

〈SNU 고교-대학 연계 고교생 아카데미〉 2025년 제9기 서울대학교 농업생명과학 청소년 캠프 안내문

I 캠프 목적 및 목표

- 목적
 - 고등학교 1학년 학생들에게 ‘농업생명과학 분야 및 전공 체험의 기회를 제공’함으로써 농업생명과학분야에 대한 이해 증진 및 진로탐색의 기회 제공
- 목표
 - 농업생명과학에 대한 전반적인 이해 증진
 - 농업생명과학 분야별(생명과학, 환경과학) 실험 및 실습 체험을 통해 해당 분야에 대한 흥미 형성 및 비전 제시
 - 서울대학교 재학생과의 멘토-멘티 관계형성을 통해 자신의 진로개발 및 학습과 관련한 긍정적 태도 형성

II 캠프 개요

- 명칭: 2025년 제9기 서울대학교 농업생명과학 청소년 캠프
- 주최: 서울대학교 농업생명과학대학
- 대상: 고등학교 1학년 재학생 40명 (최종 선발인원은 상황에 따라 변동 가능성 있음)
- 기간: 2025. 1. 8.(수) ~ 1. 10.(금) 2박 3일
- 장소: 서울대학교 농업생명과학대학 및 호암교수회관

III 참가 신청

- 접수기간: 2024. 11. 12.(화) ~ 11. 21.(목) 18:00까지
 - 신청자격: 고등학교 1학년 재학생
 - 추천인원: 학교당 1명 학교장 추천
 - 접수방법: 농생대 홈페이지 온라인 접수(cals.snu.ac.kr→CALS 소식→온라인 신청)
 - 5개의 제출서류를 서명(날인) 후 스캔하여 **1개의 파일(압축 또는 PDF파일)로 제출**
 - 파일명은 “농업생명과학 청소년 캠프_지원자명_제출일”로 작성
- [예시] 농업생명과학 청소년 캠프_뉴진스_20241112
- * 마감시간 이내 신청에 한하여 인정(등록 완료 시간 기준), 방문 및 우편접수 불가

- 제출서류: 공문에 첨부된 제출 서식을 이용하여 작성, 서식 수정 불가
 - 청소년 캠프 참가 신청서 1부
 - 학교장 추천서 1부
 - 2024학년도 1학기 성적표 원본 제출(또는 해당학기 성적 확인이 가능한 제출용 증명서류, 담당자 연락처 및 서명 필수 입력)
 - 자기소개서 1부
 - 개인정보 수집·이용 동의서 1부
 - 기초생활수급자, 차상위계층, 다자녀가구의 경우 확인 가능한 서류 제출(해당자에 한함)
- 선발방법: 지원한 관심분야와 추천서, 자기소개서 등을 바탕으로 선발
- 참가비: 무료
- 기타
 - 참가 기간 동안 숙식 제공
 - 서울대 농업생명과학대학장 명의 캠프수료증서 수여 및 활동 우수 학생 시상

IV 참가자 발표 및 문의처

- 참가자 발표: 2024. 12. 9.(월) 농생대 홈페이지 공지사항 게시 및 SMS로 안내 예정
(서울대학교 농업생명과학대학 홈페이지 <http://cals.snu.ac.kr>)
- 문의처: 학생행정실 02-880-4531 / momijung11@snu.ac.kr



프로그램 일정

일차	시간	프로그램명	내용	장소	비고
1일차 2024. 1. 8. (수)	09:00~09:30	접수 및 개인물품 배부	▶ 교재, 명찰 등 제공	201동 101호	
	09:30~10:00	입소식	▶ 입소식 및 축하 ▶ 캠프 프로그램 안내	201동 101호	장판식 학장
	10:10~12:00	이론 특강 1	특강명: 지속가능한 목재와 첨단소재 곽효원 교수(환경재료과학전공)	201동 101호	서울대학교 교수
	12:00~13:30	중식	▶ 중식		강의실 이동
	13:30~16:00	실험·실습 특강 1	특강명: 친환경소재를 활용한 예멀전 제조 (오렌지 에센스 만들기) 기창석 교수(바이오소재공학전공)	200동 1043호	서울대학교 교수
	16:00~17:30	진로 특강	특강명: 최신 진로 및 직업 탐색 워크숍 (이선우 조교)	200동 1043호	입학진로정보실
	17:30~18:30	석식	▶ 석식		
	18:30~21:00	단체활동	농생대 홍보단 CALSIAN과 함께 팀 빌딩 I	200동 1043호	서울대학교 재학생
	21:00~	숙소 이동	숙소 이동 및 자유시간, 취침	호암교수회관	농생대 버스
2일차 2024. 1. 9. (목)	07:00~07:50	기상 및 활동 준비	▶ 기상 및 활동 준비	호암교수회관	
	07:50~09:00	이동 및 조식	▶ 조식		농생대 버스
	09:00~10:00	상담 특강	특강명: Perfect Me 전윤경 상담사(농;담)	200동 1043호	
	10:00~12:00	서울대학교 관악캠퍼스 투어	캠퍼스 투어 및 관정관 견학 (CALSIAN 진행)	서울대학교 관악캠퍼스	
	12:00~13:30	중식	▶ 중식		
	13:30~16:00	실험·실습 특강 2	특강명: 사회적 진화 및 곤충의 경쟁 행동 실험 강창구 교수(곤충학전공)	200동 1043호	서울대학교 교수
	16:00~17:30	농생대 관련 시설 투어	200동, 농생명과학공동기기원, 농학도서관 등	200동 외	서울대학교 재학생
	17:30~19:00	석식	▶ 석식		
	19:00~21:00	단체활동	농생대 홍보단 CALSIAN과 함께 팀 빌딩 II	200동 1043호	서울대학교 재학생
	21:00~	숙소 이동	▶ 호암교수회관 이동	호암교수회관	

일차	시간	프로그램명	내용	장소	비고
3일차 2024. 1. 10. (금)	07:00~07:50	기상 및 활동 준비	▶ 기상 및 개인물품 지참하여 집결	호암교수회관	
	07:50~09:00	이동 및 조식	▶ 조식		농생대 버스
	09:00~10:50	이론 특강 2	특강명: 농업생명과학의 혁신과 도약을 위한 유산균, 프로바이오틱스, 그리고 마이크로바이옴 김영훈 교수(동물생명공학전공)	201동 101호	
	10:50~11:00	캠프 설문조사	설문조사 실시 및 휴식	201동 101호	
	11:00~	수료식	수료증 수여	201동 101호	

※ 상기 일정은 변경 될 수 있습니다.