

研究科別学位取得状況(大学院)

		2019年度	2018年度	2017年度	
理工学研究科	修士	理学		6	
		工学		114	
		学術			
	博士	理学	2	14	31
		工学	13	57	95
		学術	5	9	26
合計		20	88	272	
生命理工学研究科	修士	理学		11	
		工学		11	
		学術			
	博士	理学	7	6	17
		工学		11	10
		学術	2	1	
合計		9	19	49	
総合理工学研究科	修士	理学		10	
		工学		69	
		学術		2	
	博士	理学	6	4	16
		工学	14	40	86
		学術	1	6	4
合計		21	57	187	
情報理工学研究科	修士	理学		4	
		工学		16	
		学術			
	博士	理学	1	5	3
		工学	3	5	8
		学術	2	4	2
合計		6	15	33	
社会理工学研究科	修士	理学			
		工学	1	5	19
		学術			6
	博士	理学		1	1
		工学	1	2	2
		学術	6		10
合計		8	8	38	
イノベーションマネジメント研究科	修士	理学			
		工学			
		学術			
	技術経営修士(専門職)			1	13
	博士	理学			
		工学	1	1	1
学術			1	1	
技術経営		3	1	2	
合計		4	4	17	
総計		68	191	596	

学院別学位取得状況(大学院)

			2019年度	2018年度	2017年度
理学院	修士	理学	161	163	134
		学術			
	博士	理学	30	29	1
学術					
合計			191	192	135
工学院	修士	理学	5		4
		工学	579	541	430
		学術			1
	博士	理学	2		
		工学	54	30	8
学術		7	2		
合計			647	573	443
物質理工学院	修士	理学	35	29	27
		工学	374	377	301
		学術			
	博士	理学	8	7	
		工学	68	33	1
学術		5			
合計			490	446	329
情報理工学院	修士	理学	49	53	41
		工学	113	104	73
		学術			
	博士	理学	5	7	
		工学	6	2	
学術		4			
合計			177	166	114
生命理工学院	修士	理学	72	70	72
		工学	104	111	76
		学術	3		
	博士	理学	11	5	
		工学	12	4	
学術		3			
合計			205	190	148
環境・社会理工学院	修士	理学	11	2	5
		工学	290	262	188
		学術	28	20	8
	技術経営修士(専門職)		39	36	31
	博士	理学			
		工学	34	17	1
		学術	16	2	
技術経営					
合計			418	339	233
総計			2128	1906	1402