令和6年度 年間指導計画

A科: 生物科学科 B科: 環境科学科 (科: 食農科学科

_										A科:生	勿科学科	} B≉	科:環	境科学	科 C	科:食農和	斗学科
教	科名	農	業	科目名			食品製造	造		単位数	3	履	修学£	F・クラン	₹ 🗆	2C(加工	_)
担	当者	Ť		使用教材					食品	品製造(実	教出版)						
学習目標	食	品製造に必要な知	1識と技術な	≦習得し、食品	品の特性の	と加工の)原理を理解	するととも	に、品質	を生産性	の向上を	主図る	能力	と態度を	身に	こつける。	
学習方法	加	品の加工と貯蔵に 工食品の体験的、 品の加工技術を習	継続的な	製造実習を通	して原材	料と加工	C食品の特性		—	原理を理解	解する。						
		評価の観点					彩	目の評価	の観点	の趣旨							
学	知	知識·技能	対能 加工食品の原材料の基本的特性を理解し、それを生かした加工食品の製造に関する基礎的な知識や技術を身に付け、徹底した品質管理や衛生管理による食品の提供の重要性を理解している。									徹底					
習評価	思	思考·判断·表現		品質向上と衛生 て合理的かつ											る課題	題に対し、	科学
Щ	態	主体的に取り組 む態度		が担う社会的 身に付けている		里解すると	とともに、食品	品製造の理	見状や今	·日的な課	題を認証	載し、	意欲的	りに解決	そしよ	うとする実	践的
	定	期考査については、_	上記の観点を	それぞれについ	て学習内容	容に応じて	適切に配分し	ています。									

学			±or	正の知っ	\$	
好	単元(題材)	学習内容		画の観点	用 / 91 77 介 3/4	評価方法
立切中間	食品製造の意義と動向 発酵食品の製造 畜産物の加工	・食品製造の意義 ・食品産業の現状と動向 ・みそ・しょうゆの製造 みそ製造 ・牛乳の加工 酸乳飲料製造			(知)原材料としての農産物・畜産物の特徴を理解し、農産物・畜産物を主原料とした代表的な加工食品の製造を行うことができる。 (思)農産物・畜産物を原料とした加工食品の製造方法を踏まえ、地域の農産物・畜産物の特徴を生かした加工食品を製造するブランを立てられる。 (態)食品製造の意義、食品産業の現状と動向に関する基礎的な知識を身に付け、食品産業の社会的な役割について理解している。。	
T I	食品製造の基礎 農産物の加工 畜産物の加工	 ・食品の分類 ・身近な食品の科学 ・果実類の加工 ジャム(イチゴ)製造 ジャム(スモモ)製造 ・肉類の加工 ソーセージ製造 ハム製造 ベーコン製造 			(知)原材料としての農産物・畜産物の特徴を理解し、農産物・畜産物を主原料とした代表的な加工食品の製造を行うことができる。 (思)農産物・畜産物を原料とした加工食品の製造方法を踏まえ、地域の農産物・畜産物の特徴を生かした加工食品を製造するブランを立てられる。 (態)食品の分類について興味・関心をもち、加工食品の栄養学的機能と加工方法により加工食品がどのように分類されているのか探求しようとしている。	小テストレポート授業観察定期考査
	食品の変質と貯蔵 農産物の加工 畜産物の加工	 ・食品の変質とその原因 ・食品の貯蔵法 ・果実類の加工 ジャム(ブルーベリー)製造 ジャム(リンゴ)製造 ・肉類の加工 ソーセージ製造 ハム製造 ベーコン製造 			[知]加工した食品の品質を維持するために、食品の変質の仕組みを理解し、それを防ぐために様々な食品の種類に応じた貯蔵法が存在していることを理解している。 [思]農産物・畜産物を原料とした加工食品の製造方法を踏まえ、地域の農産物・畜産物の特徴を生かした加工食品を製造するブランを立てられる。 [知]原材料としての農産物・畜産物の特徴を理解し、農産物・畜産物を主原料とした代表的な加工食品の製造を行うことができる。	レポート 授業観察 定期老杏
参期 末	食品加工と食品衛生 農産物の加工 畜産物の加工	・食品と食品衛生 ・食中毒 ・食品による危害と安全確保 ・食品添加物 ・豆類・種実類の加工 豆腐製造 ・肉類の加工 ソーセージ製造 ハム製造 ・ベーコン製造 ・牛乳の加工 ・酸乳飲料製造			(知)食品による事故を防ぐための食品衛生法と関係行政機関による監視体制のもとで、加工食品が提供されていることを理解している。また、農産物・畜産物を主原料とした代表的な加工食品の製造を行うことができる。 (思)農産物・畜産物を原料とした加工食品の製造方法を踏まえ、地域の農産物・畜産物の特徴を生かした加工食品を製造するブランを立てられる。 (態)加工食品の製造に必須となる衛生管理に興味・関心を持ち、加工食品を製造する立場にたって安心安全な食品の提供が出来る実践的な態度を身に付けている。	レポート 授業観察 発表 定期考査