

영진전문대학교

- 주소: 대구광역시 북구 복현로 35 영진전문대학교 국제교류원
- 웹사이트: <https://www.yju.ac.kr>(KOR), <https://www.yju.ac.kr/en/index.do>(ENG)

I. 대학 소개

1. 연혁



2. 특성

| | |
|----|--|
| 교육 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 첨단분야 혁신융합대학 사업 선정, ‘인공지능’, ‘지능형로봇’, 2개 분야 선정 [전문대학 유일] <ul style="list-style-type: none"> • 대한민국 교육부가 신기술분야 국가대표 인재양성 목적으로 8개 분야에 연간 816억원, 5년간 지원하는 한국판 뉴딜 신규 사업 • 영진전문대학 대한민국 전문대학 중 유일하게 2개 분야에 선정 • 본 사업을 통해 ‘인공지능’ 분야는 컴퓨터정보계열, ‘지능형로봇’ 분야는 AI융합기계계열, 학생들에게 실험/실습 기자재, 최신 교육 프로그램과 장학금 지급 ■ 유학생 대상 한국어 수업 지원 <ul style="list-style-type: none"> • 학기·방학 중 한국어 특강 지원 (전액 무료) |
|----|--|

| | |
|---------------|--|
| 취업 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>최근 6년 연속 해외취업 전국 1위</u> (2024 교육부 발표 대학정보공시 기준, 전문대학) <ul style="list-style-type: none"> • 최근 6년 632명 해외 선진국 위주 취업 성사 • 특히 일본 Softbank, Rakuten, Yahoo Japan 등 일본 유명 대기업 취업 성사로 일본취업 대한민국 대학 중 독보적 성과 창출 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>8년 연속 취업률 전국 1위</u> (2017~2024 교육부 발표 대학정보공시 기준, 졸업생 3,000명 이상 전문대학) <ul style="list-style-type: none"> • 대한민국 국가대표 취업 전문대학 ! → “입학” = “취업” |
| 국제화 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>정부초청 외국인 장학생(GKS 일반과정) 수학대학 사업 8년 연속 선정</u> (교육부, 국립국제교육원) <ul style="list-style-type: none"> • 2025년 현재 대학 내 <u>GKS 어학과정 장학생 27명 재학 중</u> • 2025년 현재 대학 내 <u>GKS 전문학사 장학생 33명 재학 중</u> |
| 장학 • 복지 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>다양한 유학생 지원 프로그램 운영</u> <ul style="list-style-type: none"> • 유학생 상담 • 지원 전담 스태프 운영 • 한국인 학생들과의 다양한 교류프로그램 운영 (버디, 글로벌 존 등) |

II. 모집 요강

1. 모집 학과

| 단과대학 | 구분 | 계열 및 학과 | 학위 진학 TOPIK 등급 | 학위 기간 | 비고 |
|-------|------|-----------------------------------|----------------------|----------|---------------|
| 영진전문대 | 공학 | 컴퓨터정보계열(시소프트웨어과/시게임메타버스과/시글로벌IT과) | 3 | 3년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 시컴퓨터보안계열(시컴퓨터보안과/IT온라인창업과) | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 시융합기계계열 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 반도체계열 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 신재생에너지전기계열 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 인테리어디자인과 | 3 | 3년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 공학 | 글로벌시스템융합과 | 3 | 3년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 사회과학 | 경영회계융합계열 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 사회 | 호텔항공관광과 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 예체능 | 아트미디어계열(시각디자인과/만화애니메이션과/방송영상미디어과) | 3 | 3년 | 학위진학 시기 매년 3월 |
| | 예·체능 | 뷰티융합과 | 3 | 2년 | 학위진학 시기 매년 3월 |

○ 학과 특성

| 구분 | 계열 및 학과 | 전공 | 인력 양성 목표 |
|----|-------------|-------------|---|
| 공학 | 컴퓨터정보계열 | AI소프트웨어과 | 인공지능 응용 SW 전문가 양성 |
| | | AI게임메타버스과 | 게임개발 및 메타버스 콘텐츠 제작 전문가 양성 |
| | | AI글로벌IT과 | 글로벌 IT 전문인력 양성 |
| | AI컴퓨터보안계열 | AI컴퓨터보안과 | 인공지능을 활용한 시스템 엔지니어, 네트워크/보안 전문가 양성 |
| | | IT온라인창업과 | 온라인 창업 전문가, AI웹기반 소프트웨어 개발 전문가 양성 |
| | AI융합기계계열 | 스마트기계설계과 | 3차원 CAD설계, 3D 프린팅 전문 엔지니어 양성 |
| | | 로봇자동화과 | 지능형로봇 및 첨단 자동화 시스템 엔지니어 양성 |
| | | 스마트CAD/CAM과 | 스마트 제조 설계 엔지니어 양성 |
| | | 에너지화학플랜트과 | 석유·화학·에너지 플랜트 운영 엔지니어 양성 |
| | 반도체계열 | 반도체 디스플레이과 | 메모리 반도체 및 시스템 반도체, 전력반도체를 포함하는 종합반도체산업, 반도체후공정산업, LED 등의 광소자, 솔라셀 그리고 디스플레이(LCD, OLED) 산업의 제조&공정기술 분야의 전문인력을 양성 |
| | | 반도체시스템과 | 반도체&디스플레이, 광소자, 솔라셀 장비-설비업체 그리고 전기자동차용 반도체&전장업체의 장비운용 및 기술 분야의 전문인력을 양성합니다. |
| | | 반도체융합전자과 | 인공지능, 마이크로프로세서, 로봇, 사물인터넷(IoT), 임베디드 시스템, 전자정보기기, 이동통신, 정보통신, 반도체 및 디스플레이 장비 등의 반도체융합전자 및 ICT 분야의 전문인력 양성 |
| | | 친환경배터리화공소재과 | 친환경배터리, 반도체&디스플레이소재, 전기자동차용 전장부품, 솔라셀&LED소재, 2차전지소재, 전기전자용 부품 등 IT화공 및 전자소재 분야의 전문인력을 양성 |
| | | 미래자동차전자과 | 자율주행 자동차, 지능형자동차 분야의 전문인력 양성 |
| | 신재생에너지 전기계열 | 에너지전기과 | 차세대 전기 산업에 필요한 신재생 에너지와 IT융복합 기술 및 스마트 그리드 전문기술인 양성 |
| | | 전기철도과 | 철도산업의 발전 추세에 맞추어 선진화, 고속화된 전기철도 기술을 전공하는 학과 |
| | | 전기자동차과 | 전기자동차의 제작, 고장 진단 및 정비 등 전기자동차 전기분야 기술인력 양성 |
| | | 전기자동화과 | 4차 산업혁명 스마트 팩토리 자동화시스템 구축에 필요한 핵심 기술 인재를 양성 |
| | 인테리어 디자인과 | 인테리어 디자인전공 | 실무능력에 중점을 둔 교육과정을 통해 인테리어 계획설계 및 실시설계, 시공 현장관리에 필요한 종합적 능력을 갖춘 인테리어 디자인 전문가 양성 |
| | | 시공관리/목공전공 | 대형인테리어현장의 시공관리분야에 특화된 교육과정을 통해 서울 및 수도권 1군 업체에 진출하는 전문시공관리인력 양성. 또한 특성화 분야인 목공 전문기술인력 양성 |
| | | 전시디자인전공 | 창조적 아이디어와 3D 그래픽 표현능력을 바탕으로 실무형 전시디자이너 양성. 졸업자의 90%이상이 서울 소재의 전시디자인 전문업체로 취업을 하고 있으며, 국내 뿐 아니라 전세계 전시장을 활동무대로 함. |

| | | | |
|-------|------------|-------------|---|
| | 글로벌시스템 융합과 | 인공지능 | 인공지능(ML/DL) 전문 S/W 개발자 |
| 사회 과학 | 경영회계융합 계열 | 회계금융창업 | 회계, 금융, 창업 분야 관리자 및 사업가 양성 |
| 인문 사회 | 호텔항공관광과 | 호텔항공전공 | 특급호텔 호텔리어, 대기업 리조트, 카페 및 식당 창업, 항공사(객실승무원, 공항지상직), 여행사OP, 여행 가이드, 국외여행인솔자 등을 양성 |
| | | 글로벌관광전공 | 한국 및 일본 공항지상직, 특급호텔, 일본면세점, 여행가이드, 일본기업사무 직원 등을 양성 |
| 예·체 능 | 아트미디어계열 | 시각디자인과 | 차세대 디자인 전문가로 성장하세요. 최신 디지털 기술과 예술적 감각을 융합한 교육과정을 통해 창의적이고 융합형 디자인 인재를 양성합니다. 전공 분야: 그래픽디자인, 편집디자인, 브랜드디자인, UI/UX디자인, 광고디자인 |
| | | | 디지털 시대의 콘텐츠 제작 역량을 키우세요. 온라인 미디어 플랫폼 기반의 콘텐츠 기획, 제작, 운영 전문가를 양성합니다. 교육과정에는 온라인 콘텐츠 개발, 숏폼 영상 제작, 콘텐츠 마케팅이 포함됩니다. |
| | | 만화애니메이션과 | 나만의 이야기와 시각 세계를 만들어보세요 웹툰, 스마트툰, 출판만화를 중심으로 한 특화 교육을 통해 웹툰 작가, 만화/스토리 작가, 기획 전문가를 양성합니다. |
| | | | 게임콘텐츠의 미래를 창조하세요. 디지털아트, 애니메이션, 캐릭터 디자인, CG 기술 (AR/VR 및 메타버스 포함)을 실습 중심으로 배우며 게임, 영상, 일러스트 분야의 실무형 전문가로 성장합니다. |
| | 뷰티융합과 | 헤어크리에이티브 전공 | 새로운 미디어 혁신을 이끄는 인재가 되세요. CF, 예능, 뮤직비디오 등 다양한 방송 콘텐츠를 기획·제작하며, 1인 미디어 채널 운영과 유튜브 전문가로서의 역량을 강화합니다. |
| | | | 현장 중심 교육으로 영상 편집 전문가가 되세요. 실습 중심 커리큘럼을 통해 드라마, 영화, 다큐멘터리 등 다양한 장르의 영상 편집 및 컬러 보정 기술을 익히고, 방송국 수준의 편집 장비를 활용한 전문 제작 역량을 기릅니다. |
| | | 뷰티크리에이티브 전공 | 헤어 주요 전공을 중심으로 뷰티 전문 인재 양성을 하고자 맞춤 교육 및 현장실습을 통한 직무능력 배양 |

※ 각 계열 내 전공학과 선택은 입학 시 학생 희망에 따라 선택합니다.

2. 입학 전형

○ 대학 전형 1차 심사

– 접수 기간: 영진전문대학교 영문 홈페이지 – 공지사항 참고

※ 국립국제교육원 모집요강 발표 후 “대학 웹사이트”에 확정 일정 공지 예정

홈페이지 링크 : <https://www.yju.ac.kr/en/index.do>

○ 제출 서류: NIIED 제출 서류와 동일, GKS 공지사항 및 가이드라인 참조

3. 지원자 유의 사항

- 계열/학과 지원 및 입학 후 전과 불가
- 제출 서류 미비 시 지원불가
- 국립국제교육원에서 지정한 유의사항 적용

4. 기타 안내 사항

- 한국인 재학생들과의 문화교류와 한국 문화체험 및 기업 견학 프로그램 지원

| 학생 수준별 한국어 특강 | 외국인 유학생의 날 |
|---|--|
|  |  |
| 버디 프로그램 | 글로벌존 운영 |
|  |  |
| 한국 기업 견학 | 한국 문화체험 |
|  |  |

- 학생 기숙사 제공: 1인실/2인실/4인실

5. 연락처

- 주소: 대구시 북구 복현로 35, 영진전문대학교 본관 115호 국제교류원, 41527
- Tel: +82-53-940-5632 (GKS 담당자 앞), Fax : +82-53-940-5628
- E-mail: intl@yju.ac.kr

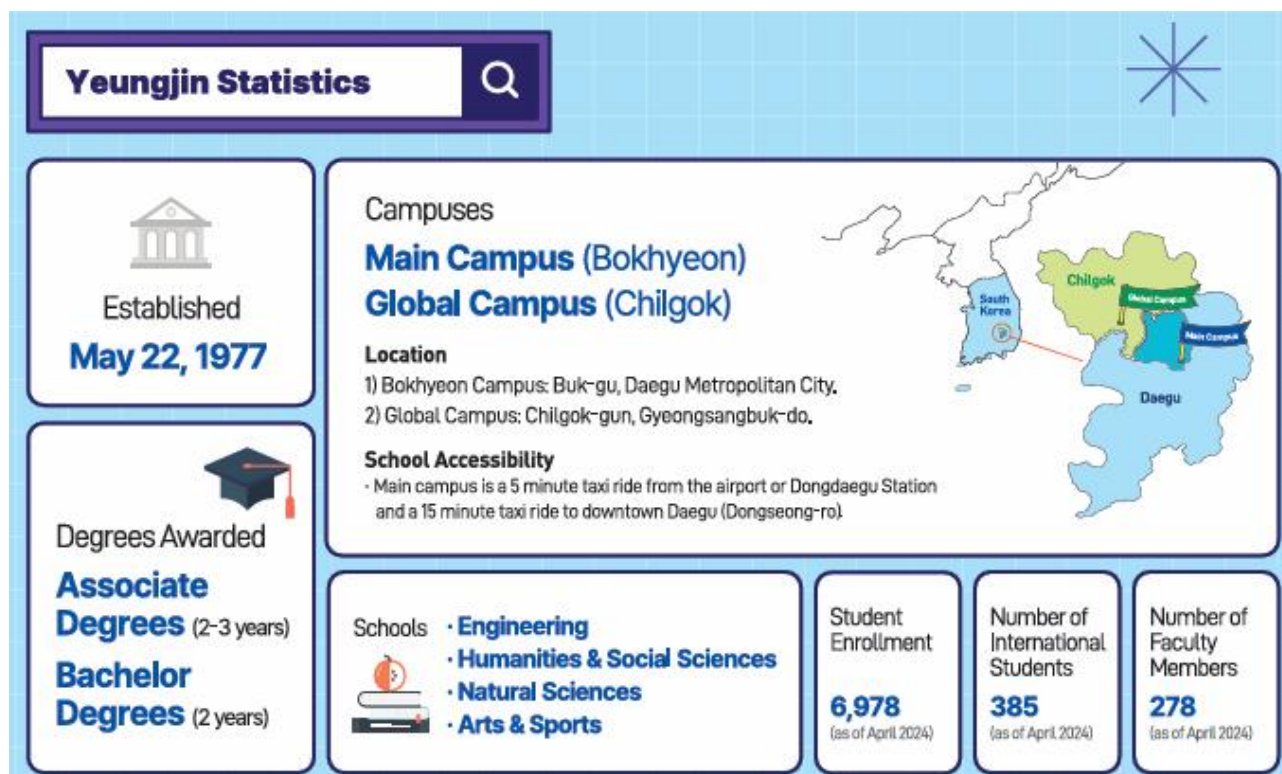
Yeungjin University

■ Yeungjin University, Main Building 115, Office of International Cooperation, 35, Bokhyeon-ro, Buk-gu, Daegu, Republic of Korea. Zip code: 41527.

■ Website: <https://www.yju.ac.kr>(KOR), <https://www.yju.ac.kr/en/index.do>(ENG)

I. Overview of the University

1. History and statistics



2. Key Information

| | |
|-----------|--|
| Education | <ul style="list-style-type: none">■ Yeungjin University selected as a high-tech innovation convergence university project, in two fields: 'Artificial Intelligence', 'Intelligent Robot', [The only university in Korea]<ul style="list-style-type: none">• The Ministry of Education of the Republic of Korea has supported a new Korean version of the New Deal project that provides annual support of 81.6 billion won for 5 years to the field in 8 categories.• <u>Yeungjin University is the only college among Korean 2-3 year Korean colleges to be selected in two fields</u>• Through this project, experiment/practice equipment and the latest educational programs and scholarships are provided to students in Artificial Intelligence (Affiliated to the School of Computer Information), Intelligent Robotics (Affiliated to the School of AI Convergence |
|-----------|--|

| | |
|------------------------|--|
| | <p>Mechanical Engineering)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Support for Korean language classes for international students <ul style="list-style-type: none"> • Special Korean language lecture support throughout the year. (completely free) |
| Employment | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Number 1 international employment in the country for 6 consecutive years</u> (2024 Statistics disclosed by Korean Ministry of Education) <ul style="list-style-type: none"> • Over the past 6 years, 632 people have been employed abroad mostly in advanced countries. • Our successful employment rates in Japan are unrivaled and incomparable even amongst all 4-year Korean universities in well-known conglomerates especially such as Softbank, Rakuten, and Yahoo! Japan. ▪ <u>Nation's Number 1 Employment Rate for 8 Consecutive Years</u> (2017~2024 Korean Ministry of Education statistics for vocational schools with 3,000 students or more) <ul style="list-style-type: none"> • Highly Recognized for employment among all Korean universities ! → "School admission" = "Employment" |
| Internationalization | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Yeungjin has been selected 8 consecutive years for the Global Korea Scholarship program (GKS General Course) by the government. (Ministry of Education, National Institute of International Education) <ul style="list-style-type: none"> • As of 2025, there are 33 GKS scholarship students at Yeungjin University. • Support employment in Korea after graduation |
| Scholarship & Finances | <ul style="list-style-type: none"> ▪ The nation's largest scholarship (31.1 billion won per year) (Ministry of Education announced in October 2020) ▪ Operating various international student programs. <ul style="list-style-type: none"> • Designated staff for counseling and supporting international students. • Offering various exchange programs with Korean students (Buddy, Global Zone, etc.) |

II . Academics

1. Academic Programs

| Category | Department | Major | Required TOPIK grade | Duration (years) | Remarks |
|----------------|--|---|----------------------|------------------|----------------------------------|
| Engineering | School of Computer Information | AI Software | 3 | 3 | Program begins in March annually |
| | | AI Game metaverse | 3 | 3 | |
| | | AI Global IT | 3 | 3 | |
| | School of AI Computer Security | AI Computer Security | 3 | 2 | |
| | | IT Online Startup | 3 | 2 | |
| | School of AI Convergence Mechanical Engineering | AI Convergence Mechanical Engineering | 3 | 2 | |
| | School of Semiconductor & Electronic Engineering | Semiconductor and Display Technology | 3 | 2 | |
| | | Semiconductor Systems | 3 | 2 | |
| | | Semiconductor Convergence Electronics | 3 | 2 | |
| | | Eco-Friendly Battery Chemistry& Materials | 3 | 2 | |
| | | Advanced Automotive Electronics | 3 | 2 | |
| | School of Electrical Engineering | Energy Electricity | 3 | 2 | |
| | | Electric Railway | 3 | 2 | |
| | | Electric Vehicles | 3 | 2 | |
| | | Electric Automation System | 3 | 2 | |
| | Department of Interior Design | Interior Design | 3 | 3 | |
| | | Interior Construction/Carpenry | 3 | 3 | |
| | | Exhibition Design | 3 | 3 | |
| | Department of Global System Convergence | AI | 3 | 3 | |
| Social Science | School of Business Administration | Accounting, Finance & Entrepreneurship | 3 | 2 | |

| | | | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------|---|---|--|
| Humanities and Social Sciences | Department of Hotel, Airline Services & Tourism | Hotel and Airline services | 3 | 2 | |
| | | Global Tourism | 3 | 2 | |
| Aesthetics | Art Media | Visual Design | 3 | 3 | |
| | | Online Contents Marketing | 3 | 3 | |
| | | Webtoon Content | 3 | 3 | |
| | | Game Animation | 3 | 3 | |
| | | Broadcasting Video Creator | 3 | 3 | |
| | | Video Editing & Production | 3 | 3 | |
| | Department of Beauty Convergence | hair creative major | 3 | 2 | |
| | | Beauty Creative major | 3 | 2 | |

○ School Information

| Category | Schools / Departments | Majors | Career Opportunities |
|-------------|---|---------------------------|---|
| Engineering | School of Computer Information | AI Software | Artificial intelligence application SW expert |
| | | AI Game metaverse | Game developer and metaverse contents production specialist |
| | | AI Global IT | Global IT professionals |
| | School of AI Computer Security | AI Computer Security | Cyber security professionals and cloud/network system engineer |
| | | IT Online Startup | Online start-up experts and AI web-based software development experts |
| | School of AI Convergence Mechanical Engineering | Robot Automation | Intelligent Robotics and Advanced Automation System Engineering |
| | | Smart Mechanical Design | 3D CAD Design, 3D Printing Engineer |
| | | Smart CAD/CAM | Smart manufacturing and design engineers. |
| | | Energy & Chemical Plant | Petrochemical energy and operations engineers |
| | School of Semiconductor & Electronic | Semiconductor and Display | We nurture experts in the fields of general semiconductor industry. It includes memory semiconductor and system semiconductor, power semiconductor, semiconductor post-processing |

| | | | |
|--|----------------------------------|--|---|
| | Engineering | Technology | industry, LED, manufacturing & process technology for optical device, solar cell, and display (LCD, OLED) industries. |
| | | Semiconductor or Systems | We train experts in the technical field of equipment operation and operation of semiconductor & display, optical devices, solar cell equipment, and semiconductor & electronics companies for electric vehicles. |
| | | Semiconductor or Convergence Electronics | Training professionals in semiconductor convergence electronics and ICT fields such as artificial intelligence, microprocessor, robot, Internet of Things (IoT), embedded system, electronic information device, mobile communication, information and communication, semiconductor and display equipment |
| | | Eco-Friendly Battery Chemistry & Materials | It trains professionals in the IT processing and electronic materials field, such as eco-friendly batteries, semiconductor & display materials, electronic parts for electric vehicles, solar cell & LED materials, secondary battery materials, and electronic parts. |
| | | Advanced Automotive Electronics | We nurture experts in the field of intelligent automobiles by learning hardware and software related subjects such as programming languages, embedded systems, and self-driving cars, |
| | School of Electrical Engineering | Energy Electricity | We are realizing future-oriented education by actively introducing eco-friendly renewable energy and digital electric equipment into the curriculum |
| | | Electric Railway | The Electric Railway Department is a department that majors in advanced and high-speed electric railway technology in line with the development trend of the railway industry. |
| | | Electric Vehicles | we nurture technical manpower in the electric vehicle field, such as manufacturing, fault diagnosis, and maintenance of electric vehicles. |
| | | Electric Automation System | We foster key technical talents necessary for the implementation of the 4th industrial revolution smart factory automation system through thorough practical-oriented education |
| | Department of Interior Design | Interior Design | Developing interior design experts with comprehensive skills necessary for interior planning design, detailed design, and construction site management through a curriculum focusing on practical skills. |
| | | Interior Construction/ Carpentry | Cultivating professional construction management manpower to advance to first-tier companies in Seoul and the metropolitan area through a training course specialized in the construction management field. In addition, the specialized field of woodworking is nurtured. |

| | | | |
|--------------------------------|---|---|--|
| | | Exhibition Design | The Exhibition Design major cultivates practical exhibition designers equipped with creative ideas and advanced 3D graphic expression skills. Over 90% of our graduates are employed by specialized exhibition design companies based in Seoul, and they actively work not only in Korea but also on exhibition stages around the world. |
| | Department of Global System Convergence | AI | – S/W developer specializing in artificial intelligence (ML/DL) |
| Social Science | School of Business Administration | Accounting, Finance & Entrepreneurship | Managers in Accounting & Finance, Entrepreneurs in various businesses |
| Humanities and Social Sciences | Department of Hotel, Airline Services & Tourism | Hotel and Airline services | <p>We prepare students for diverse careers in the global hospitality and tourism industry, including:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoteliers at luxury hotels (domestic and international) • Resort staff at major corporations • Entrepreneurs in cafés and restaurant businesses • Airline professionals, including cabin crew and airport ground staff • Travel agency operators (OP) • Overseas travel escorts (Tour conductors) |
| | | Global Tourism | <p>Global Tourism course aims to train students for careers in:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Airport ground staff positions in Korea and Japan • Luxury hotels in both countries • Japanese duty-free shops • Professional tour guides • Office and administrative staff at Japanese companies |
| Aesthetics | Art Media | Department of Visual Communication Design | <p>Become a next-generation design expert. Our curriculum blends advanced digital technologies with artistic sensibilities to develop creative, convergent design professionals. Specialization areas include graphic design, editorial design, brand design, UI/UX design, and advertising.</p> |
| | | | <p>Master content creation for the digital age. We train experts in digital content planning, production, and management for online media platforms. The curriculum integrates online content development, short-form video production, and content marketing.</p> |

| | | | |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | Department of Cartoon and Animation | Create your own stories and visual worlds. Through specialized programs in webtoons, smarttoons, and print comics, students are nurtured to become webtoon artists, comic writers, story creators, and planning specialists. |
| | | | Shape the future of visual entertainment. Hands-on training in digital art, animation, character design, and CG technology—including AR/VR and metaverse content—prepares students for careers in game design, video, and illustration. |
| | | Department of Broadcasting | Lead the next wave of media innovation. Students plan and produce diverse broadcast content such as commercials, entertainment shows, and music videos. Training also includes operating personal media channels and building YouTube expertise. |
| | | | Edit like a pro in real-world environments. With a practice-based curriculum, students gain expertise in video editing and color correction for drama, film, and documentary. They train using professional-level broadcast editing equipment and facilities. |
| | Department of Beauty Convergence | hair creative major | There is a hair creative major course aimed at finding employment in the hair industry. |
| | | Beauty Creative major | There is a Beauty Creative major class that trains total beauty professionals by comprehensively learning nails, skin, and makeup, beauty therapy, skin art. |

※ The choice of major in each department is based on the student's preference when entering the school.

2. Admissions







- Application period: Refer to the Notice at English homepage of Yeungjin University (<https://www.yju.ac.kr/en/index.do>)
- Submission document is the same as NIIED submission document.
(see GKS Notice webpage)

3. Application Notes

- Transfers to departments are not possible after admission.
- You can't apply if you don't submit all necessary documentation.
- Policies and required documents are the same as those listed on the National Institute of Education website.

4. Additional Information

- Support for cultural exchanges with Korean students, Korean cultural experiences, and business tour programs.

| | |
|---|--|
| Korean lectures by student level | International Student Day |
|  |  |
| Buddy Program | The Global Zone |
|  |  |
| Tours of Korean companies | Korean cultural experiences |
|  |  |

○ Student dormitory: Single room / 2 person room / 4 person room

5. Contact Information

- Address: Yeungjin University, Main Building 115, Office of International Cooperation, 35, Bokhyeon-ro, Buk-gu, Daegu, Republic of Korea. Zip code: 41527.
- Tel: +82-53-940-5632 (GKS 담당자), Fax : +82-53-940-5628
- e-mail: intl@yju.ac.kr