

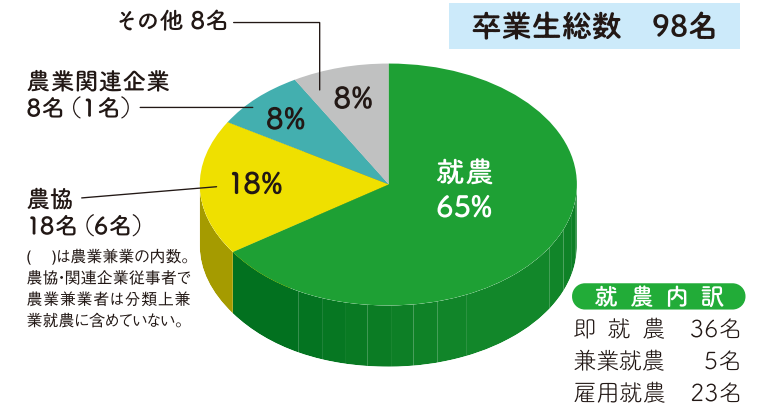
進路状況

令和5年度の
主な就職先

JA
JAながさき県央、JA長崎せいひ、JA島原雲仙、JAながさき西海

農業生産法人・関連企業
長崎県農業共済組合、愛菜ファーム、島原自然塾、上野養豚、サンヒルズ沖縄、山口物産、オランダヤ

令和3年～令和5年度 3年間の進路状況



野菜学科卒
小濱 智也さん (平戸市出身)
同じ志を持つ仲間と出会い

私は現在、地元でミニトマト農家になるため雲仙市千々石町にある「雲仙ミニトマト屋」というところで研修兼就職という形で、ミニトマトの栽培管理技術の勉強をしています。
私は実家が農家ということもあり、幼いころから野菜を作り、出荷する大変さや楽しさを知り、自分も農家になりたいと思い農業高校から農大に進学しました。
農大では作物の栽培技術や知識、農業機械の使い方、農業経営、簿記を学ぶことができ、大型特殊免許をはじめ色々な資格を取得することができました。
寮生活は全寮制で、はじめは同じ高校出身の人もおらず不安でいっぱいでしたが、同じ志を持つ仲間と出会うことができ、協力して作物を栽培から販売まで行い、かけがえのない2年間を送ることができました。
実習では失敗した時やわからないことなどがあれば、先輩方や先生方が丁寧に何度も教えてくださったので色々な作物を栽培することができました。
少しでも農業が好きという人が、自分が育てた作物でたくさんの人を笑顔にしたいあなた、農業仲間と出会うことができる農業大学校に進学してみませんか。

卒業生からの
メッセージ

園芸学科 花きコース卒
野上 虹太さん (西彼村郡長与町出身)
農大の魅力は全寮制

私は今年3月に卒業し、現在、東京都大田区にある大田花き市場で働いています。働いてまだ数か月ですが、たくさんの方と関われるので、やりがいと働きがいのあるとても楽しい会社です。
農大で2年間過ごして感じたことは、農業というジャンルだけでなく、たくさんのお仕事や職種があることに気づきました。農業大学校は農業の基礎的なことから専門的なことまで幅広く学ぶことのできる学校です。実習では花を育てるための作業を1から学び、収穫した花を販売するところまで体験できます。またフラワーアレンジの授業もあるので、たくさんの方の資格を取得することができます。私は農高出身というわけでもなく、実家も非農家のため特に農業の知識があったわけではないですが、卒業時には農業に関係する知識をたくさん身につけて卒業することができたと思います。
そんな農大の魅力の1つが全寮制であるところだと思います。学生それぞれに違った一面を見ることができ、たくさんの方と出会ったり、語り合い、友情を築くことができたことが、農大の強みだと卒業して強く感じています。
農業に興味のある方はもちろん、進路に迷っている方も長崎県立農業大学校を進路の1つとして考えてみてはいかがでしょうか。

畜産学科卒
秋山 章一郎さん (雲仙市出身)
農大では「実践」を通して知識・技術が身に付くとともに農業を志す仲間と出会えます

私は、雲仙市吾妻町で父親の肉用牛繁殖経営(母牛20頭規模)を手伝いながら、農林技術開発センター畜産研究部門の会計年度任用職員として、肉用牛班に所属しています。農大で得た技術や知識を活かしながら、実家の経営と仕事を両立させるため、日々頑張っています。
私は小学生の頃から父の手伝いで牛の餌やりなどを経験し、だんだんと牛が可愛く好きになり、将来父の後継者になり、ゆくゆくは規模を拡大させたいと思い農大に進学しました。
畜産学科では、日々の飼養管理、毎月行われる子牛の体重測定、母牛への人工授精や分娩の対応など「実践」を通して専門的なことまで詳しく学べました。ときには、トラブルも発生しますが、出会えた仲間と意見を出し合いながら、乗り越えることが出来たことは、良い経験です。さらに、大型特殊免許・けん引免許、家畜人工授精師など、さまざまな免許や資格が取れ、自信につながります。実家の農作業でも機械を操作したり、人工授精を行ったりするので、必須の資格が取得でき良かったです。
寮や講義を通して、同じ学科の友人はもちろんのこと、他の学科の学生とも一緒に過ごすので、同じ農業を志す仲間と意見を交わすことが出来たことは、私の知識をさらに広げてくれました。
農大での生活は、規模拡大という私の夢を叶えるための必要な2年間だったと感じていますので、長崎県の農業に携わりたいと考えている方は、この農大で2年間過ごしてみませんか。

果樹学科卒
小田 研一郎さん (雲仙市出身)
農業大学校で仲間作り

私は、雲仙市瑞穂町で父と一緒に主にミカン栽培をしています。幼いころから父が農作業をする姿を見て育ち、将来は家を継ぎ農業をしたいと思い長崎県立農業大学校に進学しました。
農業大学校では、講義や実習を通して専門的な知識や技術を先生から丁寧に指導してもらえ、農業未経験者にもおすすめです。さらに、大型特殊免許やけん引免許等、農業をする上で必要な免許や資格が取得できます。
私が入学して良かったと思うところは、農業経営を志す仲間が県内各地にできたことです。瑞穂町には、農業を営む同世代の仲間は少ないのですが、農業大学校では仲間を作ることができたので、困ったときは相談し合い、技術面では切磋琢磨しています。また、県内には活躍している卒業生がたくさんおられるので、このような繋がりは、農業人口が減る中でより一層重要になってくると感じています。
以上のように、農業の仲間作りや農業に必要な知識や技術を学べ、資格が取得できる農業大学校に興味がある方は、ぜひ入学を考えてみてください。そして、将来農業で長崎県を盛り上げていきましょう！

Campus Life

農大ではじめての新しいライフスタイルをチェック!



畜産学科

6:40	起床
6:50	朝食
7:20	バス移動
8:20	家畜管理
9:00	1校時
10:40	2校時
12:10	昼食
13:10	3校時
14:50	4校時
16:30	バス移動
17:30	夕食
18:10	入浴
22:00	点呼
23:00	消灯

園芸学科 (野菜・花き・果樹)

7:15	起床
7:30	清掃・徒歩移動
8:05	8:05
8:50	HR
9:10	9:10
10:45	10:45
12:25	12:25
13:30	13:30
15:10	15:10
16:40	16:40
17:00	17:00
18:00	18:00
22:00	点呼
23:00	消灯



サークル・イベント

- 部活動
- 野球
 - サッカー
 - バスケットボール
 - 卓球
 - バレーボール
 - 陸上
 - 硬式テニス
 - バドミントン



令和7年度 学生募集



やっぱり 農大でしょ!



長崎県立農業大学校

本校 〒854-0062 諫早市小船越町3171 TEL.0957-26-1016
 畜産学科 〒859-1404 島原市有明町湯江丁3600 TEL.0957-68-1500
<https://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/noudai/index.html> 長崎県立農業大学校 検索 HP

本校の特色

郷土に根づく伝統

大正3年に農事練習所が設置されて以来、農業技術員養成所、農業講習所、農業大学校、農業経営大学校として歴史を重ね、平成7年より農業大学校となり現在に至っています。卒業生は3,925名（令和6年3月現在）を数え、専業農家あるいは農業技術者・農業法人・農業関連産業従事者として長崎県農業の振興・発展に貢献しています。

自律

校訓

協調

実践

農林水産省の認定

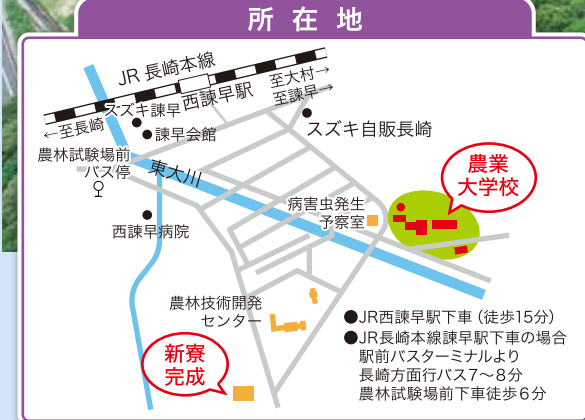
農業改良助長法による農業者研修教育施設として、農林水産省の認定を受けており、卒業後は短期大学卒業と同等に扱われます。

全寮制と実践教育

高度技術時代に対応できる優れた農業継承者と農村地域の指導者を養成するため、全寮制によるきめ細やかな実践教育を行っています。

新規就農への支援

他産業経験者、新規学卒者等を対象として、新規就農に必要な技術および経営管理能力を習得するための各種研修を行っています。



新しく完成した飛雲寮



畜産学科 (島原市有明町)

飛雲寮が新しくなりました!



開放的な食堂

園芸学科 (野菜コース・花きコース・果樹コース)・畜産学科

～ 自主性や創造性を考えた 独自のカリキュラム～

園芸学科 (野菜コース)



- いちご、トマト、きゅうり、メロン、なすなどの施設栽培技術と経営の学習
- 園芸施設の環境制御システムや養液栽培技術と経営の学習
- 根菜類、葉茎菜類、果菜類の各品目における生理生態に基づく栽培技術と経営の学習



園芸学科 (花きコース)



- 施設利用による、きく、カーネーション、ばらの切り花周年栽培生産技術と経営の学習
- 球根、1～2年草、宿根の各品目ごとの特性切り花生産流通動向、栽培技術と経営の学習
- 鉢物、花木の特性と栽培技術及び経営の学習
- フラワーデザインの学習



園芸学科 (果樹コース)



- 温州みかんや中晩生柑橘類 (露地・施設栽培) の高品質果実安定生産技術と経営の学習
- 施設びわの高品質果実生産技術と経営の学習
- ぶどう、なし等落葉果樹の連年安定生産、高品質果実生産、施設栽培技術と経営の学習
- マンゴー等、新規果樹の特性と栽培技術の学習



畜産学科



- 家畜の栄養と生理および疾病と衛生の学習
- 家畜繁殖、家畜人工授精、家畜バイオテック、家畜の育種と改良の学習
- 各家畜の飼養管理、飼料生産、飼料給与方法の学習
- 家畜審査、畜産の経営構造、経営分析、経営設計の学習



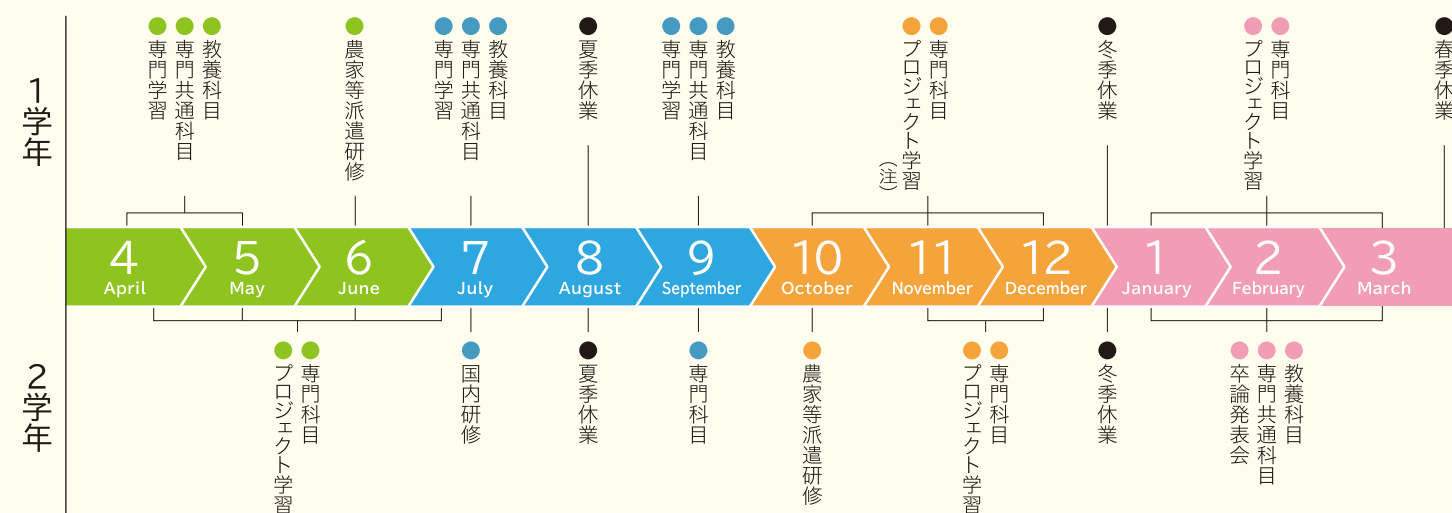
募集内容

修学期間: 2年間

- 定員: 1学年 (園芸学科・畜産学科合計: 40名)
- 受験資格: 高等学校卒業者 (予定) またはこれと同等以上の学力を有する者
- 入学金・授業料: 無料

2年間の教育計画

(注) プロジェクト学習…テーマを設定して、計画を立て、学生自身が取り組む学習であり、卒論としてまとめあげる。



農業の仕事に必要な資格にチャレンジできます!

資格免許等の取得

希望者は関係科目の受講・講習会への参加及び資格試験を受けることにより、各種の免許や資格を取得する機会が与えられます。

危険物取扱者 (乙種)

一定量以上のガソリンや灯油などの危険物を取り扱うために必要な資格

家畜人工授精師 畜産学科

牛の人工授精を行うための資格

家畜商の資格 畜産学科

牛などの家畜の売買もしくは交換等を行うための資格

大型特殊免許 (農耕車限定)

農業用トラクター等の農耕用大型特殊車を運転するために必要な免許



けん引免許 (農耕車限定)

農耕用トラクターによりけん引するために必要な免許



小型建機 (バックホウ) 特別教育修了証

小型車輛系建設機械 (バックホウ) の運転に必要な特別教育修了証



フラワー装飾技能士3級 花きコース

アレンジメントなどフラワー装飾技術の国家検定



ドローン操縦士技能認定

ドローンの基本飛行及び30m未満の飛行が可能となる技能認定

