< 農 業 >科 学習シラバス

科	· 目	総合実習	学年・コース	3年生 アグリカルチャー	単位	立数	4 単位	教科書			なし			
1. 農場にある果樹を栽培する体験学習を通して、果樹栽培の知識や技術を習得する。 学習の到達目標 2. 並行して学習する科目「果樹」の中で学ぶ果樹の栽培管理技術についての理解や深化を深めるとともに、出荷・販売までの実践的能力の基礎を学ぶ。														
評価の観点	A 関]心・意欲・態度		B 思考・判断・表現			C 技能			D 知識・理解				
B)L ////	実習に興味・関心を持ち、改善・ 向上を目指して意欲的に取り組もう とするとともに、実践的な態度を身 に付けている。			実習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			実習に関する基礎的・基本的な技 術を身に付け、安全かつ適切に活用			実習に関する基礎的・基本的な知識を身に付け、実習の意義や役割を 理解している。				
評価の方法	価 の 方			・授業や実習での態度 ・実習記録用紙			・実対テスト			• 実習記録用紙				
学期	月	単元名・小単元の	名	学	習の	指導	享 内 容			A	評価の B	の 観 点 C	D	
	4	<果樹園の栽培管理> 除草管理	○除草管	 章理の大切さを理解する。								0	0	
1	5	キウイフルーツの摘蕾 キウイフルーツの交配		方法を農場にて実演し、理 方法を農場にて実演し、理						0	0	0		
学		キウイフルーツの摘果	○作業才	○作業方法を農場にて実演し、理解する。							0	0		
期	6													
	7	カンキツの摘果	○作業フ	方法を農場にて実演し、理	解する。						0	0		
2 学期	8 • 9													
	10	カンキツの収穫	○作業力	方法を農場にて実演し、理	解する。							0		
	11	カンキツ・キウイフル 収穫		方法を農場にて実演し、理								0		
	12	カンキツの出荷・選別	〇作業)	方法を農場にて実演し、理	解する。							0	0	
3 学期	1	カンキツの出荷・選別	○作業フ	方法を農場にて実演し、理	解する。							0	0	
	2													
1. 実習による実体験を通し、積極的・協力的な態度で取り組む。 学習のポイント 2. 安全面から必ず実習服、実習帽、長靴を着用すること。 3. 分からないことや疑問に思ったことはその都度質問する。														