

# 농협 청년농부사관학교

“선착순 모집” 실습위주 정예 청년농업인 육성

**모집 기간** 4기 2020. 2.11(화) ~ 3.20(금)  
5기 2020. 2.11(화) ~ 4.20(월)

## 농협만의 교육생 지원혜택



**드론 및 농기계 국가자격증 취득지원**



**농협 판로시스템 체험 및 지원**



**졸업후 사후케어링 시스템 운영**

## 졸업 후 우대방안

1. 농산물 판로지원 최우선 연계
2. 졸업생 맞춤형 영농자금 대출 컨설팅
3. 융복합 상품개발 및 컨설팅지원
4. 농지은행 임대차 · 농업기술 등 영농기반 지원
5. 1:1 영농정착 멘토링 제도 운영
6. 청춘공간(창업공간지원) 입점 우대

미래농업농촌을 이끌어 나갈 예비 청년 농업인들을 다음과 같이 모집하오니 많은 참여 바랍니다.



### 모집대상

만 39세 이하 창농 희망자 ('81.1.1 이후 출생자)

### 모집인원

기수별 100명 (4기부터 선착순 총원 원칙)

### 교육비

1,000만원 (100만원 자부담)

### 교육기간 : 6개월

- 4기 2020. 4. 6 ~ 9. 25
- 5기 2020. 6. 1 ~ 11. 27

### 신청방법

E-mail 접수 nhparan@daum.net (서식 다운로드 : 홈페이지(nhparan.com))

### 교육과정

1. 기초 이론 및 실습(농업일반)
2. 현장인턴실습(희망분야)
3. 비즈니스 플랜(영농설계)

**농협미래농업지원센터**  
문의 : 031-659-3683, 3681

## 전형 일정

접수일정	1차 심사	2차 심사	합격자 통보	교육비 입금
4기 2.11 ~ 3.20 5기 2.11 ~ 4.20 * 선착순 마감	4기 3.23 ~ 3.24 5기 5.11 ~ 5.12 * 서류 심사	4기 3.26 5기 5.15 * 면접 심사	4기 3.27 5기 5.18	4기 3.30 ~ 4. 2 5기 5.19 ~ 5.22

## 교육 단계

### 1 기초이론 및 실습(Basic Module)

- 교육형태** 이론 · 실습 교육병행
- 교육내용** 영농활동에 필요한 기초소양교육 · 작물재배 기술지식 및 기초실습 교육



### 2 현장 인턴 실습(Practice Module)

- 교육형태** 실습교육(도제식학습)
- 교육내용** 민관 네트워크를 활용 다양한 현장실습 제공 · 교육생 선호도에 따른 장소 선택권 부여



### 3 비즈니스플랜(Plan Module)

- 교육형태** 이론 · 실습 교육병행
- 교육내용** 사업계획서 작성 및 창농 준비 교육 · 품목별 특화교육 및 농촌정착



### 4 졸업 후 사후 케어링시스템(Caring System)

- 교육형태** 실행(영농정착지원)
- 교육내용** 자금 및 기술 협업기관 연계 지원 · 희망 작물 및 정착지역 감안 교육생에게 현실적 문제는 미래센터 종합컨설팅 활용



## 교과목 편성

총 교육기간 6개월

<b>기초 · 소양 교육 과정</b> Basic Module (1, 2개월차)	<b>기초 · 소양 (80h)</b> - 귀농귀촌의 이해 및 준비 - 농업관련기초이론 (법률, 세무, 회계, 경영 등)	청년농부사관학교 자체 스마트팜 실습농장에서 영농지도사 지도하에 과채류, 엽채류 직접 재배하면서 기초영농 기술 습득
	<b>농업기초 (132h)</b> - 토양학, 작물학, 육종학 기초이론 - 육묘, 생산, 재배 기초이론 - 농작업, 수확 후 저장 기초 기술	
	<b>품목교육 (132h)</b> - 과채류 (토마토, 딸기 등) 재배이론 - 엽채류 (상추, 배추 등) 재배이론 - 약용작물 및 특화작물 재배이론	
<b>현장교육</b> Practice Module (3, 4개월차)	<b>현장실습 (320h)</b> - 농업현장 파견을 통한 도제식 학습활동 - 희망 작물 및 정착지역 감안 교육생에게 선택권 부여	전국 지역별, 작물별로 엄선한 농장에서 선배 농업인과 실재 거주하며 현장경영 노하우 및 희망 작물 재배 기술 습득
	<b>농업심화 (115h)</b> - 시설원에 재배 기술 이론 - 스마트팜 및 농업 ICT 이해 - 친환경 농업의 이해 및 필요성 - 농업 시설물 및 설비 전반의 이해 - 농기계 실습 (드론, 지게차, 굴삭기 등)	
	<b>창농준비 사업계획 (163h)</b> - 사업계획서 작성법 이해 및 실습 - 입지, 작목, 자금조달 · 운영, 판로개척, 농장경영 - 청년창업농 선발 및 영농정착 사업소개	
<b>비즈니스 플랜 과정</b> Plan Module (5, 6개월차)	<b>농촌정착 (50h)</b> - 주택 및 농지구입, 농촌공동체 생활이해 - 지역주민과의 갈등 완화를 위한 용화 - 지역 농축협 기능 및 조합원 가입 등	드론, 지게차, 굴삭기 등 교육생이 원하는 농업관련 기술자격증 교육 및 취득 지원
	<b>농업심화 (115h)</b> - 시설원에 재배 기술 이론 - 스마트팜 및 농업 ICT 이해 - 친환경 농업의 이해 및 필요성 - 농업 시설물 및 설비 전반의 이해 - 농기계 실습 (드론, 지게차, 굴삭기 등)	

합계 992h

이론 및 농작물 실습교육 672h / 농업현장파견교육 320h