

別表2
実習計画〔水田経営学科〕

時期		実 習 内 容					生産に付随して 実施する内容	校外研修 場所・内容
月	旬	〈 水 稻 〉 〈 麦 類 〉 〈 大 豆 〉 〈 バレイショ 〉 〈 カンショ 〉						
4	上	種子準備 播 種	精米作業	ほ場準備 植え付け			水稻育苗法	
	中							
	下							
5	上	ほ場準備		穂 肥		中 耕	植え付け	麦類出穂期調査 水稻苗質調査 田植機の操作
	中	移 植		病害防除		中耕培土		
	下	除草剤散布			ほ場準備 種子準備 播 種			
6	上	畦畔除草				病害防除		水稻生育調査 水稻雑草調査 麦類成熟期調査 先進農家等留学(インターン)研修 (前期)
	中					病害防除		
	下			収 穫 乾 燥 調 製	中耕培土			
7	上	畦畔除草						水稻生育調査 大豆開花期調査
	中	病害防除			中耕培土	収 穫		
	下	穂 肥					培土 除草 病虫害防除	
8	上							校外研修 (先進的農業者) 先進農家等留学(インターン)研修 (後期)
	中							
	下				病虫害防除			
9	上				病虫害防除			水稻成熟期調査
	中							
	下	収 穫						
10	上	乾 燥 調 製		種子準備 ほ場準備 播 種				水稻収穫調製法 大豆成熟期調査
	中				収 穫 乾 燥 調 製			
	下					収 穫		
11	上							水稻収量・品質調査
	中					乾燥		
	下				畑作物加工演習等			
12	上						土壌分析演習開始	
	中						卒業論文設計開始	
	下							
1	上						水稻食味官能評価	
	中						経営分析演習	
	下							
2	上						卒業論文設計終了	校外研修 (先進的農業者)
	中							
	下							
3	上		↓				土壌分析演習終了	
	中			幼穂形成期 追肥				
	下					浴光催芽		