

# 2025학년도 후기 추가모집 녹색생명산업정책대학원 석사학위과정(야간) 신입생 모집 요강

## 비전 (Vision)

녹색생명산업 분야의 고급 전문 인력 양성을 통한 국가 녹색성장의 선도적 추진

## 시나리오 (Scenario)

녹색성장은 세계적으로 국가의 핵심 정책 기조이며, 다양한 산업분야에서 이에 관한 정책을 발굴, 시행하고 있다. 농업, 임업, 축산업을 포함하는 녹색생명산업은 녹색성장을 선도적으로 이끌어 가야 할 중심축이다. 녹색생명산업은 전통적인 생산성 향상이라는 단순한 목표를 벗어나 환경, 자원, 기후변화, 웰빙 복지, 소재, 식품, 의약품, 소비자 등을 포함하는 융복합산업으로 패러다임이 변화되고 있다.

## 목표 (Goal)

미래 녹색생명산업 분야에서 요구되는 첨단지식, 효율적인 조직관리 및 창조적 정책 기획과 수행 능력을 갖춘 우수한 전문 인력 양성을 목표로 한다.

## 특징 (Strength)

- ▶ 이론 교육보다는 현장 지식, 정책 사례 중심형 실무 교육
- ▶ 정책기획 및 운영에 필요한 실용적인 교육과정
- ▶ 수요자 중심의 전문지식 교육과정 운영
- ▶ 녹색생명산업 분야 전략·연구과제 개발 공동참여
- ▶ 팀티칭(team teaching)을 통한 전문 교육 다양성 확보
- ▶ 광범위한 인적 네트워크 구축 기회 제공

# 2025학년도 후기 녹색생명산업정책대학원 석사학위과정(야간) 신입생 지원 안내

## I 모집 단위 및 인원

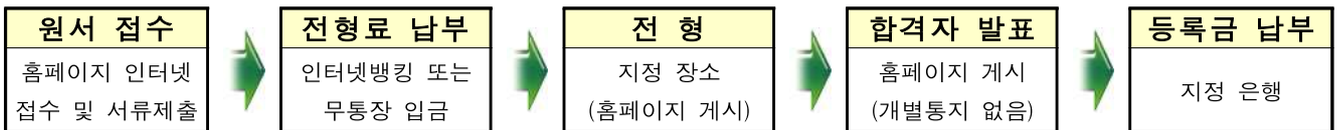
대 학 원	과 정	모집단위(학과)	모집인원
녹색생명산업정책대학원	석 사	녹색생명산업정책학과	25명

## II 지원 자격

1. 국내외 대학 학사학위 이상 소지자(2025년 8월 졸업예정자 포함)
2. 법령에 의하여 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자  
※ 학위 전공과 관계없이 응시 가능

## III 원서 접수 등

### 1. 입학 전형 절차



### 2. 원서 접수 및 서류 제출

#### 가. 원서접수

- 녹색생명산업정책대학원 홈페이지(<http://glip.kangwon.ac.kr>)에서 입학 지원서를 작성(사진파일 첨부)  
※ 메인페이지 ⇒ 입학 안내 ⇒ 인터넷 원서 접수 ⇒ 입학지원서 작성
- 입학지원서 작성 완료 후 전형료 납부
- 접수기간: 2025. 7. 8.(화) ~ 7. 11.(금) 18:00

#### 나. 서류제출

- 제출기간: 2025. 7. 8.(화) ~ 7. 14.(월) 18:00
- 제출방법: 우편 또는 방문제출(우편은 접수마감일 18:00까지 도착분에 한함)  
※ 주소: (24341) 강원특별자치도 춘천시 강원대학길 1 강원대학교 글로벌경영관 305호  
행정실 입시담당자 권민지 앞

### 3. 전형료 및 납부방법

가. 전형료: 50,000원

나. 납부방법: 인터넷뱅킹 또는 무통장입금(반드시 수험생 성명으로 입금)

다. 계좌번호: 신한은행 100-030-707782, 강원대학교(대학회계 녹색원수입대체)

## IV | 구술면접고사 및 전형 방법

### 1. 구술면접고사(전형일): 2025. 7. 22.(화) 16:00(예정, 변동될 수 있음)

- 면접장소: 농업생명과학대학 1호관 2층 203호

※ 당일 15:45까지 면접대기장소(농업생명과학대학 1호관 109호)로 입실

### 2. 전형방법(배점): 서류요건심사 및 구술면접고사

가. 서류요건심사: 제출 서류의 적합 가·부만 판정

나. 구술면접고사: 100점

## V | 제출 서류(우편 또는 방문 제출)

1. 입학 지원서 1부(녹색생명산업정책대학원 홈페이지에서 작성)

2. 학사졸업(예정)증명서 1부

3. 성적증명서(학사과정 전 학년, 백분위가 기재된 증명서) 1부

- 편입학 졸업자는 반드시 전적 대학(교)의 성적증명서도 함께 제출

4. 경력증명서 1부(해당자에 한함)

- 녹색생명산업 분야 현장 실무 경험자 우대

5. 전형료 납부 영수증 1부

- 전형료 50,000원을 납부 계좌에 수험생 성명으로 입금

### 행정 사항

▶ 녹색생명산업정책대학원 홈페이지에서 '원서접수' 절차 후 제출서류(학위(예정) 증명서, 성적증명서, 경력증명서, 전형료 납부영수증)는 우편 또는 방문 제출.

※ 녹색생명산업정책대학원 인터넷 원서접수: <http://glip.kangwon.ac.kr/> 메인 페이지 ⇒ 입학 안내 ⇒ 인터넷 원서접수 ⇒ 입학지원서 작성

## VI | 수험생 유의사항

1. 입학원서는 정확히 작성, 제출해야 하고, 입학원서 기재사항의 위·변조, 허위증명서 제출 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 및 입학허가를 취소하며, 등록금을 포함한 일체의 납입금은 반환하지 않습니다.
2. 접수된 서류는 반환 또는 취소할 수 없습니다(전형료 환불 불가).
3. 접수증은 전형 시 반드시 지참하여야 합니다.
4. 구술면접고사와 관련된 사항은 제3행정실로 문의하시기 바랍니다.
5. 미등록으로 인한 충원합격자는 전화로 개별 통지하며, 연락두절로 인한 불이익은 수험생이 감수하여야 합니다.

## VII | 합격자 발표

1. 일 시: 2025. 7. 30.(수) 15:00 이전 예정
2. 장 소: 녹색생명산업정책대학원 홈페이지 게시(개별 통지 없음)

## VIII | 특전 및 기타

1. 본 대학원은 야간제 석사과정으로 논문작성제와 학점취득제가 있으며, 수학 연한은 5학기입니다.
2. 본 대학원은 국립대학교 특수대학원으로 등록금이 저렴합니다.
3. 녹색생명산업 분야의 정부기관, 정부출연기관, 지방자치단체, 연구소, 기업체 등에서 현장 실무 경험이 있을 경우 면접 시 가산점이 부여됩니다.
4. 재학생에게는 장학금(성적우수장학) 혜택이 있습니다.
5. 기타 자세한 사항은 제3행정실(☎ 033-250-6107)로 문의하시기 바랍니다.

**2025학년도 후기 추가모집 녹색생명산업정책대학원  
석사학위과정(야간) 신입생 모집 입시 일정표**

구 분	기 간 및 일 시	장 소	비 고
원서 접수	2025. 7. 8.(화) ~ 7. 11.(금) 18:00	녹색생명산업정책대학원 홈페이지	전형료: 50,000원 (본 대학원 명의 계좌에 입금)
서류 제출	2025. 7. 8.(화) ~ 7. 14.(월) 18:00	제3행정실 (우편 또는 방문 제출)	
구술면접고사	2025. 7. 22.(화) 16:00~	농업생명과학대학1호관 203호 (15:45까지 면접대기장소(109호)로 입실)	
합격자 발표	2025. 7. 30.(수) 15:00 이전	녹색생명산업정책대학원 홈페이지 ( <a href="http://glip.kangwon.ac.kr/">http://glip.kangwon.ac.kr/</a> )	녹색생명산업 정책대학원 홈페이지 공지사항
등록고지서 교부	2025. 8. 1.(금) ~ 8. 7.(목) (예정)	강원대학교 홈페이지 ( <a href="http://www.kangwon.ac.kr/">http://www.kangwon.ac.kr/</a> )	※ 입시관련 일정 변동 시 홈페이지 공지예정
등록금 납부	2025. 8. 5.(화) ~ 8. 7.(목) (예정) (은행 마감시간까지)	본교 지정 은행	

# 녹색생명산업정책대학원 교육과정 안내

구 분	교 과 목 명	
전공필수	논문연구	세미나
전공선택	개인프로젝트 I	생물산업시스템
	개인프로젝트 II	생물자원산업
	국제산림학	소비자복지정책
	국제협력	수목생리학
	기능성생물신소재산업	수목학
	기후변화와 녹색성장	식량정책
	녹색생명산업정책	식물과 환경
	녹색생명산업정책사례연구 I	식물생리학
	녹색생명산업정책사례연구 II	식품가공학
	농업생명공학	식품위생 및 안전성
	농업생명산업정책토픽	식품저장 및 유통
	농업환경생태	식품화학
	도시림 관리 및 보호	신재생에너지
	도시생태 및 조경	원예산업
	동물바이오산업론	원예치료학
	동물생명산업정책토픽	원예학
	동물생산 및 이용론	웰빙농식품산업
	동물식품과학 및 산업	자원환경경제
	동물식품위생 및 저장	작물학
	동물자원 및 산업론	재배학
	바이오테라피	저탄소식품경제
	산림경관 및 계획	정보처리통계분석
	산림경영학	정책분석평가
	산림경제학	조경관리학
	산림과학개론	조경학개론
	산림문화 및 휴양	조림학
	산림바이오매스이용학	지속가능 농업경영
	산림보호학	지속가능 축산경영
	산림생태학	지역건설공학
	산림자원측정학	첨단정보기술
	산림정책학	초자원생산 및 이용
	산림치유학	친환경목재이용론
	산림토양학	친환경유기농업
산림환경보전	친환경축산 및 동물복지	
산림환경산업정책토픽	토양학	
생물산업공정	토지이용계획	