

## 2019年度(2020年3月修了) 大学院研究科・専攻(博士後期課程) 進路状況

(参考)

研究科	専攻	修了	大学院等 進学	企業	教員	公務員	その他	進路決定 率(%)	実就職率 (%)
理学研究科	数 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	物 理 学 専 攻	6	0	5	0	0	0	83.3	83.3
	化 学 専 攻	6	0	5	0	0	0	83.3	83.3
	応 用 数 学 専 攻	0	0	0	0	0	0	-	-
	応 用 物 理 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	科 学 教 育 専 攻	6	0	2	3	0	0	83.3	83.3
	<b>小 計</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>85.0</b>	<b>85.0</b>
総合化学研究科	総 合 化 学 専 攻	2	0	1	0	0	0	50.0	50.0
	<b>小 計</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50.0</b>	<b>50.0</b>
科学教育研究科	科 学 教 育 専 攻	2	0	0	1	0	0	50.0	50.0
	<b>小 計</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50.0</b>	<b>50.0</b>
薬学研究科	薬 学 専 攻	10	0	10	0	0	0	100.0	100.0
	薬 科 学 専 攻	2	0	1	0	0	0	50.0	50.0
	<b>小 計</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>91.7</b>	<b>91.6</b>
工学研究科	建 築 学 専 攻	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	工 業 化 学 専 攻	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	電 気 工 学 専 攻	3	0	3	0	0	0	100.0	100.0
	経 営 工 学 専 攻	9	0	7	0	0	1	88.9	77.7
	機 械 工 学 専 攻	2	0	2	0	0	0	100.0	100.0
	<b>小 計</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>81.3</b>	<b>75.0</b>
理工学研究科	数 学 専 攻	0	0	0	0	0	0	-	-
	物 理 学 専 攻	0	0	0	0	0	0	-	-
	情 報 科 学 専 攻	3	0	2	0	0	0	66.7	66.6
	応 用 生 物 科 学 専 攻	7	0	6	0	1	0	100.0	100.0
	建 築 学 専 攻	6	0	6	0	0	0	100.0	100.0
	先 端 化 学 専 攻	3	0	3	0	0	0	100.0	100.0
	電 気 工 学 専 攻	0	0	0	0	0	0	-	-
	経 営 工 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	機 械 工 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	土 木 工 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	国 際 火 災 科 学 専 攻	0	0	0	0	0	0	-	-
<b>小 計</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>95.5</b>	<b>95.4</b>	
基礎工学研究科	電 子 応 用 工 学 専 攻	1	0	1	0	0	0	100.0	100.0
	材 料 工 学 専 攻	4	0	2	0	0	0	50.0	50.0
	生 物 工 学 専 攻	9	0	7	0	0	0	77.8	77.7
	<b>小 計</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>71.4</b>	<b>71.4</b>
生命科学研究科	生 命 科 学 専 攻	3	0	3	0	0	0	100.0	100.0
	<b>小 計</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
国際火災科学研究科	火 災 科 学 専 攻	4	0	2	0	0	0	50.0	50.0
	<b>小 計</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50.0</b>	<b>50.0</b>
イノベーション研究科	イノベーション専攻	5	0	5	0	0	0	100.0	100.0
	<b>小 計</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>合 計</b>		<b>100</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>84.0</b>	<b>83.0</b>

2020年5月1日現在

- ・修了者には9月修了者を含む
- ・「進路決定率」は、(大学院等進学+企業+教員+公務員+その他)÷卒業により算出
- ・「実就職率」は、文部科学省が示す就職希望者に対する就職者の割合ではなく、(企業+教員+公務員)÷(卒業-大学院等進学)により算出
- ・「その他」は、大学院等(大学院、学部、短大、専攻科、別科含む)進学以外の入学、一時的な仕事に就いた者
- ・進路区分の「企業」「教員」「公務員」には現職者を含む
- ・博士後期課程修了者には、単位取得満期退学者を含む