

1. 設置する学校・学部・学科等の入学定員、学生生徒児童数の状況（令和4年5月1日現在）

(単位:人)

学校名等		入学定員 (A)	入学者 (B)	(B)÷(A)	収容定員 (C)	現員 (D)	(D)÷(C)		
東京農業大学 大学院	農学研究科	博士前期課程	農学専攻	14	10	0.71	28	27	0.96
			動物科学専攻	12	18	1.50	24	30	1.25
			バイオセラピー学専攻				10	13	1.30
			生物資源開発学専攻 (※1)	10	14	1.40	10	14	1.40
			デザイン農学専攻 (※1)	8	9	1.13	8	9	1.13
			国際農業開発学専攻					2	
			農業経済学専攻					2	
			国際バイオビジネス学専攻					2	
		小計	44	51	1.16	80	99	1.24	
		博士後期課程	農学専攻	5	1	0.20	15	5	0.33
			動物科学専攻	4	3	0.75	12	7	0.58
			バイオセラピー学専攻	3	0	0.00	9	5	0.56
			バイオサイエンス専攻				6	4	0.67
			醸造学専攻					2	
	食品栄養学専攻						1		
	林学専攻					4	2	0.50	
	農業工学専攻					2	2	1.00	
	造園学専攻					3	2	0.67	
	国際農業開発学専攻					2	7	3.50	
	農業経済学専攻				5	4	0.80		
	国際バイオビジネス学専攻				5	3	0.60		
	環境共生学専攻				5	7	1.40		
	小計	12	4	0.33	68	51	0.75		
	計	56	55	0.98	148	150	1.01		
	応用生物科学研究科	博士前期課程	農芸化学専攻	30	35	1.17	60	65	1.08
			醸造学専攻	20	26	1.30	40	43	1.08
食品安全健康学専攻			20	21	1.05	40	35	0.88	
食品栄養学専攻			6	7	1.17	12	11	0.92	
小計			76	89	1.17	152	154	1.01	
博士後期課程		農芸化学専攻	5	0	0.00	15	3	0.20	
		醸造学専攻	2	3	1.50	6	4	0.67	
		食品安全健康学専攻	3	2	0.67	9	4	0.44	
		食品栄養学専攻	2	1	0.50	6	3	0.50	
		小計	12	6	0.50	36	14	0.39	
計	88	95	1.08	188	168	0.89			
生命科学研究所	博士前期課程	バイオサイエンス専攻	30	42	1.40	60	96	1.60	
		分子生命化学専攻 (※1)	20	35	1.75	40	75	1.88	
		分子微生物学専攻 (※1)	20	31	1.55	40	75	1.88	
	小計	70	108	1.54	140	246	1.76		
	博士後期課程	バイオサイエンス専攻	5	1	0.20	10	1	0.10	
小計	5	1	0.20	10	1	0.10			
計	75	109	1.45	150	247	1.65			
地域環境科学研究科	博士前期課程	林学専攻	8	10	1.25	16	18	1.13	
		農業工学専攻	8	14	1.75	16	22	1.38	
		造園学専攻	10	13	1.30	20	26	1.30	
		地域創成科学専攻 (※1)	6	7	1.17	12	14	1.17	
	小計	32	44	1.38	64	80	1.25		
	博士後期課程	林学専攻	2	3	1.50	4	4	1.00	
		農業工学専攻	2	3	1.50	4	5	1.25	
造園学専攻		2	1	0.50	4	1	0.25		
小計	6	7	1.17	12	10	0.83			
計	38	51	1.34	76	90	1.18			
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	25	1.39	36	35	0.97	
		農業経済学専攻	8	2	0.25	16	7	0.44	
		国際アグリビジネス学専攻	10	10	1.00	20	15	0.75	
		国際食農科学専攻 (※1)	7	5	0.71	14	15	1.07	
		小計	43	42	0.98	86	72	0.84	
	博士後期課程	国際農業開発学専攻	2	8	4.00	4	13	3.25	
		農業経済学専攻	2	1	0.50	4	2	0.50	
		国際アグリビジネス学専攻	2	4	2.00	4	6	1.50	
小計	6	13	2.17	12	21	1.75			
計	49	55	1.12	98	93	0.95			
生物産業学研究科	博士前期課程	北方圏農学専攻 (※2)	7	5	0.71	14	11	0.79	
		海洋水産学専攻 (※2)	5	4	0.80	10	8	0.80	
		食香料化学専攻 (※2)	5	13	2.60	10	19	1.90	
		自然資源経営学専攻 (※2)	3	1	0.33	6	3	0.50	
	小計	20	23	1.15	40	41	1.03		
博士後期課程	生物産業学専攻	8	2	0.25	24	12	0.50		
計	28	25	0.89	64	53	0.83			
大学院 計		334	390	1.17	724	801	1.11		

※1. 修士課程

※2. 令和4年度から専攻名称を変更

(単位:人)

学校名等		入学定員 (A)	入学者 (B)	(B) ÷ (A)	収容定員 (C) (※3)	現員 (D) (※4)	(D) ÷ (C)			
東京農業大学	農学部	農学科	170	183	1.08	680	714	1.05		
		動物科学科	140	145	1.04	560	588	1.05		
		バイオセラピー学科					2			
		生物資源開発学科	125	133	1.06	500	525	1.05		
		デザイン農学科	123	141	1.15	492	510	1.04		
		小計	558	602	1.08	2,232	2,339	1.05		
	応用生物科学部	農芸化学科	150	174	1.16	600	639	1.07		
		醸造科学科	150	170	1.13	600	636	1.06		
		食品安全健康学科	150	153	1.02	600	625	1.04		
		栄養科学科	120	124	1.03	480	504	1.05		
		小計	570	621	1.09	2,280	2,404	1.05		
	生命科学部	バイオサイエンス学科	150	157	1.05	600	619	1.03		
		分子生命化学科	130	134	1.03	520	532	1.02		
		分子微生物学科	130	142	1.09	520	556	1.07		
			小計	410	433	1.06	1,640	1,707	1.04	
	地域環境科学部	森林総合科学科	130	137	1.05	520	547	1.05		
		生産環境工学科	130	136	1.05	520	538	1.03		
		造園科学科	130	137	1.05	520	548	1.05		
		地域創成科学科	100	105	1.05	400	425	1.06		
		小計	490	515	1.05	1,960	2,058	1.05		
	国際食料情報学部	国際農業開発学科	150	156	1.04	600	618	1.03		
		食料環境経済学科	190	202	1.06	760	787	1.04		
		国際バイオビジネス学科	150	173	1.15	600	633	1.06		
		国際食農科学科	110	116	1.05	440	461	1.05		
		小計	600	647	1.08	2,400	2,499	1.04		
	生物産業学部	北方圏農学科	91	97	1.07	373	378	1.01		
		海洋水産学科	91	100	1.10	353	372	1.05		
食香粧化学科		91	100	1.10	353	348	0.99			
自然資源経営学科		90	90	1.00	360	362	1.01			
	小計	363	387	1.07	1,439	1,460	1.01			
学部計		2,991	3,205	1.07	11,951	12,467	1.04			
東京農業大学計		3,325	3,595	1.08	12,675	13,268	1.05			
東京情報大学	大学院	総合情報学研究科	博士前期課程	総合情報学専攻	15	9	0.60	30	18	0.60
			博士後期課程	総合情報学専攻	3	2	0.67	9	2	0.22
			小計		18	11	0.61	39	20	0.51
		大学院計		18	11	0.61	39	20	0.51	
	学部	総合情報学部	総合情報学科	400	476	1.19	1,620 (20)	1,843 (14)	1.14	
		看護学部	看護学科	100	71	0.71	400	323	0.81	
	学部計	500	547	1.09	2,020 (20)	2,166 (14)	1.07			
東京情報大学計		518	558	1.08	2,059 (20)	2,186 (14)	1.06			
東京農業大学第一高等学校 (全日制の課程) 普通科		325	358	1.10	975	1,009	1.03			
東京農業大学第二高等学校 (全日制の課程) 普通科		520	660	1.27	1,560	1,679	1.08			
東京農業大学第三高等学校 (全日制の課程) 普通科		400	395	0.99	1,200	1,324	1.10			
東京農業大学第一高等学校中等部		175	183	1.05	525	567	1.08			
東京農業大学第三高等学校附属中学校		70	59	0.84	210	186	0.89			
東京農業大学稲花小学校		72	72	1.00	288	287	1.00			
全設置校 学生生徒児童数 合計		5,405	5,880	1.09	19,492 (20)	20,506 (14)	1.05			

※3. () 付き数字は編入学定員の内数を表す

※4. () 付き数字は編入学現員の内数を表す

2. 設置する学校・学部・学科等の学年別学生生徒児童数の状況(令和4年5月1日現在)

(単位:人)

学校名等	博士前期課程(※は修士課程)			博士後期課程				計	
	1年	2年	小計	1年	2年	3年	小計		
農学研究科	農学専攻	10	17	27	1	2	2	5	32
	動物科学専攻(畜産学専攻の院生含む)	18	12	30	3	2	2	7	37
	バイオセラピー学専攻		13	13	0	2	3	5	18
	生物資源開発学専攻(※)	14		14					14
	デザイン農学専攻(※)	9		9					9
	バイオサイエンス専攻						4	4	4
	醸造学専攻						2	2	2
	食品栄養学専攻						1	1	1
	林学専攻						2	2	2
	農業工学専攻						2	2	2
	造園学専攻						2	2	2
	国際農業開発学専攻		2	2		1	6	7	9
	農業経済学専攻	1	1	2			4	4	6
	国際バイオビジネス学専攻		2	2			3	3	5
	環境共生学専攻						7	7	7
小計	52	47	99	4	7	40	51	150	
応用生物科学研究科	農芸化学専攻	35	30	65	0	1	2	3	68
	醸造学専攻	26	17	43	3	0	1	4	47
	食品安全健康学専攻	21	14	35	2	2	0	4	39
	食品栄養学専攻	7	4	11	1	1	1	3	14
小計	89	65	154	6	4	4	14	168	
生命科学研究所	バイオサイエンス専攻	42	54	96	1	0		1	97
	分子生命化学専攻(※)	35	40	75					75
	分子微生物学専攻(※)	31	44	75					75
小計	108	138	246	1	0		1	247	
地域環境科学研究科	林学専攻	10	8	18	3	1		4	22
	農業工学専攻	14	8	22	3	2		5	27
	造園学専攻	13	13	26	1	0		1	27
	地域創成科学専攻(※)	7	7	14					14
小計	44	36	80	7	3		10	90	
国際食料農業科学研究科	国際農業開発学専攻	26	9	35	8	5		13	48
	農業経済学専攻	2	5	7	1	1		2	9
	国際アグリビジネス学専攻	10	5	15	4	2		6	21
	国際食農科学専攻(※)	5	10	15					15
小計	43	29	72	13	8		21	93	
生物産業学研究科	北方圏農学専攻(生物生産学専攻の院生含む)	5	6	11					11
	海洋水産学専攻(アクアバイオ学専攻の院生含む)	4	4	8					8
	食香粧化学専攻(食品香粧学専攻の院生含む)	13	6	19					19
	自然資源経営学専攻(産業経営学専攻の院生含む)	1	2	3					3
	生物産業学専攻				2	1	9	12	12
小計	23	18	41	2	1	9	12	53	
大学院計	359	333	692	33	23	53	109	801	

学校名等	1年	2年	3年	4年	計	
農学部	農学科	185	177	176	176	714
	動物科学科(畜産学科の学生含む)	146	152	147	143	588
	バイオセラピー学科				2	2
	生物資源開発学科	137	126	128	134	525
	デザイン農学科	144	125	115	126	510
小計	612	580	566	581	2,339	
応用生物科学部	農芸化学科(生物応用化学科の学生含む)	175	157	147	160	639
	醸造科学科	170	171	150	145	636
	食品安全健康学科	154	157	157	157	625
	栄養科学科	124	127	130	123	504
小計	623	612	584	585	2,404	
生命科学部	バイオサイエンス学科	157	161	150	151	619
	分子生命化学科	138	138	132	124	532
	分子微生物学科	146	130	133	147	556
小計	441	429	415	422	1,707	
地域環境科学部	森林総合科学科	139	137	140	131	547
	生産環境工学科	141	135	132	130	538
	造園科学科	139	140	133	136	548
	地域創成科学科	109	108	100	108	425
小計	528	520	505	505	2,058	
国際食料情報学部	国際農業開発学科	157	153	160	148	618
	食料環境経済学科	203	201	188	195	787
	国際バイオビジネス学科	175	151	153	154	633
	国際食農科学科	117	117	109	118	461
小計	652	622	610	615	2,499	
生物産業学部	北方圏農学科(生物生産学科の学生含む)	97	87	86	108	378
	海洋水産学科(アクアバイオ学科の学生含む)	100	95	85	92	372
	食香粧化学科(食品香粧学科の学生含む)	101	83	73	91	348
	自然資源経営学科(地域産業経営学科の学生含む)	90	89	90	93	362
小計	388	354	334	384	1,460	
学部計	3,244	3,117	3,014	3,092	12,467	

学校名等	博士前期課程			博士後期課程				計	
	1年	2年	小計	1年	2年	3年	小計		
東京情報大学 大学院	総合情報学専攻	9	9	18	2	0	0	2	20
大学院計		9	9	18	2	0	0	2	20
学校名等	1年	2年	3年	4年	計				
東京情報大学 学部	総合情報学部	476	461	455	451	1,843			
	看護学部	71	98	88	66	323			
学部計	547	559	543	517	2,166				

学校名等	1年	2年	3年	計
東京農業大学第一高等学校(全日制の課程)普通科	359	321	329	1,009
東京農業大学第二高等学校(全日制の課程)普通科	660	509	510	1,679
東京農業大学第三高等学校(全日制の課程)普通科	395	437	492	1,324
計	1,414	1,267	1,331	4,012

学校名等	1年	2年	3年	計
東京農業大学第一高等学校中等部	183	206	178	567
東京農業大学第三高等学校附属中学校	59	67	60	186
計	242	273	238	753

学校名等	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計
東京農業大学稲花小学校	72	72	71	72			287
計	72	72	71	72			287

学生生徒児童数 合計	20,506
------------	--------