

# 2026학년도 후기 학·석사 연계과정 모집요강



## 동아대학교 일반대학원

우) 부산광역시 사하구 낙동대로 550번길 37 동아대학교 대학원 교육정책실(S01-1301호)  
Tel) 051-200-5502~4 Fax) 051-200-5505 <http://gra.donga.ac.kr>

# 목 차

I . 모집일정 .....	1
II . 모집학과 .....	1
III . 모집인원 .....	2
IV . 지원자격 .....	2
V . 선발자 혜택 .....	2
VI . 지원절차 .....	3
VII . 제출서류 .....	3
VIII . 전형배점 .....	3
IX . 유의사항 .....	3
X . 학과별 위치 및 전화번호 .....	4

## 『 서식 』

[서식1] 학·석사 연계과정 지원서 .....	6
[서식2] 추천서 .....	7

## I. 모집일정

구분	기간
원서 접수 (우편 또는 방문)	2026.6.4.(목) ~ 6.12.(금) 17:00 까지
	* 제출서류: 학·석사 연계과정 지원서[서식1], 학·석사 연계과정 추천서[서식2], 성적증명서 1부(VII. 제출서류 참조)
전공구술고사	2026.7.1.(수) 11:00 ~
	※ 전공구술고사의 일정 및 방식은 추후 변동될 수 있음 * 전공구술고사 불참 시 불합격 처리함 * 일시 및 장소는 전공구술고사 1일 전까지 대학원 홈페이지에 게시 예정 ( <a href="http://gra.donga.ac.kr">http://gra.donga.ac.kr</a> )
합격자 발표	2026.7.16.(목) 14:00 이후
	* 대학원 홈페이지 참조 ( <a href="http://gra.donga.ac.kr">http://gra.donga.ac.kr</a> )

## II. 모집학과 [42개 학과]

계열	대학원 학과	학부 동일(유사)학과
인문사회	한국어문학과	한국어문학과
	사학과	사학전공, 고고미술사학전공
	고고미술사학과	고고미술사학전공
	아동심리·상담학과	아동학과
	사회복지학과	사회복지학과
	미디어커뮤니케이션학과	미디어커뮤니케이션학과
	관광경영학과 BK	관광경영학과, 국제관광경영학과
	경영정보학과 BK	경영정보학과
자연과학	수학과	정보수학과, AI학과
	물리학과	신소재물리학과, 반도체학과
	화학과	화학과, 화학공학과, 신소재공학과
	바이오메디컬학과 BK	바이오메디컬학과
	식품영양학과 BK	식품영양학과
	의상섬유학과	패션디자인학과
	식품생명공학과	생명공학과, 식품생명공학과, 응용생물공학과, 분자유전공학과, 생명자원산업학과
	응용생명과학과	분자유전공학과, 응용생물공학과, 식품생명공학과, 생명자원산업학과
	건강과학과 BK	식품영양학과, 의약생명공학과, 건강관리학과, 바이오메디컬학과



계열	대학원 학과	학부 동일(유사)학과
공학	건축공학과(BK)	건축공학과
	건축학과	건축학과
	기계공학과	기계공학과
	화학공학과(BK)	화학공학과
	전기공학과(BK)	전기공학과
	산업경영공학과	산업경영공학과
	환경공학과	환경공학과, 환경안전전공
	금속공학과	신소재공학과
	전자공학과(BK)	전자공학과
	도시계획·조경학과	도시공학과
	에너지·자원공학과	에너지·자원공학과, 미래에너지공학전공
	컴퓨터공학과	컴퓨터공학과, AI학과
	조선해양플랜트공학과	조선해양공학과, 조선해양플랜트공학과, 기계공학과
예체능	체육학과	체육학과
	태권도학과	태권도학과
	조형디자인학과	산업디자인학과
학·연·산 협동과정	신소재물리학과	신소재물리학과, 반도체학과
	화학공학과	화학공학과
	금속공학과	신소재공학과
	응용생명과학과	분자유전공학과, 응용생명공학과, 식품생명공학과, 생명자원산업학과
학과간 협동과정	영유아학과	아동학과
	스포츠의학과	체육학과, 태권도학과
	ICT융합해양스마트시티공학과(BK)	건축공학과
	데이터사이언스융합학과	산업경영공학과, 컴퓨터공학과, AI학과, 정보수학과, 미디어커뮤니케이션학과, 경제학과

※ BK: BK21사업 참여학과로 해당 학과 진학 시 학부 4학년 1학기에 장학금(300만원, 변동 될 수 있음)이 지급됨

### Ⅲ. 모집인원

- 2026학년도 대학원 석사과정 입학 잔여 정원(140명) 1/3 이내 (총 46명)

### Ⅳ. 지원 자격

1. 학사학위과정 4학기 이상 이수한 자로서 7학기까지 학사학위 취득이 가능한 자(건축학과 건축학전공(5년제)의 경우 6학기 이상 이수한 자로서 9학기까지 학사학위 취득이 가능한 자)
2. 학업성적 총 평점평균 3.0 이상인 자 [당해학기의 계절학기 성적 제외]
3. 학사학위과정 소속 학부(과)·전공 교수의 추천을 받은 자
4. 학·석사 연계과정 지원 시 학과 선택은 학사학위과정 소속 학부(과) 전공 또는 복수전공과 동일(유사)한 1개 학과에 한하여 지원할 수 있음  
※ 편입학생 및 의과대학 의학과 재학생은 지원불가

### Ⅴ. 선발자 혜택

1. 학사학위과정의 졸업논문, 졸업종합시험, 실기발표 및 실험·실습보고 등은 면제함

2. 학사학위과정 졸업 후 대학원 입학 시 입학금을 면제함(수업료는 면제 불가)
3. 학사학위과정 중 대학원의 각종 연구프로젝트에 참여 기회 부여(학과마다 상이함)
4. 학·석사 연계과정은 총5년(학부 3.5년 + 대학원 1.5년)만에 학사 및 석사학위를 취득할 수 있음[단 건축학과 건축학전공(5년제)는 총6년(학부 4.5년 + 대학원 1.5년)]

## VI. 지원절차

1. 지원서, 추천서를 작성하여 성적증명서와 함께 대학원 행정지원실로 제출
2. 연계과정 지원에 대한 전형료는 없음
3. 대학원 행정지원실 위치  
: 승학캠퍼스 인문과학대학 13층 1301호 / ☎ 051-200-5502~4

## VII. 제출서류

1. 학·석사 연계과정 지원서(서식1)
2. 학·석사 연계과정 추천서(서식2)
3. 성적증명서 1부[지원 당해 학기 성적까지 기입 되어있는 성적증명서]

## VIII. 전형배점

서류심사(40점)	전공구술고사(60점)
대학성적	1) 전공지식 2) 학문에 대한 열정과 태도

※ 예능 계열 학과 지원자의 경우, 실기고사 및 포트폴리오 작성에 관한 문의는 해당학과로 하시기 바랍니다.

## IX. 유의사항

1. 학·석사 연계과정에 선발된 자는 학기 시작 전 석사학위과정 임시학번을 부여받게 됨  
(석사학위과정 진학 전까지는 학부생 신분이며, 학사학위과정 졸업기준 미충족 시 석사학위과정으로 진학 불가)
2. 연계과정에 선발된 자는 남은 학사학위과정 중 학기당 최대 취득학점 이외에 추가로 3학점을 초과 취득할 수 있음
3. 학·석사 연계과정에 선발된 자는 학사학위과정의 남은 학기동안 임시학번을 통하여 대학원(석사학위과정) 지원학과에서 개설하는 교과목 6학점을 이수하여야 함  
(대학원 진학 시 대학원 졸업취득학점으로 인정함)
4. 학사학위과정의 졸업기준 미 충족으로 인하여 **7학기 차**[건축학과 건축학전공(5년제)은 9학기 차]에 **학부 졸업이 불가할 경우, 대학원 진학이 취소되며 이미 취득한 대학원 과목은 학부과정의 취득학점 및 성적에 포함되지 않음**
5. 연계과정에 선발된 자가 학사과정을 휴학할 경우, 연계과정을 포기한 것으로 간주함
6. 해당 대학원(석사학위과정) 진학 후 첫째 학기는 군입대 및 질병(동아대학교 의료원 진단서 첨부)을 제외하고는 휴학 및 자퇴를 할 수 없음
7. 석사학위과정 중 3차 학기 이내에 최소 졸업이수학점인 26학점(연구학점 2학점 포함)을 취득하지 못한 자는 4차 학기를 정규 등록하여야 함

## X. 학과별 위치 및 전화번호

순번	학과	위치	전화번호	캠퍼스위치
1	한국어문학과	인문대 S01-0607호	200-7169	승학
2	사학과	인문대 S01-0707호	200-7060	승학
3	고고미술사학과	인문대 S01-0709호	200-7151	승학
4	아동심리-상담학과	인문대 S01-0910호	200-7306	승학
5	경제학과	종합강의동 B04(A)-0702호	200-8615	부민
6	사회복지학과	종합강의동 B04(A)-0702호	200-8666	부민
7	미디어커뮤니케이션학과	종합강의동 B04(A)-0702호	200-8645	부민
8	관광경영학과	종합강의동 B04(B)-0604호	200-7490	부민
9	경영정보학과	종합강의동 B04(B)-0604호	200-7474	부민
10	수학과	자연대 S11-0520호	200-7206	승학
11	물리학과	자연대 S11-0411호	200-7221	승학
12	화학과	자연대 S11-0308호	200-7240	승학
13	바이오메디컬학과	자연대 S11-0414호	200-7260	승학
14	식품영양학과	생명자원과학대학 S09-0201호	200-7514	승학
15	의상섬유학과	공대4호관 S12-0707호	200-7328	승학
16	식품생명공학과	생명자원과학대학 S09-0201호	200-7596	승학
17	응용생명과학과	생명자원과학대학 S09-0304호	200-5785	승학
18	건강과학과	생명자원과학대학 S09-0201호	200-7528	승학
19	건축공학과	공과대학2호관 S04-0302호	200-5809	승학
20	건축학과	공과대학5호관 S06-0804호	200-7618	승학
21	기계공학과	공과대학5호관 S06-0218호	200-7635	승학
22	화학공학과	공과대학 5호관 S06-0301호	200-7717	승학
23	전기공학과	공과대학2호관 S04-0210호	200-7732	승학
24	산업경영공학과	공과대학5호관 S06-0728호	200-7686	승학
25	환경공학과	공대2호관 S04-0509호	200-7674	승학
26	금속공학과	공과대학5호관 S06-0510호	200-7747	승학
27	전자공학과	공과대학5호관 S06-0909호	200-7730	승학
28	도시계획·조경학과	공대1호관 S12-0612호(조경) 공대1호관 S03-0313호(도시)	200-7571 200-7662	승학

순번	학과	위치	전화번호	캠퍼스위치
29	에너지·자원공학과	공대2호관 S04-0503-1호	200-7763	승학
30	컴퓨터공학과	공과대학5호관 S06-0622호	200-7776	승학
31	조선해양플랜트공학과	공대1호관 S03-0304호	200-7787	승학
32	체육학과	예술체육대학 1관 S07-0103호	200-7851	승학
33	태권도학과	예술체육대학1관 S07-0103호	200-7856	승학
34	조형디자인학과	예술체육대학2호관 S17-0707-1호	200-7980	승학
35	학·연·산협동과정 신소재물리학과	자연대 S11-0411호	200-7221	승학
36	학·연·산협동과정 화학공학과	공과대학5호관 S06-0301호	200-7717	승학
37	학·연·산협동과정 금속공학과	공과대학5호관 S06-0510호	200-7747	승학
38	학·연·산협동과정 응용생명과학과	생명자원과학대학 S09-0331-1호	200-5771	승학
39	학과간협동과정 영유아학과	인문대 S01-0910호	200-7306	승학
40	학과간협동과정 스포츠의학과	예술체육대학 1관 S07-0103호	200-7851	승학
41	학과간협동과정 ICT융합해양스마트시티공학과	공과대학2호관 S04-0302호	200-5809	승학
42	학과간협동과정 데이터사이언스융합학과	자연대 S11-0520호	200-7206	승학





[서식3]

## 추천서

지원 대학원 및 학과(전공)					
소속	대학	학부(과)		전공	
성명		학번		학년	

추천 사유 :

20 년 월 일

추천자 : 소속

대학

학부(과)

직위

성명

(인)

동아대학교 총장 귀하