

平成22年度 大学院研究科・専攻(博士後期課程) 進路状況

研究科	専攻	修了者	就職者	その他	決定者	進路決定率
理学研究科	数学専攻	4	1	1	2	50.0%
	物理学専攻	8	6	1	7	87.5%
	化学専攻	6	4	0	4	66.7%
	数理情報科学専攻	1	1	0	1	100.0%
	応用物理学専攻	-				-
	計	19	12	2	14	73.7%
薬学研究科	薬学専攻	8	8	0	8	100.0%
	計	8	8	0	8	100.0%
工学研究科	建築学専攻	1	0	0	0	0.0%
	工業化学専攻	4	4	0	4	100.0%
	電気工学専攻	2	1	0	1	50.0%
	経営工学専攻	2	1	0	1	50.0%
	機械工学専攻	1	0	0	0	0.0%
	計	10	6	0	6	60.0%
理工学研究科	数学専攻	-			0	-
	物理学専攻	3	1	0	1	33.3%
	情報科学専攻	2	2	0	2	100.0%
	応用生物学専攻	1	1	0	1	100.0%
	建築学専攻	1	1	0	1	100.0%
	工業化学専攻	9	6	0	6	66.7%
	電気工学専攻	1	1	0	1	100.0%
	経営工学専攻	-			0	-
	機械工学専攻	1	0	0	0	0.0%
	土木工学専攻	2	2	0	2	100.0%
	計	20	14	0	14	70.0%
基礎工学研究科	電子応用工学専攻	-			0	-
	材料工学専攻	1	1	0	1	100.0%
	生物学専攻	9	4	1	5	55.6%
	計	10	5	1	6	60.0%
生命科学研究科	生命科学専攻	4	3	0	3	75.0%
	計	4	3	0	3	75.0%
博士後期課程合計		71	48	3	51	71.8%

※修了者数には満期退学者を含む