

平成28年度大学院総合文化研究科修士課程入学試験結果

平成27年度実施

専攻		出願者数			合格者数			入学者数
		本学	他大学	計	本学	他大学	計	
言語情報科学		6 [1]	57 [2] (31)	63 [3] (31)	4	20 [2] (7)	24 [2] (7)	23 [2] (7)
超域文化科学	表象文化論	5 [1]	34 [4] (8)	39 [5] (8)	4	10 (4)	14 (4)	14 (4)
	文化人類学	3	27 [4] (9)	30 [4] (9)	2	7 [1] (1)	9 [1] (1)	8 [1] (1)
	比較文学比較文化	7	33 [2] (9)	40 [2] (9)	5	5 (1)	10 (1)	10 (1)
地域文化研究		10 [1]	61 [4] (23)	71 [5] (23)	7	13 (2)	20 (2)	17 (2)
国際社会科学	国際関係論	10 [1] (1)	38 [1] (12)	48 [2] (13)	9 [1] (1)	4 (3)	13 [1] (4)	13 [1] (4)
	関連社会科学	6 [1] (1)	40 [2] (12)	46 [3] (13)	1 (1)	4 (1)	5 (2)	5 (2)
合 計		47 [5] (2)	290 [19] (104)	337 [24] (106)	32 [1] (2)	63 [3] (19)	95 [4] (21)	90 [4] (21)
広域科学	生命環境科学	24 (1)	66 [1] (3)	90 [1] (4)	24 (1)	33	57 (1)	47 (1)
	広域システム科学	23	45 [2] (14)	68 [2] (14)	20	20 [1] (4)	40 [1] (4)	31 [1] (4)
	関連基礎科学	32 (1)	92 [2] (2)	124 [2] (3)	25 (1)	39 [1]	64 [1] (1)	43 [1] (1)
合 計		79 (2)	203 [5] (19)	282 [5] (21)	69 (2)	92 [2] (4)	161 [2] (6)	121 [2] (6)
総 計		126 [5] (4)	493 [24] (123)	619 [29] (127)	101 [1] (4)	155 [5] (23)	256 [6] (27)	211 [6] (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28年度大学院総合文化研究科修士課程「人間の安全保障」プログラム入学試験結果

平成27年度実施

専攻		出願者数			合格者数			入学者数
		本学	他大学	計	本学	他大学	計	
言語情報科学			1	1		1	1	1
超域文化科学	表象文化論		1	1				
	文化人類学		4 [2]	4 [2]		1	1	1
	比較文学比較文化							
地域文化研究			4	4		2	2	2
国際社会科学	国際関係論		25 [3] (3)	25 [3] (3)		10 [2] (2)	10 [2] (2)	10 [2] (2)
	関連社会科学		5 [2]	5 [2]		1	1	1
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			40 [7] (3)	40 [7] (3)		15 [2] (2)	15 [2] (2)	15 [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28年度大学院総合文化研究科修士課程グローバル共生プログラム入学試験結果

平成27年度実施

専攻		出願者数			合格者数			入学者数
		本学	他大学	計	本学	他大学	計	
言語情報科学			2	2				
超域文化科学	表象文化論		1	1				
	文化人類学							
	比較文学比較文化							
地域文化研究		1	2	3	1	1	2	1
国際社会科学	国際関係論		1	1				
	関連社会科学	1	5 (1)	6 (1)				
合計		2	11 (1)	13 (1)	1	1	2	1

※[]内は、社会人特別選抜の数で内数、()内は、外国人の数で内数。