

平成 27 年度業務報告

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「バイオ実習」（3 年生，選択，2 単位）を第 13 表の日程で実施した。

第 13 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	植物感染制御工学研究室班	6 月 1 日～ 6 日	17	マンゴー管理，ウメ収穫
	育種工学研究室	9 月 14 日～19 日	8	マンゴー，ミカン管理
	昆虫生態制御学研究室 作物学研究室	11 月 16 日～21 日	7	マンゴー，ミカン管理
		11 月 23 日～28 日	16	ミカンの収穫，選果
	園芸植物学研究室	11 月 30 日～ 12 月 5 日	17	ミカンの収穫，選果
		植物・人間関係学研究室	12 月 7 日～12 日	12
	農業政策学研究室	12 月 14 日～19 日	13	ミカンの収穫，選果
応用生命化学科 バイオサイエンス 学科	1 班	8 月 17 日～22 日	30	マンゴーの管理，収穫
	2 班	8 月 24 日～29 日	22	マンゴーの管理，収穫
	3 班	8 月 31 日～ 9 月 5 日	13	マンゴーの管理，収穫
		4 班	9 月 7 日～12 日	24
合 計		13 週	179	

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）
東洋医学（3 年後期，選択，2 単位）
- ②農学部農業生産科学科 農学野外実験 I（1 年前期，必須，2 単位）
農学野外実験 II（1 年後期，必須，2 単位）

2. 生石農場

1) 農場実習，体験学習

今年度も奈良育英中学校の夏期学習合宿に対応し，合鴨飼育や農作業などの体験学習を実施した。