

2026年度4・5・6月期 農牧場実習日程と内容

農場実習Ⅰ（応用植物学コース1年、必修2単位、30名）

4月10日(金)	農場実習Ⅰ説明、果樹割り当て、ナシ人工授粉、野菜苗鉢あげ・播種
4月17日(金)	播種・野菜畑準備
4月24日(金)	野菜畑準備、ブドウ芽かき
5月1日(金)	野菜苗定植
5月15日(金)	野菜畑管理、ブドウ新梢誘引・整房
5月22日(金)	野菜畑管理、ブドウ新梢誘引・整房
5月29日(金)	野菜畑管理、ブドウジベレリン処理1回目、タマネギ収納
6月12日(金)	野菜畑管理、ブドウジベレリン処理2回目
6月19日(金)	野菜畑管理、ブドウ摘粒・摘芯、バレイショ収穫
6月26日(金)	野菜畑管理、ブドウ摘粒・摘芯、タマネギ調製

農場実習Ⅱ（応用植物学・食料環境経済学コース3年、必修2単位、43名）

5月11日(月)	
10:30-12:00	農場実習Ⅱ説明(吉田)
13:00-17:00	ブドウ整形、カキ摘蕾、ナシ摘果(上森)
5月12日(火)	
9:00-12:30	A班：サツマイモ採苗(吉田)／水稻播種(庄司)→サツマイモ植付け(吉田) B班：ウシの取り扱い(本多)
13:30-17:00	A班：ウシの取り扱い(本多) B班：サツマイモ採苗(吉田)／水稻播種(庄司)→サツマイモ植付け(吉田)
5月13日(水)	
9:00-11:30	A班：水稻栽培概要説明、田植え(庄司) B班：ナシ摘果(上森)
12:30-15:00	A班：ナシ摘果(上森) B班：水稻栽培概要説明、田植え(庄司)

牧場実習（応用動物学コース 3 年、必修 2 単位、26 名）

5 月 18 日 (月)

- 10:30-12:00 牧場実習説明(大山)
13:00-17:00 ウシの扱い(大山・本多)

5 月 19 日 (火)

- 9:00-12:30 A 班：ナシ摘果、ブドウ整形(上森)→田植え(庄司)
B 班：ウシの除角(本多)
13:30-17:00 A 班：ウシの去勢(大山)
B 班：田植え(庄司)→ナシ摘果、ブドウ整形(上森)

5 月 20 日 (水)

- 9:00-12:00 A 班：ウシの体重測定(大山) B 班：ウシの繁殖(本多)
13:00-15:00 A 班：ウシの繁殖(本多) B 班：ウシの体重測定(大山)

農場実習（応用機能生物学コース 3 年、選択 2 単位、26 名）

5 月 25 日 (月)

- 10:30-12:00 農場実習説明(吉田)
13:00-17:00 サツマイモの自主栽培(吉田)→ナシ摘果、ブドウ整形(上森)

5 月 26 日 (火)

- 9:00-12:30 A 班：水稻栽培概要説明、播種・田植え(手植え・機械植え)(庄司)
B 班：ウシの取り扱い(大山)
13:30-17:00 A 班：ウシの取り扱い(大山)
B 班：水稻栽培概要説明、播種・田植え(手植え・機械植え)(庄司)

5 月 27 日 (水)

- 9:00-12:00 ナシ摘果、ブドウ整形(上森)
13:00-15:00 タマネギの掘り上げ(吉田)

農場実習（生産環境工学・応用生命化学コース 3 年、選択 1 単位、34 名）

5 月 28 日 (木)

- 10:30-17:00 農場実習説明、タマネギ収納、サツマイモ植え付け(吉田)、水稻栽培概要説明、田植え(手植え・機械植え)(庄司)

農業機械学（生産環境工学コース 3 年、選択 2 単位、14 名）

5 月 15 日 (金) 農作業機器の観察(庄司)

6 月 12 日 (金) 農作業機器の観察(庄司)