

동국대학교 멀티미디어공학과 게임엔진&로봇지능 연구실 대학원생 모집

저희 연구실에서는 딥러닝/강화학습기반 인공지능, 게임인공지능 & 게임엔진, 로봇지능, 3D재구성, 메타버스/게임 콘텐츠 기술 등의 연구들을 진행하고 있습니다. 자세한 사항은 홈페이지(<http://game.dongguk.ac.kr>)를 참조바랍니다.

1. 연구실 현황 : 연구교수 2명, 박사과정 5명, 석박사통합과정 1명, 석사과정 8명, 학사연구원 1명 (총 17명)
2. 현재 진행중 연구실 과제
 - 뉴럴 렌더링 기반의 메타버스 응용을 위한 실시간 시맨틱 3D 동적 환경 재구성, 과학기술정보통신부(2022.03~2026.2)
 - 스포츠 게임 분야 첨단 AI 기술 R&D 전문인력 양성, 문화체육관광부 한국콘텐츠진흥원 (2022.04~2023.12)
 - 자율주행기술개발혁신사업-AI 운전능력평가 표준화 및 평가 프로세스 개발, 경찰청 (2021.04~2024.12)
3. 자격 조건
 - 전공분야 : 멀티미디어공학/게임공학/컴퓨터공학/컴퓨터과학/소프트웨어공학/전자공학/정보통신공학 등 관련 분야
 - 2023년 2학기에 대학원 입학이 가능한 학생 (석사과정/석박통합과정/박사과정)
 - **우대 : SW 프로그래밍 가능자, 게임개발 가능자, 딥러닝 등의 인공지능 분야 연구희망자, 영상처리 가능자, 강화학습 연구희망자, 인공지능의 사전지식이 없어도 새로 공부하고 연구할 의향과 열의가 있는 자**
4. 입학 후 연구 분야
 - 게임 및 로봇 지능(3D 딥러닝, 강화학습, 게임지능, 학습지능 등 인공지능 핵심연구분야)
 - 게임 및 메타버스 콘텐츠 엔진/기술 분야
5. 지원 가능학과
 - 일반대학원 인공지능학과 엔터테인먼트지능전공
 - 일반대학원 멀티미디어공학과 게임공학전공/멀티미디어공학전공
 - 일반대학원 자율사물지능학과 자율사물지능전공/인텔리전스로봇전공/메타버스지능전공
6. 장학금 및 연구비 안내
 - 일반대학원 인공지능학과 엔터테인먼트지능전공
 - => **등록금 전액 면제** + 프로젝트 수행에 따른 연구비 지원
 - 일반대학원 멀티미디어공학과 게임공학전공/멀티미디어공학전공
 - => **프로젝트 수행에 따른 연구비 지원**
 - 일반대학원 자율사물지능학과 자율사물지능전공/인텔리전스로봇전공/메타버스지능전공
 - => **프로젝트 수행에 따른 연구비 지원**
7. 문의 및 서류 접수
 - 관심 있으신 분들은 간단한 이력서 및 성적증명서 등을 메일로 송부
 - 메일 주소 : cke@dongguk.edu (02-2260-3834)
8. 원서접수마감
 - **2023년 5월 18일 목요일 24시까지**

[홈페이지 주소]

- (1) 인공지능학과 홈페이지 <https://aix.dongguk.edu/>
- (2) 멀티미디어공학과 홈페이지 <http://mme.dongguk.edu/k3/index.php>
- (3) 자율사물지능학과 홈페이지 <http://ati.dongguk.edu/k4/>

2023 학년도 후기 동국대학교(서울) 일반대학원 일반전형 신(편)입생 모집 안내

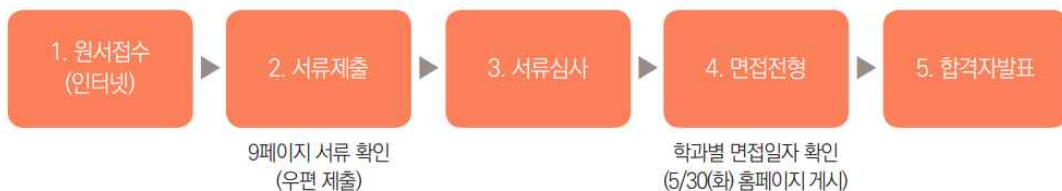
1. 모집과정 : 석사과정, 박사과정 및 석.박사통합과정
2. 모집인원 : 학위과정별 각 약간명
3. 지원자격
 - 가. 국내·외에서 학사 및 석사 학위 취득자 또는 2023년 8월 31일 이전 취득예정자
 - 나. 기타 관계 법령에 의하여 위와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자
 - 다. 비동일 학과 출신자는 입학 후 소정의 학부과정 개설과목(선수과목)을 이수하여야 함
4. 전형방법 : 서류심사, 면접
5. 전형일정 및 원서접수 방법

전형일정

1. 전형일정

진행내용	일 정
원서접수	<ul style="list-style-type: none"> · 2023. 5. 9.(화) ~ 5. 18.(목), 24:00까지 - 인터넷 원서접수만 가능 : 유웨이어플라이 홈페이지(www.uwayapply.com)
서류제출	<ul style="list-style-type: none"> · 2023. 5. 9.(화) ~ 5. 19.(금) 17:00까지 - 제출방법 : 등기우편 또는 택배접수 ※ 제출처 : (04620)서울특별시 중구 필동로 1길 30, 동국대학교 본관 3층 일반대학원 학사운영실
면접전형	<ul style="list-style-type: none"> · 2023. 6. 3.(토) 예정 - 고사장소 및 시간은 5.30.(화)에 일반대학원 홈페이지 공지 사항 확인 - 면접일자는 학과 사정에 의해 변경될 수 있으며, 변경 시 지원자에게 별도 안내함 - 경찰행정학과, 한문불전번역학과의 경우 필기고사 별도 진행됨
합격자발표	<ul style="list-style-type: none"> · 2023. 6. 16.(금), 17:00 예정 - 일반대학원 홈페이지(gs.dongguk.edu)에서 개별 확인
등록금 납부	<ul style="list-style-type: none"> · 2023. 6. 29.(목) ~ 6. 30.(금) 17:00까지 - 합격자확인 페이지에서 등록금 고지서 출력 후 개별 가상계좌로 납부

2. 전형 진행도



6. 장학혜택

주요 장학제도

1. 교내장학(개별 신청 장학)

※ 아래 장학 프로그램은 합격자 발표 후 별도의 장학 신청 기간이 있으며, 해당 기간 안에 신청서와 소정의 증빙서류를 제출한 경우에만 등록금 고지서에 학비감면 처리됩니다. (미 신청시 지급불가)

장학명	대상 과정	자격 요건	장학금액
본교출신 신입생장학	석사 석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 및 경주캠퍼스 학부 또는 대학원(일반/전문/특수대학원 포함) 석사 출신 입학생 · 학점은행제를 통한 본교 총장명의 학사학위 수여자 · 학교법인 동국대학교 전산원에서 63학점 이상을 취득 후 교육부장관명의 학사학위 수여자	입학금 100%
신입생 우수장학	석사 석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 학사학위 취득자(예정자 포함)로서, 대학원 석사과정, 석박사통합과정 전일제 입학생 · 학점은행제를 통한 본교 총장명의 학사학위 수여자인 대학원 석사과정, 석박사통합과정 전일제 입학생 · 학교법인 동국대학교 전산원에서 84학점 이상 취득하고 교육부장관 명의의 학사학위 취득자로서, 대학원 석사과정, 석·박사통합과정 전일제 입학생	첫학기 수업료 100%
학사-석사 연계장학 (논문조건장학)	석사	· 본교 서울캠퍼스 2023년 8월 학사학위 취득예정자(기 졸업생 제외)로서, 대학원 석사과정 전일제 신입학생(학·석사 연계과정 포함) · 의무사항 : 저명논문 공저 1편 게재(지도교수 교신·공동저자 참여 필수)	첫 학기 수업료 100% 2-3학기 수업료 50%
학사-석박사 통합 연계장학 (논문조건장학)	석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 2023년 8월 학사학위 취득예정자(기 졸업생 제외)로서, 대학원 석·박사 통합과정 전일제 신입학생 · 의무사항 : 저명논문 주저자 1편과 공동저자 2편 게재 (지도교수 교신 또는 공동저자 참여 필수)	첫 학기 수업료 100% 2-6학기 수업료 50%
의학계열 장학	석사 석·박사통합	· 본교 및 타교 출신의 대학원 의학계열 전일제 입학생 · 본교 및 타교 출신의 동국대 의료원 소속 전공의, 임상전문의를, 한의사면허소지자인 행정조교이며, 대학원 의학계열 입학생	첫 학기 수업료 100%
이공계 장학	석사 석·박사통합	· 이공계학과 전일제 신입학생(타교 출신)	첫 학기 수업료 100%
글로벌 우수인재 양성장학	박사 석·박사통합	· 석·박사통합 및 박사과정 전일제 신입학생 · 국제저명(2편) 및 국내저명(3편) 주저자로 논문 게재 의무 · 최근 3년 이내 직전학위 취득자로, 별도 선발절차 진행 (세부사항은 2023년 8월 초 신입생 대상 별도 선발 공지 참조)	입학금 100% 수업료 100% (정규학기감면)
건학이념 구현장학	석사 박사 석·박사통합	· 입학일 이전에 구축계를 수지한 대한불교조계종 재적 승려로 대한불교조계종 교육원장의 장학추천을 받은 일반대학원 입학생 · 대한불교조계종 교육원에서 기본교육과정 이수자로 선정된 자	수업료 65% (정규학기 감면)
동국가족장학	석사 박사 석·박사통합	· 본교 교직원 및 자녀, 배우자	수업료 일정 비율 (정규학기 감면)

※ 저명논문 기준 : 리서치 논문으로,【이공계】SSCI, A&HCI, SCIE(Q2이상) 【인문사회/예체능계】KCI 등재지 (학위논문 심사학기 초록신청 기간까지 게재 완료 원칙)

※ 전일제 학생 : 자격기준(4대보험 미가입자)은 반드시 재학기간 중 유지하여야 함

※ 모든 장학프로그램은 중복수혜 불가를 원칙으로 함(조교장학 등 별도 예외를 두는 경우 제외)

※ 장학종류 및 내용은 신설 또는 변경될 수 있으며, 관련 내용은 홈페이지를 통해 별도 공지함