기능성 품종개발 역량강화 과정 운영 알림

□ 교육 목적: 기능성 품종의 육종방법 및 활용사례, 성분분석 기술 전수

□ 교육 운영 개요

- O 대상 및 인원: 업계 종사자, 관련 학부, 공무원 등 / 15명
- 일시 및 장소: 2024. 9. 30.(월) ~ 10. 1.(화), 국제종자생명교육센터
- 교육내용:
 - (이론) 기능성 품종 육종 방법 및 활용 사례 등
 - (실습) 기능성 성분분석 기술 실습 등
- 신청기간: 2024. 9. 4.(수)~ 9. 23.(월)
- 신청방법: 교육센터 홈페이지(hrd.seed.go.kr) 신청 * 회원가입 필요
- 교육훈련비: (숙박) 105,000원, (비숙박) 80,000원

구분	금액	산출 내역	입금 계좌	
교육비	70,000원	35,000원×2일	농협 301-0253-0189-11	
숙박비	15,000원	15,000원×1박(1인 1실)	(예금주: 국립종자원)	
식비	(숙박) 20,000원	5,000원×4식	농협 301-0253-0215-11 (예금주: 국립종자원)	
	(비숙박) 10,000원	5,000원×2식		

* 교육, 숙박비 계좌와 식비 계좌가 다르니 착오 없으시길 바랍니다.

□ 교육생 선발 및 수료

- 교육생 선발: 2024. 9. 24.(화), 공문, 전자우편으로 교육센터 입교 안내
- O 수료 기준: 전체 교육시간 중 75% 이상 참여

교육 일정표(2일, 7과목 13시간)

교시	시간	9.30.(월)	10.1.(화)	
08:00~09:00			아침식사	
1	09:00~10:00	등록 및 안내 9:30~10:00	HPLC 구성·기능 및 분석법 설정	
2	10:00~11:00	기능성 품종 육종방법 및 활용 사례 I (고추, 전북대 이준대 교수)		
3	11:00~12:00			
12:00~13:00		점심식사		
4	13:00~14:00	기능성 품종 육종방법 및 활용 사례 표 (박과류, 춘종묘 남시춘 대표)	시료분석 실습	
5	14:00~15:00			
6	15:00~16:00	성분분석(HPLC) 기초 이론	설문 및 수료 15:00~15:30	
7	16:00~17:00			
8	17:00~18:00			
18:00~18:30		저녁식사		

[※] 업무 형편에 따라 교육 일정이 변경될 수 있음