

2023年度学位取得者数

(2024年3月6日現在)

1. 博士課程

①課程博士

研究科	専攻	学位	人数
薬学研究科	薬科学専攻	博士(薬科学)	1
		博士(臨床統計学)	0
		博士(医薬開発学)	3
	薬学専攻	博士(薬学)	2
獣医学系研究科	獣医学専攻 動物資源科学専攻	博士(獣医学)	5
		博士(農学)	0
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	博士(水産学)	2
看護学研究科	看護学専攻	博士(看護学)	2
理学研究科	分子科学専攻	博士(理学)	0
		博士(生命科学)	0
	生物学専攻	博士(理学)	1
		博士(生命科学)	0
医療系研究科	医学専攻	博士(医学)	21
		博士(医科学)	0
感染制御科学府	感染制御科学専攻	博士(感染制御科学)	2
		博士(生命科学)	3
計			42

②論文博士

研究科	学位	人数
薬学研究科	博士(薬学)	3
	博士(薬科学)	4
	博士(臨床統計学)	0
	博士(医薬開発学)	2
獣医学系研究科	博士(獣医学)	1
	博士(農学)	0
海洋生命科学研究科	博士(水産学)	0
看護学研究科	博士(看護学)	0
理学研究科	博士(理学)	1
	博士(生命科学)	0
医療系研究科	博士(医学)	11
	博士(医科学)	1
感染制御科学府	博士(感染制御科学)	0
	博士(生命科学)	1
計		24

2. 修士課程

研究科	専攻	学位	人数
薬学研究科	薬科学専攻	修士(薬科学)	36
		修士(臨床統計学)	0
		修士(医薬開発学)	0
獣医学系研究科	動物資源科学専攻	修士(農学)	8
	生物環境科学専攻	修士(農学)	2
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	修士(水産学)	27
看護学研究科	看護学専攻	修士(看護学)	5
理学研究科	分子科学専攻	修士(理学)	13
		修士(生命科学)	0
	生物学専攻	修士(理学)	11
		修士(生命科学)	0
医療系研究科	医科学専攻	修士(医科学)	72
		修士(医療科学)	0
感染制御科学府	感染制御科学専攻	修士(感染制御科学)	14
		修士(生命科学)	8
計			196