

東京農業大学大学院 在籍学生数内訳表 (2026年5月1日現在)

研究科	課程	専攻	1年			2年			3年			合計			
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
農学研究科	博士前期課程 (M)	農学専攻	6	3	9	9	5	14	/	15	8	23			
		動物科学専攻	15	11	26	7	13	20		22	24	46			
		バイオテクノロジー専攻													
		生物資源開発学専攻	9	3 ( )	12 ( )	15	6 (1)	21 (1)		24 ( )	9 (1)	33 (1)			
		デザイン農学専攻	1	2	3	3	0	3		4	2	6			
	醸造学専攻														
	小計	31 ( )	19 ( )	50 ( )	34 ( )	24 (1)	58 (1)	65 ( )		43 (1)	108 (1)				
	博士後期課程 (D)	農学専攻	2	0	2	0	0	0		2	0	2	4	0	4
		動物科学専攻	2	2 (1)	4 (1)	2	0 ( )	2 ( )		2	1 ( )	3 ( )	6	3 (1)	9 (1)
		バイオテクノロジー専攻													
生物資源開発学専攻		2	1	3	1	3	4	1	0	1	4	4	8		
デザイン農学専攻		1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1		
環境共生学専攻	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2			
小計	7 ( )	5 (1)	12 (1)	3 ( )	3 ( )	6 ( )	5 ( )	1 ( )	6 ( )	15 ( )	9 (1)	24 (1)			
農学研究科 合計												80 ( )	52 (2)	132 (2)	
応用生物科学研究科	博士前期課程 (M)	農芸化学専攻	15	22	37	15	13	28	/	30	35	65			
		醸造学専攻	15	21	36	8	14	22		23	35	58			
		食品安全健康学専攻	9	13	22	8	8	16		17	21	38			
		食品栄養学専攻	2	4	6	2	6	8		4	10	14			
		小計	41	60	101	33	41	74		74	101	175			
	博士後期課程 (D)	農芸化学専攻	2	0	2	1	1	2		2	1	3	5	2	7
		醸造学専攻	4	0	4	0	0	0		0	1	1	4	1	5
		食品安全健康学専攻	1	3	4	0	0	0		1	1	2	2	4	6
		食品栄養学専攻	1	0	1	0	0	0		1	2	3	2	2	4
		小計	8	3	11	1	1	2		4	5	9	13	9	22
応用生物科学研究科 合計												87	110	197	
生命科学研究所	博士前期課程 (M)	バイオテクノロジー専攻	26	18	44	38	21	59	/	64	39	103			
		分子生命化学専攻	11	11	22	17	12	29		28	23	51			
		分子微生物学専攻	19	16	35	25	10	35		44	26	70			
		小計	56	45	101	80	43	123		136	88	224			
	博士後期課程 (D)	バイオテクノロジー専攻	0	0	0	3	1	4		3	2	5	6	3	9
		分子生命化学専攻	1	2	3	1	0	1		2	0	2	4	2	6
		分子微生物学専攻	2	1	3	0	1	1		2	3	5	4	5	9
小計	3	3	6	4	2	6	7	5	12	14	10	24			
生命科学研究所 合計												150	98	248	
地域環境科学研究科	博士前期課程 (M)	林学専攻	9	2	11	3	3	6	/	12	5	17			
		農工学専攻	11	2	13	6	2	8		17	4	21			
		造園学専攻	4	1	5	6	3	9		10	4	14			
		地域創成科学専攻	5	2	7	6	1	7		11	3	14			
		小計	29	7	36	21	9	30		50	16	66			
	博士後期課程 (D)	林学専攻	2	0	2	0 ( )	2	2 ( )		2 (1)	2	4 (1)	4 (1)	4 ( )	8 (1)
		農工学専攻	2	2	4	2	0	2		3 ( )	2	5 ( )	7 ( )	4 ( )	11 ( )
		造園学専攻	1	0	1	1	0	1		0	0	0	2	0	2
		地域創成科学専攻	1	0	1	1	0	1		1	1	2	3	1	4
		小計	6	2	8	4 ( )	2 ( )	6 ( )		6 (1)	5 ( )	11 (1)	16 (1)	9 ( )	25 (1)
地域環境科学研究科 合計												66 (1)	25 ( )	91 (1)	
国際食料農業科学研究科	博士前期課程 (M)	国際農業開発学専攻	10	12	22 ( )	11 ( )	11	22 ( )	/	21 ( )	23	44 ( )			
		農業経済学専攻	1	1	2 ( )	5 ( )	1 ( )	6 ( )		6	2 ( )	8 ( )			
		国際アグリビジネス学専攻	1	0	1 ( )	4 ( )	4 ( )	8 ( )		5 ( )	4	9 ( )			
		国際食農科学専攻	4	1	5 ( )	5 ( )	4	9		9	5	14			
		小計	16 ( )	14 ( )	30 ( )	25 ( )	20 ( )	45 ( )		41 ( )	34 ( )	75 ( )			
	博士後期課程 (D)	国際農業開発学専攻	2	3 ( )	5 ( )	3 ( )	3 ( )	6 ( )		6 (1)	6 (2)	12 (3)	11 (1)	12 (2)	23 (3)
		農業経済学専攻	0	2	2 ( )	1	1	2 ( )		2	0	2 ( )	3 ( )	3 ( )	6 ( )
		国際アグリビジネス学専攻	2	2	4 ( )	0	0	0 ( )		0 ( )	1	1 ( )	2 ( )	3 ( )	5 ( )
		国際食農科学専攻	0	0	0 ( )	0	0	0		1	1	2	1 ( )	1 ( )	2 ( )
		小計	4 ( )	7 ( )	11 ( )	4 ( )	4 ( )	8 ( )		9 (1)	8 (2)	17 (3)	17 (1)	19 (2)	36 (3)
国際食料農業科学研究科 合計												58 (1)	53 (2)	111 (3)	
国際生命地域学研究所	博士前期・修士課程 (M)	173 ( )	145 ( )	318 ( )	193 ( )	137 (1)	330 (1)	/			366 ( )	282 (1)	648 (1)		
	博士後期課程 (D)	28 ( )	20 (1)	48 (1)	16 ( )	12 ( )	28 ( )	31 (2)	24 (2)	55 (4)	75 (2)	56 (3)	131 (5)		
合計												441 (2)	338 (4)	779 (6)	
生物産業学研究科	博士前期課程 (M)	北方園芸学専攻	6	2	8	4	0	4	/	10	2	12			
		海洋水産学専攻	3	3	6	2	2	4		5	5	10			
		食香料化学専攻	0	1	1	4	3	7		4	4	8			
		自然資源経営学専攻	1	0	1	1	0	1		2	0	2			
		小計	10	6	16	11	5	16		21	11	32			
	博士後期課程 (D)	生物産業学専攻	4	1	5	1	0	1		2	1	3	7	2	9
		※〔 〕は、経営経済学分野	〔0〕	〔0〕	〔0〕	〔1〕	〔0〕	〔1〕		〔1〕	〔1〕	〔2〕	〔2〕	〔1〕	〔3〕
小計	4	1	5	1	0	1	2	1	3	7	2	9			
生物産業学研究科 合計												28	13	41	
大学院	博士前期・修士課程 (M)	183 ( )	151 ( )	334 ( )	204 ( )	142 (1)	346 (1)	/			387 ( )	293 (1)	680 (1)		
	博士後期課程 (D)	32 ( )	21 (1)	53 (1)	17 ( )	12 ( )	29 ( )	33 (2)	25 (2)	58 (4)	82 (2)	58 (3)	140 (5)		
合計												469 (2)	351 (4)	820 (6)	

※( )は秋入学者内数

## 2026年度留学生一覧（大学院）

2026年5月1日付

研究科	専攻	1年生	2年生	3年生	総計
博士前期課程					
農学研究科	農学専攻				0
農学研究科	動物科学専攻		1		1
農学研究科	生物資源開発学専攻				0
農学研究科	デザイン農学専攻				0
農学研究科 計		0	1	0	1
応用生物科学研究科	農芸化学専攻		1		1
応用生物科学研究科	醸造学専攻	1	1		2
応用生物科学研究科	食品安全健康学専攻				0
応用生物科学研究科	食品栄養学専攻				0
応用生物科学研究科 計		1	2	0	3
生命科学研究科	バイオサイエンス専攻		1		1
生命科学研究科	分子生命化学専攻				0
生命科学研究科	分子微生物学専攻		2		2
生命科学研究科 計		0	3	0	3
地域環境科学研究科	林学専攻				0
地域環境科学研究科	農業工学専攻	3	2		5
地域環境科学研究科	造園学専攻		2		2
地域環境科学研究科	地域創成科学専攻				0
地域環境科学研究科 計		3	4	0	7
国際食料農業科学研究科	国際農業開発学専攻	3	6		9
国際食料農業科学研究科	農業経済学専攻	2	1		3
国際食料農業科学研究科	国際アグリビジネス学専攻	1	5		6
国際食料農業科学研究科	国際食農科学専攻	1			1
国際食料農業科学研究科 計		7	12	0	19
生物産業学研究科	北方圏農学専攻				0
生物産業学研究科	海洋水産学専攻				0
生物産業学研究科	食香料化学専攻		2		2
生物産業学研究科	自然資源経営学専攻				0
生物産業学研究科 計		0	2	0	2
博士前期課程 計		11	24	0	35
博士後期課程					
農学研究科	農学専攻				0
農学研究科	動物科学専攻				0
農学研究科	生物資源開発学専攻				0
農学研究科	デザイン農学専攻				0
農学研究科 計		0	0	0	0
応用生物科学研究科	農芸化学専攻				0
応用生物科学研究科	醸造学専攻	1			1
応用生物科学研究科	食品安全健康学専攻	1			1
応用生物科学研究科	食品栄養学専攻				0
応用生物科学研究科 計		2	0	0	2
生命科学研究科	バイオサイエンス専攻				0
生命科学研究科	分子生命化学専攻	1			1
生命科学研究科	分子微生物学専攻	1	1	2	4
生命科学研究科 計		2	1	2	5
地域環境科学研究科	林学専攻	1		1	2
地域環境科学研究科	農業工学専攻	4	2	3	9
地域環境科学研究科	造園学専攻				0
地域環境科学研究科	地域創成科学専攻				0
地域環境科学研究科 計		5	2	4	11
国際食料農業科学研究科	国際農業開発学専攻	3	4	9	16
国際食料農業科学研究科	農業経済学専攻			1	1
国際食料農業科学研究科	国際アグリビジネス学専攻	1		1	2
国際食料農業科学研究科	国際食農科学専攻				0
国際食料農業科学研究科 計		4	4	11	19
生物産業学研究科	生物産業学専攻			1	1
生物産業学研究科 計		0	0	1	1
博士後期課程 計		13	7	18	38
総計（大学院）		24	31	18	73