 이수요건
- 학사행정
- 개설과목조회
- 학사조직도



일시 : 2026.02.24.(화) 14:00, 실내체육관 (205동)



Orientation

- 일정 : 2026. 2. 25.(수) ~ 2. 27.(금) 2박 3일
- 장소 : UNIST 캠퍼스(실내체육관 외)
- 주요내용



구분	프로그램
소속감과 애교심 고취	<ul style="list-style-type: none">▪ 명예서약식, 인성교육▪ 캠퍼스 투어
행복한 대학생활의 시작	<ul style="list-style-type: none">▪ 대학생활 안내(학사 및 장학정보, 비교과 프로그램 등)▪ 안전교육 등
사회적 관계 형성	<ul style="list-style-type: none">▪ 조별모임▪ 동아리 소개 및 동아리 공연▪ 캠퍼스 매치, 레크레이션

※ 상세 프로그램은 별도 안내 예정

The First Day of Classes

- ▣ **개강 : 3.3.(화)** (3.2. 대체공휴일)
- ▣ **수강신청확인 및 정정 : 3.3.(화)~ 3.6.(금)**



※ 일정은 사정에 의해 변경될 수 있음

※ 상세 프로그램은 각각 별도 안내 예정

FAQ



- 1** 100% 영어로 수업 진행.
- 2** 1학년 1학기에는 휴학을 할 수 없음.(질병, 입대 사유 제외)
- 3** 1학년 2학기 차 재학생 전공선택은 입학한 계열내에서만 가능. (경영계열/이공계열)
4학기 이수 후 계열 변경 가능하나, 변경계열에서 요구하는 기초과목 및 전공과목 이수 필요.
- 4** 복수전공 및 부전공은 계열 및 학과(부) 상관없이 선택 가능함. (2학기 이수 후 가능)
복수전공 및 부전공은 필수사항 아님. 단일 전공 가능.
- 5** 영어 레벨 테스트(입학 전 실시) 불참 또는 미 통과시 영어과목 수강 신청 불가함.
단, 입학 전후 1년 이내의 개별 응시 TOEFL 점수로 레벨테스트 대체 가능.
- 6** 생활관(기숙사)은 1학년은 2인 1실(1호에 4실/8명)을 사용.



감사합니다

「새내기학부 프로그램 소개 및 주요일정 안내」

