

修了者数

東京農業大学大学院（令和6年度）

研究科	課程	専攻	人数
農学研究科	修士課程・博士前期課程	農学専攻	10
		動物科学専攻	19
		生物資源開発学専攻	19
		デザイン農学専攻	9
	研究科計		57
応用生物科学研究科	博士前期課程	農芸化学専攻	27
		醸造学専攻	28
		食品安全健康学専攻	15
		食品栄養学専攻	4
	研究科計		74
生命科学研究所	博士前期課程	バイオサイエンス専攻	40
		分子生命化学専攻	38
		分子微生物学専攻	31
	研究科計		109
地域環境科学研究科	博士前期課程	林学専攻	9
		農業工学専攻	10
		造園学専攻	8
		地域創成科学専攻	10
	研究科計		37
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	13
		農業経済学専攻	7
		国際アグリビジネス学専攻	8
		国際食農科学専攻	9
	研究科計		37
生物産業学研究科	博士前期課程	北方圏農学専攻	5
		海洋水産学専攻	6
		食香料化学専攻	3
		自然資源経営学専攻	1
	研究科計		15
計			329

研究科	課程	専攻	人数
農業研究科	博士後期課程	農学専攻	0
		動物学専攻	2
		バイオセラピー学専攻	0
		生物資源開発学専攻	0
		デザイン農学専攻	0
		醸造学専攻	0
		国際農業開発学専攻	1
		農業経済学専攻	1
		環境共生学専攻	0
	研究科計		4
応用生物科学研究科	博士後期課程	農芸化学専攻	0
		醸造学専攻	3
		食品安全健康学専攻	2
		食品栄養学専攻	1
	研究科計		6
生命科学研究科	博士後期課程	バイオサイエンス専攻	1
		分子生命化学専攻	0
		分子微生物学専攻	0
	研究科計		1
地域環境科学研究科	博士後期課程	林学専攻	1
		農業工学専攻	3
		造園学専攻	1
		地域創成科学専攻	0
	研究科計		5
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	6
		農業経済学専攻	
		国際アグリビジネス学専攻	4
		国際食農科学専攻	
	研究科計		10
生物産業学研究科	博士後期課程	生物産業学専攻	2
	研究科計		2
計			28