
5년제 학·석사연계과정 예비생 모집 안내문

2025. 4.

영 남 대 학 교

1. 5년제 학·석사연계과정이란?

- 학부과정 중 대학원 교과목을 3학점 이상 미리 이수하고 수업연한을 1년(학부 6개월, 대학원 6개월) 단축할 수 있는 연계운영 이수방법입니다. 보통 석사학위를 취득하기 위해서는 학부(4년), 대학원(2년) 포함 6년이 소요되나, **5년제 학·석사연계과정으로 진학 시 1년의 시간을 단축**할 수 있습니다. 또한 예비생 선발이 확정되면 학부 졸업논문·실기·종합시험 면제 및 대학원 입학금 면제, 장학금 혜택 등이 주어집니다. 자세한 사항은 아래의 내용을 참고하시기 바랍니다.

2. 선발 일정

가. 지원서 접수기간: **2025. 5. 20.(화) ~ 2025. 7. 18.(금)**

나. 신청서류: 5년제 학·석사연계과정 예비생 지원서 1부

1) 지원서 접수처: 수업학적팀

2) 문의: 대학원학사팀(810-3771), 수업학적팀(810-1062)

다. 선발 결과 발표(예정): 2025. 8. 5.(화) [개별 통보]

3. 모집학과 : 대학원 석사학위과정이 설치되어 있는 전 학과

- ※ 법학과, 미학미술사학과 등 학부(학사)과정이 없는 학과 제외
- ※ 공과대학 건축학부 건축학전공, 의과대학, 약학대학, 사범대학 제외

4. 지원자격(다음 각 항의 자격을 모두 갖춘 자)

- 가. 학부 5학기 또는 6학기를 이수하고 다음 학점기준 이상을 취득한 자(재학생에 한하여 계절학기 학점 포함)

대학 졸업학점	선발 기준 학점	
	5학기 이수	6학기 이수
120	83	103
130	89	111
140	95	119

1) 2025학년도 1학기 현재 학부 5학기 재학생: 2026학년도 후기(2026.9.) 대학원 입학 가능

2) 2025학년도 1학기 현재 학부 6학기 재학생: 2026학년도 전기(2026.3.) 대학원 입학 가능

나. 지원하고자 하는 석사학위과정 학과의 연계운영학부(과) 소속인 자(5p 참고)

5. 5년제 학·석사연계과정생 최종선발

- 5년제 학·석사연계과정 예비생은 학부의 졸업논문 및 졸업 종합시험, 실험실습보고, 실기발표를 면제하며, 7학기 내 아래 각 호를 충족할 때 학사 학위를 수여받음과 동시에 5년제 학·석사연계과정생으로 최종 선발되어 석사학위과정으로 연계됩니다.
 - ① 각 학부(과) 졸업 이수학점 이상 이수
 - ② 대학원 교과목 3학점 이상 이수
 - ③ 총 성적 평점 평균 3.00 이상

5. 5년제 학·석사연계과정(예비)생의 수혜사항

- 가. 학사과정 졸업논문(졸업종합시험), 실험실습보고, 실기발표 등 면제
- 나. 학사과정 수업연한 1개 학기 단축 졸업
- 다. 석사과정 수업연한 1개 학기 단축 가능
- 라. 입학전형료 면제: 입학전형기간에 온라인 원서 접수 시 전형료 면제
- 마. 대학원 입학금 면제
- 바. 대학원 입학확정(등록완료) 후 '학·석사연계 진학 장학금' 지급: 50만 원 1회 지급
 - ※ 5년제 학·석사연계과정 취소 또는 포기 시에는 장학금 전액을 반납하여야 함
- 사. 조교 임용 시 장학금 지급
- 아. 학부 6 ~ 7학기 수강신청학점 3학점 추가

6. 유의사항

- 가. 다음 각 호에 해당하는 자는 5년제 학·석사연계과정 중도포기로 간주하여 학사졸업이 인정되지 않으므로 8학기를 등록하여야 하며, 기지급된 '학·석사연계 진학 장학금'을 수혜한 경우 전액 반납하여야 함.
 - 1) 5년제 학·석사연계과정 중도포기 신청자
 - 2) 7학기까지 학사졸업요건을 충족하지 않은 자
 - 3) 7학기까지 대학원 전공과목을 3학점 이상 이수하지 못한 자
 - 4) 대학원 신입생 등록을 하지 않은 자
- 나. 예비생으로 선발된 때부터 **대학원 석사학위과정 1기까지 휴학 및 자퇴 불가**
- 다. 휴학생이 신청한 경우 복학 신청 후 2025학년도 2학기 학기개시일 이전에 복학 절차를 모두 마치지 아니한 자는 예비생 선발에서 제외
- 라. 5년제 학·석사연계과정 예비생 선발 확정 이후부터 대학원 석사과정 졸업 시까지 전공 변경 불가
- 마. **대학원 교과목 수강신청 가능학점: 최소 3학점 ~ 최대 6학점(지원하고자 하는 학과의 전공과목이 반드시 포함되어야 하며, 연구윤리·학과세미나·개별연구·연구학점·논문대체 수강 불가)**
 - 대학원 이수학점은 학사의 졸업학점에 포함되지 않으며 대학원 입학 후 수료학점에 가산됨(연계과정 중단 시 대학원 취득학점을 학부 취득학점으로 변경 불가).
 - 대학원 필수이수학점(3학점)과 별개로 대학원 과목 3학점을 추가로 수강신청할 경우 대학원 또는 학부 인정 가능
 - **학부 7학기 중 추가학점(3)을 포함한 학부 수강신청 최대 학점 내에서 신청 가능**

연번	내용	시기	학사			석사		
			5학기	6학기	7학기	1기	2기	3기
1	■ 예비생 선발 - 선발인원 및 심사기준에 따라 관련 위원회에서 예비생 선발	2월/8월	●	●	-	-	-	-
2	■ 학부 졸업학점 충족 - 수강신청 최대학점에서 3학점 추가 혜택 부여	선발 직후 학기	-	●	●	-	-	-
3	■ 대학원 교과목 3학점 이상 6학점 이하 이수 - 수강신청 최대학점에서 3학점 추가 혜택 부여	학사 7학기	-	-	●	-	-	-
4	■ 대학원 입학전형 응시 및 최종 선발 - 온라인접수 및 서류제출 필수 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> [최종선발자 특혜] ① 학사 졸업논문(졸업종합시험) 면제 ② 대학원 입학전형 원서접수 시 입학전형료 면제 </div>	학사 7학기 5월/11월	-	-	●	-	-	-
5	■ 5년제 학·석사연계과정 졸업요건 해당자에게 학사학위 수여 ■ 연계과정 중도 포기자 또는 졸업요건 미충족 시 학사과정 8학기 이상 이수해야 하며, 기지급된 ‘학·석사연계 진학 장학금’을 수혜한 경우 전액 반납해야 함.	2월/8월	-	-	●	-	-	-
6	■ 대학원 입학 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> [최종선발자 특혜] ③ 대학원 석사과정 입학 등록 시 입학금 면제 ④ 대학원 입학확정(등록완료) 후 ‘학·석사연계 진학 장학금’ 지급 </div> - 석사 1기부터 연구학점 이수 - 연구계획서 제출 - 교비장학금 및 교외장학금 수혜가능	3월/9월	-	-	-	●	-	-
7	■ 졸업 요건 충족 및 석사학위 취득 - 학위청구논문 제출 또는 논문대체 학점(논문대체 3학점+전공 3학점) 이수	2월/8월	-	-	-	-	-	●

[학부] 학사학위과정			[대학원] 석사학위과정	
대학	학부(과)	전공	학과	전공
인문 대학	국어국문학과	국어국문학과	국어국문학과	국어국문학
	일어일문학과	일어일문학과	일어일문학과	일어일문학
	영어영문학과	영어영문학과	영어영문학과	영어학, 영문학
	유럽언어문화학부	프랑스어문	불어불문학과	불어불문학
	유럽언어문화학부	독일언어문화	독어독문학과	독어독문학
	철학과	철학과	철학과	동양철학, 서양철학
	역사학과	역사학과	역사학과	국사학, 동양사, 서양사
	문화인류학과	문화인류학과	문화인류학과	고고학, 사회인류학및민속학
자연 과학 대학	수학과	수학과	수학과	수학, 응용수학
	통계학과	통계학과	통계학과	통계학
	물리학과	물리학과	물리학과	물리학
	화학과	화학과	화학과	화학
	생명과학과	생명과학과	생명과학과	생명과학
공과 대학	건설시스템공학과	건설시스템공학과	건설시스템공학과	스마트구조공학, 스마트수자원.환경공학, 스마트토질.도로공학
	환경공학과	환경공학과	환경공학과	환경공학
	도시공학과	도시공학과	도시공학과	도시.환경계획, 교통공학
	건축학부	건축공학	건축학과	건축공학
	건축학부	건축디자인	-	-
	기계공학부	기계시스템, 기계설계, 첨단기계	기계공학과	기계공학
	신소재공학부	신소재공학	신소재공학과	신소재공학
	전기공학과	전기공학과	전기공학과	에너지및환경전자, 제어및기기.전력변환
	화학공학부	화학시스템, 융합화학공학, 에너지화학	화학공학과	화학공학
	화학공학부	고분자·바이오소재	화학공학과	고분자바이오소재공학
	파이버시스템공학과	파이버시스템공학과	파이버시스템공학과	파이버시스템공학
디지털 융합 대학	전자공학과	전자공학과	전자공학과	전자공학
	컴퓨터학부	컴퓨터공학	컴퓨터공학과	컴퓨터공학
	컴퓨터학부	정보통신공학	정보통신공학과	정보통신공학
	컴퓨터학부	소프트웨어융합	-	-
	미래자동차공학과	미래자동차공학과	미래자동차공학과	미래자동차공학
	로봇공학과	로봇공학과	로봇공학과	로봇공학



[학부] 학사학위과정			[대학원] 석사학위과정	
대학	학부(과)	전공	학과	전공
사회 과학 대학	정치외교학과	정치외교학과	정치외교학과	정치외교학
	행정학과	행정학과	행정학과	행정학
	심리학과	심리학과	심리학과	심리학
	사회학과	사회학과	사회학과	사회학
	미디어커뮤니케이션학과	미디어커뮤니케이션학과	미디어커뮤니케이션학과	미디어커뮤니케이션학
	경찰행정학과	경찰행정학과	-	-
	군사학과	군사학과	-	-
경영 대학	경제금융학부	경제금융	경제학과	경제학
	경영학과	경영학과	경영학과	인사조직, 운영관리, 경영정보관리, 재무금융, 마케팅
	무역학부	무역학	무역학과	국제통상, 국제경영및무역상무
	회계세무학과	회계세무학과	회계세무학과	회계학
생명 응용 과학 대학	식품경제외식학과	식품경제외식학과	-	-
	원예생명과학과	원예생명과학과	원예학과	원예학
	조경학과	조경학과	조경학과	조경학
	산림자원학과	산림자원학과	산림자원학과	산림자원학, 산림이용학
	식품공학과	식품공학과	식품과학과	식품공학
	생명공학과	생명공학과	생명공학과	생명공학
	의생명공학과	의생명공학과	의생명공학과	의생명공학
생활 과학 대학	주거환경학과	주거환경학과	가족주거학과	실내환경디자인
	식품영양학과	식품영양학과	식품영양학과	식품영양학
	체육학부	체육학	체육학과	체육학
	체육학부	무용학	-	-
	의류패션학과	의류패션학과	의류패션학과	의류패션
	휴먼서비스학과	휴먼서비스학과	-	-
예술 대학	회화과	회화과	회화과	한국회화, 회화
	트랜스아트과	트랜스아트과	트랜스아트과	트랜스아트
	시각디자인학과	시각디자인학과	시각디자인학과	시각디자인
	산업디자인학과	산업디자인학과	산업디자인학과	산업디자인
	생활제품디자인학과	생활제품디자인학과	생활제품디자인학과	생활제품디자인
	음악학부	국악및작곡	작곡과 국악과	작곡, 지휘 국악
	음악학부	성악	성악과	성악
	음악학부	피아노	기악과	피아노
	음악학부	관현악	기악과	관현악
글로벌 인재 대학	중국어문화학과	중국어문화학과	중국어문화학과	중어중문학, 글로벌중국어교육전공
	국제개발새마을학과	국제개발새마을학과	-	-
	글로벌교육학부	국제한국어교육	-	-
	글로벌비즈니스학과	글로벌비즈니스학과	-	-
	글로벌통번역학부	영어통번역, 응용중국어통번역	-	-

Q1. 교육과정의 석사인정과목을 수강해야 하나요?

A. 아닙니다. 석사인정과목은 학사과정 학생의 자격으로 학사 교육과정에 개설된 석사인정과목을 이수한 학생이 학부 과정을 단축 없이 졸업한 후 대학원에 진학할 때 대학원 과목으로 인정받을 수 있는 과목으로, 대학원 학·석사 상호인정과목 이수 입학자에 해당하는 내용입니다. 5년제 학·석사연계과정은 학사 7학기에 지원 학과의 전공과목을 포함한 대학원 교과목을 3학점 이상 이수해야 합니다.

Q2. 최종 선발에서 탈락하면 어떻게 합니까?

A. 학사과정 8학기 이상 등록을 해야 합니다.

Q3. 학사과정은 언제까지 끝내야 합니까?

A. 7학기 내에 학사 학위 수여 요건을 충족해야 합니다. 7학기까지 학사과정을 모두 이수하지 않을 경우 5년제 학·석사연계과정의 중도 포기자로 간주하여 석사과정으로 연계되지 않습니다.

Q4. 학사과정 중 대학원 교과목은 어떻게 수강할 수 있습니까?

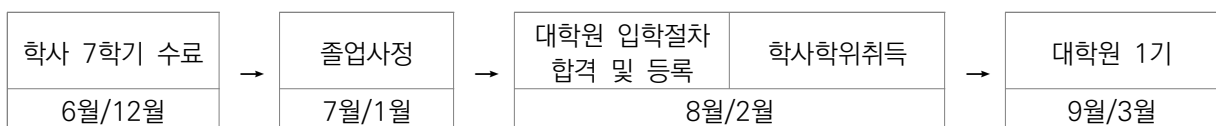
A. 학사 6학기 수료 후 7학기부터 대학원 교과목 3학점 이상 6학점 이내에 수강 및 학점 취득이 가능합니다. 이 중 3학점 이상은 반드시 대학원 성적에 포함되어야 합니다. 7학기 수강신청기간 전 석사학위과정 임시학번과 '학·석사연계교과목이수신청서'를 전달할 예정이며, 예비생은 학과 교수님의 지도를 받아 신청서를 작성하여 기한 내 제출하시면 됩니다.

Q5. 이수해야 하는 대학원 교과목으로 학부 연계 대학원 수업(하이브리드클래스)을 이수해도 됩니까?

A. 가능합니다. 다만, 학부 연계 대학원 수업은 기본적으로 학부 학점으로 인정되므로 학부 졸업기준학점과 별도로 이수하여야 5년제 학·석사연계과정에 필요한 대학원 학점으로 인정될 수 있습니다. 대학원 과목을 학부 졸업기준학점 내에 딱 맞게 이수할 경우 대학원 학점으로 인정될 수 없습니다.

Q6. 대학원 진학은 언제, 어떻게 합니까?

A. 대학원 진학은 5년제 학·석사연계과정생 선발 요건이 충족될 경우 다음과 같은 절차로 진행됩니다.



Q7. 대학원 진학 시 수강신청은 언제 어떻게 합니까?

A. 대학원 입학 관련 등록절차를 완료한 후 대학원 수강신청 기간에 하면 됩니다.

Q8. 현재 영남대학교 학칙은 학사학칙과 대학원학칙이 구분되어 있는 것으로 아는데 어떤 학칙을 적용받게 되나요?

A. 7학기까지(학사학위 취득 전)는 학사 학칙을, 8학기부터(석사과정 진학)는 대학원 학칙을 적용받게 됩니다.

Q9. 대학원 진학 첫 학기에는 휴학과 자퇴가 불가능하다고 하던데요?

A. 맞습니다. 대학원 진학 첫 학기에는 휴학과 자퇴가 모두 불가능합니다.

Q10. 대학원 진학 후 3학기에 졸업요건을 충족하지 못한 경우는 어떻게 되나요?

A. 3학기 내에 교과목 미수료 및 졸업요건 미충족 시 4학기에 정규 등록을 해야 하고, 교과목은 수료하고 논문/논문대체만 통과하지 못한 경우는 연구생/수료생 등록을 하여야 합니다.