

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
	薬学専攻	博士(医薬開発学)	3
		博士(薬学)	2
獣医学系研究科	獣医学専攻	博士(獣医学)	5
	動物資源科学専攻	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

2022年度学位取得者数

(2023年3月3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)	4
	薬学専攻	博士(薬学)	0
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)	2
		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)	1
看護学研究科	看護学専攻	博士(看護学)	0
理学研究科	分子科学専攻	博士(理学)	2
		博士(生命科学)	0
		博士(理学)	1
	生物学専攻	博士(生命科学)	0
医療系研究科	医学専攻	博士(医学)	26
		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)	0
		博士(生命科学)	1
計			38

②論文博士

研究科	学位	人数
薬学研究科	博士(薬学)	1
	博士(薬科学)	3
	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)	0
	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)	0
	博士(生命科学)	1
医療系研究科	博士(医学)	13
	博士(医科学)	0
感染制御科学府	博士(感染制御科学)	0
	博士(生命科学)	1
計		21

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)	32
		修士(臨床統計学)	0
		修士(医薬開発学)	3
獣医学系研究科	動物資源科学専攻	修士(農学)	7
	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)	28
看護学研究科	看護学専攻	修士(看護学)	1
理学研究科	分子科学専攻	修士(理学)	20
		修士(生命科学)	0
	生物学専攻	修士(理学)	15
		修士(生命科学)	0
医療系研究科	医科学専攻	修士(医科学)	52
		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)	7
		修士(生命科学)	8
計			175

2021年度学位取得者数

(2022年3月7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)	0
		博士(臨床統計学)	0
		博士(医薬開発学)	1
	薬学専攻	博士(薬学)	2
		博士(医療薬学)	0
獣医学系研究科	獣医学専攻	博士(獣医学)	3
	動物資源科学専攻	博士(農学)	1
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	博士(水産学)	0
看護学研究科	看護学専攻	博士(看護学)	3
理学研究科	分子科学専攻	博士(理学)	1
		博士(生命科学)	0
	生物学専攻	博士(理学)	2
		博士(生命科学)	0
医療系研究科	医学専攻	博士(医学)	35
		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)	3
		博士(生命科学)	0
計			51

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)	1
	博士(臨床統計学)	0
	博士(医薬開発学)	2
	博士(医療薬学)	0
獣医学系研究科	博士(獣医学)	0
	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)	0
	博士(生命科学)	0
医療系研究科	博士(医学)	17
	博士(医科学)	0
感染制御科学府	博士(感染制御科学)	2
	博士(生命科学)	0
計		25

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)	25
		修士(臨床統計学)	0
		修士(医薬開発学)	5
獣医学系研究科	動物資源科学専攻	修士(農学)	3
	生物環境科学専攻	修士(農学)	0
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	修士(水産学)	16
看護学研究科	看護学専攻	修士(看護学)	7
理学研究科	分子科学専攻	修士(理学)	14
		修士(生命科学)	0
	生物学専攻	修士(理学)	15
		修士(生命科学)	0
医療系研究科	医科学専攻	修士(医科学)	49
		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)	10
		修士(生命科学)	3
計			147

2020年度大学院学位授与者数

(2021年3月31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	薬学専攻	博士(薬学)	1
		博士(医療薬学)	2
	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)	4
獣医学系研究科	獣医学専攻	博士(獣医学)	8
	動物資源科学専攻	博士(農学)	1
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	博士(水産学)	0
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)	1
		博士(生命科学)	0
	生物学専攻	博士(理学)	3
		博士(生命科学)	0
医療系研究科	医学専攻	博士(医学)	39
		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)	1
		博士(生命科学)	2
計			65

②論文博士

研究科	学位	人数
薬学研究科	博士(薬学)	4
	博士(薬科学)	2
	博士(臨床統計学)	0
	博士(医薬開発学)	1
	博士(医療薬学)	0
獣医学系研究科	博士(獣医学)	0
	博士(農学)	0
海洋生命科学研究科	博士(水産学)	1
看護学研究科	博士(看護学)	0
理学研究科	博士(理学)	0
	博士(生命科学)	0
医療系研究科	博士(医学)	19
	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)	2
計		30

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)	26
		修士(臨床統計学)	3
		修士(医薬開発学)	3
獣医学系研究科	動物資源科学専攻	修士(農学)	4
	生物環境科学専攻	修士(農学)	0
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	修士(水産学)	16
看護学研究科	看護学専攻	修士(看護学)	11
理学研究科	分子科学専攻	修士(理学)	15
		修士(生命科学)	0
		生物科学専攻	修士(理学)
		修士(生命科学)	0
医療系研究科	医科学専攻	修士(医科学)	55
		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)	11
		修士(生命科学)	13
計			174

2019年度大学院学位授与者数

(2020年3月31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	薬学専攻	博士(薬学)	0
		博士(医療薬学)	1
	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)	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)	2
		博士(農学)	2
海洋生命科学研究科	海洋生命科学専攻	博士(水産学)	1
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)	2
		博士(生命科学)	0
医療系研究科	医学専攻	博士(医学)	37
		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)	1
		博士(生命科学)	3
計			54

②論文博士

研究科	学位	人数
薬学研究科	博士(薬学)	2
	博士(薬科学)	1
	博士(臨床統計学)	1
	博士(医薬開発学)	3
	博士(医療薬学)	0
獣医学系研究科	博士(獣医学)	0
	博士(農学)	0
海洋生命科学研究科	博士(水産学)	1
看護学研究科	博士(看護学)	0
理学研究科	博士(理学)	0
	博士(生命科学)	0
医療系研究科	博士(医学)	20
	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		30

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)	31
		修士(臨床統計学)	2
		修士(医薬開発学)	1
獣医学系研究科	動物資源科学専攻	修士(農学)	10
	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)	14
看護学研究科	看護学専攻	修士(看護学)	10
理学研究科	分子科学専攻	修士(理学)	20
		修士(生命科学)	0
		修士(理学)	16
医療系研究科	医科学専攻	修士(生命科学)	1
		修士(医科学)	51
		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)	6
		修士(生命科学)	7
計			171