

次世代の農業を ここで学ぶ



農大のことをもっと詳しく！
プロモーションビデオ公開中！



農学科

作物専攻 野菜専攻

花専攻 果樹専攻 茶専攻

フードビジネス専攻

畜産学科

肉用牛専攻

酪農専攻 養豚専攻

フードビジネス専攻

農業や食の未来を担う人材を育成する学校



宮崎県立農業大学校

MAJC Miyazaki Agricultural Junior College



MIYAZAKI AGRICULTURAL

日本有数の農業県、
南国宮崎のフィールドで
農業を学ぶ

JUNIOR COLLEGE

【学校教育方針】

校訓「自律・創造・協調」を
基調とした教育をとおして、
農業県・宮崎における
実践農業の教育機関として、
将来、本県の農業を担う人材を
育成する。

【教育目標】

「生産する力(生産技術)」をはぐくむ。

- ・講義・演習、農業実習で「生産する力」の定着を図る。
- ・インターンシップ、自主企画研修等の校外学習で「生産する力」の向上を図る。

経営する力(経営スキル)をはぐくむ。

- ・農業経営科目の講義や農業実習で「経営する力」の定着を図る。
- ・校外学習や「模擬会社」で「経営する力」の向上を図る。

「課題を解決する力(課題を見つけ
計画的な取組で解決する力)」をはぐくむ。

- ・専攻実習における「プロジェクト学習」で「課題を解決する力」の定着を図る。
- ・「地域連携型プロジェクト学習」で「課題を解決する力」の向上を図る。

※高校、農家・農業法人、関係機関等とのコンソーシアム方式による
連携・共同プロジェクト学習

社会性をはぐくむ。

- ・農家・農業法人における研修、企業連携新商品開発、流通・販売学習をとおして、地域社会において積極的に活動し、「ネットワークを構築する力」の定着を図る。
- ・「地域連携型プロジェクト学習」をとおして「社会で活躍する力」の向上を図る。
- ・学生自治会活動や寮生活をとおして「コミュニケーション力」や「協調性」の向上を図る。

【農業大学校が目指す人材像】

…1…

時代の流れを的確に捉え、
持続可能な経営と
新たな農業に意欲的に
チャレンジする農業経営者

…2…

グローバルな視点を持って
未来を切り拓くとともに、
郷土愛を持って
地域の創生・発展を
けん引するリーダー

作物・野菜・花・果樹・茶などの栽培管理や農業経営について、実践的に学習します

肉用牛・乳用牛・豚の飼育管理や畜産経営について、実践的に学習します

農学科

畜産学科

- 作物専攻
- 野菜専攻
- 花専攻
- 果樹専攻
- 茶専攻
- フードビジネス専攻

- 肉用牛専攻
- 酪農専攻
- 養豚専攻
- フードビジネス専攻



- ### 特色ある学習内容
- 農業の基礎を学ぶ「農業概論」
 - 多彩な講師によるアグリビジネスの学習
 - 食品加工・商品開発・流通販売に関する学習
 - フードビジネスや6次産業化に関する学習
 - 「模擬会社」運営による経営学習
 - 総合実習を経験してから専攻実習へ移行
 - ICTを活用したスマート農業実現のための学習
 - 校外学習(先進農業視察等)
 - 進路希望別カリキュラム編成による学習
 - 4年制大学や試験場との連携による学習
 - 高大連携による地域連携型プロジェクト学習

Curriculum

「次世代の経営者」を育成するカリキュラム

進路先に応じた就職対策や、職場研修などを随時実施します。

卒業と同時に「宮崎県農業士」と「専門士」の称号が授与されます。4年制大学(農業系)の3年次編入の受験資格が得られます。

2年間の流れ	1年次		2年次	
	前期(4月~9月)	後期(10月~3月)	前期(4月~9月)	後期(10月~3月)
講義・演習	[教養科目] 人間社会と心理 等	[専門科目] 農業概論 等 プロジェクト学習	[教養科目] 英会話 等	[専門科目] 農政施策 等 卒業論文作成
キャリアガイダンス	・マナーアップ講座 ・進路講話	・就職相談会	・進路講話 ・マナーアップ講座 ・進路講話	・就職相談会 ハローワーク面談
農場実習	総合実習	専攻決定	専攻実習	

インターンシップⅠ
(生産現場)
5日間



県内の農家や農業法人において実践的な農業経営を学びます。

大型特殊免許取得



2年間を通じ、卒業後に生かせる資格の取得を目指します。

自主企画研修
(農家・農業法人・関係企業等)
4週間



進路に応じた4週間の研修です。研修先の選定から計画まで、全て自分で行います。

インターンシップⅡ
(加工・流通・販売)
5日間



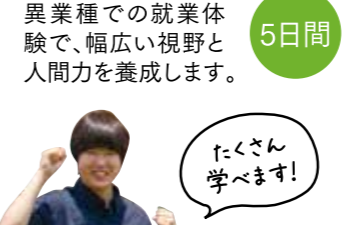
農業生産法人や、加工・流通・販売分野での就業体験を行います。

農業法人・一般企業等との就職説明会
1日間



県内外の農業法人・企業が一堂に会した、就職説明会を開催します。

インターンシップⅢ
(異業種)
5日間



異業種での就業体験で、幅広い視野と人間力を養成します。

プロジェクト発表大会



各専攻で取り組んだ試験研究成果を発表します。成績優秀者は九州大会へ出場します。

海外農業研修
9日間



海外でのファームステイや視察研修等を通して、グローバルな視点を身につけます。

農学科

募集定員40名

AGRICULTURE DEPARTMENT



【6つの専攻・教育の特徴】

本県で主に栽培されている品目を教材に取り上げ、その特徴や栽培管理技術、商品化技術、農産物の加工・販売等についての実践学習を通して、確実な生産技術と経営スキルを身に付け、将来、本県農業に夢を持って意欲的に取り組む人材を育成します。



【在学中に取得が可能な資格】

日本農業技術検定(3級)	日本農業技術検定(2級)	農業簿記検定(3級)
農業簿記検定(2級)	日商簿記(3級)	日商簿記(2級)
マイクロソフトスペシャリスト(MOS)	大型特殊(農耕用)免許	車両系建設機械運転技能講習
フォークリフト技能講習	玉掛け技能講習	小型移動式クレーン技能講習
ガス溶接技能講習	アーク溶接特別教育	ボイラー取扱技能講習
危険物取扱者	毒物劇物取扱責任者	フラワー装飾技能士(3級)
フラワー装飾技能士(2級)	造園技能士(3級)	造園技能士(2級)
グリーンマスター	土壤医検定3級	土壤医検定2級
食品衛生責任者	フードアナリスト4級	食品安全検定初級
食品表示検定試験中級	POP広告クリエイター	etc

平成30年度卒業生の進路

就農 自営就農
 法人就農(㈱さとう農園、㈱やすたけ、(有)四位農園、わそう農園、河野農園(株)、香川ランチ、大塚昌福農園、堂領農園、本坊農園、J R九州ファーム(株))
 農業団体 J A宮崎中央、J A高千穂、J A日向、J Aはまゆう、J A西部、J A宮崎経済連
 農業・食品関連企業 ... 第三ミート産業株式会社、株式会社イートスタイル、㈱サンクルー、㈱ナンテック、ヤマアグリジャパン(株)九州支社
 公務員 西都市役所(臨時)
 進学 日本農業経営大学、みやざき林業大学校

[農業法人とは] 稲作・園芸・畜産物等の農業生産や生産された農産物の加工・販売を行っている会社組織です。

花専攻 2年 下村 美咲
 Misaki Shimomura

Student's Voice.01

私は、花専攻で花の栽培に取り組んでいます。現在は、フラワー装飾技能士の資格取得に向けて、日々練習を積み重ねています。毎日の実習では、徹底した管理を心がけ、どんなことでも最後まできちんと責任を持って取り組むことを目標に活動しています。卒業後は、花関係の法人会社に就職したいと考えており、夢実現に向けて日々努力しています。

作物専攻

【学習科目】
 病害虫基礎、作物の栽培管理、露地野菜の栽培管理、作物の流通・販売、水田複合経営コンサルティング、先進農業事例研究、アグリビジネスなど

【栽培品目】
 早期水稲、飼料イネ、小麦、原料用カンショ、サトイモ、キャベツ、ハクサイ、ダイコンなど



野菜専攻

【学習科目】
 病害虫基礎、施設野菜の栽培管理、園芸施設と環境、施設野菜の流通・販売、施設野菜経営コンサルティング、先進農業事例研究、アグリビジネスなど

【栽培品目】
 ピーマン、メロン、トマト、イチゴ、ナス、キュウリなど



花専攻

【学習科目】
 病害虫基礎、花きの栽培管理、園芸施設と環境、花きの流通・販売、花き経営コンサルティング、先進農業事例研究、アグリビジネスなど

【栽培品目】
 ラナンキュラス、スイートピー、トルコギキョウ、ダリア、ポインセチア、ピオラなど



果樹専攻

【学習科目】
 病害虫基礎、果樹の栽培管理、園芸施設と環境、果樹の流通・販売、果樹経営コンサルティング、先進農業事例研究、アグリビジネスなど

【栽培品目】
 マンゴー、ライチ、ミカン、キンカン、日向夏、ブドウなど



茶専攻

【学習科目】
 病害虫基礎、茶の加工、茶の栽培管理、茶の文化・歴史、茶の流通・販売、茶業経営コンサルティング、先進農業事例研究、アグリビジネスなど

【栽培品目】
 茶(煎茶、釜炒り茶、半発酵茶、発酵茶など)



フードビジネス専攻

【学習科目】
 食品加工、商品開発と流通販売、フードビジネスゼミ、アグリビジネス、食品基礎実験、会社経営演習、6次産業化、マーケティングと販売戦略など

【製造・加工品目】
 マドレーヌ、クッキー等の菓子類、ジャム、パン、米粉パンなど



畜産学科

募集定員25名



ANIMAL SCIENCE DEPARTMENT



【4つの専攻・教育の特徴】

本県で主に飼育されている畜種を教材に取り上げ、その特徴や飼育管理・繁殖管理・肥育管理技術、出荷の方法、畜産物の加工・販売等についての実践学習を通して、確実な生産技術と経営スキルを身に付け、将来、本県畜産業に夢を持って意欲的に取り組む人材を育成します。



【在学中に取得が可能な資格】

日本農業技術検定(3級)	日本農業技術検定(2級)	農業簿記検定(3級)
農業簿記検定(2級)	日商簿記(3級)	日商簿記(2級)
マイクロソフトスペシャリスト(MOS)	大型特殊(農耕用)免許	車両系建設機械運転技能講習
フォークリフト技能講習	玉掛け技能講習	小型移動式クレーン技能講習
ガス溶接技能講習	アーク溶接特別教育	ボイラー取扱技能講習
危険物取扱者	毒物劇物取扱責任者	家畜人工授精師
2級認定牛削蹄師	受精卵移植師	家畜商
食品衛生責任者	フードアナリスト 4級	食品安全検定初級
食品表示検定試験初級	食品表示検定試験中級	POP 広告クリエイター

etc

平成30年度卒業生の進路

- 就農 自営就農
法人就農(徳谷藤ファーム、(株)藤原牧場、(株)アグテック、みらい畜産グループ、農業法人大窪畜産、インターファーム(株)研修後就農(海外農業研修(アメリカ))
- 農業団体 宮崎県酪農公社
- 農業・食品関連企業... 株式会社ミヤチク、株式会社トリドールジャパン、ブレッドハウスイミル
- 公務員 (独)家畜改良センター
- 進学 鹿児島県立農業大学校畜産研究科

肉用牛専攻 2年
武田 勇飛
Takeda Yuhi

Student's Voice.02

私は、現在肉用牛専攻で繁殖部門を担当しており、繁殖牛について飼養管理技術や繁殖経営や人工授精などの実践的な学習をしています。より良い子牛生産を目標に日々取り組んでいます。その他にも、トラクターなどの農業用機械免許取得や飼料の作付け管理も行っています。
*実習以外では、昼休みに友人達とサッカーをするなどして、楽しい毎日を送っています。

肉用牛専攻

【学習科目】

家畜の栄養と飼料、育種と繁殖、肉用牛の飼養管理、家畜の衛生と環境、乳牛の飼料設計、畜産の新技術、肉用牛経営コンサルティングなど

【飼育内容】

繁殖牛(黒毛和種) 55頭
肥育牛(黒毛和種) 40頭

肉用牛の飼養管理技術や繁殖・肥育経営について学びます。



酪農専攻

【学習科目】

家畜の栄養と飼料、育種と繁殖、乳牛の飼養管理、家畜の衛生と環境、豚の飼料設計、畜産の新技術、酪農経営コンサルティングなど

【飼育内容】

乳用牛 20頭

乳牛の飼養管理技術や酪農経営について学びます。



養豚専攻

【学習科目】

家畜の栄養と飼料、育種と繁殖、豚の飼養管理、家畜の衛生と環境、豚の飼料設計、畜産の新技術、養豚経営コンサルティングなど

豚の飼養管理技術や養豚経営について学びます。
*実習は宮崎県畜産試験場(川南支場)等において行います。



フードビジネス専攻

【学習科目】

食品加工、商品開発と流通販売、フードビジネスゼミ、アグリビジネス、食品基礎実験、会社経営演習、6次産業化、マーケティングと販売戦略など

【製造・加工品目】

ハム、ベーコン、ソーセージ、チーズ、アイスクリームなど

畜産物の生産から加工、流通・販売・消費について総合的に学習します。



CAMPUS LIFE

キャンパスライフ

学びも遊びも友人と過ごす時間も思いっきり楽しめる！
充実したキャンパスライフをご紹介します。

寮生voice

最初は初めての寮生活で不安もありました。しかし、寮内はとてもにぎやかで皆、明るく楽しい友人ばかりなので毎日心躍る寮生活を送っています。また、社会人になるための自立の練習もでき、充実しています。



ありむら たいち
有村 太一

農学科 1年
宮崎日本大学高等学校



たかなし あすか
高梨 明日香

農学科 1年
高鍋農業高等学校

通学生voice

私は、毎日自転車で学校に通っています。農大では、先輩方に教えてもらいながらの実習や、部活動で汗を流し、楽しく充実した毎日を送っています。今では、通学も苦にならなくなりました。



実習風景

1年次前期は各専攻を回りながらの実習です

自分の時間も大切に寮生活を楽んでいます！



座学の様子



寮の友人たちとの様子。



講義を受けます



学生寮レストランで皆で昼食を食べます。



友人との下校風景

ある1日の時間割

限目	科目
1限	人間社会と心理
2限	人間社会と心理
3限	農業簿記
4限	総合実習
5限	総合実習
6限	総合実習

今日も1日ががんばりました！

学校生活にも慣れて通学も楽しくなりました！

緊張のスタート！



入学式



九州地区農業大学校体育大会

毎年9月に九州地区の農業大学校が集まり、野球、サッカーなどの競技で交流します。



イベントがたくさん！

Dream come true
安心して充実した大学生活で夢が広がる。



自治会活動

自律・創造・協調を実現する学生生活をめざし、学生が自主的に運営する自治組織です。各種行事や寮の運営に携わっています。



学生交流会

新入生歓迎会をはじめ、収穫祭や球技大会で学生同士の交流を深めます。



充実した2年間が過ぎましたー！

卒業式

農大祭

毎年11月に開催されます。学生が生産した農畜産物の販売を行います。

サークル活動

運動クラブ

野球、サッカー、バスケット、バレー、バドミントン、テニス、卓球、陸上

文化クラブ

写真部、フラダンス、太鼓、ひよっこなど

Point 大型特殊免許(農耕用限定)を取得します

1年次の前期に全学生が大型特殊免許(農耕用限定)を取得します。※取得するには普通免許が必要になります



農学科

畜産学科

キャンパスライフ

《 農業大学校の新しい取り組み 》

ICTの活用



ICTを活用した講義や、ほ場でのスマート農業を実践します。

生産工程管理(GAP)



形跡管理や定期的なほ場の清掃等を実施しています。

アグリビジネスの実践



平成29年11月に模擬会社が設立され、生産物の販売を通して、経営についての実践学習を行っています。

チャレンジファーム



本校の広大な敷地を生かし、農業法人と民間企業が連携した「次世代農業モデル」の経営実証を学習します。

農業の基礎知識に加え、より専門性の高い講義・実習で生産技術を身につけます。また、各界で活躍されている経営者等を講師とした講演や、ICTを活用した講義、模擬会社の運営など、幅広い視野と経営スキルを身につけるためのカリキュラムとなっています。

▶ 在学中の必要経費(2年間)

(A) 校納金 …… ①入学金5,650円 ②授業料237,600円

(B) 学生預金 …… 1,122,400円 (制服代、教材費、資格取得、寮経費、海外研修費等を含む)

(C) 食費 …… 427,800円 (2年間在寮し、月～金まで食事をとる場合)

合計 **(A) + (B) + (C)** ▶▶▶ **1,793,450円** ※通学生は、寮関係費と食費の金額が変わります。

▶ 農業次世代人材投資資金

交付には審査があります
150万円 × 2年間

就農前の新規就農希望者に対して交付されます。

- ①宮崎県立農業高等学校は、当交付金事業の教育機関として認定されています。
- ②交付金を受けた場合は、本校卒業後独立・自営就農または農業法人での就農が必要です。
- ③農業次世代人材投資資金については、国の交付要件を満たしていても採択されない場合があります。

お問い合わせ:(公社)宮崎県農業振興公社 TEL 0985-51-2011

▶ 奨学金制度

日本学生支援機構の奨学金が利用できます。

- 予約採用…高校在学中に貸与申し込み、進学後に手続きをします。
- 在学採用…進学後に貸与を申し込みます。

【奨学金採用の種類】

- ①第一種奨学金(無利子) ②第二種奨学金(有利子)

お問い合わせ:日本学生支援機構 <http://www.jasso.go.jp>

▶ 農業高等学校を卒業すると

卒業と同時に「宮崎県農業士」と「専門士」の称号が付与されます。
4年制大学(農業系)の3年次編入の受験資格が得られます。



■ 交通アクセス

- ・JR日豊本線/高鍋駅下車 北へ8km、川南駅下車 南へ5km
- ・タクシー/高鍋駅より約15分 川南駅より約10分
- ・バス/宮崎交通バス 高鍋営業所経由 都農または日向行き「農業大学校前」下車

MIYAZAKI AGRICULTURAL JUNIOR COLLEGE 2020

宮崎県立農業高等学校

〒884-0005 宮崎県児湯郡高鍋町大字持田5733番地

TEL 0983-23-0120

FAX 0983-22-2529

HP <http://www.majc.pref.miyazaki.lg.jp/>

FB <https://www.facebook.com/miyazaki.noudai/>

