

平成14年度 お茶の水女子大学
～入学試験情報～

学部入学試験実施状況

平成14年4月9日
(新入生、前期女子を除く)

学部	学科等	（ 概 要 ）					
		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	倍 率	入学者数
文 教 育 学 部	人文科学科	32	122	118	39	3.03	33
	言語文化学科	57	196	194	75	3.44	63
	人間社会学科	39	77	74	29	2.57	34
	芸術・表現行動学 科	32	94	94	15	4.67	15
	芸術教育学 科	5	23	23	4	4.60	6
	計	155	474	465	172	3.46	151
理 学 部	数学科	15	58	56	15	4.54	15
	物理学	14	60	48	39	3.57	19
	化学科	14	59	53	11	4.23	18
	生物学科	17	97	93	25	5.71	22
	情報科学科	23	90	88	29	3.91	27
	計	83	355	340	100	4.28	99
生 活 学 部	生活環境学科	42	152	150	55	2.62	52
	人間生活学科	43	201	192	59	4.67	52
	計	85	353	342	112	4.15	104
	計	305	1182	1147	288	3.91	354

※倍率は、志願者÷募集人員

学部	学科等	（ 説 明 ）					
		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	倍 率	入学者数
文 教 育 学 部	人文科学科	11	145	84	12	12.08	9
	言語文化学科	15	148	84	18	9.67	18
	人間社会学科	5	40	14	2	8.00	5
	芸術・表現行動学 科	4	36	17	7	6.86	5
	芸術教育学 科	1	1	1	1	1.00	1
	計	36	267	199	41	10.20	27
理 学 部	数学科	3	28	44	4	19.33	4
	物理学	3	18	18	2	6.00	2
	化学科	3	15	15	5	5.00	2
	生物学科	4	59	59	7	5.56	3
	情報科学科	7	65	65	7	9.29	4
	計	20	178	164	22	4.9	15
生 活 学 部	生活環境学科	9	70	54	14	8.44	13
	人間生活学科	10	92	46	11	9.20	10
	計	19	168	80	25	8.44	23
	計	74	711	443	88	10.30	75

※倍率は、志願者÷募集人員

大学院人間文化研究科博士後期課程受験状況調

(一般選抜)

専攻名	募集人員	平成13年9月入試				平成14年2月入試				入学者数
		志願者数	受験者数	合格者数	志願者数	受験者数	合格者数			
比較社会文化専攻	18				34	29	21	21		
国際日本学専攻	11				32	31	17	17		
人間発達科学専攻	15				32	23	16	16		
人間環境科学専攻	16	15	15	15	7	7	7	22		
複合領域科学専攻	13	3	3	3	10	3	9	11		
合 計	73	18	18	18	115	99	70	87		

※募集定員は、一般受験者と内部進学（いずれも外国人留学生を除く）を合わせた人数です。

大学院人間文化研究科博士前期課程受験状況調

専攻・系・コース	募集人員	平成13年9月入試				平成14年2月入試				入学者数			
		志願者数	受験者数	合格者数	志願者数	受験者数	合格者数						
言語文化専攻	32	日本語文化学				17	16	10	10				
		アジア言語文化学				10	9	5	5				
		国際語学文化学(英語)				12	12	7	7				
		国際語学文化学(中国語)				6	6	4	3				
		日本語教育				19	19	9	9				
		社会人向け講座(日本語)				11	11	3	3				
	計				75	73	38	37					
人文学専攻	28	思想文化学				5	5	3	2				
		歴史文化学				21	21	12	11				
		観音文化学				6	6	2	2				
		芸術・表現行動学				9	9	6	6				
		音楽表現学				17	16	6	6				
	計				58	57	29	27					
発達・行動科学専攻	43	教育科学				8	8	4	4				
		心理学				11	10	3	4				
		発達臨床心理学				120	125	15	13				
		応用社会学				3	3	2	2				
		社会福祉論				14	14	5	5				
		社会人向け講座(社会福祉)				1	1	0					
			小 計				1	1	0	165	160	31	28
		生活環境科学系				18	18	8	7				
		加用専攻				6	6	5	5				
		開発・ジェンダー論				19	16	9	9				
	小 計				43	40	22	21					
	計	1	1	0	208	200	53	49					
生活科学専攻	46	食品科学				14	13	11	2	2	1	10	
		栄養化学				10	10	5	3	3	2	5	
		人間生活工学				4	4	4	3	3	3	7	
		環境生活工学				4	4	4	1	1	1	5	
		生物人類学				1	1	1				1	
			小 計				35	32	25	9	9	7	28
		生命科学系				25	23	16	5	5	5	15	
生命科学				15	15	11	3	2	2	9			
	小 計				40	38	27	8	7	7	24		
	計				78	76	52	17	16	14	52		
物質科学専攻	23	相関物質科学				9	9	6	2	2	2	6	
		分子科学				14	13	10	3	3	3	12	
		物理科学				12	11	11	4	3	3	13	
		計				35	33	27	9	8	8	31	
数理解析科学専攻	25	情報科学				18	17	16				16	
		応用数理				7	7	6	2	2	2	7	
		数学				13	12	8	7	6	2	9	
		社会人向け講座(数理解析)				0	0	0	1	1	1	1	
		計				38	36	30	10	9	5	33	
	合 計	196	147	140	169	377	363	147	229				

平成十四年度学年歴

- 四月九日 入学式
- 四月十五日 前学期授業開始
- 七月二〇日 大学見学会
- 八月一日、九月十六日 夏期休業
- 八月二十九日、三〇日 大学院前期課程入学試験(次)
- 九月十二、十三日 大学院後期課程入試
- 十月一日 後学期授業開始
- 十月九日、十一月(〇)日 微音祭(学園祭)
- 十一月二十九日 創立記念日
- 十二月二、四日、七日 冬期休業
- 二月六日、八日 大学院前期課程入学試験(次)
- 二月二五、六日 学部入学試験前期日程
- 三月四、六日 大学院後期課程入学試験
- 三月十二日 学部入学試験後期日程
- 三月二四日 卒業式・修了式

編集後記

予定より遅くなりましたが、ようやく第2号を発行する運びとなりました。この間に、卒業生を送り新入生を迎えて華やきを見せていたキャンパスも、ようやくいつもの落ち着いた様子を取り戻したようです。

毎年梅雨入りの季節になると、図書館前の池に決まって親子連れのカルガモが見えます。七月二〇日に実施される本学の大学見学会には、全国から多くの高校生とそのご家族が来校されますが、都心とはいえ緑豊かまだ自然の残るキャンパスを、是非ゆっくりと散策していただきたいと思えます。ひよつとすると、学内関係者でも気づかない意外な発見があるかもしれません。(秋)