

해외생물자원 도입 전문가 양성 교육 추진계획(안)

(’24. 10. 8.(화), 충남대학교 백운기)

□ 목적 및 필요성

- 생물다양성협약(Convention on Biological Diversity, CBD)에 따라 해외 생물자원의 도입 시 해외 생물자원의 수입자는 출처 국가 또는 국가의 권한 있는 당국으로부터 사전 동의를 얻어야 하고 생물자원의 수입을 허가하기 전에 국제적인 정보 교환 및 협상을 통해 그 의사를 확인하는 절차 등 수입국가의 관련 법규 및 규제를 준수해야 함.
- 이에 따라 국제적인 생물다양성 보전 및 지속가능한 이용에 기여 하기 위해 해외 생물자원도입을 위한 전문가 양성 교육을 실시하고자 함.

□ 주요내용

- 교육 명: ‘24 해외생물자원 도입전문가 양성 교육
- 일시: 2024. 10. 18.(금) 14:00~17:00
- 장소: 충남대학교 농업생명과학대학 0000호실(미정)
- 강사
 - 한국생명공학연구원(KRIBB) ABS연구지원센터 장영효 센터장, 안민호 선임기술원(법학박사)
- 대상: 한국환경생태학회 참석 회원
- 교육내용:
 - 생물자원 연구데이터의 활용 및 해외유전자원 도입절차 실무교육
 - 생물자원 기록 사진의 이해 및 연구자의 목적에 따른 촬영법
- 접수: 학회 등록 시 접수 및 개별적으로 메일을 통한 사전 신청 가능
 - ※ 사전 접수 : [충남대학교 백운기\(paekwk@naver.com\)](mailto:paekwk@naver.com)
- 수료증: 충남대학교 농업생명과학대학 학장 수료증 발급

□ 프로그램 일정표

※ 두시간 강의 중 한시간만 강의를 들어도 수료증 발급함

시간	내용	진행	비고
09:00 ~ 14:00	· 학회 등록시 접수(메일을 통한 사전 접수도 가능) ※사전 접수 : 충남대학교 백운기(paekwk@naver.com)		
14:00 ~ 14:05	'5 · 교육안내 및 강사소개		충남대학교 백운기 (전 한국환경생태학회 학회장)
14:05 ~ 15:00	'50 · 생물다양성협약의 이해		한국생명공학연구원 장영호 박사
15:30 ~ 15:35	'5 · 교육안내 및 강사소개		충남대학교 백운기 (전 한국환경생태학회 학회장)
15:35 ~ 16:25	'50 · 해외유전자원 도입절차 및 법적 제반사항 교육	강사	한국생명공학연구원 안민호 박사

□ 기대효과

○ 전문성 강화:

학회에 참여하는 학생들이 해외 생물자원 도입과 관련된 국제 협약 및 국내외 법적 기준을 이해하고, 이를 연구에 적용할 수 있는 능력을 강화함.

○ 법규 준수:

나고야의정서 및 생물자원 관련 법적 기준을 습득함으로써, 학술 연구와 실무에 있어 법적 문제를 최소화하고, 국제적 규정 준수 능력을 배양함.

○ 연구 역량 향상:

연구 목적으로 생물자원을 활용할 때 필요한 촬영 및 데이터 관리 기술을 습득하여 연구의 정확도와 효율성 제고.

○ 네트워크 형성:

학회 참석자들 간의 교류를 통해 관련 연구 및 실무 경험을 공유하고, 생물자원 연구 분야의 협력 네트워크를 강화함. 끝.