

COLORFUL CAMPUS



佐賀県農業大学校  
令和6年度

# 学校案内

色とりどりのこの場所から、農業で夢を叶えよう！



# 農大!



SAGA AGRICULTURAL COLLEGE  
佐賀県農業大学校

〒840-2205 佐賀県佐賀市川副町南里1088  
tel.0952-45-2144 fax.0952-34-7004

[さがのうだい](#)

[検索](#)



[ホームページ](#)



[Youtubeチャンネル](#)

色とりどりのこの場所から、  
農業で夢を叶えよう！

# COLORFUL CAMPUS 農大！

## 佐賀県農業大学校 4つのポイント

1

年間を通じた**実習体験**

2

充実装備の全寮制で**快適な学生生活**

3

多くの研修や実習をすることで、  
様々な人とのかわりができ、  
**コミュニケーション能力の向上**

4

4年制大学への**3年次編入可能**

## 教育内容

**教養** 国語、実用数学、くらしと法律、英語、キャリアプランニング、体育、農業と化学

### 専門(共通)

作物総論、野菜総論、花き総論、  
果樹総論、畜産総論、土壌肥料総論、  
植物防疫農薬総論、スマート農業、  
農業経営・農業金融、農業政策、  
農業法規、アグリビジネス、  
農業機械、農業協同組合、気象と農業、  
農畜産物貿易と流通、環境保全と農業、  
農畜産物加工演習、農畜産物販売演習、  
農業簿記演習、農業実験、  
農業機械操作・整備演習 ほか

### 専門(専攻)

#### 【園芸農産課程】

- 共通** 土壌・肥料各論、病害・害虫各論、植物生理、植物育種、園芸施設
- ア** 施設野菜コース／野菜栽培各論  
(露地野菜主含む)
- イ** 露地野菜・農産コース／作物栽培各論  
(農産主)
- ウ** 果樹コース／果樹栽培各論
- エ** 花きコース／花き栽培各論

#### 【畜産課程】

家畜栄養、畜産環境保全、家畜衛生、家畜解剖、  
家畜生理、家畜育種、飼料作物・畜産機械、家畜繁殖、  
家畜飼養各論、畜産経営

### 努力次第で資格・免許の取得

- 大型トラクター運転及びけん引免許
- フォークリフト技能講習
- 危険物取扱者
- 毒物劇物取扱者
- 日本農業技術検定(2・3級)
- 家畜人工授精師
- フラワー装飾技能士
- 農業ドローンオペレーター講習 など

### 佐賀農業の主要な品目の技術・経営を学べる

- 施設野菜、露地野菜、米麦、花き、果樹、畜産
- 生産から加工や販売など6次産業化に対応したカリキュラム
- 1日のうち、午前中は講義、午後は実習・演習を基本

### 多彩な講師陣、県研究機関とのタイアップ

- 佐賀大学をはじめとする各方面の専門家による講師陣
- 農業試験研究センター、果樹試験場、畜産試験場との連携による最先端技術の習得及び各試験場職員との交流

### 授業料／月額9,900円

授業料以外に1年間に係る  
主な経費は次のとおり

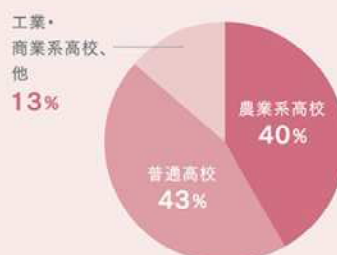
- 教材費 ……………190,000円
- 海外研修積立 ……132,000円
- 食費 ……………240,000円
- 寮費 ……………60,000円
- 学生自治会費 ……40,000円
- 後援会費 ……………30,000円 ほか

合計 年約800,000円

(条件があれば、日本学生支援機構奨学金及び就農準備資金(国の補助事業)が利用できます。)

### 入学者の出身校別割合 (過去3年間の累計)

入学者の約4割は、農業系高校卒業者ですが、  
農業系以外の高校出身者でも、  
農大でスムーズな実習、学習ができるようサポートします。  
また、近年4年制大学卒業後、農業を志し、本校に入学する方もいます。



# 施設野菜コース

園芸農産課程

施設野菜に関する幅広い専門知識と生産技術、販売及び経営について学びます。

- 統合環境制御ハウスでの栽培
- イチゴ高設栽培、トマト、キュウリ及びナスの施設栽培
- アスパラガスなどの雨よけ栽培



近年の研究

- 「いちごさん」の品種特性を活かした栽培方法の検討
- キュウリ施肥・整枝方法の検討
- 大玉トマトのTYLCSV耐病性品種栽培方法の検討

# 露地野菜・農産コース

園芸農産課程

米麦大豆や露地野菜に関する幅広い専門知識と生産技術、販売及び経営について学びます。

- タマネギ、キャベツ、レタス等の露地野菜主
- 水稻・麦・大豆の農産主



近年の研究

- レタスの連続畝利用栽培における後作の増収に向けた施肥試験
- 佐賀県に適している春キャベツ品種の検討
- 中晩性露地玉ねぎの低コスト安定栽培技術の確立
- 水稻の移植時期と生育の検証 ○「さがびより」の化学肥料削減栽培の検証
- 大豆の播種様式と収量向上の実証

畜産に関する幅広い専門知識と生産技術、販売及び経営について学びます。

- 肉用牛等の飼養技術
- 家畜の衛生管理技術
- 飼料の生産・調製技術、機械操作、堆肥化技術



近年の研究

- 強化哺育技術による肉用子牛の発育改善
- 牛の粗飼料給与方法と消化吸収について
- 農大における飼料作物の検討

# 畜産課程

# 果樹コース

園芸農産課程



果樹に関する幅広い専門知識と生産技術、販売及び経営について学びます。

- 常緑果樹、落葉果樹の生理特性の把握
- カンキツ、ブドウ、ナシのトンネル栽培技術
- 根域制限、マルチ、ポット栽培技術

## 近年の研究

- 「にじゅうまる」の栽培特性把握
- ニホンナシ「甘太」の生育特性把握
- シャインマスカットの小房栽培による省力化

# 花きコース

園芸農産課程

花きに関する幅広い専門知識と生産技術、販売及び経営について学びます。

- シクラメン等鉢物の生産特性と基本技術
- 切り花栽培の基本技術
- フラワーアレンジメントの基本技術



## 近年の研究

- スイートピーの花色遺伝についての検討
- マメグンバイナズナの切花利用の検討
- 染色した切花の市場評価
- シンテッポウユリの秋出荷作型の検討

## POINT!

生産から加工、流通・販売、マーケティングまでを一貫して学べます

## 高い経営管理能力を備えたプロ農業者を育てます

- 農産物の生産から加工、流通・販売に至る経営管理手法を総合的、実践的に学ぶ。
- 生産から販売まで学生自らが考え実践する少人数チームによるプロジェクト学習を実践。



### 生産

- 生産及び栽培計画
- 栽培・飼養管理



### 加工

- 農産物加工利用
- 商品開発



### 流通・販売

- 販売(直売、インターシップ)
- 市況分析
- 包装、表示



### 経営分析

- 消費動向・市場動向
- 経営収支分析

# SCHOOL LIFE



**春** 新入生歓迎会／トラクター研修／  
農家派遣研修(2年)

**夏** 田植え実習／農産加工演習／九州地区農大体育大会

**秋** 農家派遣研修(1年)／収穫祭／寮祭

**冬** 全国・九州プロジェクト研究発表会／卒論発表会／  
海外先進事例調査

## オープンキャンパス



## 寮生活 設備も充実しています。



## 卒業生の声

## 農業の世界で輝いてる、先輩たちからのメッセージ



令和4年度卒  
【果樹コース】  
就職：NOSAI  
宮崎 恵太さん

現在、私はNOSAIに就職し農大で学んだことを生かして日々の業務を頑張っております。農大に進学してよかったと思うことは、講義や実習を通じて専門的な知識や技術を身に付けられることはもちろんですが、やはり農業の仲間が県内各地にできることだと思います。また、県内で活躍されている卒業生もたくさんいらっしゃいます。仲間とのつながりは、農業人口が減る中ではより一層重要になるのではないのでしょうか。  
学校生活は、農業に必要な資格の取得や仲間との寮生活、様々なイベントがあり充実した日々を送ることができました。農業に興味のある方は是非、農大に入学していただけたらと思います。



令和4年度卒  
【花きコース】  
佐賀県庁  
宮崎 遥陸さん

農大では、花き専攻で、農業の基礎知識と花の専門的な知識と技術を学ぶことができました。自分は今、花ではなく露地野菜を栽培する仕事をしていますが、農大で花以外の知識と多くの資格取得したため専門外の仕事でもすぐに対応ができ、すぐに仕事に慣れることができました。また、農大は農業に携わる人が進学してくるため同じ志を持った仲間ができ、その仲間との寮生活は楽しく充実した日々です。それから、農大は経験豊富な先生方と最先端の設備が揃っており、農業を学ぶための最高の環境がそろっています。そのため将来農業や農業関係の仕事に就きたいと考えている方はぜひ農大への進学をお勧めします。



令和4年度卒  
【畜産課程】  
佐賀県庁  
麻生 将平さん

私は、畜産を専攻し実習や講義を通して専門的な技術や知識を学ぶことができました。  
また、大型特殊免許や家畜人工授精師など様々な資格や免許を取得し、自分の「武器」や「強み」として現在は就職先で活かすことができている。農大を卒業後は、佐賀県庁に入り、畜産試験場で種雄牛の飼養管理や精液採取をする家畜育種研究担当として日々頑張っています。  
農大には、最新鋭の設備と環境が整っているので、実習を通して実践的に学ぶことができます。佐賀の農業を担っていききたい、農業に興味がある方は是非農大に入学して私たちと一緒に佐賀の農業を盛り上げていきましょう！



令和4年度卒  
【施設野菜コース】  
JA伊万里  
山口 龍馬さん

農大では、野菜の専門的な知識を講義で教わり、日々の実習で実践的に技術を身に付けることができます。私は、施設野菜コースで主にキュウリを栽培していました。農大の整った環境の中で、キュウリを始め多くの野菜を育て、知識・技術が身につきました。また寮生活も魅力的で、最初は不安でしたが、仲間が近くにいることで、楽しみを分かち合い思い出がたくさんできました。農業に興味がある方、仲間を多く作りたい方は是非、農大へ入学してみてください。



令和4年度卒  
【露地野菜・農産コース】  
JAさが  
齋藤 萌さん

県内の先進的な農家や農家を支えている先輩指導員は農大出身の方が多く、農業に携わるのなら農大へ進学して様々な経験や知識、栽培技術など学ぶことをおすすめします。露地野菜専攻では露地野菜全般の栽培技術やトラクターなどの機械の操作方法を学びました。この経験を活かして今は露地野菜の指導員をしています。佐賀県内の農家さんを支えられるように頑張りたいと思います！

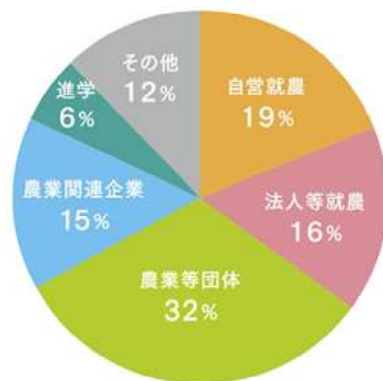


令和4年度卒  
【露地野菜・農産コース】  
就職  
光瀬 裕さん

農大では、米麦、大豆の栽培技術を実習や講義で実践的に学ぶことができました。農業では欠かせない資格等も取得することができ、充実した大学生活を送ることができました。寮生活では、友人とサッカーやバスケットボールなどをして遊ぶこともできます。卒業後も食事に行ったりする友人もでき、農大ではいい仲間作りをすることができました。  
卒業後は就職し、米、麦、大豆を栽培しています。今後は農大の卒論で行った水稲の乾田直播栽培で苗箱の量を減らし、省労力での水稲栽培を行いたいと思います。

## 卒業生の進路

【過去3ヵ年の実績】



卒業生の8割以上が、就農をはじめとした農業関係の仕事に就いています。

- 自営就農** 県内外 16名
- 法人等就職** 岸川ファーム、中山畜産、他
- 農業等団体** JAさが、JAからつ、JA伊万里、NOSAI佐賀、他
- 農業関連企業** JAフーズさが、福岡九州クボタ、JR九州ファーム、他
- 進学** 佐賀大学農学部3年次編入、海外農業研修生、他
- その他** 佐賀県庁、川副町土地改良区、(独立行政法人)家畜改良センター、他

# 佐賀県農業大学校では、 令和6年度入学生を募集します！

佐賀県農業大学校は、明日の佐賀農業を担う人材の育成に取り組んでいます

- ① 佐賀農業の主要品目の栽培技術、経営を専門的に学べます。
- ② 佐賀大学教授や各試験場の研究員等をはじめとした多彩な講師陣。各試験場での実習等もあります。
- ③ 農業法人や農業関連企業等からの求人があります。
- ④ 平成31年度から専修学校化し、4年制大学の3年次編入試験の受験が可能です。
- ⑤ 入学後の年間経費(食費、海外研修費用積立を含む)は、年間80万円程度です。
- ⑥ 日本学生支援機構の奨学金貸与の対象です(要件を満たす必要があります)。

## 学生募集の概要

課程	専攻	募集定員	募集人員	摘要	
募集課程及び募集定員	園芸農産課程	施設野菜	50名	【推薦入試】 募集定員の概ね7割  【一般入試】 募集定員の概ね3割	修学期間2年 (全寮制)
		露地野菜・農産			
		果樹			
		花き			
	畜産課程				
専科	本科と同じ	若干名	【一般入試】 若干名(推薦入試なし)	修学期間1年 (全寮制)	

※露地野菜・農産コースは、入学後「露地野菜主」と「農産主」に分かれます。

### 選抜試験及び選考方法

【推薦入試】高等学校長の推薦とし、出願書類、筆記試験、面接試験により選考

【一般入試】筆記試験、面接試験及び出願書類の内容により選考

入試区分	願書受付期間	試験日	合格発表日
推薦入試	令和5年9月4日(月)～19日(火)	令和5年10月10日(火)	令和5年10月30日(月)
一般入試	一次募集	令和5年11月6日(月)～22日(水)	令和5年12月8日(金)
	二次募集	令和6年1月9日(火)～2月1日(木)	令和6年2月16日(金)

※一般入試の二次募集は、一次募集までの合格者が募集定員に満たない場合に実施します。

## オープンキャンパス 2023

農大の魅力を直に紹介します。  
参加をお待ちしています！

第1回

7.2日

申込期日 6.22日

第2回

8.26日

申込期日 8.10日

内容

- ① 学校紹介、② 専攻での実習体験、③ 在校生との交流 など

参加費

無料 (昼食は本校で準備します)

【申込方法】FAX又はメールにて本校に申し込んでください。



〒840-2205 佐賀県佐賀市川副町南里1088

tel.0952-45-2144 fax.0952-34-7004 [さがのうだい](#) [検索](#)

バス案内(佐賀市営バス) 犬井道、大詫間線(路線23)農業大学校前【所要時間】バスセンターから約20分



ホームページ



Youtubeチャンネル

