

京 都 大 学 通 則 新 旧 対 照 表

改 正 前	改 正 後
<p>(前 略)</p> <p>第 3 6 条 研究科(地球環境学舎を含む。以下同じ。)に博士課程を置く。</p> <p>2 博士課程の標準修業年限は、5年とする。ただし、医学研究科医学専攻の博士課程の標準修業年限は、4年とする。</p> <p>3 博士課程(前項ただし書の博士課程を除く。)は、前期2年の課程及び後期3年の課程に区分し、前期2年の課程は、これを修士課程として取り扱う。</p> <p>4 医学研究科社会健康医学系専攻及び地球環境学舎地球環境学専攻の博士課程は、後期3年の課程とする。</p> <p>5 第3項の規定にかかわらず、アジア・アフリカ地域研究研究科の博士課程は、課程の区分を設けない。</p> <p>6 第3項の前期2年及び後期3年の課程並びに前項の課程は、それぞれ「修士課程」及び「博士後期課程」並びに「一貫制博士課程」という。</p> <p>(後 略)</p>	<p>第 3 6 条</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4 <u>医学研究科人間健康科学系専攻の博士課程は、前期2年の課程とし、</u>医学研究科社会健康医学系専攻及び地球環境学舎地球環境学専攻の博士課程は、後期3年の課程とする。</p> <p>5</p> <p>6</p> <p style="text-align: center;">(同 左)</p> <p style="text-align: center;">(同 左)</p> <p style="text-align: center;">附 則 この規程は、平成19年4月1日から施行する。</p>

別表第1 学部（第3条の2関係）

学部名	学 科 名	入学定員	収容定員
総合人間学部	総合人間学科	120	<u>490</u> 500
	計	120	500
文学部	人文学科	220	880
教育学部	教育科学科	60(10)	260
法学部		330(10)	<u>1,340</u> 1,370
経済学部	経済学科	160	640
	経営学科	80(20)	360
	計	240(20)	1,000
理学部	理学科	311	<u>1,234</u> 1,224
医学部	医学科	100	600
	保健学科	143(17)	<u>606</u> 446
	計	243(17)	<u>1,206</u> 1,046
薬学部	薬科学科	50	<u>100</u> 50
	薬学科	30	<u>60</u> 30
	総合薬学科	—	<u>160</u> 240
	計	80	320
工学部	地球工学科	185	740
	建築学科	80	320
	物理工学科	235	940
	電気電子工学科	130	520
	情報学科	90	360
	工業化学科	235	940
	計	955	3,820
農学部	資源生物科学科	94	376
	応用生命科学科	47	188
	地域環境工学科	37	148
	食料・環境経済学科	32	128
	森林科学科	57	228
	食品生物科学科	33	132
	計	300	1,200
総 計		2,859(57)	<u>11,750</u> 11,620

(備考) 入学定員の()を付したものは3年次編入学定員で外数

別表第2

1 大学院（第35条関係）

研究科名	専 攻 名	修士課程		博士後期課程		博士課程		合 計 収 容 定 員
		入 学 定 員	収 容 定 員	入 学 定 員	収 容 定 員	入 学 定 員	収 容 定 員	
文学研究科	文献文化学専攻	44	88	22	66	—	—	441
	思想文化学専攻	24	48	12	36	—	—	
	歴史文化学専攻	28	56	14	42	—	—	
	行動文化学専攻	20	40	10	30	—	—	
	現代文化学専攻	10	20	5	15	—	—	
	計	126	252	63	189	—	—	

教育学研究科	教育科学専攻	28	56	14	42	—	—	159
	臨床教育学専攻	14	28	11	33	—	—	
	計	42	84	25	75	—	—	
法学研究科	法政理論専攻	15	30	30	90	—	—	120
	国際公共政策専攻	—	30	—	—	—	—	150
	計	15	60	30	90	—	—	
経済学研究科	経済システム分析専攻	10	20	10	30	—	—	220
	経済動態分析専攻	14	28	14	42	—	—	
	現代経済・経営分析専攻	20	40	20	40	—	—	
	現代経済学専攻	—	10	—	10	—	—	
	ビジネス科学専攻	—	57	—	10	—	—	
	計	44	88	44	132	—	—	
理学研究科	数学・数理解析専攻	62	115	20	72	—	—	1,172
		53	106	26	78	—	—	
	物理学・宇宙物理学専攻	81	162	40	125	—	—	
		59	124	30	94	—	—	
	地球惑星科学専攻	65	130	32	96	—	—	
	化学専攻	61	122	30	90	—	—	
		74	151	41	117	—	—	
生物科学専攻	77	154	38	114	—	—		
計	337	674	166	498	—	—		
医学研究科	医学専攻	—	—	—	—	141	282	709
		—	—	—	—	—	141	
	医科学専攻	20	40	10	30	—	—	
	社会健康医学系専攻	—	—	12	36	—	—	
	人間健康科学系専攻	39	39	—	—	—	—	
	生理系専攻	—	—	—	—	—	20	
		—	—	—	—	—	30	
	病理系専攻	—	—	—	—	—	34	
		—	—	—	—	—	51	
	内科系専攻	—	—	—	—	—	72	
	—	—	—	—	—	108		
外科系専攻	—	—	—	—	—	64		
	—	—	—	—	—	96		
分子医学系専攻	—	—	—	—	—	44		
	—	—	—	—	—	66		
脳統御医科学系専攻	—	—	—	—	—	48		
	—	—	—	—	—	72		
計	59	79	22	66	141	564		
薬学研究科	創薬科学専攻	24	48	11	33	—	—	238
	生命薬科学専攻	25	50	11	33	—	—	
	医療薬科学専攻	16	32	7	21	—	—	
	医薬創成情報科学専攻	14	14	7	7	—	—	
	計	79	144	36	94	—	—	
	65	130	29	87	—	—		
工学研究科	社会基盤工学専攻	29	58	9	32	—	—	238
		—	—	—	37	—	—	
	都市社会工学専攻	31	62	10	35	—	—	
		—	—	—	40	—	—	
	都市環境工学専攻	77	154	23	74	—	—	
	—	—	—	79	—	—		
建築学専攻	34	68	16	48	—	—		
機械理工学専攻	38	76	18	54	—	—		
	—	—	—	36	—	—		

	マイクロエンジニアリング専攻	17	34	8	24 16	—	—	
	航空宇宙工学専攻	17	34	8	24	—	—	
	原子核工学専攻	19	38	9	27	—	—	
	材料工学専攻	22	44	10	30	—	—	1,538
	電気工学専攻	21	42	10	30	—	—	1,559
	電子工学専攻	21	42	10	30	—	—	
	材料化学専攻	19	38	9	27	—	—	
	物質エネルギー化学専攻	23	46	11	33	—	—	
	分子工学専攻	27	54	12	36	—	—	
	高分子化学専攻	31	62	15	45	—	—	
	合成・生物化学専攻	21	42	10	30	—	—	
	化学工学専攻	19	38	9	27	—	—	
	機械工学専攻	—	—	—	10	—	—	
	機械物理工学専攻	—	—	—	9	—	—	
	精密工学専攻	—	—	—	7	—	—	
	計	466	932	197	606 621	—	—	
農学研究科	農学専攻	23	46	11	33	—	—	
	森林科学専攻	45	90	22	66	—	—	
	応用生命科学専攻	48	96	22	66	—	—	
	応用生物科学専攻	50	100	23	69	—	—	886
	地域環境科学専攻	48	96	20	60	—	—	
	生物資源経済学専攻	24	48	11	33	—	—	
	食品生物科学専攻	25	50	11	33	—	—	
	計	263	526	120	360	—	—	
人間・環境学研究科	共生人間学専攻	69	138	28	84	—	—	
	共生文明学専攻	57	114	25	75	—	—	532
	相関環境学専攻	38	76	15	45	—	—	
	計	164	328	68	204	—	—	
エネルギー科学研究科	エネルギー社会・環境科学専攻	29	58	12	36	—	—	
	エネルギー基礎科学専攻	37	74	17	51	—	—	365
	エネルギー変換科学専攻	17	34	8	24	—	—	
	エネルギー応用科学専攻	26	52	12	36	—	—	
	計	109	218	49	147	—	—	
アジア・アフリカ地域研究研究科	東南アジア地域研究専攻	—	—	—	—	14	70	
	アフリカ地域研究専攻	—	—	—	—	12	60	130
	計	—	—	—	—	26	130	
情報学研究科	知能情報学専攻	37 35	72 70	17 15	47 45	—	—	
	社会情報学専攻	28 27	55 54	14 13	40 39	—	—	
	複雑系科学専攻	20 24	44 48	8 10	28 30	—	—	
	数理工学専攻	20 21	41 42	8 9	26 27	—	—	558
	システム科学専攻	29 30	59 60	12 13	38 39	—	—	
	通信情報システム専攻	34 31	65 62	15 14	43 42	—	—	
	計	168	336	74	222	—	—	

生命科学研究所	統合生命科学専攻	37	74	17	51	—	—	249
	高次生命科学専攻	38	76	16	48	—	—	
	計	75	150	33	99	—	—	
地球環境学舎	地球環境学専攻	—	—	20	60	—	—	148
	環境マネジメント専攻	29	58	10	30	—	—	
	計	29	58	30	90	—	—	
総計		<u>1,976</u>	<u>3,899</u>	<u>957</u>	<u>2,872</u>			<u>7,465</u>
		1,923	3,923	950	2,870	167	694	7,487

2 専門職大学院・法科大学院（第53条の2第5項関係）

研究科名	専攻名	専門職学位課程		合計収容定員
		入学定員	収容定員	
法学研究科	法曹養成専攻	200	600	600
医学研究科	社会健康医学系専攻	24	48	48
公共政策教育部	公共政策専攻	40	80	80
経営管理教育部	経営管理専攻	60	120	120
総計		324	848	848