

同志募集!

# 我輩 草農兒!!



## 令和7年度 学校案内

校訓  
実践・創造・友情



青森県営農大学校

# 食の未来と、地域社会を



## ● 教育課程

| 課 程     | 専攻コース                     | 募集人員等                                 |
|---------|---------------------------|---------------------------------------|
| 畑 作 園 芸 | 野菜(水稻を含む)<br>花 き<br>6次産業化 | 1学年50名<br>(男・女)<br>修業年限2か年<br>(希望入寮制) |
| 果 樹     | りんご<br>一般果樹<br>6次産業化      |                                       |
| 畜 産     | 畜 産<br>6次産業化              |                                       |

6次産業化コースは、どの課程からでも選択可能。ただし、人数制限を行う場合がある。

※6次産業化コースでは、農畜産物の加工・流通・販売に関する知識や技術を身に付けます。

## ● 教育目標

農業を志す青年に対して、農業に関する知識や技術、経営管理能力を修得させるとともに、社会経済情勢に対応し得る応用力とたくましい実践能力を養い、地域農業の中核的担い手となり得る農業経営者及び農業を支える多様な人財を養成する。

## ● 教育の方針

- 農業に関する高度な専門技術を修得させ、経営能力を養うため、実践学習と基礎理論との調和のとれた教育を行う。
- 社会人としての素養と教養、農業者としての資質を高めるため、情勢の変化に対応した体系的なカリキュラムを編成し、それに基づいた教育を行う。
- 地域社会で活躍できる人財を育成するため、自主活動等を通して豊かな人間性を養う。

## ● 特色ある科目と多彩な外来講師陣（令和6年度開講科目から抜粋）

| 区分               | 科 目         | 内 容  | 講師名  |
|------------------|-------------|--|--|
| 専<br>門<br>共<br>通 | GAP活用論      | ・農場等のリスク発見とその対策<br>・GAP認証取得までの流れ など          | 株式会社AGIC社員ほか   |
|                  | ICT・先端技術活用論 | ・農業・ビジネス分野におけるICT活用<br>・最先端農業機械等の仕組みと実践手法 など | 林 久喜(筑波大学)、村本 卓(八戸学院大学)、農研機構 農業機械研究部門職員、農業機械メーカー職員 ほか        |
|                  | マーケティング論    | ・農業マーケティング概論<br>・商品デザイン・ポップ作成 など             | 星野 康人(ホシノ・アグリ・コミュニケーション研究所 代表)、常田 アキエ(株)MEDIAMaker 代表取締役) ほか |
|                  | 商品開発概論      | ・商品企画支援ツール(V-Cup)の概論<br>・売り場等の実地調査 など        | (地独)青森県産業技術センター職員  |
|                  | 6次産業化基礎     | ・6次産業化の概要、県内の取組事例<br>・食品加工の基礎知識 など           | (地独)青森県産業技術センター職員 ほか   |
| 専<br>攻           | 作物昆虫        | ・主要害虫の発生生態、被害状況<br>・現場における診断方法 など            | (地独)青森県産業技術センター職員 ほか   |
|                  | 果樹育種        | ・りんごの品種の変遷と育種方法 など                           | 今 智之(元(地独)青森県産業技術センターりんご研究所)                                 |
|                  | 家畜繁殖        | ・家畜繁殖に関する理論<br>・家畜人工授精の基礎 など                 | 三浦 弘(北里大学獣医学部)、(地独)青森県産業技術センター職員 ほか                          |
|                  | 食品加工・貯蔵学    | ・食品の機能性<br>・発酵食品の製造・加工 など                    | 青森県産業技術センター職員 ほか   |



# 支える農業者をめざす。



## ● 卒業後の進路

| 卒業者数 | 即就農        | 進学・研修に就農を目的に | 就職         |            |            |          |           | (臨時職員・未定等)<br>その他の |
|------|------------|--------------|------------|------------|------------|----------|-----------|--------------------|
|      |            |              | 農業法人       | 農協等        | 企業関連       | 公務員      | 他産業       |                    |
| 187名 | 43名<br>23% | 4名<br>2%     | 38名<br>20% | 28名<br>15% | 57名<br>30% | 3名<br>2% | 10名<br>5% | 4名<br>2%           |

※過去5か年間：令和元年度～令和5年度

## ● 奨学金・修学資金制度

- 本校は、高等教育の修学支援新制度(授業料減免と給付型奨学金)の対象校となっています。申請する場合は、高等学校在学中あるいは入校後に手続きをしてください。詳細は、文部科学省ホームページ(<https://www.mext.go.jp/kyufu/>)を御覧ください。
- 本校では、独立行政法人日本学生支援機構の奨学金を利用することができます。希望する場合は、高等学校在学中あるいは入校後に手続きをしてください。詳細は、独立行政法人日本学生支援機構ホームページ(<https://www.jasso.go.jp/>)を御覧ください。
- 本校は、新規就農者育成総合対策(就農準備資金)の研修機関となっています。給付条件や手続き等に関する詳細は、公益社団法人あおもり農業支援センター(TEL 017-773-3131)に御相談ください。

## ● 免許・資格等

- 卒業生は、「専門士(農業専門課程)」の称号が得られます。
- 卒業生は、公務員として採用された場合、「人事院規則9-8(初任給、昇格、昇級等の基準)の運用について」の学歴、免許等資格区分が「短大2卒」として取り扱われます。
- 卒業生の4年制大学への編入学が可能です。

在学中に以下の資格・免許取得の機会が与えられます。

- |                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| ① 大型特殊自動車運転免許(農耕用)      | ⑪ 2級認定牛削蹄師(畜産課程対象)        |
| ② けん引免許(農耕用)            | ⑫ 食品衛生責任者(6次産業化コース対象)     |
| ③ 産業用無人ヘリコプターオペレーター技能認定 | ⑬ 車両系建設機械運転技能講習(機体重量3t以上) |
| ④ 産業用マルチローターオペレーター技能認定  | ⑭ フォークリフト運転技能講習           |
| ⑤ 毒物劇物取扱者(一般)           | ⑮ チェーンソー作業特別教育            |
| ⑥ 危険物取扱者(乙種第4類)         | ⑯ 刈払機取扱作業者に対する安全衛生教育      |
| ⑦ アーク溶接特別教育講習           | ⑰ 日商簿記検定(3級)              |
| ⑧ ガス溶接技能講習              | ⑱ 農業技術検定(2級、3級)           |
| ⑨ 家畜人工授精師(畜産課程対象)       | ⑲ 茶道裏千家淡交会(初級)            |
| ⑩ 家畜商免許(畜産課程対象)         | ⑳ 華道池坊(初伝)                |
|                         | など                        |

