

食と農の総合的マネジメント能力を備えたスペシャリストの育成

～ 総合技術高校の特色を活かした創造力・技術力・人間力の育成 ～

【栽培システム科】

【生物サイエンス科】

【食品サービス科】

食料マネジメント科

「農業で起業」を学ぶ

- ☆ 6次産業化への対応
- ・ マーケティングの学習導入

生物サービス科

「農業でサービス」を学ぶ

- ☆ ヒューマンサービスへの対応
- ・ 社会福祉の学習導入

食農クリエイト科

「農業で地域振興」を学ぶ

- ☆ 地域振興への対応
- ・ 商品開発の学習導入

1年生(くくり募集) : 農業と産業の基礎・基本を共通に学びます

2・3年生 : 興味・関心や進路希望に応じて、3科6コースより選択して学びます

食料マネジメント科

【植物生産コース】

- 野菜の栽培、植物工場
- 農業の6次産業化
- 流通・マーケティング
- 地域植物資源の利活用

【動物生産コース】

- 乳牛・養豚・養鶏の飼養
- 畜産業の6次産業化
- 流通・マーケティング
- 地域動物資源の利活用

生物サービス科

【植物活用コース】

- 草花の栽培、植物工場
- 園芸デザイン
- フラワーアレンジ
- 園芸福祉

【動物活用コース】

- 動物の飼養
- 愛玩動物の飼養
- 動物愛護
- アニマルセラピー

食農クリエイト科

【食品開発コース】

- 地域伝統食材の活用
- 食と健康・栄養と機能性
- 衛生管理
- 食品開発・商品デザイン

【環境共生コース】

- 作物の栽培、植物工場
- 環境共生型農業・付加価値生産
- 森林保全・遊休農地活用
- グリーンツーリズム

地域連携

就業体験
チャレンジショップ
特産品開発
小学校食育交流 など

学科連携

「産業基礎Ⅰ・Ⅱ」
「植物工場」
「マーケティング」
「課題研究」 など

農業クラブ

プロジェクト活動
各種競技会・発表会
各種研修会
地域貢献活動 など

資格検定等

各種資格検定
各種コンクール

☆ 農・畜産業の6次産業化に対応できる人材
☆ 地域資源を活用した起業や地域経済の活性化を担う人材

【進路】

- ◇ 農学・園芸・畜産系への進学
- ◇ 農業・畜産経営者、農業生産法人及び農業関連産業への就職

☆ 少子高齢化、ヒューマンサービスの拡大に対応できる人材
☆ 社会福祉の向上や地域社会の発展を担う人材

【進路】

- ◇ 福祉・看護医療・園芸・デザイン・観光系への進学
- ◇ 介護・福祉、園芸及びサービス等の関連産業への就職

☆ 健康長寿社会、高付加価値生産・特産化に対応できる人材
☆ 食の創造と安全の推進や地域振興を担う人材

【進路】

- ◇ 食品・調理・栄養・農林・土木・環境系への進学
- ◇ 農林業、建設、食品及びサービス等の関連産業への就職

佐久平の明日を担う「地域の星」となる未来志向型人材の輩出

- ◆ 国際化に対応した産業競争力の高い農業と安全・安心なフードシステムの実現
- ◆ 少子高齢化・健康長寿・福祉社会に対応した持続可能な21世紀型地域社会の実現