

平成31年度大学院総合文化研究科博士後期課程入・進学試験結果

平成30年度実施

専攻		出願者数				合格者数				入・進学者数
		進学	入学		計	進学	入学		計	
			本学	他大学			本学	他大学		
言語情報科学		13 (5)	1	18 [4] (10)	32 [4] (15)	11 (5)		5 (2)	16 (7)	16 (7)
超域文化科学	表象文化論	8 (2)	1	2	11 (2)	7 (2)	1		8 (2)	7 (2)
	文化人類学	3		3 (3)	6 (3)	3		1 (1)	4 (1)	4 (12)
	比較文学比較文化	8 (4)		2 (1)	10 (5)	7 (4)			7 (4)	7 (4)
地域文化研究		13 (3)	1	10 [1] (1)	24 [1] (4)	11 (2)		3 [1]	14 [1] (2)	14 [1] (2)
国際社会科学	国際関係論	6 [1] (3)	2	11 [1] (6)	19 [2] (9)	6 [1] (3)	2	3 (1)	11 [1] (4)	11 [1] (4)
	相関社会科学	5 (1)	3 [1]	10 [2] (4)	18 [3] (5)	5 (1)		1	6 (1)	6 (1)
合計		56 [1] (18)	8 [1]	56 [8] (25)	120 [10] (43)	50 [1] (17)	3	13 [1] (4)	66 [2] (21)	65 [2] (21)
広域科学	生命環境科学	16		5 (1)	21 (1)	14		5 (1)	19 (1)	18 (1)
	広域システム科学	9 (1)		7 (4)	16 (5)	8 (1)		5 (4)	13 (5)	13 (5)
	相関基礎科学	15	1	1	17	15		1	16	16
合計		40 (1)	1	13 (5)	54 (6)	37 (1)		11 (5)	48 (6)	47 (6)
総計		96 [1] (19)	9 [1]	69 [8] (30)	174 [10] (49)	87 [1] (18)	3	24 [1] (9)	114 [2] (27)	112 [2] (27)

※[]内は、社会人特別選抜の数で内数、()内は、外国人の数で内数。

平成31年度大学院総合文化研究科「人間の安全保障」プログラム博士後期課程入・進学試験結果

平成30年度実施

専攻		出願者数				合格者数				入・進学者数
		進学	入学		計	進学	入学		計	
			本学	他大学			本学	他大学		
言語情報科学		1			1	1			1	1
超域文化科学	表象文化論									
	文化人類学	1	1 (1)		2 (1)		1 (1)		1 (1)	1 (1)
	比較文学比較文化									
地域文化研究				2 [2]	2 [2]					
国際社会科学	国際関係論	3 [1]	1 [1]	2 [1] (1)	6 [3] (1)	2	1 [1]	2 [1] (1)	5 [2] (1)	4 [2] (1)
	関連社会科学									
広域科学	生命環境科学									
	広域システム科学									
	関連基礎科学									
合計		5 [1]	2 [1] (1)	4 [3] (1)	11 [5] (2)	3	2 [1] (1)	2 [1] (1)	7 [2] (2)	6 [2] (2)

※[]内は、社会人特別選抜の数で内数、()内は、外国人の数で内数。

平成31年度大学院総合文化研究科グローバル共生プログラム博士後期課程入・進学試験結果

平成30年度実施

専攻		出願者数			合格者数			入・進学者数	
		進学	入学		計	進学	入学		
			本学	他大学			本学		他大学
言語情報科学			1 (1)	1 (1)					
超域文化科学	表象文化論								
	文化人類学		1	1					
	比較文学比較文化								
地域文化研究									
国際社会科学	国際関係論								
	関連社会科学								
合計			2 (1)	2 (1)			0	0	

※()内は、外国人の数で内数。