

第9 研修計画

1 農業者キャリアアップ講座

	講座名	定員(人)	実施予定時期	受講対象者	研修内容
一般研修	農業担い手育成塾	10	【初心者コース】 6月～2月 年間10回	農業に関心があり、愛媛県内で農業を始めたい人	基礎的な農業(主に野菜)の知識、技術を習得するための講義・実習(野菜栽培、土壌肥料、病虫害防除、野菜栽培実習、機械実習等)
		20	【担い手育成コース】 ○果樹コース ○野菜コース 6月～2月 年間25回	新規就農者 就農予定者	実践的な農業の知識や栽培技術を習得するための講義・実習(野菜(果樹)栽培、土壌肥料、病虫害防除、農業経営、農業機械、農作業安全、農産物流通、環境保全型農業、鳥獣害対策、農地制度、農業経営、GAP基礎、農業DX、先進農家視察、野菜(果樹)栽培実習、農業機械実習等)
特別研修	農業DX公開講座 (オンライン併用)	50	6月～2月 年間6回	農業者、関係機関、学生等	デジタルツールやスマート農機を活用し、農作業の省力化やコスト低減を図り、安定的に高品質・高収量を確保することができる高度農業人材を育成する。
	エヒメアグリミートアップ講座 (一部オンライン併用)	50	【就農サポート支援】 年間4回	ひめカレ学生、JA等研修機関の研修生	就農に向けた就農前スタートアップ、品目別就農準備、就農等事例調査、就農予定者の就農計画報告会の実施
		20	【農業経営力アップ支援】 年間6回	ひめカレ、研修機関卒業生、若手農業者等	経営発展に向けた課題の抽出と専門家との相談、DX実践者やカリスマ経営者からのアドバイス、受講生の経営発展計画報告会の実施

2 農業機械研修

	研修名	定員(人)	実施予定時期	受講対象者	研修内容
一般研修	農業機械士養成研修	55	【学科】8日間 【実技】約6日間	学生	主要農業機械の構造及び取扱方法・点検整備・効率利用、農作業安全等の基礎知識、4サイクルガソリンエンジンの分解・組立に関する知識・技能を習得するとともに、大型特殊自動車運転免許(農耕車限定)を取得する。
		20	【学科】 1月上旬、4日間 【実技】 1月中下旬、約6日間	農業機械の利用者等	
特別研修	スマート農機活用体験研修	40	2月上旬	学生 農業者	新規に開発された農業機械に関する技術内容や利用方法について、開発メーカーや販売会社の協力のもと、実機を用いた研修を実施する。