

# 令和7年度後期農学部（実験・実習）授業アンケート集計結果

質問	回答	回答数	構成比
Q1.所属学科を選択してください。	食料農学科(令和7年度以降入学)	38	11.4%
	生命科学科(令和7年度以降入学)	36	10.8%
	地域環境科学科(令和7年度以降入学)	37	11.1%
	動物科学・水産科学科(令和7年度以降入学)	25	7.5%
	植物生命科学科	27	8.1%
	応用生物化学科	14	4.2%
	森林科学科	20	6.0%
	食料生産環境学科	25	7.5%
	動物科学科	30	9.0%
	共同獣医学科	82	24.6%
Q2.この実験・実習の履修前にシラバスを読み理解しましたか。	理解した	200	59.9%
	だいたい理解した	106	31.7%
	あまり理解できなかった	8	2.4%
	理解できなかった	0	0.0%
Q3.この実験・実習の内容はシラバスに一致していましたか。	シラバスを読まなかった	20	6.0%
	そう思う	244	73.1%
	やや思う	61	18.3%
	どちらともいえない	5	1.5%
Q4.実験・実習の予習・復習にアイアシスタントを利用しましたか。	利用した	131	39.2%
	やや利用した	76	22.8%
	どちらともいえない	18	5.4%
	あまり利用しなかった	51	15.3%
Q5.この実験・実習1回当たり、大学以外(自宅など)で平均何時間くらい学習しましたか。	3時間以上	65	19.5%
	1時間～2時間	115	34.4%
	30分～1時間	57	17.1%
	30分未満	46	13.8%
	ほとんどなし	51	15.3%
Q6.この実験・実習の科目名や目標は明確でしたか。	そう思う	257	76.9%
	やや思う	68	20.4%
	どちらともいえない	8	2.4%
	あまりそう思わない	1	0.3%
Q7.この実験・実習に興味をもてましたか。	そう思う	232	69.5%
	やや思う	85	25.4%
	どちらともいえない	12	3.6%
	あまりもてなかった	5	1.5%
Q8.この実験・実習の内容に興味をもって受講しましたか。	そう思う	229	68.6%
	やや思う	87	26.0%
	どちらともいえない	14	4.2%
	あまりそう思わない	4	1.2%
Q9.この実験・実習の内容を理解できましたか。	理解した	192	57.5%
	だいたい理解した	126	37.7%
	どちらともいえない	13	3.9%
	あまり理解できなかった	3	0.9%
Q10.この実験・実習の難易度は適切でしたか。	理解できなかった	0	0.0%
	そう思う	218	65.3%
	やや思う	91	27.2%
	どちらともいえない	16	4.8%
Q11.教員のこの実験・実習に対する説明・指導は分かりやすかったですか。	あまりそう思わない	6	1.8%
	そう思う	228	68.3%
	やや思う	86	25.7%
	どちらともいえない	14	4.2%
Q12.1回の実験・実習の分量と進む速さは適切でしたか。	あまりそう思わない	1	0.3%
	そう思う	243	72.8%
	やや思う	75	22.5%
	どちらともいえない	12	3.6%
Q13.教員はこの実験・実習の準備を十分に行っていましたか。	そう思う	269	80.5%
	やや思う	51	15.3%
	どちらともいえない	10	3.0%
	あまりそう思わない	2	0.6%
Q14.教員は学生からの質問や意見に適切に対応していましたか。	そう思う	256	76.6%
	やや思う	62	18.6%
	どちらともいえない	14	4.2%
	あまりそう思わない	1	0.3%
Q15.休講や授業開始時刻の遅れ等はありませんでしたか。	ほとんど無かった	285	85.3%
	少なかった	38	11.4%
	やや多かった	7	2.1%
	多かった	3	0.9%
Q16.この実験・実習を受講して、関連講義等の理解度が増えましたか。	そう思う	220	65.9%
	やや思う	96	28.7%
	どちらともいえない	14	4.2%
	あまりそう思わない	2	0.6%
Q17.この実験・実習を総合的に見てどのように評価しますか。	非常に良い	202	60.5%
	良い	115	34.4%
	どちらともいえない	15	4.5%
	あまり良くない	1	0.3%

