

2020年度(2021年3月修了) 大学院研究科・専攻(修士課程) 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	13	3	6	2			84.6	80.0
	物 理 学 専 攻	44	8	32	2	2		100.0	100.0
	化 学 専 攻	120	4	112		2		98.3	98.3
	応用数学専攻	25	1	20	1	1		92.0	91.7
	応用物理学専攻	41	2	38	1			100.0	100.0
	科学教育専攻	31	1	10	12	1	2	83.9	76.7
	小 計	274	19	218	18	6	2	96.0	94.9
薬学研究科	薬 科 学 専 攻	63	5	55		1	2	100.0	96.6
	小 計	63	5	55	0	1	2	100.0	96.6
工学研究科	建 築 学 専 攻	67	1	56		1		86.6	86.4
	工 業 化 学 専 攻	43		42				97.7	97.7
	電 気 工 学 専 攻	84		78				92.9	92.9
	経 営 工 学 専 攻	25	1	23			1	100.0	95.8
	機 械 工 学 専 攻	51	1	48		1		98.0	98.0
	小 計	270	3	247	0	2	1	93.7	93.3
理工学研究科	数 学 専 攻	8		6	1			87.5	87.5
	物 理 学 専 攻	29	3	24		2		100.0	100.0
	情 報 科 学 専 攻	29	1	27				96.6	96.4
	応用生物学専攻	46	5	36	2			93.5	92.7
	建 築 学 専 攻	92	6	81	1	4		100.0	100.0
	先 端 化 学 専 攻	73	2	70				98.6	98.6
	電 気 工 学 専 攻	80	3	74			1	97.5	96.1
	経 営 工 学 専 攻	29	1	27				96.6	96.4
	機 械 工 学 専 攻	68	2	63				95.6	95.5
	土 木 工 学 専 攻	30	2	23		1		86.7	85.7
	国際火災科学専攻	8		4			1	62.5	62.5
小 計	492	25	435	4	8	1	96.1	95.7	
基礎工学研究科	電子応用工学専攻	67	1	65				98.5	98.5
	材 料 工 学 専 攻	84	4	79		1		100.0	100.0
	生 物 工 学 専 攻	71	2	68		1		100.0	100.0
	小 計	222	7	212	0	2	0	99.5	99.5
経営学研究科	経 営 学 専 攻	5		5				100.0	100.0
	小 計	5	0	5	0	0	0	100.0	100.0
生命科学研究科	生 命 科 学 専 攻	10	2	7				90.0	87.5
	小 計	10	2	7	0	0	0	90.0	87.5
合 計		1,336	61	1,179	22	19	6	96.3	95.7

2021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