

# 平成27年度(平成28年3月卒業・修了者)

平成28年5月1日現在

## 工芸科学部(昼間コース)

課程/区分	進学 (人)	就職 (人)	研究生等(人)					不詳 (人)	卒業者 合計 (人)
			研究生	進学希望	就職希望	その他	計		
応用生物学課程	46	7	0	0	0	2	2	0	55
生体分子工学課程	44	8	0	0	1	5	6	0	58
高分子機能工学課程	47	5	0	0	1	0	1	0	53
物質工学課程	65	4	0	0	0	0	0	0	69
電子システム工学課程	49	10	0	0	2	0	2	0	61
情報工学課程	52	13	0	0	0	0	0	0	65
機械システム工学課程	74	10	0	2	1	0	3	0	87
デザイン経営工学課程	14	28	0	0	0	0	0	0	42
造形工学課程	85	38	3	1	5	5	14	0	137
昼間コース 計	476	123	3	3	10	12	28	0	627
先端科学技術課程 (夜間主コース)	14	14	0	2	5	3	10	1	39
工芸科学部 合計	490	137	3	5	15	15	38	1	666

## 工芸科学研究科(博士前期課程)

課程/区分	進学 (人)	就職 (人)	研究生等(人)					不詳 (人)	修了者 合計 (人)
			研究生	進学希望	就職希望	その他	計		
応用生物学専攻	3	36	0	0	2	0	2	0	41
生体分子工学専攻	0	38	0	0	0	0	0	0	38
高分子機能工学専攻	1	36	0	0	1	0	1	0	38
物質工学専攻	0	48	0	0	2	0	2	0	50
電子システム工学専攻	0	44	0	0	1	0	1	0	45
情報工学専攻	2	37	0	0	2	2	4	0	43
機械システム工学専攻	0	54	0	0	0	0	0	0	54
デザイン経営工学専攻	1	18	0	0	0	0	0	0	19
造形工学専攻	0	1	0	0	0	0	0	0	1
デザイン科学専攻	0	2	0	0	2	0	2	0	4
建築設計学専攻	1	3	0	0	0	0	0	0	4
建築学専攻	2	54	0	0	3	1	4	0	60
デザイン学専攻	1	14	0	0	0	0	0	0	15
先端ファイブロ科学専攻	2	22	0	0	1	1	2	0	26
バイオベースマテリアル学専攻	2	13	0	0	0	0	0	0	15
計	15	420	0	0	14	4	18	0	453

## 工芸科学研究科(博士後期課程)

課程／区分	進学 (人)	就職 (人)	研究生等(人)					不詳 (人)	修了者 合計 (人)
			研究生	進学希望	就職希望	その他	計		
生命物質科学専攻	0	12	0	0	1	2	3	0	15
設計工学専攻	0	11	0	0	1	0	1	0	12
造形科学専攻	0	8	0	0	0	0	0	1	9
先端ファイブロ科学専攻	0	20	0	0	0	3	3	1	24
バイオベースマテリアル学専攻	0	3	0	0	0	1	1	0	4
計	0	54	0	0	2	6	8	2	64

※工芸科学研究科(博士後期課程)修了者合計には単位取得退学者(12名)を含む