

2024년 고향올래(GO郷 ALL來) 스마트팜 로컬크리에이터 육성 교육 참가자 모집공고

2024년 청양 로컬☆스타 센터에서는 미래 스마트팜 산업을 주도하고 향후 미래 농업을 선도할 스마트팜 전문인력 및 지도자를 양성하고자 스마트팜 로컬크리에이터 육성교육 과정을 개설하여 운영하고자 합니다. 스마트팜 로컬크리에이터 육성교육에 관심이 있는 분들의 많은 참여와 신청 바랍니다.

2024년 2월 26일

충남도립대학교 산학협력단장

I 모집개요

① 사업목적

- 만 18세 이상자로서 스마트팜 분야에 관심과 창업을 희망하는 자로서 도시형 스마트팜, 수직형 스마트팜 등을 교육하여 미래형 스마트팜 활동가를 양성하며,
- 지역자원을 활용한 스마트팜 분야의 비즈니스 모델을 발굴하고 지역을 활성화할 수 있는 역량을 가진 인력을 양성, 지역에 정착함으로써 지역 산업의 지속적인 성장 동력을 마련하여
- 향후 미래 농업을 선도할 스마트팜 분야 전문인력 및 지도자로 육성

② 모집인원 및 교육기간

- 모집인원 : 30명
- 교육시간 및 기간 : 총 180시간 (20주, 주 3일, 일별 3시간)
 - 청양 한번에 알아보기(지역자원활용) 3과목 각 3시간, 1주 총 9시간
 - 창작/창업 능력강화 교육과정 6과목 각 3시간, 2주 총 18시간
 - 스마트팜 교육과정 51과목 각 3시간, 17주 총 153시간

3 세 부 교육과정

◆ 청양 한번에 알아보기(지역자원활용) 교육과정(2024. 6. 4 ~ 6. 7)

| 주차 | 과목명 | 과목명 | 과목명 |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1주차 (6.4~6.7) | 청양군의 지속가능한 순환경제 | 지역자원을 활용한 비즈니스모델 | 지역자원을 활용한 창업 아이템 |
| | 화(6.4) 13:30 ~ 16:30 | 수(6.5) 13:30 ~ 16:30 | 금(6.7) 13:30 ~ 16:30 |

◆ 스마트팜 교육과정 I (2024. 6. 11 ~ 2024. 6. 27)

| 주차 | 과목명 | 과목명 | 과목명 |
|--------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|
| 2주차 (6.11~6.13) | 농업 생명산업의 이해 | 농업경영의 이해 | 농산물 유통과 판매 |
| | 화(6.11) 13:30 ~ 16:30 | 수(6.12) 13:30 ~ 16:30 | 목(6.13) 13:30 ~ 16:30 |
| 3주차 (6.18~6.20) | 스마트팜의 이해 | 4차산업혁명 기술이 적용된 스마트팜 | 도시형 스마트팜 |
| | 화(6.18) 13:30 ~ 16:30 | 수(6.19) 13:30 ~ 16:30 | 목(6.20) 13:30 ~ 16:30 |
| 4주차 (6.25~6.27) | 수직형/컨테이너형 오토팜 | ICT/IOT/AI적용 스마트팜 | 스마트팜을 활용한 창업 (팜 카페 등) |
| | 화(6.25) 13:30 ~ 16:30 | 수(6.26) 13:30 ~ 16:30 | 목(6.27) 13:30 ~ 16:30 |

◆ 창업능력강화 교육과정(2024. 7. 2 ~ 7. 11)

| 주차 | 과목명 | 과목명 | 과목명 |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 5주차 (7.2~7.4) | 지역에 변화를 만드는 창업 | 왕초보를 위한 마케팅 시작 | SNS마케팅의 기본원칙 |
| | 화(7.2) 13:30 ~ 16:30 | 수(7.3) 13:30 ~ 16:30 | 목(7.4) 13:30 ~ 16:30 |
| 6주차 (7.9~7.11) | 마을 카페가 살아남는 법 | 작은 기업을 위한 브랜딩 | 내 아이디어로 사업 만들기 |
| | 화(7.9) 13:30 ~ 16:30 | 수(7.10) 13:30 ~ 16:30 | 목(7.11) 13:30 ~ 16:30 |

◆ 스마트팜 교육과정 II (2024. 7. 16 ~ 2024. 10. 31)

| 주차 | 과목명 | 과목명 | 과목명 |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 7주차 (7.16~7.18) | 원예작물 생육과 영양관계 | 온도와 광량의 관계 | 공기의 물리적 특성 |
| | 화(7.16) 13:30 ~ 16:30 | 수(7.17) 13:30 ~ 16:30 | 목(7.18) 13:30 ~ 16:30 |
| 8주차 (7.23~7.25) | 스마트팜 수경재배기술 1 | 스마트팜 수경재배기술 2 | 수경재배와 비료의 특성 |
| | 화(7.23) 13:30 ~ 16:30 | 수(7.24) 13:30 ~ 16:30 | 목(7.25) 13:30 ~ 16:30 |
| 9주차 (8.6~8.8) | 환경제어 조절 및 관리 이해 | 원예작물 병·해충 원인 방제 | 스마트팜 온실의 운영과 실체 |
| | 화(8.6) 13:30 ~ 16:30 | 수(8.7) 13:30 ~ 16:30 | 목(8.8) 13:30 ~ 16:30 |
| 10주차 (8.13~8.16) | 스마트팜 난방 및 습도제어 기술 | 스마트팜 온실환경관리 목적 | 스마트팜 환기제어 기술 |
| | 화(8.13) 13:30 ~ 16:30 | 수(8.14) 13:30 ~ 16:30 | 금(8.16) 13:30 ~ 16:30 |

| 주차 | 과목명 | 과목명 | 과목명 |
|-----------------------|--|---|--|
| 11주차 (8.20~8.22) | 스마트팜 시설설비 화(8.20) 13:30 ~ 16:30 | 스마트팜 센서활용 1 수(8.21) 13:30 ~ 16:30 | 스마트팜 센서활용 2 목(8.22) 13:30 ~ 16:30 |
| 12주차 (8.27~8.29) | 온실유형 및 기반시설 화(8.27) 13:30 ~ 16:30 | 아스파라거스 재배생리 특성 수(8.28) 13:30 ~ 16:30 | 아스파라거스 비배관리 목(8.29) 13:30 ~ 16:30 |
| 13주차 (9.3~9.5) | 스마트팜 온실의 자재와 선택 화(9.3) 13:30 ~ 16:30 | 양액·급액 시스템 설치와 운영방법 수(9.4) 13:30 ~ 16:30 | 스마트팜 전기전자 이해 목(9.5) 13:30 ~ 16:30 |
| 14주차 (9.10~9.12) | 온실환경제어 프로그램 구성 화(9.10) 13:30 ~ 16:30 | 오이의 생장 및 발육특성 수(9.11) 13:30 ~ 16:30 | 오이 생리장해 종류와 발생원인 이해 목(9.12) 13:30 ~ 16:30 |
| 15주차 (9.24~9.26) | 토마토 재배관리 화(9.24) 13:30 ~ 16:30 | 토마토 환경관리 수(9.25) 13:30 ~ 16:30 | 토마토 시설 및 자재관리 목(9.26) 13:30 ~ 16:30 |
| 16주차 (10.1~10.4) | 오이 환경관리 및 시설/자재 관리 화(10.1) 13:30 ~ 16:30 | 엽채소 환경관리 및 시설/ 자재관리 수(10.2) 13:30 ~ 16:30 | 파프리카 재배관리 금(10.4) 13:30 ~ 16:30 |
| 17주차 (10.8~10.11) | 파프리카 환경관리 화(10.8) 13:30 ~ 16:30 | 파프리카 병해충 관리방법 목(10.10) 13:30 ~ 16:30 | 파프리카 환경관리 및 시설, 자재 관리 금(10.11) 13:30 ~ 16:30 |
| 18주차 (10.15~10.17) | 딸기 환경관리 및 시설, 자재 관리 1 화(10.15) 13:30 ~ 16:30 | 딸기 환경관리 및 시설, 자 재 관리 2 수(10.16) 13:30 ~ 16:30 | 딸기 환경관리 및 시설, 자재 관리 3 목(10.17) 13:30 ~ 16:30 |
| 19주차 (10.22~10.24) | 딸기 재배관리 화(10.22) 13:30 ~ 16:30 | 딸기 환경관리 수(10.23) 13:30 ~ 16:30 | 딸기 시설 및 자재관리 목(10.24) 13:30 ~ 16:30 |
| 20주차 (10.29~10.31) | 농지제도 및 농지은행 제도 화(10.29) 13:30 ~ 16:30 | 창농지원정책 1 수(10.30) 13:30 ~ 16:30 | 창농지원정책 2 목(10.31) 13:30 ~ 16:30 |

註. 교과목 및 시간은 변경 및 조정될 수 있음.

◆ 수료기준 : 교육참여 80% 이상 출석(총 20주 중 16주(48과목) 이상 출석)

◆ 수료자 수료증 발급 및 참여 우수자 표창

4 교육장소

○ 충남도립대학교 강의실(청양 로컬☆스타 센터 예정)

5 신청 및 접수

○ 접수방법 : 인터넷, 우편, 이메일

○ 접수기간 : 2024. 3. 4.(월) ~ 2024. 3.29.(금) 17:00까지



※ 상기일정은 사정에 의해 변경될 수 있음

- 제출서류 : 충남도립대학교 홈페이지(www.cnsu.ac.kr) 공지사항 및 청년 로컬☆스타 센터 홈페이지(www.청양로컬스타센터.com) 알림마당(공지사항)에서 양식 다운로드 받아 작성 후 접수(제출)
 - ▷ 교육참가신청서 1부(붙임1 양식)
 - ▷ 기타 신청서에 기재한 내용의 증명서류(해당자) 1부

6 접수처

| | |
|-------------|--|
| 인터넷 | 청양 로컬스타 센터 홈페이지(www.청양로컬스타센터.com) (www.localstarcenter.com) 인터넷 접수 |
| 우편 | 우)33303 충남 청양군 청양읍 학사길 55 충남도립대학교 청양 로컬스타 센터 |
| 이메일 | jdsl411@korea.kr |
| 지원서 다운로드 | 충남도립대학교 홈페이지 (https://cnsu.ac.kr) 공지사항 및 청양 로컬☆스타 센터 홈페이지(www.청양로컬스타센터.com) (www.localstarcenter.com) 알림마당(공지사항) |

7 신청자격 및 선정절차

■ 신청자격

- 스마트팜 분야 로컬크리에이터로 성장(교육 및 창업)하고자 하는 만 18세 이상의 대한민국 국민(18세 이상자로서 지역제한, 나이제한 없음)

■ 선정절차

- 서류심사 및 면접심사
 - : 서류심사는 지원자격 및 결격사유를 심사하고 면접평가를 실시하여 선정 (단, 모집인원 미달시 면접평가는 실시하지 않음)

■ 선정자 발표

- 2024년 4월 8일 (홈페이지 및 개별통보)

<면접심사 평가항목 및 배점>

| 구분 | 평가항목 | 평가기준 | 배점 |
|-----------------|--------------------------|---|-----|
| 스마트팜에 대한 자세(30) | 농업관 | 스마트팜에 대한 자세는 적절한가? | 15 |
| | 목표의식 | 스마트팜에 대한 뚜렷한 목표 의식을 가지고 있는가? | 15 |
| 스마트팜 정착 가능성(55) | 스마트팜 목표의 구체성 | 스마트팜 로컬크리에이터로서 스마트팜을 통해 이루고자 하는 목표는 명확한가? | 20 |
| | 스마트팜 로컬크리에이터로서 계획의 실현가능성 | 스마트팜 로컬크리에이터로서 일정과 소요자금 등 중장기 계획은 구체적이고 타당한가? | 25 |
| | 성장 가능성 | 스마트팜 로컬크리에이터로서 농업의 미래성장을 주도할 계획을 갖추고 있는가? | 10 |
| 협업 및 역량(15) | 인성, 친화력, 협업, 소통능력 | 스마트팜 분야 로컬크리에이터로서 적합한 인성, 친화력, 소통 능력이 있는가? | 10 |
| | 로컬크리에이터로서 의지 및 열정 | 스마트팜분야 로컬크리에이터로서 의지와 열정은 어떠한가? | 5 |
| 합 계 | | | 100 |

8 교육 참여자 혜택

- 교육비 무료 (교재 및 수업재료 무료제공)
- 청양 로컬☆스타 센터 운영 프로그램(체험, 탐방, 연계) 등 참여자격 부여
- 스마트팜 현장(선진지) 견학 및 실습 실시(총 5회)
- 충남도립대학교 총장명의 교육수료증 발급(수료기준 : 출석 80%이상자)
- 교육수료자(예정자)에 한해 스마트팜 창업아이디어 경진대회 참가자격 부여
- 스마트팜 창업아이디어 경진대회를 통한 재료비 지원

(대상 1팀 5,000천원, 최우수상 2팀 각 3,000천원, 우수상 3팀 각 2,000천원, 장려상 4팀 각 1,000천원 지원, 총 10팀 혜택)

- 경진대회 참여 수상팀에 대한 멘토링 지원
- 청양 로컬☆스타 센터 모든 시설 무료 이용
- 교육기간중 원거리 접수자 거주비 일부 지원

(숙박비의 10%지원(청양군내 숙박시설에 한함, 개인 1일 20천원, 1년 총액 500천원 이내 한도 단, 신청자가 적을 경우 사업비 한도 내에서 추가지급 가능))

[청양 로컬☆스타 센터 시설 현황]

| 명칭 | 수량 | 비고 |
|----------------------|----|---|
| 코워킹스페이스 | 1실 | 로컬크리에이터들의 공유(협업) 공간 |
| Maker Space (창작실) | 6실 | 콘텐츠, 예술, 디자인 등의 창작 또는 창업 공간 |
| 회의실 | 1실 | 유사 분야나 아이디어를 가지고 상호 토론과 협업을 위한 회의등을 위한 공간 |
| 교육실(강의실) | 1실 | 교육프로그램 운영 및 지원을 위한 공간 |
| 휴게실 | 1실 | 휴식 및 전시 공간 |
| 물품보관실 | | 개인물품 보관 공간 |
| 사무실 | 1실 | 로컬크리에이터 지원 사무실 |
| 공유주방 | 1실 | 로컬크리에이터들이 사용할 수 있는 공유주방 |
| 바리스타실습실 | 1실 | 바리스타를 꿈꾸는 로컬크리에이터 실습공간 |

9 문의처

○ 충남도립대학교 청양 로컬스타 센터 : 041-635-6682

2024년 고향올래 (GO郷ALL來)

스마트팜 로컬크리에이터 육성 교육 참가신청서

| | | | | | |
|----------------------------|--|---------------------|------|-------|--------|
| | | | | 접수No. | 2024 - |
| 성 명 | | 생년월일 | | 성별 | 남, 여 |
| 연락처 | HP : | | 자택 : | | |
| e-mail | | | 현직업 | | |
| 현주소 | (우:) | | | | |
| 최종학력 | 년 월 | 학교 (전공:)(졸업,예정,수료) | | | |
| 농업관련 국가기술자격증 | | | 수상내역 | | |
| 희망작목 | | | | | |
| 교육참여경로 (V 표시) | <input type="checkbox"/> 보도자료(신문) <input type="checkbox"/> 온라인(인터넷) <input type="checkbox"/> 현수막 <input type="checkbox"/> 포스터, 전단지 <input type="checkbox"/> 우편 안내문 | | | | |
| 개인정보수집, 이용에 관한 동 의 서 | <input type="checkbox"/> 개인정보 수집·이용 등 동의(개인정보보호법 제15조, 제18조, 제22조)서 | | | | |
| | <div>1. 수집목적 : 『충남도립대학교 산학협력단』 2024년 고향올래 크리에이터 육성 교육참여, 홍보, 안내 및 사후관리</div> <div>2. 보유기한 : 정보제공 동의일로부터 5년(단, 다른 법령에 의해 보존할 필요가 있는 경우에는 제외함)</div> <div>3. 개인정보 제3자 제공에 관한 사항 : 제3자 제공안함</div> <div>4. 파기방안 : 정보파일 및 문서 파기</div> <div>5. 개인정보 항목 : 성명, 성별, 생년월일, 전화번호, 직업, 학력, 이메일</div> <div>6. 개인정보 수집·이용에 관한 동의는 거부할 권리가 있으며, 동의 거부 시 교육 참여 안내가 전달되지 않습니다.</div> <div>위와 같은 개인정보 수집·이용에 동의합니다. <input type="checkbox"/> 동의 <input type="checkbox"/> 부동의</div> | | | | |

상기 본인은 2024년도 고향올래 스마트팜 로컬크리에이터 육성 교육에 참가하고자 서류를 제출합니다.

2024년 월 일

개인정보 동의 및 신청자 성명 : 인(서명)

충남도립대학교 산학협력단장 귀하