

겐트대학교 글로벌캠퍼스

(21985) 인천광역시 연수구 송도문화로 119-5
(Tel: 032-626-4114 / H.P.: admissions.ghent.ac.kr)

I. 대학 소개

1. 겐트대학교(Ghent University, UGent) 소개

대학유형	국공립대학교	위치	벨기에 겐트시
설립연도	1817년	학부	11개 단과대학 200여 학과
재적학생	50,000명	교직원	15,000명

※ 2023년 4월 겐트대학교 홈페이지 공시기준

겐트대학교는 1817년 벨기에 겐트시에 설립된 200년 역사의 유럽의 명문 대학으로 상해교통대학 세계대학순위(Academic Ranking of World Universities) 74위(식품과학기술분야 19위, 생명공학분야 39위), CWTS 세계대학순위(CWTS Leiden Ranking) 76위(생명과학분야 35위), US News 세계대학순위(US News Global Universities Rankings) 95위(동식물분야 9위, 생명공학 및 응용미생물학분야 53위, 환경생태학 분야 69위), THE 세계대학순위(Times Higher Education) 96위(생명과학 47위)에 위치하는 벨기에 대표 국공립대학입니다.

겐트대학교는 50,000명의 학생과 15,000명의 교직원을 보유한 연구중심종합대학입니다. 학부는 11개 단과대학으로 구성되어 있으며 200여개의 학과를 보유하고 있습니다. 겐트대학교는 대한민국 글로벌캠퍼스를 포함하여 Ghent, Kortrijk, Brugge, Oostende에 5개의 캠퍼스가 있으며, 겐트대학교 글로벌캠퍼스는 벨기에 외 나라에 소재한 유일한 캠퍼스로 본교와 동일한 커리큘럼과 더불어 이학사 학위를 수여하고 있습니다.

겐트대학교는 또한 유럽 내 최고 수준의 생명공학연구소인 플레미쉬 생명공학연구소(Flanders Institute for Biotechnology)가 분산·운영되고 있는 대학 중 하나로 유럽연구위원회(European Research Council)로부터 범유럽 대형연구과제와 우수과학자 육성사업을 지원받는 연구중심대학이자 연구기관입니다.

2. 겐트대학교 글로벌캠퍼스(Ghent University Global Campus) 소개

대학유형	외국고등교육기관(교육부 인가, 국내학력 인정)	위치	대한민국 인천시(인천글로벌캠퍼스 內)
설립연도	2014년	개설학과	분자생명공학과, 식품공학과, 환경공학과
재적학생	862명	교원 수	102명

※ 2024년 4월 교육부 외국교육기관 및 외국인학교 종합안내 서비스(isi.go.kr) 공시기준

겐트대학교는 산업통상자원부, 교육부, 인천시 경제자유구역청(IFEZ)이 공동 추진한 해외 우수대학 국내 유치사업에 초청되어 2014년 9월 인천글로벌캠퍼스 내에 겐트대학교 글로벌캠퍼스를 개교했습니다.

개교 이래 분자생명공학과, 식품공학과, 환경공학과와 생명공학 3개 학사과정을 개설하여 운영하고 있고 모든 학사과정은 벨기에 겐트대학교 생명과학공과대(Faculty of Bioscience Engineering)와 자연과학대(Faculty of Science)가 공동으로 한국 및 아시아의 교육 및 산업 환경에 적합한 융복합 STEM(Science, Technology, Engineering, and Mathematics) 교육 실현을 목적으로 설계되었습니다.

지난 2020년 5월에는 네덜란드-플란더스 고등교육 인가 위원회(The Accreditation Organisation of the Netherlands and Flanders, NVAO)의 교육과정 평가인증을 통해 기존 임시인증(Provisional Accreditation)이 영구인증(Permanent Accreditation)으로 확정 인가되어 교과과정의 우수성과 경쟁력을 공식화했습니다.

1) 수시와 정시의 영향을 받지 않음

국내 대학의 경우 수시 6곳, 정시 3곳의 지원 제한을 받지만, 겐트대학교 글로벌캠퍼스는 해외 대학이기 때문에 수시, 정시와 상관없이 지원이 가능합니다. 즉 수시, 정시 9곳을 지원했다하더라도 추가적으로 겐트대학교에 지원이 가능합니다.

2) 벨기에 겐트대학교가 직접 설계하고 관리하는 교과과정과 교수진

모든 교과과정은 겐트대학교가 직접 설계하여 관리하고 모든 전임 교수진(Residential Faculty)의 선발·채용 또한 겐트대학교 기준이 동일하게 적용됩니다. 3,4학년 전공별 심화과목 지도는 벨기에 겐트대 파견 교수진(Flying Faculty)이 함께 진행하여, 벨기에 겐트대학교의 졸업장을 수여 받습니다.

3) 100% 영어강의, 교과과정 50% 이상 실습

본교 학사과정은 모든 수업이 영어로 진행되는 STEM(Science, Technology, Engineering, and Mathematics) 과정으로 모든 과목에 실습·실험 활동이 포함되어 있어 오전에는 이론수업, 오후에는 실험과 실습수업으로 구성됩니다. 특히 4학년 전공과정 중 ‘학사 프로젝트(Bachelor’s Project)’ 과목을 통해 전공 지식을 바탕으로 실험을 설계하고 연구를 진행하여 졸업 논문을 제출합니다. 이를 통해 모든 졸업생은 생명공학 유관 산업계와 학계가 필요로 하는 글로벌 인재로서의 역량을 갖추게 됩니다.

4) 4학년 1학기 벨기에 겐트대 수학

분자생명공학, 식품공학, 환경공학의 3개 학사과정은 모두 4학년 1학기 벨기에 본교 학기가 필수 과정으로 포함됩니다. 따라서 모든 재학생은 심화 전공과정을 벨기에 겐트대학교에서 이수하여 자연스럽게 국제적 감각과 경쟁력을 갖추게 됩니다.

5) 졸업 후 다양한 진로·진학 가능성 (평균 취업률 92% 이상)

유럽 생명공학 융복합 STEM 교육과정을 영어로 이수하는 겐트대학교 교과과정은 졸업생에게 생명과학 분야에 있어 국경을 초월한 다양한 진로 선택의 기회를 제공합니다. 2018년 이후 현재까지 졸업생의 92%의 취업률을 기록하였고, 졸업과 동시에 본인의 진로를 찾았으며 특히 대학원 진학에 있어서 유수의 국내외 명문대 진학 성과를 통해 교과과정의 우수성을 확인할 수 있습니다.

II. 교과과정 및 개설전공

1. 교과과정

겐트대학교 글로벌캠퍼스는 생명과학·공학 분야에 있어 세계적 연구중심 대학인 벨기에 겐트대학교의 교과과정을 한국 및 동아시아 실정에 맞게 설계·적용하여 생명과학기술의 미래를 주도할 글로벌 인재 양성과 함께 진취적 생명산업 전문가 배출을 목표로 설립되었습니다.

따라서 교과과정 설계에 있어 생명의 원리 및 현상을 이해하기 위한 수학, 화학, 생물학, 물리학 등 기초과정을 통한 수·과학적 핵심 역량을 갖추고 실험·연구 중심의 전공과정을 통해 전공역량을 심화시키는 물론 정보학, 경영학, 경제학, 법학 등 융·복합 교육을 통해 응용생명과학·공학 분야에서 다양한 역할을 수행할 수 있도록 구성되어 있습니다.

학사과정은 학과별 특수성을 유지하면서도 교과과정 내에서 통합적인 교육 시너지를 발휘하기 위해 학부제 형태로 운영하고 있습니다. 1, 2학년 동안 폭넓은 공통 전공 기초 교육을 이수하고, 3학년 진급과 함께 3개 학사과정 중 하나를 주 전공으로 선택하여 학과별 각 세부 전공에 대한 심화학습을 하도록 구성되어 있으며, 졸업 시 벨기에 겐트대학교 학사학위(BSc)를 수여합니다.

1. 겐트대학교 글로벌캠퍼스

2. 개설전공

1) 분자생명공학(Molecular Biotechnology)

생명체의 분자적 과정(Molecular Process)에 대한 원천지식을 개발할 수 있는 비판적 사고를 겸비한 독립적인 전문가를 양성하는 것을 목표로 합니다. 본 학과 졸업생은 질병이 일어나는 메커니즘을 이해하는 데 기여할 수 있을 뿐 아니라 정밀 화학, 제약, 바이오 연료 등의 제조를 위해 살아있는 세포 또는 유기체를 사용하는 다양한 산업 분야에서 공학적 기법을 활용할 수 있게 됩니다. 또한, 새로운 생체분자제품 및 생산과정을 개발하고 이들의 품질을 통제 및 관리할 수 있는 전문가로 성장하게 됩니다.

2) 식품공학(Food Technology)

졸업 후 다양한 식품 및 식품 관련 분야에서 활약할 수 있도록 식품과학·기술 등 다양한 측면을 교육합니다. 식품의 생산, 저장 및 준비기간 동안 원재료에 발생하는 다양한 과정을 개시, 통제 및 관리법은 물론 정량적·공학적 접근방법을 통해 이러한 과정들이 인간의 건강에 어떠한 영향을 미치는지 분석할 수 있게 됩니다. 식품과학 및 영양에 관한 고유지식뿐 아니라 광범위한 융합지식을 통해 식품공정 전 과정에서 발생하는 문제에 대한 혁신적인 해결방법을 제시할 수 있게 됩니다.

3) 환경공학(Environmental Technology)

환경오염과 관련된 개념과 이슈에 관한 풍부한 지식과 전문성을 갖춘 환경 전문가를 양성하는 것을 목표로 합니다. 학생들은 환경오염의 수준을 감지 및 계량화하고, 환경오염이 생태계, 동식물, 그리고 인간에게 미치는 영향과 위험을 평가할 수 있도록 훈련됩니다. 또한, 환경오염의 예방과 개선을 위한 기술을 설계하고 적용하는 방법을 배우게 됩니다.

※ 전공 별 교과 과정 상세 내용은 겐트대학교 Study Guide 홈페이지(<https://studiekiezer.ugent.be/en/zoek>)에서 열람 가능

III. 입학전형

겐트대학교 글로벌캠퍼스는 ‘경제자유구역 외국교육기관 설립·운영에 관한 특별법’에 따라 국내에 설립된 외국고등교육기관으로 국내 수시 및 정시 전형과 별개의 전형으로 운영됩니다.(국내 수시, 정시 중복 지원 가능) 입학전형 또한 한국 실정에 맞추어 3월과 9월 전형으로 나누어 선발합니다. 9월 학기는 졸업까지 총 8학기 과정으로 구성되고 3월 학기는 입학 준비학기(Preparation Semester)를 포함하여 졸업까지 총 9학기 과정으로 구성되어 있습니다. 학비는 학점당 30만원으로 계산되어 3월 학기 입학과 9월학기 입학의 전체 학비가 동일합니다.

1) 전형개요

- 모집정원: 225명(3월, 9월 학기 통합 정원)
- 전형유형: 지원 기간 내 상시지원
- 모집과정: 분자생명공학과, 식품공학과, 환경공학과(1,2학년 공통 전공과정 이수 후 3학년 진급 시 주 전공 선택)
- 전형구분: 일반전형, 고교장추천전형
- 원서접수: 온라인 지원, 입학 홈페이지(admissions.ghent.ac.kr) 내 ‘지원하기’ 페이지

2) 지원자격

- 국내 정규 고등학교 졸업자 및 졸업 예정자
- 관련 법령에 의하여 국내 정규 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(국내 검정고시 등)
- 벨기에 겐트대학교 중등학력 인정기준에 부합하는 해외 고등학교 혹은 국내외 국제학교 졸업자 및 졸업 예정자

※ 해외 중등학력 소지자(졸업자 및 졸업 예정자)의 경우 지원 전 학력 인정 여부를 겐트대 글로벌캠퍼스 입학처와 반드시 확인필요

3) 전형일정

모집학기	지원서 개시일	지원 마감일	합격 발표
2025년 3월 학기	2024년 9월 1일	우선지원 마감: 2024년 11월 30일 최종지원 마감: 2025년 2월 7일	원서 접수일 기준 익월 말 개별 통보
2025년 9월 학기	2025년 3월 1일	우선지원 마감: 해당사항없음(상시지원) 최종지원 마감: 2025년 7월 31일	

※ 우선지원 마감일(24.11.30.) 내 원서접수 완료자가 24. 12. 13 이내 학사기본금 납부 완료시 학생기숙사 우선 신청 가능

※ 상기 일정은 모집 상황 및 대학의 입학 정책에 따라 변경될 수 있음

4) 전형별 제출서류 및 유의사항

	일반전형	고교장추천전형
지원자격	III-2) 지원자격을 충족하는 자	국내 정규 고등학교 졸업자 및 졸업 예정자 ¹
지원방법	지원 일정 내 온라인 접수, 상세내용 본 대학 입학 홈페이지(admissions.ghent.ac.kr) 참조	
공통 필수 제출서류	① 증명사진(규격 3.5*4.5cm, JPEG 양식) ② 여권사본(서명란 포함 전체 페이지 PDF양식 컬러 스캔)	
전형 별 필수 제출서류	① 영문 중등 학력 증명서류: 고교 졸업 증명서 또는 한국 검정고시 합격증서 ② 영문 중등 성적 증명서류: 고교 내신 성적표 또는 한국 검정고시 성적표 ③ 겐트대 온라인 입학시험 성적표: 최소 20점 만점 중 14점 이상 ④ 공인영어시험 성적표(택1): TOEFL IBT 72 / IELTS 6.0 / IB 5 / SAT 500 / ACT 21 / 수능영어 2등급 이내	영문 고교 졸업 증명서 ² 영문 내신 성적표 ³ 국문 생활기록부 본교 양식 고교장 추천서 ⁴
비고	¹ 해외 중등학력 소지자 및 검정고시 출신자는 고교장추천전형 지원 불가 ² 지원 시점 고교 재학자는 재학증명서 혹은 졸업예정 증명서 파일 제출, 졸업증명서는 추후 원본서류 제출 일정 내 우편 및 방문 제출 ³ 지원 시점 고교 재학자는 3학년(G12) 1학기 까지 성적 파일 제출, 3년 전체 성적표는 추후 원본 서류 제출 일정 내 우편 및 방문 제출 ⁴ 입학 홈페이지(admissions.ghent.ac.kr)를 통해 다운로드 혹은 입학 대표메일(admission@ghent.ac.kr)로 양식 요청, 작성된 추천서는 고교장 자필 서명과 학교 직인 날인 후 제출할 것	
유의사항	※ 모든 서류는 영문 제출 단, 생활기록부는 국문 제출 인정 ※ 증명사진(JPEG) 외 모든 서류는 PDF 양식 컬러 스캔본(5MB미만) 준비 후 온라인 지원서 내 업로드 ※ 모든 제출서류의 원본은 문서 발급 번호, 학교 직인 등이 포함된 공식 발급서류만 인정됨 ※ 원본 서류 제출 지정일 내에 우편 혹은 방문 제출 ※ 국외 고교 출신자는 출신국에 따라 아포스티유 혹은 공증본 제출, 상세내용 본 대학 입학 홈페이지 참조(admissions.ghent.ac.kr) 혹은 입학처 문의(admission@ghent.ac.kr) ※ 교육부 인가를 받은 제외 한국학교의 발급 서류는 아포스티유·영사 확인을 받지 않아도 유효함 ※ 제출서류 등의 허위 기재, 위·변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 합격 또는 입학을 취소함 ※ 기타 요강에 명시되지 않은 사항은 겐트대학교 글로벌캠퍼스 입학처가 결정하는 바에 따름	

1. 겐트대학교 글로벌캠퍼스

IV. 학비 및 장학제도 안내

1) 학비

- 학사기본금 : 200만원(연납, 환불 불가)
- 학부수업료 : 1,800만원(1학점 당 30만원, 연간 필수 이수학점 60학점 기준)
- 기숙사 : 1인실 360만원, 2인실 240만원, 3인실 192만원(연간 비용, 학기 중 32주 거주 기준)
 - ※ 모든 학비 관련 항목은 사전 통보 없이 변경될 수 있음
 - ※ 학기 중 기숙사 입사는 선택사항임

2) 장학제도

장학금 명칭	선발 기준	장학금 금액	지급 기간
신입생 총장장학금 (Presidential Scholarship for New Students)	신입생 중 입학성적 최우수자	학비의 50%	4년 (혹은 수업연한)
성적우수자 장학금 (Admission Grant)	일반전형 신입생 중 입학성적 우수자	학비의 15%	1년
고교장추천전형 장학금 (Headmaster's Recommendation Scholarship)	고교장추천전형 신입생 중 입학성적 우수자	학비의 15%	1년
국제인재장학금 (Global Leader Scholarship)	해외 중등교육 학력 신입생 중 입학성적 우수자	학비의 10%	4년 (혹은 수업연한)
형제 장학금 (GUGC Siblings' Scholarship)	형제/자매가 본교 재학 중인 신입생	학비의 25%	1년
외국인 장학금 (International Student Scholarship)	해외 중등 학력의 외국 국적 신입생	학비의 25%	1년
지역인재 장학금 (Regional Talent Scholarship)	4개 시·도 교육청 (서울/경기/인천/세종) 교육감이 추천한 우수지역인재 신입생	학비의 10%	4년 (혹은 수업연한)
미래글로벌인재 장학금 (Future Global Talent Scholarship)	4개 시·도 교육청 (서울/경기/인천/세종) 교육감이 추천한 미래글로벌인재 장학생 추천 대상인 사회배려자 신입생	학비의 100%	4년 (혹은 수업연한)
IGC미래인재 장학금 (IGC Future Talent Scholarship)	인천 소재 고등학교 재학생 중 IGC 미래인재 장학생 추천 대상인 사회배려자 신입생	학비의 100%	4년 (혹은 수업연한)

- ※ 모든 장학금은 연간 학비 기준으로 산정되고 관련 내용 및 기준은 사전 통보 없이 변경될 수 있음
- ※ 4년(혹은 수업연한) 장학금의 지급 요건은 직전 학년 모든 수강 과목의 수료(20점 중 10점 이상 학점 취득)임
- ※ 수업연한: 3월 입학생의 경우 9학기, 9월 입학생의 경우 8학기임