

## I. 教育

### 1. 湯浅農場

#### 1) 農場実習

農学部農業生産科学科と応用生命化学科の「農場実習」（3年生，選択，2単位），バイオサイエンス学科の「アグリバイオ実習」（3年生，選択，2単位）で，月曜日から土曜日までの6日間，集中実習方式で実施した（第1表）。また，11月16日に農業生産科学科1年生（106名，引率教員3名）を対象として自校学習を行った。

第1表 農場実習の実施状況

学科名	研究室名等	期 間	履修者数	主な作業内容
農業生産科学科	育種学	9月17日～22日	15名	水稻の収穫，梅干し作業他
	昆虫学	11月12日～17日	11名	ミカンの収穫，選果，箱詰め
	作物学	11月19日～24日	22名	ミカンの収穫，選果，箱詰め
	植物感染制御工学	11月26日～12月1日	22名	ミカンの収穫，選果，箱詰め
	園芸植物学	12月3日～8日	19名	ミカンの収穫，選果，箱詰め
	農業経営経済学	12月10日～15日	15名	ミカンの収穫，選果，箱詰め
応用生命化学科	1班	8月6日～11日	25名	マンゴーの収穫，ほ場管理
バイオサイエンス学科	2班	8月20日～25日	30名	マンゴーの収穫，ほ場管理
	3班	8月27日～9月1日	19名	マンゴーの収穫，ほ場管理
	4班	9月3日～8日	15名	マンゴーの収穫，ほ場管理
合 計		10週	193名	

#### 2) 学部教育

- ①農学部農業生産科学科 施設園芸学（3年前期，選択，2単位）  
園芸利用学（3年後期，選択，2単位）  
東洋医学（3年後期，選択，2単位）  
農学野外実習Ⅰ（1年前期，選択，2単位）  
農学野外実習Ⅱ（1年後期，選択，2単位）
- ②理工学部教職課程 園芸学（2年通年，必須，4単位）