

平成24年度卒業・修了者の進路状況

平成25年5月1日現在

専攻・課程		学部					大 学 院															合 計									
							修 士					博 士 前 期					博 士 後 期														
		卒 業 者	進 路				修 了 者	進 路				修 了 者	進 路				修 了 者	進 路				卒 業 ・ 修 了 者	進 路								
			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	本 学		他 大 学	就 職 者	復 職 者	研 究 生 等					
学 部 ・ 修 士	機械システム工学	57	48	2	6		1																	57	48	2	6	0	1		
	生産システム工学	60	54		5	1																		60	54	0	5	1	0		
	電気・電子工学	57	46	3	5		3	1																58	46	3	5	0	4		
	情報工学	51	43		4		4	1			1													52	43	0	5	0	4		
	物質工学	38	31		4	1	2																	38	31	0	4	1	2		
	建設工学	60	42	1	15		2																	60	42	1	15	0	2		
	知識情報工学	49	44		3		2																	49	44	0	3	0	2		
	エコロジー工学	48	36	5	5		2																	48	36	5	5	0	2		
小 計		420	344	11	47	2	16	2	0	0	1	0	1											422	344	11	48	2	17		
博 士 前 期	機 械 工 学												125	5		118		2						125	5	0	118	0	2		
	電気・電子情報工学												71	6		64		1						71	6	0	64	0	1		
	情報・知能工学												92	3		87		2						92	3	0	87	0	2		
	環境・生命工学												82	4		71		7						82	4	0	71	0	7		
	建築・都市システム学												45	2		42		1						45	2	0	42	0	1		
小 計													415	20	0	382	0	13						415	20	0	382	0	13		
博 士 後 期	機械・構造システム工学																		3			2	1		3	0	0	2	1	0	
	機能材料工学																		8			7	1		8	0	0	7	1	0	
	電子・情報工学																		13			11	2		13	0	0	11	2	0	
	環境・生命工学																		6			4	2		6	0	0	4	2	0	
小 計																			30	0	0	24	6	0	30	0	0	24	6	0	
合 計		420	344	11	47	2	16	2	0	0	1	0	1	415	20	0	382	0	13	30	0	0	24	6	0	867	364	11	454	8	30