

平成27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26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		12 (1)	1 (1)	21 [4] (6)	34 [4] (8)	10 (1)	1 (1)	3 (1)	14 (3)	14 (3)
超域文化科学	表象文化論	7 (2)	2	10 [3] (1)	19 [3] (3)	6 (2)		1	7 (2)	6 (2)
	文化人類学	6 (2)		3 [1] (1)	9 [1] (3)	5 (1)			5 (1)	5 (1)
	比較文学比較文化	6 (3)			6 (3)	3 (2)			3 (2)	3 (2)
地域文化研究		14 (3)	1	9 [2] (5)	24 [2] (8)	14 (3)	1	2 (2)	17 (5)	16 (5)
国際社会科学	国際関係論	6 (1)		10 (5)	16 (6)	5		1 (1)	6 (1)	6 (1)
	相関社会科学	9 (2)	1 [1]	11 [3] (2)	21 [4] (4)	8 (2)			8 (2)	8 (2)
合計		<b>60</b> (14)	<b>5</b> [1] (1)	<b>64</b> [13] (20)	<b>129</b> [14] (35)	<b>51</b> (11)	<b>2</b> (1)	<b>7</b> (4)	<b>60</b> (16)	<b>58</b> (16)
広域科学	生命環境科学	18		10 [2] (4)	28 [2] (4)	18		7 [1] (4)	25 [1] (4)	25 [1] (4)
	広域システム科学	10 (2)	4 [1] (1)	8 [2] (5)	22 [3] (8)	8 (1)	3	7 [1] (5)	18 [1] (6)	17 [1] (6)
	相関基礎科学	25	1	5 [1]	31 [1]	25		3 [1]	28 [1]	27 [1]
合計		<b>53</b> (2)	<b>5</b> [1] (1)	<b>23</b> [5] (9)	<b>81</b> [6] (12)	<b>51</b> (1)	<b>3</b>	<b>17</b> [3] (9)	<b>71</b> [3] (10)	<b>69</b> [3] (10)
総計		<b>113</b> (16)	<b>10</b> [2] (2)	<b>87</b> [18] (29)	<b>210</b> [20] (47)	<b>102</b> (12)	<b>5</b> (1)	<b>24</b> [3] (13)	<b>131</b> [3] (26)	<b>127</b> [3] (26)

※[ ]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27年度大学院総合文化研究科博士後期課程「人間の安全保障」プログラム入・進学試験結果

平成26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										
超域文化科学	表象文化論									
	文化人類学			2	2			1	1	
	比較文学比較文化									
地域文化研究				1	1			1	1	1
国際社会科学	国際関係論	2	1	6 [3]	9 [3]	2		2 [1]	4 [1]	4 [1]
	関連社会科学	4		2 [1] (1)	6 [1] (1)	3		1 (1)	4 (1)	4 (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		6	1	11 [4] (1)	18 [4] (1)	5		5 [1] (1)	10 [1] (1)	9 [1] (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。

平成27年度大学院総合文化研究科博士後期課程グローバル共生プログラム入・進学試験結果

平成26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										
超域文化科学	表象文化論									
	文化人類学									
	比較文学比較文化									
地域文化研究		1			1	1			1	1
国際社会科学	国際関係論									
	関連社会科学			1 (1)	1 (1)					
合計		1		1 (1)	2 (1)	1			1	1

※( )内は、外国人の数で内数。