令和5年度 年間指導計画												
						A和				B科:環境科学科	C科:食農科学科	
教科名		3 農業		科目名	課題研究			単位数	2	履修学年・クラス	ЗА	
担当者		'		使用教材					なし			
学	Οŧ	研究対象の特徴を理	を理解します									
習												
且	○意欲的な態度を身につけ、問題解決に取り組み、農業の発展に寄与します。											
標												
学	学 ○調査・研究・実験に関するプロジェクト学習を通じて、2年次の反省を生かし専門的な知識と技術の深化、総合化を図ります。											
習 方												
法												
学習評価	評価の観点		科目の評価の観点の趣旨									
	関 関心・意欲・態度 農業に関する諸課題について関心を持ち、その改善・向上を目指して主体的に取り組もうとすると共に、実践的なつけている。								浅的な態度を身に			
	思	思考·判断·表現	思考・判断・表現 農業に関する諸課題の解決を目指して思考を深め、基礎的・基本的な知識と技術を基に、農業に携わるものとして適切に断し、表現する創造的な能力を身につけている。									
	▼									知識・技術を身に		
	知 知識・理解 農業の各分野に関する基礎的・基本的な知識を身につけ、農業の意義や役割を理解している。											
	χX	≧期考査については、」	上記の観点そ	れぞれについて学	習内容に応じて適切	刃に配分しています。						

	※定期考査については、上記の観点それぞれについて学習内容に応じて適切に配分しています。										
学	※二/昭士/	举现六类			り観	点	第二/ <u>阿</u> 什) 小额压相准	== (年十十			
期	単元(題材)	学習内容		思	技	知	単元(題材)の評価規準	評価方法			
前期中間	課題設定 年間計画 事前学習 事前調査	研究テーマを設定します。 研究計画を立案します。 研究の実践方法を調査します。	0	0	0	0	[関]農業に関する諸課題について関心を持つことができる。 [思]農業に関する思考を深め、農業に貢献しようとする意志が表現できる。 [知]農業に関する現状について理解している。	レポート 記録業観察			
前期末	飼養管理・栽培管理 発育調査・生育調査 データ整理	飼育や栽培に関する様々な管理を行います。 発育や生育に関する調査・研究をします。 研究データの整理をします。	0	0	0	0	[関]農業に関する諸課題について関心を持つことができる。 [思]農業に関する思考を深め、農業に貢献しようとする意志が表現できる。 [技]データをまとめることができる。 [知]農業に関する現状について理解している。	レポート記録簿授業観察			
後期中間	飼養管理・栽培管理 発育調査・生育調査 データ整理 花農祭での中間発表	飼育や栽培の管理を継続します。 発育や生育に関する調査・研究を継続します。 研究データの整理をします。 研究のまとめを準備します	0	0	0 0	0	[関]農業に関する諸課題について関心を持つことができる。 [思]農業に関する思考を深め、農業に貢献しようとする意志が表現できる。 [技]データをまとめることができる。 [知]農業に関する現状について理解している。	レポート 記録簿 授業観察 パネル作成			
後期末	研究のまとめ卒業論文	研究データの解析をし、研究のまとめをします。 卒業論文を作成します。	0	0	0	_	[関]農業に関する諸課題について関心を持つことができる。 [思]農業に関する思考を深め、農業に貢献しようとする意志が表現できる。 [技]データをまとめることができる。 [知]農業に関する現状について理解している。	レポート記録簿授業観察			