

進路状況

平成27年5月1日現在

専攻・課程		学部						大学院												合計					
								博士前期						博士後期											
		進路						進路						進路											
		卒業 者	進学		就 職 者	復 職 者	研 究 生 等	修 了 者	進路					修 了 者	進路					卒 業 ・ 修 了 者	進路				
本 学	他 大 学		本 学	他 大 学					就 職 者	復 職 者	研 究 生 等	本 学	他 大 学		就 職 者	復 職 者	研 究 生 等	本 学	他 大 学		就 職 者	復 職 者	研 究 生 等		
学 部	機械工学	133	118	2	8	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	118	2	8	2	3
	電気・電子情報工学	100	92	1	6	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	92	1	6	1	0
	情報・知能工学	111	104	3	1	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	104	3	1	0	3
	環境・生命工学	69	55	1	9	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	55	1	9	0	4
	建築・都市システム学	56	44	2	9	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	44	2	9	0	1
	小計	469	413	9	33	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	469	413	9	33	3	11
	生産システム工学	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0	0
	情報工学	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0	0	0
	建設工学	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0	0
	知識情報工学	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0	0
	小計	4	1	0	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	0	3	0	0
博 士 前 期	機械工学	-	-	-	-	-	114	4	1	105	0	4	-	-	-	-	-	-	-	114	4	1	105	0	4
	電気・電子情報工学	-	-	-	-	-	73	3	0	67	0	3	-	-	-	-	-	-	-	73	3	0	67	0	3
	情報・知能工学	-	-	-	-	-	85	2	0	80	0	3	-	-	-	-	-	-	-	85	2	0	80	0	3
	環境・生命工学	-	-	-	-	-	62	2	0	55	0	5	-	-	-	-	-	-	-	62	2	0	55	0	5
	建築・都市システム学	-	-	-	-	-	47	1	1	38	4	3	-	-	-	-	-	-	-	47	1	1	38	4	3
	小計	-	-	-	-	-	381	12	2	345	4	18	-	-	-	-	-	-	-	381	12	2	345	4	18
博 士 後 期	機械工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	1	3	0	0	2	0	1	
	電気・電子情報工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	0	3	0	0	3	0	0	
	情報・知能工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	0	1	0	0	1	0	0	
	環境・生命工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	
	建築・都市システム学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0	-	1	1	0	0	0	0	1	
	小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0	0	6	0	2	8	0	0	6	0	2	
	機械・構造システム工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	3	1	4	0	0	0	3	1	
	機能材料工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
	電子・情報工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	1	1	4	0	0	2	1	1	
	環境・生命工学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	3	2	0	5	0	0	3	2	0	
	小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	0	0	5	6	2	13	0	0	5	6	2	
合計	473	414	9	36	3	11	381	12	2	345	4	18	21	0	0	11	6	4	875	426	11	392	13	33	