

大学等の概要を記載した書類

事項	記入欄							備考	
設置者	公立大学法人 首都大学東京								
大学院の名称	首都大学東京大学院								
大学本部の位置	東京都八王子市南大沢一丁目1番								
大学院の目的	首都大学東京大学院は、広い視野に立つて、専門分野に関する専門的な学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究め、又は高度の専門性が求められる職業を担うための深い学識及び卓越した能力を培い、都民の生活と文化の向上及び発展に寄与することを目的とする。								
届出研究科等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設の時期及び開設年次	所在地	別紙のとおり、平成18年4月から人文科学研究科の各専攻、社会科学研究科の社会人類学専攻、社会学専攻及び社会福祉学専攻、理学研究科、工学研究科、都市科学研究科並びに保健科学研究科の学生募集を停止する。 基礎となる学部等 都市教養学部 都市教養学科 オープンユニバーシティ 基礎となる学部等 都市教養学部 都市教養学科 14条特例の実施	
	年	人		人					
	人文科学研究科 社会行動学専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士(社会学)(社会人類学)(社会福祉学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	14	—	42	博士(社会学)(社会人類学)(社会福祉学)			
	人間科学専攻 (博士前期課程)	2	24	—	48	修士(心理学)(教育学)(言語学)(日本語教育学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	14	—	42	博士(心理学)(教育学)(言語学)(日本語教育学)			
	文化基礎論専攻 (博士前期課程)	2	19	—	38	修士(文学)(史学)(考古学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(文学)(史学)(考古学)			
	文化関係論専攻 (博士前期課程)	2	19	—	38	修士(文学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	12	—	36	博士(文学)			
	理工学研究科 数理情報科学専攻 (博士前期課程)	2	25	—	50	修士(理学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(理学)			
	物理学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(理学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(理学)			
	分子物質化学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(理学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(理学)			
	生命科学専攻 (博士前期課程)	2	40	—	80	修士(理学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	18	—	54	博士(理学)			
	電気電子工学専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士(工学)	平成18年 4月1日 第1年次		東京都八王子市 南大沢一丁目 1番
	(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(工学)			
機械工学専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士(工学)	平成18年 4月1日 第1年次	東京都八王子市 南大沢一丁目 1番		
(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(工学)				

届出研究科等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設の時期及び開設年次	所在地			
届出研究科等の名称	都市環境科学研究科	年	人		人					
	地理環境科学専攻 (博士前期課程)	2	20	—	40	修士(理学)(地理学)	平成18年 4月1日 第1年次	東京都八王子市 南大沢一丁目1番		
	(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(理学)(地理学)				
	都市基盤環境工学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(工学)				
	(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(工学)				
	建築学専攻 (博士前期課程)	2	35	—	70	修士(工学)(建築学)				
	(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(工学)(建築学)				
	都市システム科学専攻 (博士前期課程)	2	17	—	34	修士(都市科学)				
	(博士後期課程)	3	7	—	21	博士(都市科学)				
	環境調和・材料化学専攻 (博士前期課程)	2	42	—	84	修士(工学)				
	(博士後期課程)	3	12	—	36	博士(工学)				
	システムデザイン研究科								平成18年 4月1日 第1年次	東京都日野市 旭が丘六丁目 6番
	システムデザイン専攻 (博士前期課程)	2	147	—	294	修士(工学)				
	(博士後期課程)	3	24	—	72	博士(工学)				
人間健康科学研究科						平成18年 4月1日 第1年次			東京都荒川区 東尾久七丁目 2番10号 (講義及び研究 指導の一部を南 大沢キャンパス で実施)	
人間健康科学専攻 (博士前期課程)	2	50	—	100	修士(看護学)(理学療法学)(作業療法学)(放射線学)(健康科学)(学術)					
(博士後期課程)	3	22	—	66	博士(看護学)(理学療法学)(作業療法学)(放射線学)(健康科学)(学術)					
計										
(博士前期課程)		616	—	1,232						
(博士後期課程)		193	—	579						

基礎となる学部等
都市環境学部
都市環境学科

14条特例の実施
(地理環境科学専攻及び都市システム科学専攻のみ)

基礎となる学部等
システムデザイン学部
システムデザイン学科

基礎となる学部等
健康福祉学部
看護学科

理学療法学科
作業療法学科
放射線学科

オープンユニバーシティ

14条特例の実施