

入学者数の推移(東京農業大学大学院)

(単位:人)

		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
		入学定員	入学者	入学定員	入学者	入学定員	入学者
農学研究科 博士前期課程	農学専攻	14	11	14	14	14	9
	動物科学専攻	12	20	12	20	12	26
	生物資源開発学専攻	10	11	10	21	10	12
	デザイン農学専攻	8	8	8	4	8	3
	計	44	50	44	59	44	50
農学研究科 博士後期課程	農学専攻	5	0	5	0	5	2
	動物科学専攻	4	4	4	2	4	3
	生物資源開発学専攻	2	1	2	4	2	3
	デザイン農学専攻	2	1	2	0	2	1
	環境共生学専攻					5	2
	計	13	4	13	6	18	11
農学研究科 計		57	54	57	65	62	61
応用生物科学研究科 博士前期課程	農芸化学専攻	30	28	30	28	30	37
	醸造学専攻	20	38	20	22	20	36
	食品安全健康学専攻	20	18	20	17	20	22
	食品栄養学専攻	6	7	6	7	6	6
	計	76	91	76	74	76	101
応用生物科学研究科 博士後期課程	農芸化学専攻	5	3	5	2	5	2
	醸造学専攻	2	1	2	0	2	4
	食品安全健康学専攻	3	1	3	0	3	4
	食品栄養学専攻	2	1	2	0	2	1
	計	12	6	12	2	12	11
応用生物科学研究科 計		88	97	88	76	88	112
生命科学研究科 博士前期	バイオサイエンス専攻	30	53	30	63	30	44
	分子生命化学専攻	20	38	20	29	20	22
	分子微生物学専攻	20	40	20	35	20	33
	計	70	131	70	127	70	99
生命科学研究科 博士後期課程	バイオサイエンス専攻	5	4	5	4	5	0
	分子生命化学専攻	3	3	3	1	3	3
	分子微生物学専攻	3	3	3	1	3	3
	計	11	10	11	6	11	6
生命科学研究科 計		81	141	81	133	81	105
地域環境科学研究科 博士前期課程	林学専攻	8	13	8	6	8	11
	農業工学専攻	8	10	8	7	8	13
	造園学専攻	10	11	10	9	10	5
	地域創成科学専攻	6	8	6	8	6	7
	計	32	42	32	30	32	36
地域環境科学研究科 博士後期課程	林学専攻	2	3	2	2	2	2
	農業工学専攻	2	4	2	2	2	4
	造園学専攻	2	0	2	1	2	1
	地域創成科学専攻	2	2	2	1	2	1
	計	8	9	8	6	8	8
地域環境科学研究科 計		40	51	40	36	40	44
国際食料農業科学研究科 博士前期課程	国際農業開発学専攻	18	19	18	19	18	22
	農業経済学専攻	8	0	8	6	8	2
	国際アグリビジネス学専攻	10	6	10	8	10	1
	国際食農科学専攻	7	5	7	9	7	5
	計	43	30	43	42	43	30
国際食料農業科学研究科 博士後期課程	国際農業開発学専攻	2	6	2	6	2	5
	農業経済学専攻	2	1	2	2	2	2
	国際アグリビジネス学専攻	2	1	2	0	2	4
	国際食農科学専攻	2	1	2	0	2	0
	計	8	9	8	8	8	11
国際食料農業科学研究科 計		51	39	51	10	51	41
生物産業学研究科 博士前期課程	北方圏農学専攻	7	8	7	4	7	8
	海洋水産学専攻	5	5	5	3	5	6
	食香粧化学専攻	5	6	5	9	5	1
	自然資源経営学専攻	3	0	3	1	3	1
	計	20	19	20	17	20	16
生物産業学研究科 博士後期課程	生物産業学専攻	8	2	8	1	8	5
生物産業学研究科 計		28	21	28	18	28	21