

基本計画書

基本計画								
事項	記入欄						備考	
計画の区分	大学の収容定員に係る学則変更							
フリガナ設置者	コリウガクイノホジシヨウ キョウダイガク							
フリガナ大学の名称	キョウダイガク							
大学の位置	京都府京都市左京区吉田本町							
大学の目的	高い倫理性に支えられた「自由の学風」を標榜しつつ、学問の源流を支える研究を重視し、先端的・独創的な研究を推進して、世界最高水準の研究拠点としての機能を高め、社会の各分野において指導的な立場に立ち、重要な働きをすることができる人材を育成する。							
新設学部等の目的	医学を修め全人的な医療を理解した上で研究マインドを持つ医学分野の研究医を養成し、世界の医学をリードする医学研究者として、世界の大学・研究機関へ送り出すことにより、研究の活性化や教育体制の強化に資すること。							
新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設時期及び開設年次	所在地	
	年	人	年次人	人		年月第年次		
	総合人間学部 [Faculty of Integrated Human Studies] 総合人間学科 [Department of Integrated Human Studies]	4	120	—	480	学士（総合人間学）	平成15年4月第1年次	京都市左京区吉田二本松町
	文学部 [Faculty of Letters] 人文学科 [Department of Humanities]	4	220	—	880	学士（文学）	平成7年4月第1年次	京都市左京区吉田本町
	教育学部 [Faculty of Education] 教育学科 [Department of Education]	4	60	3年次10	260	学士（教育学）	平成10年4月第1年次	京都市左京区吉田本町
	法学部 [Faculty of Law]	4	330	3年次10	1,340	学士（法学）	明治32年4月第1年次	京都市左京区吉田本町
	経済学部 [Faculty of Economics] 経済経営学科 [Department of Economics and Management]	4	240	3年次20	1,000	学士（経済学）	平成21年4月第1年次	京都市左京区吉田本町
	理学部 [Faculty of Science] 理学科 [Department of Science]	4	311	—	1,244	学士（理学）	平成6年4月第1年次	京都市左京区北白川追分町
	医学部 [Faculty of Medicine] 医学科 [Department of Medical Science] 人間健康科学科 [Department of Human Health Sciences]	6	107 (105)	—	632 (630)	学士（医学）	令和6年4月第1年次	京都府京都市左京区吉田近衛町
	薬学部 [Faculty of Pharmaceutical Sciences] 薬科学科 [Department of Pharmaceutical Sciences] 薬学科 [Department of Pharmacy]	4	65	—	260	学士（薬科学）	平成18年4月第1年次	京都市左京区吉田下阿達町46-29
新設学部等	6	15	—	90	学士（薬学）	平成18年4月第1年次		

医学部医学科の今回の2名の入学定員の増員は、令和6年度のみの臨時定員増である。また、医学部医学科の令和5年度における収容定員は642名である。

	入学定員	編入学定員	収容定員
令和5年度	107	0	642
令和6年度	107	0	642
令和7年度	105	0	640
令和8年度	105	0	638
令和9年度	105	0	636
令和10年度	105	0	634
令和11年度	105	0	632
令和12年度	105	0	630

の概要	工学部 [Faculty of Engineering]					学士（工学）	京都市左京区 吉田本町	
	地球工学科 [Department of Global Engineering]	4	185	—	740	平成8年4月 第1年次		
	建築学科 [Department of Architecture]	4	80	—	320	平成8年4月 第1年次		
	物理工学科 [Department of Engineering Science]	4	235	—	940	平成6年4月 第1年次		
	電気電子工学科 [Department of Electrical and Electronic Engineering]	4	130	—	520	平成7年4月 第1年次		
	情報学科 [Department of Informatics and Mathematical Science]	4	90	—	360	平成7年4月 第1年次		
	理工化学科 [Undergraduate School of Chemical Science and Tecnology]	4	235	—	940	令和6年4月 第1年次		令和5年7月設置報告済
	農学部 [Faculty of Agriculture]					学士（農学）	京都市左京区 北白川追分町	
	資源生物科学科 [Department of Bioresource Science]	4	94	—	376	平成13年4月 第1年次		
	応用生命科学科 [Department of Applied Life Sciences]	4	47	—	188	平成13年4月 第1年次		
地域環境工学科 [Department of Agricultural and Environmental Engineering]	4	37	—	148	平成13年4月 第1年次			
食料・環境経済科学科 [Department of Food and Environmental Economics]	4	32	—	128	平成13年4月 第1年次			
森林科学科 [Department of Forest and Biomaterials Science]	4	57	—	228	平成13年4月 第1年次			
食品生物科学科 [Department of Food Science and Biotechnology]	4	33	—	132	平成13年4月 第1年次			
計	-	2,823 (2,821)	2年次 17 3年次 40	11,657 (11,655)				
同一設置者内における変更状況 (定員の移行、名称の変更等)	令和6年4月名称変更（令和5年7月設置報告済）		工学部 工業化学科→理工化学科					
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数		
		講義	演習	実験・実習	計			
	—	—科目	—科目	—科目	—科目	—単位		

教 員 組	学 部 等 の 名 称	専任教員等					兼 任 教 員 等	
		教授	准教授	講師	助教	計		助手
		人	人	人	人	人		
新	総合人間学部 総合人間学科	73 (73)	33 (33)	4 (4)	20 (20)	130 (130)	0 (0)	59 (59)
	文学部 人文学科	44 (44)	30 (30)	8 (8)	8 (8)	90 (90)	0 (0)	179 (179)
	教育学部 教育科学科	18 (18)	15 (15)	2 (2)	5 (5)	40 (40)	0 (0)	46 (46)
	法学部	61 (61)	8 (8)	1 (1)	3 (3)	73 (73)	0 (0)	19 (19)
	経済学部 経済経営学科	21 (21)	6 (6)	12 (12)	6 (6)	45 (45)	0 (0)	41 (41)
	理学部 理学科	84 (84)	84 (84)	7 (7)	77 (77)	252 (252)	0 (0)	19 (19)
	医学部 医学科	57 (57)	57 (57)	60 (60)	207 (207)	381 (381)	0 (0)	267 (267)
	人間健康科学科	23 (23)	19 (19)	5 (5)	20 (20)	67 (67)	0 (0)	58 (58)
	薬学部 薬科学科	6 (6)	7 (7)	1 (1)	11 (11)	25 (25)	0 (0)	21 (21)
	薬学科	9 (9)	9 (9)	3 (3)	6 (6)	27 (27)	0 (0)	17 (17)
	工学部 地球工学科	35 (35)	32 (32)	2 (2)	33 (33)	102 (102)	0 (0)	6 (6)
	建築学科	15 (15)	10 (10)	1 (1)	10 (10)	36 (36)	0 (0)	13 (13)
	物理工学科	50 (50)	38 (38)	13 (13)	32 (32)	133 (133)	0 (0)	12 (12)
	電気電子工学科	22 (22)	19 (19)	8 (8)	17 (17)	66 (66)	0 (0)	6 (6)
	情報学科	16 (16)	15 (15)	2 (2)	18 (18)	51 (51)	0 (0)	2 (2)
	理工化学科	39 (39)	34 (34)	10 (10)	46 (46)	129 (129)	0 (0)	6 (6)
	農学部 資源生物科学科	24 (24)	16 (16)	0 (0)	24 (24)	64 (64)	0 (0)	30 (30)
	応用生命科学科	9 (9)	8 (8)	0 (0)	10 (10)	27 (27)	0 (0)	9 (9)
	地域環境工学科	6 (6)	8 (8)	0 (0)	6 (6)	20 (20)	0 (0)	9 (9)
	食料・環境経済学科	7 (7)	8 (8)	1 (1)	1 (1)	17 (17)	0 (0)	8 (8)
	森林科学科	13 (13)	9 (9)	0 (0)	11 (11)	33 (33)	0 (0)	9 (9)
	食品生物科学科	6 (6)	6 (6)	0 (0)	9 (9)	21 (21)	0 (0)	6 (6)
	文学研究科 文献文化学専攻 (博士課程)	14 (14)	12 (12)	1 (1)	1 (1)	28 (28)	0 (0)	28 (28)
	思想文化学専攻 (博士課程)	8 (8)	5 (5)	1 (1)	2 (2)	16 (16)	0 (0)	25 (25)
	歴史文化学専攻 (博士課程)	10 (10)	4 (4)	1 (1)	5 (5)	20 (20)	0 (0)	12 (12)
	行動文化学専攻 (博士課程)	7 (7)	7 (7)	3 (3)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	17 (17)
	現代文化学専攻 (博士課程)	5 (5)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	8 (8)
	京都大学・ハイデルベルク大学 国際連携文化越境専攻 (修士課程)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	0 (0)	6 (6)	0 (0)	2 (2)
	共通 (多元統合人文学講座) (博士課程)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	共通 (総合文化学講座) (博士課程)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

設 の	教育学研究科 教育学環専攻 (博士課程)	18 (18)	15 (15)	2 (2)	5 (5)	40 (40)	0 (0)	52 (52)
	法学研究科 法政理論専攻 (博士課程)	24 (24)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	31 (31)	0 (0)	2 (2)
	法曹養成専攻 (専門職学位課程)	34 (34)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	34 (34)	0 (0)	58 (58)
	経済学研究科 経済学専攻 (博士課程)	15 (15)	4 (4)	10 (10)	1 (1)	30 (30)	0 (0)	53 (53)
	京都大学国際連携グローバル経済・ 地域創造専攻 (修士課程)	6 (6)	2 (2)	1 (1)	2 (2)	11 (11)	0 (0)	0 (0)
	理学研究科 数学・数理解析専攻 (博士課程)	16 (16)	16 (16)	1 (1)	9 (9)	42 (42)	0 (0)	26 (26)
	物理学・宇宙物理学専攻 (博士課程)	24 (24)	22 (22)	4 (4)	25 (25)	75 (75)	0 (0)	15 (15)
	地球惑星科学専攻 (博士課程)	16 (16)	15 (15)	0 (0)	10 (10)	41 (41)	0 (0)	6 (6)
	化学専攻 (博士課程)	11 (11)	16 (16)	1 (1)	15 (15)	43 (43)	0 (0)	7 (7)
	生物科学専攻 (博士課程)	12 (12)	14 (14)	2 (2)	18 (18)	46 (46)	0 (0)	4 (4)
	医学研究科 医学専攻 (博士課程)	45 (45)	46 (46)	56 (56)	193 (193)	340 (340)	0 (0)	96 (96)
	医科学専攻 (博士課程)	4 (4)	3 (3)	4 (4)	8 (8)	19 (19)	0 (0)	4 (4)
	社会健康医学系専攻 (専門職学位課程)(博士課程)	9 (9)	8 (8)	0 (0)	6 (6)	23 (23)	0 (0)	72 (72)
	人間健康科学系専攻 (博士課程)	23 (23)	19 (19)	5 (5)	20 (20)	67 (67)	0 (0)	40 (40)
	京都大学・マギル大学 ゲノム医学国際連携専攻 (博士課程)	42 (42)	19 (19)	2 (2)	0 (0)	63 (63)	0 (0)	0 (0)
	薬学研究科 薬科学専攻 (博士課程)	5 (5)	6 (6)	2 (2)	5 (5)	18 (18)	0 (0)	22 (22)
	薬学専攻 (博士課程)	4 (4)	4 (4)	2 (2)	3 (3)	13 (13)	0 (0)	11 (11)
	創発医薬科学専攻 (博士課程)	5 (5)	6 (6)	0 (0)	6 (6)	17 (17)	0 (0)	65 (65)
	工学研究科 社会基盤工学専攻 (博士課程)	17 (17)	14 (14)	2 (2)	20 (20)	53 (53)	0 (0)	7 (7)
	都市社会工学専攻 (博士課程)	14 (14)	16 (16)	0 (0)	7 (7)	37 (37)	0 (0)	6 (6)
	都市環境工学専攻 (博士課程)	8 (8)	7 (7)	0 (0)	8 (8)	23 (23)	0 (0)	4 (4)
	建築学専攻 (博士課程)	19 (19)	13 (13)	0 (0)	9 (9)	41 (41)	0 (0)	1 (1)
	機械理工学専攻 (博士課程)	13 (13)	7 (7)	3 (3)	10 (10)	33 (33)	0 (0)	0 (0)
	マイクロエンジニアリング専攻 (博士課程)	8 (8)	4 (4)	3 (3)	2 (2)	17 (17)	0 (0)	4 (4)
	航空宇宙工学専攻 (博士課程)	6 (6)	2 (2)	1 (1)	3 (3)	12 (12)	0 (0)	0 (0)
	原子核工学専攻 (博士課程)	10 (10)	9 (9)	2 (2)	11 (11)	32 (32)	0 (0)	13 (13)
	材料工学専攻 (博士課程)	9 (9)	9 (9)	2 (2)	12 (12)	32 (32)	0 (0)	24 (24)
	電気工学専攻 (博士課程)	8 (8)	5 (5)	4 (4)	6 (6)	23 (23)	0 (0)	3 (3)
	電子工学専攻 (博士課程)	6 (6)	9 (9)	2 (2)	6 (6)	23 (23)	0 (0)	8 (8)
	材料化学専攻 (博士課程)	7 (7)	5 (5)	1 (1)	6 (6)	19 (19)	0 (0)	0 (0)
	物質エネルギー化学専攻 (博士課程)	11 (11)	10 (10)	2 (2)	11 (11)	34 (34)	0 (0)	4 (4)
	分子工学専攻 (博士課程)	10 (10)	5 (5)	2 (2)	10 (10)	27 (27)	0 (0)	3 (3)
	高分子化学専攻 (博士課程)	10 (10)	8 (8)	1 (1)	13 (13)	32 (32)	0 (0)	3 (3)

概	合成・生物化学専攻 (博士課程)	8 (8)	5 (5)	4 (4)	9 (9)	26 (26)	0 (0)	1 (1)
	化学工学専攻 (博士課程)	6 (6)	7 (7)	1 (1)	8 (8)	22 (22)	0 (0)	0 (0)
	農学研究科							
	農学専攻 (博士課程)	8 (8)	6 (6)	0 (0)	6 (6)	20 (20)	0 (0)	3 (3)
	森林科学専攻 (博士課程)	13 (13)	9 (9)	0 (0)	11 (11)	33 (33)	0 (0)	27 (27)
	応用生命科学専攻 (博士課程)	9 (9)	8 (8)	0 (0)	10 (10)	27 (27)	0 (0)	11 (11)
	応用生物科学専攻 (博士課程)	14 (14)	8 (8)	0 (0)	13 (13)	35 (35)	0 (0)	11 (11)
	地域環境科学専攻 (博士課程)	8 (8)	10 (10)	0 (0)	7 (7)	25 (25)	0 (0)	12 (12)
	生物資源経済学専攻 (博士課程)	7 (7)	8 (8)	1 (1)	5 (5)	21 (21)	0 (0)	4 (4)
	食品生物科学専攻 (博士課程)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	9 (9)	21 (21)	0 (0)	7 (7)
	人間・環境学研究科							
	人間・環境学専攻 (博士課程)	63 (63)	32 (32)	3 (3)	0 (0)	98 (98)	0 (0)	49 (49)
	エネルギー科学研究科							
	エネルギー社会・環境科学専攻 (博士課程)	4 (4)	5 (5)	0 (0)	4 (4)	13 (13)	0 (0)	10 (10)
	エネルギー基礎科学専攻 (博士課程)	5 (5)	5 (5)	1 (1)	3 (3)	14 (14)	0 (0)	1 (1)
	エネルギー変換科学専攻 (博士課程)	4 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	1 (1)
	エネルギー応用科学専攻 (博士課程)	6 (6)	6 (6)	0 (0)	4 (4)	16 (16)	0 (0)	0 (0)
	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 (博士課程)	4 (4)	3 (3)	0 (0)	2 (2)	9 (9)	0 (0)	17 (17)
	アフリカ地域研究専攻 (博士課程)	6 (6)	4 (4)	0 (0)	4 (4)	14 (14)	0 (0)	8 (8)
	グローバル地域研究専攻 (博士課程)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	7 (7)
情報学研究科								
情報学専攻 (博士課程)	34 (34)	31 (31)	7 (7)	40 (40)	112 (112)	0 (0)	79 (79)	
生命科学研究科								
統合生命科学専攻 (博士課程)	6 (6)	10 (10)	2 (2)	11 (11)	29 (29)	0 (0)	17 (17)	
高次生命科学専攻 (博士課程)	9 (9)	10 (10)	4 (4)	11 (11)	34 (34)	0 (0)	19 (19)	
総合生存学館								
総合生存学専攻 (博士課程)	10 (10)	7 (7)	0 (0)	1 (1)	18 (18)	0 (0)	57 (57)	
地球環境学舎								
地球環境学専攻 (博士課程)	8 (8)	8 (8)	0 (0)	4 (4)	20 (20)	0 (0)	31 (31)	
環境マネジメント専攻 (博士課程)	10 (10)	7 (7)	1 (1)	8 (8)	26 (26)	0 (0)	40 (40)	
公共政策教育部								
公共政策専攻 (専門職学位課程)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	11 (11)	0 (0)	16 (16)	
経営管理教育部								
経営科学専攻 (博士課程)	12 (12)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	3 (3)	
経営管理専攻 (専門職学位課程)	21 (21)	5 (5)	6 (6)	0 (0)	32 (32)	0 (0)	43 (43)	
分	計	1,452 (1,452)	1,052 (1,052)	296 (296)	1,218 (1,218)	4,018 (4,018)	0 (0)	— (—)
既 分 設	該当なし	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
	計	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
要	合 計	1,452 (1,452)	1,052 (1,052)	296 (296)	1,218 (1,218)	4,018 (4,018)	0 (0)	— (—)

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計				
	事 務 職 員		1,749 (1,749) 人	1,565 (1,565) 人	3,314 (3,314) 人				
	技 術 職 員		2,051 (2,051)	1,591 (1,591)	3,642 (3,642)				
	図 書 館 専 門 職 員		83 (83)	83 (83)	166 (166)				
	そ の 他 の 職 員		2 (2)	196 (196)	198 (198)				
	計		3,885 (3,885)	3,435 (3,435)	7,320 (7,320)				
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計				
	校 舎 敷 地	791,952 m ²	0 m ²	0 m ²	791,952 m ²				
	運 動 場 用 地	113,173 m ²	0 m ²	0 m ²	113,173 m ²				
	小 計	905,125 m ²	0 m ²	0 m ²	905,125 m ²				
	そ の 他	143,427 m ²	0 m ²	0 m ²	143,427 m ²				
合 計	1,048,552 m ²	0 m ²	0 m ²	1,048,552 m ²					
校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計				
		1,190,017 m ² (1,190,017 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	1,190,017 m ² (1,190,017 m ²)				
教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体			
	279 室	274 室	1,018 室	16 室 (補助職員 3人)	2 室 (補助職員 0人)				
専 任 教 員 研 究 室		新設学部等の名称		室 数					
		大学全体		1,816 室					
図 書 ・ 設 備	新設学部等の名称	図書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕 種	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点		
		7,366,474 (3,444,461)	181,025 [111,354]	53,084 [51,373]	18,110	72,666	105,452		
	計	7,366,474 (3,444,461)	181,025 [111,354]	53,084 [51,373]	18,110	72,666	105,452		
図 書 館		面積		閲覧座席数	取 納 可 能 冊 数				
		53,946 m ²		3,050 席	8,477,417 冊				
体 育 館		面積		体育館以外のスポーツ施設の概要				大学全体	
		7,945 m ²		陸上競技場 (500mトラック)、テニスコート (9.5面)、バレーボールコート (1面)、野球場・多目的グラウンド・ラグビー場 (各1面)、投てき場・アーチェリー場・弓道場・相撲道場・馬場・エアライフル射撃場 (各1カ所)、プール (50m×8コース) 敷地					
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	区 分	開設前年度	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	国費による
	教員1人当り研究費等								
	共同研究費等								
	図書購入費								
	設備購入費								
学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次			
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円		
学生納付金以外の維持方法の概要									
大 学 の 名 称 京都大学									
学 部 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	定員超過率	開設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
総合人間学部 総合人間学科	4	120	-	480	学士 (総合人間学)	1.20	平成15年度	京都市左京区 吉田二本松町	
文学部 人文学科	4	220	-	880	学士 (文学)	1.16	平成7年度	京都市左京区 吉田本町	
教育学部 教育科学科	4	60	3年次10	260	学士 (教育学)	1.09	平成10年度	京都市左京区 吉田本町	
法学部	4	330	3年次10	1,340	学士 (法学)	1.07	明治32年度	京都市左京区 吉田本町	
経済学部 経済経営学科	4	240	3年次20	1,000	学士 (経済学)	1.07	平成21年度	京都市左京区 吉田本町	
理学部 理学科	4	311	-	1,244	学士 (理学)	1.13	平成6年度	京都市左京区 北白川追分町	

工学研究科					修士 (工学)		京都市西京区
社会基盤工学専攻					博士 (工学)	平成15年度	京都大学桂
博士課程	5						
博士前期課程	2	58	-	116	1.29		
博士後期課程	3	17	-	51	1.09		
都市社会工学専攻						平成15年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	57	-	114	0.99		
博士後期課程	3	17	-	51	1.29		
都市環境工学専攻						平成15年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	36	-	72	1.15		
博士後期課程	3	10	-	30	1.20		
建築学専攻						昭和28年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	75	-	150	1.11		
博士後期課程	3	22	-	66	1.00		
機械理工学専攻						平成17年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	59	-	118	1.00		
博士後期課程	3	16	-	48	0.87		
マイクロエンジニアリング専攻						平成17年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	30	-	60	1.16		
博士後期課程	3	7	-	21	1.09		
航空宇宙工学専攻						平成6年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	24	-	48	0.93		
博士後期課程	3	7	-	21	0.47		
原子核工学専攻						昭和32年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	23	-	46	1.00		
博士後期課程	3	9	-	27	0.81		
材料工学専攻						平成6年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	38	-	76	1.11		
博士後期課程	3	10	-	30	1.16		
電気工学専攻						昭和28年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	38	-	76	1.11		
博士後期課程	3	10	-	30	0.63		
電子工学専攻						平成15年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	35	-	70	0.94		
博士後期課程	3	10	-	30	0.73		
材料化学専攻						平成5年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	29	-	58	1.03		
博士後期課程	3	9	-	27	0.51		
物質エネルギー化学専攻						平成5年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	39	-	78	1.07		
博士後期課程	3	11	-	33	1.18		
分子工学専攻						昭和58年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	35	-	70	0.98		
博士後期課程	3	10	-	30	1.00		
高分子化学専攻						昭和40年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	46	-	92	1.06		
博士後期課程	3	15	-	45	0.64		
合成・生物化学専攻						平成5年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	32	-	64	1.10		
博士後期課程	3	10	-	30	1.16		
化学工学専攻						昭和40年度	
博士課程	5						
博士前期課程	2	34	-	68	1.02		
博士後期課程	3	7	-	21	0.71		

農学研究科					修士（農学）		昭和28年度	京都市左京区 北白川追分町	
農学専攻					博士（農学）				
博士課程	5								
博士前期課程	2	33	-	66		1.03			
博士後期課程	3	8	-	24		0.66			
森林科学専攻							平成8年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	58	-	116		1.17			
博士後期課程	3	20	-	57		0.94			
応用生命科学専攻							平成9年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	63	-	126		0.90			
博士後期課程	3	17	-	51		0.92			
応用生物科学専攻							平成8年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	52	-	104		1.28			
博士後期課程	3	17	-	51		0.88			
地域環境科学専攻							平成7年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	40	-	80		1.28			
博士後期課程	3	12	-	39		0.87			
生物資源経済学専攻							平成7年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	24	-	48		0.95			
博士後期課程	3	8	-	24		1.54			
食品生物科学専攻							平成13年度		
博士課程	5								
博士前期課程	2	33	-	66		1.01			
博士後期課程	3	8	-	24		0.66			
人間・環境学研究科					修士（人間・環境学）		令和5年度	京都市左京区 吉田二本松町	
人間・環境学専攻					博士（人間・環境学）				
博士課程	5								
博士前期課程	2	164	-	164		0.85			
博士後期課程	3	68	-	68		1.00	平成15年度		令和5年度より学生募集停止
共生人間学専攻									
博士課程	5								
博士前期課程	2	-	-	-		-			
博士後期課程	3	-	-	-		-			
共生文明学専攻							平成15年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5								
博士前期課程	2	-	-	-		-			
博士後期課程	3	-	-	-		-			
相関環境学専攻							平成15年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5								
博士前期課程	2	-	-	-		-			
博士後期課程	3	-	-	-		-			
エネルギー科学研究科					修士（エネルギー科学）		平成8年度	京都市左京区 吉田本町	
エネルギー社会・環境科学専攻					博士（エネルギー科学）				
博士課程	5								
博士前期課程	2	29	-	58		1.22			
博士後期課程	3	12	-	36		0.69	平成8年度		
エネルギー基礎科学専攻									
博士課程	5								
博士前期課程	2	42	-	84		1.07			
博士後期課程	3	12	-	36		1.38	平成8年度		
エネルギー変換科学専攻									
博士課程	5								
博士前期課程	2	25	-	50		1.04			
博士後期課程	3	4	-	12		1.58	平成8年度		
エネルギー応用科学専攻									
博士課程	5								
博士前期課程	2	34	-	68		1.00			
博士後期課程	3	7	-	21		0.33			
アジア・アフリカ地域研究研究科					博士（地域研究） ただし、 修士（地域研究）の授与も可能		平成10年度	京都市左京区 吉田下阿達町46	
東南アジア地域研究専攻									
博士課程	5	10	-	50		1.06	平成10年度		
アフリカ地域研究専攻									
博士課程	5	12	-	60		0.96	平成21年度		
グローバル地域研究専攻									
博士課程	5	8	-	40		1.12			

情報学研究科					修士(情報学)		京都市左京区	
情報学専攻					博士(情報学)	令和5年度	吉田本町	
博士課程	5							
博士前期課程	2	240	-	240	0.91			
博士後期課程	3	60	-	60	0.61			
知能情報学専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
社会情報学専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
先端数理学専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
数理工学専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
システム科学専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
通信情報システム専攻						平成10年度		令和5年度より学生募集停止
博士課程	5							
博士前期課程	2	-	-	-	-			
博士後期課程	3	-	-	-	-			
生命科学研究科					修士(生命科学)	平成11年度	京都市左京区	
統合生命科学専攻					博士(生命科学)		吉田近衛町	
博士課程	5							
博士前期課程	2	40	-	80	0.98			
博士後期課程	3	19	-	57	0.71			
高次生命科学専攻						平成11年度		
博士課程	5							
博士前期課程	2	35	-	70	1.17			
博士後期課程	3	14	-	42	1.52			
総合生存学館					博士(総合学術)	平成25年度	京都市左京区	
総合生存学専攻					ただし、修士(総合学術)の授与も可能		吉田中阿達町1	
博士課程	5	20	-	100	0.83			
地球環境学舎					修士(地球環境学)	平成14年度	京都市左京区	
地球環境学専攻					博士(地球環境学)		吉田本町	
博士課程	3	13	-	39	1.43			
博士後期課程						平成14年度		
環境マネジメント専攻								
博士課程	5							
博士前期課程	2	44	-	88	1.07			
博士後期課程	3	7	-	21	1.42			
公共政策教育部					公共政策修士(専門職)	平成18年度	京都市左京区	
公共政策専攻							吉田本町	
専門職学位課程	2	40	-	80	1.10			
経営管理教育部					博士(経営科学)	平成28年度	京都市左京区	
経営科学専攻							吉田本町	
博士課程								
博士後期課程	3	7	-	21	1.28			
経営管理専攻					経営学修士(専門職)	平成18年度		
専門職学位課程	2	100	-	200	1.08			

附属施設の概要	<p>名称 生態学研究センター 目的 生態学・生物多様性科学に関する研究を行う。 所在地 大津市平野2丁目509-3 設置年月日 平成3年4月開設 規模等 土地：47,969㎡、建物 4,610㎡</p>	
	<p>名称 野生動物研究センター 目的 野生動物に関する教育研究を行い、地球社会の調和ある共存に貢献する。 所在地 京都市左京区田中開田町2-24 設置年月日 平成20年4月開設 規模等 建物 4,685㎡</p>	
	<p>名称 総合博物館 目的 学術標本資料の収集・収蔵と調査研究を主たる活動とし、資料の教育研究への活用をはかるとともに、展覧会等を通じて本学の研究成果の公開に貢献する。 また、教育研究の過程で生産される各種資料を体系的に収集・保存し、運用する研究資源アーカイブ事業を行う。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 平成9年4月開設 規模等 土地：本部構内、建物 12,398㎡</p>	
	<p>名称 フィールド科学教育研究センター 目的 森林生態系、里域生態系及び海洋生態系をつなぐ現場教育とフィールド研究を行うとともに、学内及び国内外の共同利用に供する。 所在地 京都市左京区北白川追分町 設置年月日 平成15年4月開設 規模等 土地：北部団地、建物 16,417㎡</p>	
	<p>名称 福井謙一記念研究センター 目的 ノーベル化学賞を受賞された福井謙一博士の研究理念を継承し、基礎化学及び関連する科学の諸分野に関する研究を進展させ、学術研究の向上を図る。 所在地 京都市左京区高野西開町34-4 設置年月日 平成14年4月開設 規模等 土地：3,306㎡、建物 2,493㎡</p>	
	<p>名称 高等研究院 目的 京都大学の特色及び強みを活かして国際的な最先端研究を展開することにより学術の発展及び人材育成を図るとともに、その研究による成果を社会に還元する。 所在地 京都市左京区吉田牛ノ宮町 設置年月日 平成28年4月開設 規模等 土地：西部構内、建物 7,701㎡</p>	
	<p>名称 大学文書館 目的 公文書等の管理に関する法律（平成21年法律第66号）に基づく特定歴史公文書等その他京都大学の歴史に係る各種の資料の収集、整理、保存、閲覧及び調査研究を行う。 所在地 京都市左京区吉田河原町15-9 設置年月日 平成12年11月開設 規模等 土地：2,501㎡、建物----㎡</p>	
	<p>名称 アフリカ地域研究資料センター 目的 アフリカにおける学術研究および交流の推進、国際学術誌AfricanStudyMonographsの編集発行、公開研究会、公開シンポジウム、市民公開講座の開催、国際学術協定等に基づく研究交流の推進、社会貢献プロジェクトの推進、関連研究機関との情報交換を行う。 所在地 京都市左京区吉田下阿達町46 設置年月日 平成8年4月開設 規模等 土地：病院構内、建物----㎡</p>	
	<p>名称 白眉センター 目的 次世代研究者育成支援事業の企画運営を行うとともに、同事業により雇用する教員の受入部局との協議調整その他次世代研究者育成支援事業の円滑な実施に関し必要な事項を処理する。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 平成21年9月開設 規模等 土地：本部構内、建物----㎡</p>	
	<p>名称 学際融合教育研究推進センター 目的 学際的な教育研究を推進するための支援を行う。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 平成22年3月開設 規模等 土地：本部構内、建物----㎡</p>	
<p>名称 学術研究展開センター 目的 本学の研究力強化を目的として、研究者の研究活動の推進支援や大学運営支援を担う。具体的には、大学の研究力分析、学内ファンドの企画・運営、競争的外部資金の獲得支援、研究プロジェクトのマネジメント支援、産官学連携に向けた研究推進支援、研究の国際化支援、プロボストオフィスとの連携による大学運営支援などを行う。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 令和4年10月開設 規模等 土地：本部構内、建物----㎡</p>		

<p>名称 男女共同参画推進本部 目的 男女共同参画の推進に係る諸施策の企画立案及び実施、男女共同参画に係る調査及び分析その他男女共同参画の推進及び支援に関する業務を行う。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 平成26年4月開設 規模等 土地：本部構内、建物----㎡</p> <p>名称 研究連携基盤 目的 研究所等の連携の強化及び支援、京都大学における学際的研究の推進及び支援、研究所等における研究者育成の推進及び支援に関する業務を行う。 所在地 京都市左京区聖護院川原町53 設置年月日 平成27年4月開設 規模等 土地：病院構内、建物----㎡</p> <p>名称 医学部附属病院 目的 教育、研究、診療を行う。 所在地 京都市左京区聖護院川原町54 設置年月日 明治32年12月開設 規模等 土地：病院構内、建物 128,172㎡</p> <p>名称 農学研究科附属農場 目的 学部学生・院生の農業及び農学実習の場として、主要作物から野菜、花卉、果樹に至るまで、種々の作物を対象とした遺伝的機能及び生産管理技術の開発などの教育・研究を行う。 所在地 木津川市城山台4丁目2-1 設置年月日 木津農場 平成28年4月開設、京都農場 大正13年5月開設 規模等 土地：246,186㎡、建物----㎡</p> <p>名称 農学研究科附属牧場 目的 和牛を100頭規模で飼育し、草資源の有効利用による安全な牛肉生産技術やエコフィードの開発に関する研究を行うとともに、動物飼養、草地管理、動物との触れ合いを通じた動物介在活動などについての実習教育の場を提供する。 所在地 京都府船井郡京丹波町富田蒲生野144-1 設置年月日 昭和49年4月開設 規模等 土地：156,245㎡、建物----㎡</p> <p>名称 附属図書館 目的 図書、雑誌、電子ジャーナル、視聴覚機器を供し、教育研究を支援する。 所在地 京都市左京区吉田本町 設置年月日 明治32年12月開設 規模等 土地：吉田構内、建物 12,861㎡</p>	
--	--

(注)

- 1 共同学科等の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「教員組織の概要」の「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「教員組織の概要」の「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとする。
- 3 私立の大学の学部若しくは大学院の研究科又は短期大学の学科又は高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」及び「体育館」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 4 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」、「体育館」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 6 空欄には、「—」又は「該当なし」と記入すること。

国立大学法人京都大学 設置認可等に関わる組織の移行表

令和5年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員		令和6年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
京都大学					京都大学				
総合人間学部					総合人間学部				
総合人間学科	120		480		総合人間学科	120		480	
文学部					文学部				
人文学科	220		880		人文学科	220		880	
教育学部		3年次			教育学部		3年次		
教育科学科	60	10	260		教育科学科	60	10	260	
法学部		3年次			法学部		3年次		
	330	10	1,340			330	10	1,340	
経済学部		3年次			経済学部		3年次		
経済経営学科	240	20	1,000		経済経営学科	240	20	1,000	
理学部					理学部				
理学科	311		1,244		理学科	311		1,244	
医学部					医学部				
医学科	107		642		医学科	107		642	定員変更 (認可申請。令和 6年度のみ。令和 7年度以降入学定 員105、完成年度 における収容定 員632)
		2年次					2年次		
人間健康科学科	100	17	451		人間健康科学科	100	17	451	
薬学部					薬学部				
薬科学科	65		260		薬科学科	65		260	
薬学科	15		90		薬学科	15		90	
工学部					工学部				
地球工学科	185		740		地球工学科	185		740	
建築学科	80		320		建築学科	80		320	
物理工学科	235		940		物理工学科	235		940	
電気電子工学科	130		520		電気電子工学科	130		520	
情報学科	90		360		情報学科	90		360	
工業化学科	235		940		理工化学科	235		940	名称変更(事前相談)
農学部					農学部				
資源生物科学科	94		376		資源生物科学科	94		376	
応用生命科学科	47		188		応用生命科学科	47		188	
地域環境工学科	37		148		地域環境工学科	37		148	
食料・環境経済学科	32		128		食料・環境経済学科	32		128	
森林科学科	57		228		森林科学科	57		228	
食品生物科学科	33		132		食品生物科学科	33		132	
計	2,823	2年次 17 3年次 40	11,667		計	2,823	2年次 17 3年次 40	11,667	(令和6年度の み。令和7年度以 降、入学定員 2,821、完成年度 における収容定 員11,657)

令和5年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	令和6年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
京都大学大学院				京都大学大学院				
文学研究科				文学研究科				
文献文化学専攻				文献文化学専攻				
博士前期課程(M)	33		66	博士前期課程(M)	33		66	
博士後期課程(D)	18		54	博士後期課程(D)	18		54	
思想文化学専攻				思想文化学専攻				
博士前期課程(M)	20		40	博士前期課程(M)	20		40	
博士後期課程(D)	11		33	博士後期課程(D)	11		33	
歴史文化学専攻				歴史文化学専攻				
博士前期課程(M)	20		40	博士前期課程(M)	20		40	
博士後期課程(D)	11		33	博士後期課程(D)	11		33	
行動文化学専攻				行動文化学専攻				
博士前期課程(M)	18		36	博士前期課程(M)	18		36	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
現代文化学専攻				現代文化学専攻				
博士前期課程(M)	9		18	博士前期課程(M)	9		18	
博士後期課程(D)	5		15	博士後期課程(D)	5		15	
京都大学・ハイデルベルク大学国際連携文化越境専攻				京都大学・ハイデルベルク大学国際連携文化越境専攻				
博士前期課程(M)	10		20	博士前期課程(M)	10		20	
教育学研究科				教育学研究科				
教育学環専攻				教育学環専攻				
博士前期課程(M)	42		84	博士前期課程(M)	42		84	
博士後期課程(D)	25		75	博士後期課程(D)	25		75	
法学研究科				法学研究科				
法政理論専攻				法政理論専攻				
博士前期課程(M)	21		42	博士前期課程(M)	21		42	
博士後期課程(D)	24		72	博士後期課程(D)	24		72	
法曹養成専攻				法曹養成専攻				
専門職学位課程(P)	160		480	専門職学位課程(P)	160		480	
経済学研究科				経済学研究科				
経済学専攻				経済学専攻				
博士前期課程(M)	70		140	博士前期課程(M)	70		140	
博士後期課程(D)	25		75	博士後期課程(D)	25		75	
京都大学国際連携グローバル経済・地域創造専攻				京都大学国際連携グローバル経済・地域創造専攻				
博士前期課程(M)	8		16	博士前期課程(M)	8		16	
理学研究科				理学研究科				
数学・数理解析専攻				数学・数理解析専攻				
博士前期課程(M)	52		104	博士前期課程(M)	52		104	
博士後期課程(D)	20		60	博士後期課程(D)	20		60	
物理学・宇宙物理学専攻				物理学・宇宙物理学専攻				
博士前期課程(M)	81		162	博士前期課程(M)	81		162	
博士後期課程(D)	48		144	博士後期課程(D)	48		144	
地球惑星科学専攻				地球惑星科学専攻				
博士前期課程(M)	50		100	博士前期課程(M)	50		100	
博士後期課程(D)	25		75	博士後期課程(D)	25		75	
化学専攻				化学専攻				
博士前期課程(M)	61		122	博士前期課程(M)	61		122	
博士後期課程(D)	32		96	博士後期課程(D)	32		96	
生物科学専攻				生物科学専攻				
博士前期課程(M)	74		148	博士前期課程(M)	74		148	
博士後期課程(D)	41		123	博士後期課程(D)	41		123	
医学研究科				医学研究科				
医学専攻				医学専攻				
博士課程(D)(4年制)	166		664	博士課程(D)(4年制)	166		664	
医科学専攻				医科学専攻				
博士前期課程(M)	20		40	博士前期課程(M)	20		40	
博士後期課程(D)	15		45	博士後期課程(D)	15		45	

令和5年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	令和6年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
社会健康医学系専攻				社会健康医学系専攻				
博士後期課程(D)	12		36	博士後期課程(D)	12		36	
専門職学位課程(P)	34		68	専門職学位課程(P)	34		68	
人間健康科学系専攻				人間健康科学系専攻				
博士前期課程(M)	70		140	博士前期課程(M)	70		140	
博士後期課程(D)	25		75	博士後期課程(D)	25		75	
京都大学・マギル大学				京都大学・マギル大学				
ゲノム医学国際連携専攻				ゲノム医学国際連携専攻				
博士課程(D)(4年制)	4		16	博士課程(D)(4年制)	4		16	
薬学研究科				薬学研究科				
薬科学専攻				薬科学専攻				
博士前期課程(M)	50		100	博士前期課程(M)	50		100	
博士後期課程(D)	12		46	博士後期課程(D)	12		36	定員変更(△10)
薬学専攻				薬学専攻				
博士課程(D)(4年制)	8		46	博士課程(D)(4年制)	8		39	定員変更(△7)
創発医薬科学専攻				創発医薬科学専攻				
博士課程(D)(5年制)	14		70	博士課程(D)(5年制)	14		70	
工学研究科				工学研究科				
社会基盤工学専攻				社会基盤工学専攻				
博士前期課程(M)	58		116	博士前期課程(M)	58		116	
博士後期課程(D)	17		51	博士後期課程(D)	17		51	
都市社会工学専攻				都市社会工学専攻				
博士前期課程(M)	57		114	博士前期課程(M)	57		114	
博士後期課程(D)	17		51	博士後期課程(D)	17		51	
都市環境工学専攻				都市環境工学専攻				
博士前期課程(M)	36		72	博士前期課程(M)	36		72	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
建築学専攻				建築学専攻				
博士前期課程(M)	75		150	博士前期課程(M)	75		150	
博士後期課程(D)	22		66	博士後期課程(D)	22		66	
機械理工学専攻				機械理工学専攻				
博士前期課程(M)	59		118	博士前期課程(M)	59		118	
博士後期課程(D)	16		48	博士後期課程(D)	16		48	
マイクロエンジニアリング 専攻				マイクロエンジニアリング 専攻				
博士前期課程(M)	30		60	博士前期課程(M)	30		60	
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
航空宇宙工学専攻				航空宇宙工学専攻				
博士前期課程(M)	24		48	博士前期課程(M)	24		48	
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
原子核工学専攻				原子核工学専攻				
博士前期課程(M)	23		46	博士前期課程(M)	23		46	
博士後期課程(D)	9		27	博士後期課程(D)	9		27	
材料工学専攻				材料工学専攻				
博士前期課程(M)	38		76	博士前期課程(M)	38		76	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
電気工学専攻				電気工学専攻				
博士前期課程(M)	38		76	博士前期課程(M)	38		76	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
電子工学専攻				電子工学専攻				
博士前期課程(M)	35		70	博士前期課程(M)	35		70	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
材料化学専攻				材料化学専攻				
博士前期課程(M)	29		58	博士前期課程(M)	29		58	
博士後期課程(D)	9		27	博士後期課程(D)	9		27	
物質エネルギー化学専攻				物質エネルギー化学専攻				
博士前期課程(M)	39		78	博士前期課程(M)	39		78	
博士後期課程(D)	11		33	博士後期課程(D)	11		33	
分子工学専攻				分子工学専攻				
博士前期課程(M)	35		70	博士前期課程(M)	35		70	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	

令和5年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	令和6年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
高分子化学専攻				高分子化学専攻				
博士前期課程(M)	46		92	博士前期課程(M)	46		92	
博士後期課程(D)	15		45	博士後期課程(D)	15		45	
合成・生物化学専攻				合成・生物化学専攻				
博士前期課程(M)	32		64	博士前期課程(M)	32		64	
博士後期課程(D)	10		30	博士後期課程(D)	10		30	
化学工学専攻				化学工学専攻				
博士前期課程(M)	34		68	博士前期課程(M)	34		68	
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
農学研究科				農学研究科				
農学専攻				農学専攻				
博士前期課程(M)	33		66	博士前期課程(M)	33		66	
博士後期課程(D)	8		24	博士後期課程(D)	8		24	
森林科学専攻				森林科学専攻				
博士前期課程(M)	58		116	博士前期課程(M)	58		116	
博士後期課程(D)	20		57	博士後期課程(D)	20		60	定員変更(3)
応用生命科学専攻				応用生命科学専攻				
博士前期課程(M)	63		126	博士前期課程(M)	63		126	
博士後期課程(D)	17		51	博士後期課程(D)	17		51	
応用生物科学専攻				応用生物科学専攻				
博士前期課程(M)	52		104	博士前期課程(M)	52		104	
博士後期課程(D)	17		51	博士後期課程(D)	17		51	
地域環境科学専攻				地域環境科学専攻				
博士前期課程(M)	40		80	博士前期課程(M)	40		80	
博士後期課程(D)	12		39	博士後期課程(D)	12		36	定員変更(Δ3)
生物資源経済学専攻				生物資源経済学専攻				
博士前期課程(M)	24		48	博士前期課程(M)	24		48	
博士後期課程(D)	8		24	博士後期課程(D)	8		24	
食品生物科学専攻				食品生物科学専攻				
博士前期課程(M)	33		66	博士前期課程(M)	33		66	
博士後期課程(D)	8		24	博士後期課程(D)	8		24	
人間・環境学研究科				人間・環境学研究科				
人間・環境学専攻				人間・環境学専攻				
博士前期課程(M)	164		328	博士前期課程(M)	164		328	
博士後期課程(D)	68		204	博士後期課程(D)	68		204	
エネルギー科学研究科				エネルギー科学研究科				
エネルギー社会・環境科学専攻				エネルギー社会・環境科学専攻				
博士前期課程(M)	29		58	博士前期課程(M)	29		58	
博士後期課程(D)	12		36	博士後期課程(D)	12		36	
エネルギー基礎科学専攻				エネルギー基礎科学専攻				
博士前期課程(M)	42		84	博士前期課程(M)	42		84	
博士後期課程(D)	12		36	博士後期課程(D)	12		36	
エネルギー変換科学専攻				エネルギー変換科学専攻				
博士前期課程(M)	25		50	博士前期課程(M)	25		50	
博士後期課程(D)	4		12	博士後期課程(D)	4		12	
エネルギー応用科学専攻				エネルギー応用科学専攻				
博士前期課程(M)	34		68	博士前期課程(M)	34		68	
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
アジア・アフリカ地域研究研究科				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				東南アジア地域研究専攻				
博士課程(D)(5年制)	10		50	博士課程(D)(5年制)	10		50	
アフリカ地域研究専攻				アフリカ地域研究専攻				
博士課程(D)(5年制)	12		60	博士課程(D)(5年制)	12		60	

令和5年度	入学 定員	編入学 定員	收容 定員	令和6年度	入学 定員	編入学 定員	收容 定員	変更の事由
グローバル地域研究専攻				グローバル地域研究専攻				
博士課程(D)(5年制)	8		40	博士課程(D)(5年制)	8		40	
情報学研究科				情報学研究科				
情報学専攻				情報学専攻				
博士前期課程(M)	240		480	博士前期課程(M)	240		480	
博士後期課程(D)	60		180	博士後期課程(D)	60		180	
生命科学研究所				生命科学研究所				
統合生命科学専攻				統合生命科学専攻				
博士前期課程(M)	40		80	博士前期課程(M)	40		80	
博士後期課程(D)	19		57	博士後期課程(D)	19		57	
高次生命科学専攻				高次生命科学専攻				
博士前期課程(M)	35		70	博士前期課程(M)	35		70	
博士後期課程(D)	14		42	博士後期課程(D)	14		42	
総合生存学館				総合生存学館				
総合生存学専攻				総合生存学専攻				
博士課程(D)(5年制)	20		100	博士課程(D)(5年制)	20		100	
地球環境学舎				地球環境学舎				
地球環境学専攻				地球環境学専攻				
博士後期課程(D)	13		39	博士後期課程(D)	13		39	
環境マネジメント専攻				環境マネジメント専攻				
博士前期課程(M)	44		88	博士前期課程(M)	44		88	
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
公共政策教育部				公共政策教育部				
公共政策専攻				公共政策専攻				
専門職学位課程(P)	40		80	専門職学位課程(P)	40		80	
経営管理教育部				経営管理教育部				
経営科学専攻				経営科学専攻				
博士後期課程(D)	7		21	博士後期課程(D)	7		21	
経営管理専攻				経営管理専攻				
専門職学位課程(P)	100		200	専門職学位課程(P)	100		200	
計	3,798		9,197	計	3,798		<u>9,180</u>	