平成26年度 大学院入試状況

研究科	課程	専攻	領域・コース	定員	募集人員	志願者	受験者	合格者	入学者
		,			第1次	5	4	4	4
		学校教育		12	第2次	3	3	3	3
		専攻			第3次	1	1	1	0
			専攻計			9	8	8	7
					第1次	1	1	1	1
					特定大学推薦	2	2	2	2
			国語教育領域		第2次	0	0	0	0
					第3次	1	1	1	1
					計	4	4	4	4
					第1次	3	3	2	2
			社会科教育領域		第2次	2	2	1	1
					計	5	5	3	3
					第1次	5	5	4	4
			数学教育領域		第2次	1	1	1	0
					計	6	6	5	4
					第1次	4	4	4	3
			理科教育領域		第2次	0	0	0	0
	修士課程	教科教育		25	計	4	4	4	3
		専攻			第1次	4	4	4	4
			芸術教育領域(音楽・美術)		第2次	0	0	0	0
					計	4	4	4	4
教					第1次	1	1	1	1
育			保健体育教育領域		第2次	0	0	0	0
学研					第3次	1	1	1	1
究					計	2	2	2	2
科			生活科学教育領域(技術·家政)		第1次	2	2	2	1
					第2次	0	0	0	0
					計	2	2	2	1
			英語教育領域		第1次	2	2	2	1
					第2次	1	1	0	0
					計	3	3	2	1
			専攻計		•	30	30	26	22
			課程計		第1次	27	26	24	21
				37	特定大学推薦	2	2	2	2
					第2次	7	7	5	4
					第3次	3	3	3	2
					合計	39	38	34	29
	教職大学院 の課程	教職開発専攻	教職専門性開発コース	15	第1次	6	6	6	
					第2次	1	1	1	1
					第3次	1	1	1	1
			スクールリーダー養成コース	4-	第1次	9	9	9	8
				15	第2次	12	12	12	11
					第1次	15	15	15	14
				30	第2次	13	13	13	12
			課程計		第3次	1	1	1	1
					合計	29	29	29	27
		研究	2科計	67	нп	68	67	63	56
		りり	OTT #1	U/		UO	U/	บง	30

研究科	課程	専攻	領域・コース	定員	募集	志願者	受験者	合格者	入学手続者
医学系研究科	修士課程	看護学専攻		12	第1次	2	2	2	2
					第2次	12	12	12	12
			課程計	12	合計	14	14	14	14
	博士課程	統合先進医学専攻	25	第1回	1	1	1	1	
				第2回	14	14	14	14	
			課程計	25	合計	15	15	15	15
	研究科計		37		29	29	29	29	

平成26年度 大学院入試状況

研究科	課程	専攻	定員	募集	志願者	受験者	合格者	入学者
		-		推薦	14	14	14	14
		機械工学専攻	32	一般	26	26	23	21
				第2次	3	3	3	3
		専攻計			43	43	40	38
				推薦	25	25	25	22
		電気·電子工学専攻	30	一般	21	21	18	18
				第2次	2	2	2	2
		専攻計			48	48	45	42
			31	推薦	20	20	20	19
		情報・メディアエ学専攻		一般	22	22	21	20
				第2次	3	3	2	2
		専攻計	1	177 ++	45	45	43	41
		7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5		推薦	20	20	20	18
		建築建設工学専攻	28	一般	15	15	14	11
				第2次	3	3	3	2
		専攻計		妆 荣	38	38	37	31
		材料開発工学専攻	24	推薦 一般	17 9	17 9	17 9	17 8
		州州光工子导 攻	24	 第2次		2	1	1
				おとべ	2 28	28	27	26
		寺 久山		推薦	9	9	9	9
		生物応用化学専攻	21	一般	12	12	10	8
	博士前期課程			第2次	4	4	3	3
	14工 10 20 12 12			第3次	2	2	2	2
上学		専攻計	27	27	24	22		
工学研究		物理工学専攻	18	推薦	10	10	10	10
究				一般	6	6	6	5
科				第2次	3	3	3	3
		専攻計			19	19	19	18
			27	推薦	17	17	17	16
		知能システム工学専攻		一般	16	16	12	6
				第2次	1	1	1	1
				第3次	1	1	1	1
		専攻計	_	35	35	31	24	
			15	推薦	9	9	9	8
		繊維先端工学専攻		一般	8	8	7	6
		<u> </u>		第2次	1	1	1	1
		専攻計	1	14. +-	18	18	17	15
			27	推薦	16	16	16	16
		原子力・エネルギー安全工学専攻		一般	11	11	11	11
		ホル まし		第2次	2	2	2	2
		専攻計	253	₩ *	29	29	29	29
		課程計		推薦 一般	157	157	157	149
				 第2次	146 24	146 24	131 21	114 20
•				第3次	3		3	3
				合計	330	3 330	312	286
		総合創成工学専攻	22	一般	6	6	6	6
	博士後期課程			第2次	20	19	19	19
		課程計	22	合計	26	25	25	25
1 !		研究科計	275		356	355	337	311

平成26年度 大学院入試状況

平成25年度10月入学

研究科	課程	専攻·講座		募集人員	志願者	受験者	合格者	入学者
医学 系研	博士課程	総合先進医学専攻		11	11	11	11	11
究科		研究科計		11	11	11	11	11
		機械工学専攻			0	0	0	0
		電気·電子工学専攻			0	0	0	0
	博士前期課程	情報・メディアエ学専攻			0	0	0	0
		建築建設工学専攻	若干名 (私費: 若干名)	0	0	0	0	
		材料開発工学専攻		1	1	1	1	
	GEPIS	生物応用化学専攻		0	0	0	0	
	(国際総合工 学特別コース)	物理工学専攻		40 1 107	0	0	0	0
	1 1933- 10	知能システム工学専攻			0	0	0	0
		繊維先端工学専攻			0	0	0	0
		原子力・エネルギー安全工学専攻			0	0	0	0
		課程計			1	1	1	1
	GEP for R&D (国際技術研	物理工学講座		若干名 (私費: 若干名)	0	0	0	0
		分子工学講座			0	0	0	0
		生物応用化学講座			0	0	0	0
		物質加工学講座			0	0	0	0
工		知識情報システム講座			1	1	1	1
		電子システム講座			0	0	0	0
究		エネルギーシステム講座			0	0	0	0
科		建築都市システム講座			0	0	0	0
		繊維先端工学講座			0	0	0	0
		原子力・エネルギー安全工学講座			0	0	0	0
		課程計			1	1	1	1
	博士後期課程	物理工学講座		若干名	0	0	0	0
		分子工学講座			0	0	0	0
		生物応用化学講座			0	0	0	0
		物質加工学講座			0	0	0	0
		知識情報システム講座			0	0	0	0
		電子システム講座			0	0	0	0
		エネルギーシステム講座			0	0	0	0
		建築都市システム講座		0	0	0	0	
		繊維先端工学講座		0	0	0	0	
		原子力・エネルギー安全工学講座			1	1	1	1
		課程計			1	1	1	1
		研究科計		若干名	3	3	3	3