


大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法	2024年度入試日程				備 考	2023年度入試結果			
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格	特 定 条 件 ・ そ の 他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設 , そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
 東京農業大学 ★入学センター Tel.(03)5477-2226 〒156-8502 東京都 世田谷区桜丘1-1-1	一般推薦 有資格者 課外活動	農	農	170	35	専	1浪	3.5	△	各学部・学科が定める「推薦入学者としての要件」を満たす者 (注)毎日農業記録賞優秀賞受賞者は成績基準を定めない	書類・提出事前課題・面接(個別, 5~15分-口頭試問含む)	11.1 ~ 11.8	11.18	12.1	12.11	(注)推薦入学者としての要件例→農学科=(1)先導的, 先進的で地域等の中核を担う農業生産者を志す者, (2)農業, 食料, 健康, 環境などの分野における教育者, 指導者, 技術者および研究者を志す者, (3)生物学の素養を持ち, それを基盤に社会に貢献できる者のいずれかを志し, その資質を備えた人物であることを要件とする。従って, 上記の(1)(2)(3)のいずれかを明記の上, 推薦理由を記載すること	40	37	1.1
			動物科学	140	30												33	23	1.4
			生物資源開発	125	20												38	32	1.2
			デザイン農	123	20												9	6	1.5
		応用生物学	農芸化学	150	12												24	22	1.1
			醸造科学	150	15												26	16	1.6
			食品安全健康	150	12												32	21	1.5
		生命科学	栄養科学	120	10												60	15	4.0
			バイオサイエンス	150	12												18	13	1.4
		地域環境科学	分子生命化学	130	8												8	8	1.0
			分子微生物	130	15												10	10	1.0
		国際食料情報	森林総合科学	130	25												14	8	1.8
			生産環境工	130	25												11	11	1.0
			造園科学	130	25												27	14	1.9
			地域創成科学	100	16												21	14	1.5
			国際農業開発	150	15												4	3	1.3
		生物産業	国際環境経済	190	15												24	11	2.2
			食料環境経済	150	22												11	7	1.6
			アグリビジネス	150	22												11	7	1.6
			国際食農科学	110	15												27	6	4.5
	北方圏農	91	8	2	2	1.0													
	海洋水産	91	8	2	1	2.0													
	食香粧化学	91	8	5	5	1.0													
	自然資源経営	90	8	1	1	1.0													