## 入試データ

農学研究科・生物産業学研究科の過去3年間の入試統計です。

(単位:人)

課程	専攻名	2017年度										2019年度							
		志願者数		合格者数		女	志願者数		女	Ê		合格者数		志願者数		合格者数		攵	
		本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計
博士前期課程 ·修士課程	農学専攻	20	0	20	12	0	12	24	0	24	16	0	16	23	1	24	13	1	14
	畜産学専攻	17	0	17	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	1	16	15	1	16
	バイオセラピー学専攻	9	1	10	9	1	10	20	2	22	16	2	18	7	0	7	5	0	5
	バイオサイエンス専攻	41	1	42	33	1	34	52	5	57	44	4	48	43	0	43	37	0	37
	農芸化学専攻	26	1	27	24	1	25	37	0	37	31	0	31	32	1	33	24	0	24
	醸造学専攻	27	1	28	18	1	19	39	4	43	30	3	33	31	1	32	23	1	24
	食品栄養学専攻	11	3	14	11	2	13	4	0	4	3	0	3	7	2	9	4	0	4
	林学専攻	13	0	13	9	0	9	9	0	9	7	0	7	10	1	11	9	1	10
	農業工学専攻	7	3	10	7	3	10	5	2	7	3	2	5	8	3	11	7	3	10
	造園学専攻	10	3	13	5	2	7	4	7	11	4	2	6	9	6	15	8	3	11
	国際農業開発学専攻	10	8	18	9	8	17	12	7	19	12	7	19	12	10	22	12	10	22
	農業経済学専攻	3	1	4	2	1	3	2	3	5	2	2	4	6	0	6	6	0	6
	国際バイオビジネス学専攻	7	4	11	7	4	11	5	1	6	4	1	5	7	3	10	5	3	8
	食品安全健康学専攻			_	_			19	1	20	19	1	20	22	1	23	20	0	20
	計	201	26	227	161	24	185	247	32	279	206	24	230	232	30	262	188	23	211
	農学専攻	0	0	0	0	0	0	7	0	7	5	0	5	0	0	0	0	0	0
博士後期課程	畜産学専攻	2	0	2	2	0	2	0	1	1	0	1	1	2	0	2	2	0	2
	バイオセラピー学専攻	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	0	3	3	0	3
	バイオサイエンス専攻	3	0	3	3	0	3	7	0	7	7	0	7	1	1	2	1	1	2
	農芸化学専攻	0	0	0	0	0	0	6	1	7	6	1	7	0	0	0	0	0	0
	醸造学専攻	2	0	2	2	0	2	4	0	4	4	0	4	3	1	4	3	1	4
	食品栄養学専攻	4	1	5	3	1	4	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2
	林学専攻	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
	農業工学専攻	0	0	0	0	0	0	5	1	6	5	1	6	1	0	1	1	0	1
	造園学専攻	4	0	4	3	0	3	2	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
	国際農業開発学専攻	6	2	8	6	2	8	3	1	4	3	1	4	2	1	3	2	1	3
	農業経済学専攻	2	1	3	2	1	3	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2
	国際バイオビジネス学専攻	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	1	1	2	1	3	2	1	3
	環境共生学専攻	0	1	1	0	1	1	1	5	6	1	5	6	2	3	5	2	3	5
	計	26	6	34	24	5	29	41	10	51	39	10	49	21	7	28	21	7	28

生物産業学研究科

課程	専攻名	2017年度						2018年度							2019年度					
		志願者数			合格者数			志願者数			合格者数			志願者数			合格者数			
		本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	本学出身	他大学	計	
博士前期課程	生物生産学専攻	5	0	5	3	0	3	6	1	7	4	1	5	7	0	7	4	0	4	
	アクアバイオ学専攻	11	0	11	7	0	7	4	0	4	2	0	2	8	0	8	7	0	7	
	食品香粧学専攻	6	1	7	6	1	7	14	2	16	12	2	14	7	0	7	7	0	7	
	産業経営学専攻	3	5	8	3	5	8	1	3	4	1	2	3	0	1	1	0	1	1	
	計	25	6	31	19	6	25	25	6	31	19	5	24	22	1	23	18	1	19	
博士後期課程	生物産業学専攻	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	9	1	10	9	1	10	

## 東京農大大学院に入学を希望される方へ

大学院入学を希望する方は、大学院 HP および募集要項 をよく確認してください。また、各専攻で開催される説明 会へ出席し、指導を希望する教員への相談により、事前 にテーマとの適合性および研究指導方針等について十 分確認するようにしてください。説明会に出席できない場 合や説明会を実施しない専攻については、指導を希望す る教員に直接相談してください。

## **農学研究科·応用生物科学研究科(仮称)**※ 生物産業学研究科

世田谷キャンパス: 学務部大学院課

**a** 03-5477-2240

厚木キャンパス: 事務部学生教務課

**3** 046-270-6225

北海道オホーツクキャンパス: 事務部学生教務課

**a** 0152-48-3813

※2020年4月開設予定 (届出書類提出中)。 内容は予定であり、変更する場合があり ます。

東京農大大学院ホームページ https://www.nodai.ac.jp/nodaigs/