

2020학년도 대학원 후기모집 수험생 주요일정 및 유의사항

농생명과학대학

주요 업무	일 정	비고
1. 입학지원서 접수	2020. 5. 25.(월) 10:00 ~ 5. 29.(금) 17:00까지	인터넷 접수 ※자기소개서/수학계획서는 지원서 작성 시 업로드(지원서 접수 마감 시까지만 가능, 직접제출 불가)
2. 추가서류 제출	2020. 6. 1.(월) 17:00까지 ※ 기한 엄수	농생대 교무행정실(200동 3018호) 제출 (우편/ 방문)
3. 면접 및 구술고사 일시, 장소 확인	2020. 6. 2.(화) 이후	농생대 홈페이지 및 전공사무실 문의
4. 수험표 교부	2020. 6. 2.(화)부터 접수페이지	에서 본인 출력
5. 면접 및 구술고사	2020. 6. 8.(월) ~ 6. 12.(금)	해당 모집단위 전공별 시행
6. 합격자 발표	2020. 7. 16.(목) 18:00 이후	입학홈페이지-대학원공지사항
7. 합격자 등록	2020. 8. 3.(월) 10:00 ~ 8. 7.(금) 16:00	입학홈페이지 확인

※ 세부 일정은 일부 조정될 수 있습니다.

※ 제출 서류 주소: 서울특별시 관악구 관악로 1 서울대학교 농업생명과학대학 200동 3018호 교무행정실
입시 담당자 앞(우편번호: 08826)

[추가서류 제출 안내]

- 공통서류

· 성적증명서(※백분율환산성적) 제출(원본)

- ※ 박사과정 지원자의 경우 학사과정, 석사과정 성적증명서 반드시 모두 제출
- ※ 석사 및 석사·박사통합과정 지원자의 경우 학사과정 성적증명서만 제출
- ※ 학사편입학 사실이 있는 경우 학사편입학 이전 성적증명서도 반드시 모두 제출

· 자기소개 및 수학계획서: 인터넷 접수 시 업로드(직접 제출 불가)

· 영어성적표(TOEFL 성적 제출자만): 성적표 원본 또는 인터넷 출력물

- ※ TEPS는 원본 제출하지 않음
- ※ 영어권 대학(원) 졸업 시 영어성적 제출 면제

· 학력조회동의서: 외국대학(원) 졸업자에 한함

- ※ 외국대학(원) 졸업자는 **최종합격 시** 졸업(학위)증명서에 아포스티유 확인서 또는 영사확인을 제출하여야 함. 모집안내 및 입학본부 공지사항 첨부파일 참조

- 모집단위별 추가 서류

- 생태조경학전공: 연구성과물(연구논문 또는 포트폴리오) 및 2인 이상의 추천서
- 농림생물자원학부(작물생명과학전공, 원예생명공학전공): 타 대학교 출신자에 한하여 최종 출신대학 지도교수 추천서 1부
※ 추천서 양식은 자유 양식, 작성자 서명 혹은 날인 포함하여 밀봉 필수

[영어성적 제출 안내]

「2020. 4. 17. 기준 2년 이내 응시하여, 서류제출일까지 성적을 제출한 경우[단, TEPS는 제248회(2018.5.12.)-제284회(2020.5.17.) 정기시험]로서, 입학지원서에 기재한 성적만 유효함.」

다만, 박사과정의 경우 본교에 공식적으로 인정받은 성적[본교 대학원 입학 시 또는 논문제출자격시험에서 인정받은 석사학위자의 영어성적]은 유효기간(2년)을 예외 적용하되, 2020. 4. 17. 기준 10년 이내 응시 성적만 인정 가능

TOEFL 점수 중 MyBEST Scores는 인정하지 않으며, 동일 회차 시험에서 취득한 점수(Test Date Scores)를 제출해야 함.

※ 영어권 대학(원) 졸업(예정)자의 영어성적: 면제

[2020학년도 대학원 후기모집 모집단위 및 전공 선발 현황]

모집단위	전공	석사	박사	석박통합	전공사무실 전화번호
농경제사회학부	농업·자원경제학전공	○	○	X	880-4711
	지역정보전공	○	○	X	880-4740
농림생물자원학부	작물생명과학전공	○	○	○	880-4550
	원예생명공학전공	○	○	X	880-4578
	산림환경학전공	○	○	X	880-4777
	환경재료과학전공	○	○	○	880-4780
	바이오소재공학전공	○	○	○	880-4620
농생명공학부	식품생명공학전공	○	○	○	880-4850
	동물생명공학전공	○	○	○	880-4800
	응용생명화학전공	○	○	○	880-4650
	식물미생물학전공	○	○	○	880-4690
	곤충학전공	○	○	○	880-4700
농생명공학부	바이오모듈레이션전공	○	○	○	880-4907
생태조경·지역시스템공학부	생태조경학전공	○	X	X	880-4870
	지역시스템공학전공	○	○	X	880-4580
바이오시스템공학과		○	○	○	880-4600
농산업교육과		○	○	X	880-4830
협동과정	농림기상학전공	○	○	X	871-0211
협동과정	농생명유전체학전공	○	○	○	880-4901