

基本計画書

基本計画									
事項	記入欄							備考	
計画の区分	研究科の専攻の設置（国際連携専攻）								
フリガナ 設置者	コクリツダイガクホウジン ナゴヤダイガク 国立大学法人 名古屋大学							【連携外国大学の設置者】 ドイツ連邦共和国	
フリガナ 大学の名称	ナゴヤダイガクダいがくイン 名古屋大学大学院（Graduate School of Nagoya University）							【連携外国大学の名称】 Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (ALBERT-LUDWIGS-UNIVERSITY, FREIBURG)	
大学の位置	愛知県名古屋市千種区不老町1							【連携外国大学の本部の位置】 Germany, 79098 Freiburg, Fahnenbergplatz	
大学の目的	名古屋大学大学院は、学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究め、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うことにより、文化の進展に寄与するとともに、学術の研究者、高度の専門技術者及び教授者の養成を目的とする。								
新設学部等の目的	世界のトップ研究大学とジョイント・ディグリープログラムを実施することで、互いの特徴を活かし、一国では成し得ない相補的な大学院教育システムを構築する。本専攻では、医学・生理学分野における多くの優秀な研究者との交流を通じてきめ細やかな研究指導を受け、米国とは異なる多くの国が国境を接したヨーロッパの拠点で、日本のみでは養うことのできない将来のキャリア形成を見据えた国際社会・産業界に求められる人材を養成する。また合同で学位を審査することで、学位の国際的質保証を担保する。これらを通じて、研究力ならびに教育力の国際的評価を獲得し、大学の国際的発信力と競争力の向上を図る。								
新設学部等の概要	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	【連携外国大学の学部等及び所在地】 Faculty of Biology and Faculty of Medicine, ALBERT-LUDWIGS-UNIVERSITY, FREIBURG Germany, 79098 Freiburg, Fahnenbergplatz <>は本専攻を置く研究科の収容定員等
	医学系研究科 (Graduate School of Medicine) 名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻 (International Collaborative Program in Comprehensive Medical Science between Nagoya University and ALBERT-LUDWIGS-UNIVERSITY, FREIBURG) 計	年 4	人 2 <161>	年次人 —	人 8 <644>	博士 (医学) (Doctor of Philosophy (Medical Science))	平成30年10月 第1年次	愛知県名古屋市昭和区 鶴舞町65	
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）	医学系研究科 総合医学専攻 (博士後期課程) [定員減] (△2) (平成30年10月)								
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			
	医学系研究科 名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻	講義	演習	実験・実習	計				
		1 科目	8 1 科目	8 1 科目	1 6 3 科目	3 0 単位			

	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			
教員組織の概要	新設	医学系研究科	人	人	人	人	人	人	【連携外国大学と調整を行う専任教員の状況等】 人数：1名 職位：助教 所属：名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻	
	分	名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻	68 (68)	8 (8)	1 (1)	1 (1)	78 (78)	0 (0)		0 (0)
	計		68 (68)	8 (8)	1 (1)	1 (1)	78 (78)	0 (0)		0 (0)
教員組織の概要	既設分	人文学研究科	人	人	人	人	人	人		
		人文学専攻 (博士課程)	60 (60)	44 (44)	1 (1)	7 (7)	112 (112)	0 (0)		25 (25)
		教育発達科学研究科								
		教育科学専攻 (博士課程)	12 (12)	9 (9)	1 (1)	2 (2)	24 (24)	0 (0)		8 (8)
		心理発達科学専攻 (博士課程)	9 (9)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	11 (11)	0 (0)		3 (3)
		法学研究科								
		綜合法政専攻 (博士課程)	27 (27)	9 (9)	16 (16)	2 (2)	54 (54)	2 (2)		28 (28)
		実務法曹養成専攻 (専門職学位課程)	15 (15)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)		34 (34)
		経済学研究科								
		社会経済システム専攻 (博士課程)	9 (9)	10 (10)	1 (1)	1 (1)	21 (21)	0 (0)		5 (5)
		産業経営システム専攻 (博士課程)	6 (6)	5 (5)	1 (1)	1 (1)	13 (13)	0 (0)		4 (4)
		情報学研究科								
		数理情報学専攻 (博士課程)	5 (5)	3 (3)	1 (1)	1 (1)	10 (10)	0 (0)		18 (18)
		複雑系科学専攻 (博士課程)	13 (13)	7 (7)	1 (1)	4 (4)	25 (25)	0 (0)		27 (27)
		社会情報学専攻 (博士課程)	4 (4)	9 (9)	1 (1)	0 (0)	14 (14)	0 (0)		16 (16)
		心理・認知科学専攻 (博士課程)	6 (6)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	11 (11)	0 (0)		18 (18)
		情報システム学専攻 (博士課程)	10 (10)	9 (9)	0 (0)	5 (5)	24 (24)	0 (0)		15 (15)
		知能システム学専攻 (博士課程)	9 (9)	9 (9)	0 (0)	6 (6)	24 (24)	0 (0)		12 (12)
		理学研究科								
		素粒子宇宙物理学専攻 (博士課程)	7 (7)	13 (13)	6 (6)	10 (10)	36 (36)	0 (0)		45 (45)
物質理学専攻 (博士課程)	18 (18)	15 (15)	6 (6)	19 (19)	58 (58)	0 (0)	32 (32)			
生命理学専攻 (博士課程)	12 (12)	9 (9)	12 (12)	13 (13)	46 (46)	0 (0)	21 (21)			
名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻 (博士課程)	55 (55)	45 (45)	24 (24)	46 (46)	170 (170)	0 (0)	0 (0)			

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	
医学系研究科							
総合医学専攻 (博士課程)	72 (72)	63 (63)	79 (79)	152 (152)	366 (366)	0 (0)	0 (0)
名古屋大学・アデレード大学国際連携総合医学専攻 (博士課程)	71 (71)	7 (7)	1 (1)	0 (0)	79 (79)	0 (0)	0 (0)
名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医学専攻 (博士課程)	69 (69)	9 (9)	1 (1)	0 (0)	79 (79)	0 (0)	0 (0)
医科学専攻 (修士課程)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	30 (30)
看護学専攻 (博士課程)	14 (14)	7 (7)	2 (2)	14 (14)	37 (37)	0 (0)	12 (12)
医療技術学専攻 (博士課程)	13 (13)	8 (8)	2 (2)	8 (8)	31 (31)	0 (0)	11 (11)
リハビリテーション療法学専攻 (博士課程)	8 (8)	5 (5)	1 (1)	3 (3)	17 (17)	0 (0)	13 (13)
工学研究科							
有機・高分子化学専攻 (博士課程)	8 (8)	8 (8)	3 (3)	8 (8)	27 (27)	0 (0)	53 (53)
応用物質化学専攻 (博士課程)	7 (7)	7 (7)	1 (1)	7 (7)	22 (22)	0 (0)	61 (61)
生命分子工学専攻 (博士課程)	7 (7)	7 (7)	1 (1)	5 (5)	20 (20)	0 (0)	42 (42)
応用物理学専攻 (博士課程)	9 (9)	9 (9)	1 (1)	10 (10)	29 (29)	0 (0)	58 (58)
物質科学専攻 (博士課程)	9 (9)	6 (6)	1 (1)	10 (10)	26 (26)	0 (0)	48 (48)
材料デザイン工学専攻 (博士課程)	8 (8)	3 (3)	2 (2)	4 (4)	17 (17)	0 (0)	14 (14)
物質プロセス工学専攻 (博士課程)	7 (7)	4 (4)	3 (3)	6 (6)	20 (20)	0 (0)	45 (45)
化学システム工学専攻 (博士課程)	6 (6)	8 (8)	1 (1)	7 (7)	22 (22)	0 (0)	46 (46)
電気工学専攻 (博士課程)	8 (8)	6 (6)	1 (1)	5 (5)	20 (20)	0 (0)	78 (78)
電子工学専攻 (博士課程)	13 (13)	6 (6)	1 (1)	12 (12)	32 (32)	0 (0)	73 (73)
情報・通信工学専攻 (博士課程)	9 (9)	9 (9)	0 (0)	7 (7)	25 (25)	0 (0)	64 (64)
機械システム工学専攻 (博士課程)	11 (11)	9 (9)	1 (1)	10 (10)	31 (31)	0 (0)	51 (51)
マイクロ・ナノ機械理工学専攻 (博士課程)	7 (7)	8 (8)	0 (0)	5 (5)	20 (20)	0 (0)	59 (59)
航空宇宙工学専攻 (博士課程)	10 (10)	2 (2)	4 (4)	6 (6)	22 (22)	0 (0)	48 (48)
エネルギー理工学専攻 (博士課程)	6 (6)	5 (5)	0 (0)	4 (4)	15 (15)	0 (0)	45 (45)
総合エネルギー工学専攻 (博士課程)	5 (5)	7 (7)	0 (0)	3 (3)	15 (15)	0 (0)	44 (44)
土木工学専攻 (博士課程)	9 (9)	9 (9)	1 (1)	7 (7)	26 (26)	0 (0)	53 (53)
生命農学研究科							
森林・環境資源科学専攻 (博士課程)	10 (10)	9 (9)	2 (2)	7 (7)	28 (28)	0 (0)	8 (8)
植物生産科学専攻 (博士課程)	7 (7)	7 (7)	1 (1)	6 (6)	21 (21)	0 (0)	8 (8)
動物科学専攻 (博士課程)	8 (8)	7 (7)	3 (3)	4 (4)	22 (22)	0 (0)	8 (8)
応用生命科学専攻 (博士課程)	16 (16)	16 (16)	7 (7)	7 (7)	46 (46)	0 (0)	8 (8)
名古屋大学・カセサート大学国際連携生命農学専攻 (博士課程)	41 (41)	39 (39)	13 (13)	24 (24)	117 (117)	0 (0)	0 (0)
国際開発研究科							
国際開発協力専攻 (博士課程)	14 (14)	7 (7)	1 (1)	1 (1)	23 (23)	0 (0)	12 (12)

教員組織の概要

既設分

	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
教員組織の概要	既設分	多元数理科学研究科 多元数理科学専攻 (博士課程)	24 (24)	23 (23)	1 (1)	9 (9)	57 (57)	0 (0)	29 (29)
		環境学研究科 地球環境科学専攻 (博士課程)	15 (15)	12 (12)	1 (1)	8 (8)	36 (36)	0 (0)	29 (29)
		都市環境学専攻 (博士課程)	14 (14)	11 (11)	1 (1)	3 (3)	29 (29)	0 (0)	14 (14)
		社会環境学専攻 (博士課程)	11 (11)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	25 (25)	0 (0)	4 (4)
		創薬科学研究科 基盤創薬学専攻 (博士課程)	8 (8)	3 (3)	1 (1)	6 (6)	18 (18)	0 (0)	2 (2)
		計	595 (595)	465 (465)	170 (170)	415 (415)	1,645 (1,645)	2 (2)	-
合計		574 (574)	450 (450)	161 (161)	374 (374)	1,559 (1,559)	2 (2)	-	
教員以外の職員の概要	職種		専任	兼任	計		申請大学全体		
	事務職員		647 (647)	1,377 (1,377)	2,024 (2,024)				
	技術職員		1,684 (1,684)	877 (877)	2,561 (2,561)				
	図書館専門職員		51 (51)	- (-)	51 (51)				
	その他の職員		1 (1)	169 (169)	170 (170)				
計		2,383 (2,383)	2,423 (2,423)	4,806 (4,806)					
校地等	区分	専用	共用	共用する他の 学校等の専用	計		申請大学全体 うち附属病院 51,789㎡		
	校舎敷地	617,966 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	617,966 ㎡				
	運動場用地	105,994 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	105,994 ㎡				
	小計	723,960 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	723,960 ㎡				
	その他	2,495,186 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	2,495,186 ㎡				
合計		3,219,146 ㎡	0 ㎡	0 ㎡	3,219,146 ㎡				
校舎		専用	共用	共用する他の 学校等の専用	計		申請大学全体		
		578,743 ㎡ (578,743 ㎡)	0 ㎡ (0 ㎡)	0 ㎡ (0 ㎡)	578,743 ㎡ (578,743 ㎡)				
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		申請大学全体		
	234室	240室	1,326室	17室 (補助職員 1人)	14室 (補助職員 0人)				
専任教員研究室		新設学部等の名称		室数			77 室		
		医学系研究科名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻							
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〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点		
	医学系研究科名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻	159,202 [84,246] (159,202 [84,246])	4,353 [2,360] (4,353 [2,360])	21,081 [21,009] (21,081 [21,009])	337 (337)	52 (52)	8 (8)		
	計	159,202 [84,246] (159,202 [84,246])	4,353 [2,360] (4,353 [2,360])	21,081 [21,009] (21,081 [21,009])	337 (337)	52 (52)	8 (8)		
図書館		面積	閲覧座席数		収納可能冊数		申請大学全体		
		24,829 ㎡	2,031 席		3,140,500 冊				
体育館		面積	体育館以外のスポーツ施設の概要				申請大学全体		
		9,229 ㎡	弓道場, プール (25m×7コース), 陸上競技場 (400mトラック), テニスコート (11面), 野球場 (1面), 相撲道場・ボクシング練習場・ゴルフ練習場・アーチェリー練習場・ライフル射撃場 (各1カ所)						

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	— 千円		
学生納付金以外の維持方法の概要			該当なし								
既設大学の状況	大学の名称		名古屋大学								
	学部等の名称		修業年限	入学定員	編入学員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	所在地	
	文学部		年	人	年次人	人		倍			
	人文学科		4	125	3年次10	520	学士(文学)	1.07	昭和24年度 平成8年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
	教育学部					280			昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
	人間発達科学科		4	65	3年次10	280	学士(教育学)	1.10	平成9年度		
	法学部					620			昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
	法律・政治学科		4	150	3年次10	620	学士(法学)	1.06	平成9年度		
	経済学部					840		1.07	昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	経済学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。
	経済学科		4	140		560	学士(経済学)		昭和24年度		
	経営学科		4	65		260	学士(経済学)		昭和24年度		
	学部共通				3年次10	20					
	情報文化学部					—			平成5年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
	自然情報学科		4	—		—	学士(情報文化学)	—	平成5年度		
	社会システム情報学科		4	—		—	学士(情報文化学)	—	平成5年度		
学部共通				3年次10	20						
情報学部					135			平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1		
自然情報学科		4	38	—	38	学士(情報学)	1.02	平成29年度			
人間・社会情報学科		4	38	—	38	学士(情報学)	1.02	平成29年度			
コンピュータ科学科		4	59	—	59	学士(情報学)	1.11	平成29年度			
理学部					1,080		1.07	昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	理学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。	
数理学科		4	55	—	220	学士(理学)		平成7年度			
物理学科		4	90	—	360	学士(理学)		昭和24年度			
化学科		4	50	—	200	学士(理学)		昭和24年度			
生命理学科		4	50	—	200	学士(理学)		平成8年度			
地球惑星科学科		4	25	—	100	学士(理学)		平成4年度			

既設大学等の状況	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	3年次編入20人を含む。保健学科については、2年次編入18人及び3年次編入40人を含む。
	医学部					1,520			昭和24年度	
医学科	6	107	3年次5	662	学士（医学）	1.01	昭和24年度			
保健学科	4	200	3年次20 2年次6	858	学士（看護学） 学士（保健学） 学士（リハビリテーション学）	1.04	平成9年度			
工学部				—	—		—	昭和24年度	愛知県名古屋市中種区不老町1	平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止 平成29年度より学生募集停止
化学・生物工学科	4	—	—	—	学士（工学）	—	平成8年度			
物理工学科	4	—	—	—	学士（工学）	—	平成9年度			
電気電子・情報工学科	4	—	—	—	学士（工学）	—	平成7年度			
機械・航空工学科	4	—	—	—	学士（工学）	—	平成6年度			
環境土木・建築学科	4	—	—	—	学士（工学）	—	平成8年度			
化学生命工学科	4	99	—	99	学士（工学）	1.05	平成29年度			
物理工学科	4	83	—	83	学士（工学）	1.04	平成29年度			
マテリアル工学科	4	110	—	110	学士（工学）	0.99	平成29年度			
電気電子情報工学科	4	118	—	118	学士（工学）	1.05	平成29年度			
機械・航空宇宙工学科	4	150	—	150	学士（工学）	1.06	平成29年度			
エネルギー理工学科	4	40	—	40	学士（工学）	0.95	平成29年度			
環境土木・建築学科	4	80	—	80	学士（工学）	1.00	平成29年度			
農学部					680			昭和26年度	愛知県名古屋市中種区不老町1	
生物環境科学科	4	35	—	140	学士（農学）	1.07	平成18年度			
資源生物科学科	4	55	—	220	学士（農学）	1.05	平成18年度			
応用生命科学科	4	80	—	320	学士（農学）	1.08	平成18年度			
合計		2,107	3年次75 2年次6	6,375						

既設大学等の状況	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	定員超過率	開設年度	所在地	
		年	人	年次人	人		倍			
	文学研究科							昭和28年度 平成12年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より 学生募集停止
	人文学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学) 修士(歴史学)	—			
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(文学) 博士(歴史学)	—			
	人文学研究科							平成29年度 平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
	人文学専攻 (博士前期課程)	2	104	—	104	修士(文学) 修士(歴史学) 修士(学術)	1.11			
	(博士後期課程)	3	61	—	61	博士(文学) 博士(歴史学) 博士(学術)	0.98			
	教育発達科学研究科							昭和28年度 (平成12年度 名称変更) 平成12年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
	教育科学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(教育学) 修士(教育)	0.67			
	(博士後期課程)	3	16	—	48	博士(教育学) 博士(教育)	0.99			
	心理発達科学専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士(心理学) 修士(臨床心理学)	0.83	平成12年度		
	(博士後期課程)	3	15	—	45	博士(心理学)	1.06			
	法学研究科							昭和28年度 平成16年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
綜合法政専攻 (博士前期課程)	2	35	—	70	修士(法学) 修士(比較法学) 修士(現代法学)	1.27				
(博士後期課程)	3	17	—	51	博士(法学) 博士(比較法学) 博士(現代法学)	0.88				
実務法曹養成専攻 (専門職学位課程)	3	50	—	170	法務博士 (専門職)	0.52	平成16年度			
経済学研究科							昭和28年度 平成12年度	愛知県名古屋市千種区不老町1		
社会経済システム専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士(経済学) 修士(経営管理学)	0.96				
(博士後期課程)	3	15	—	45	博士(経済学)	0.53				
産業経営システム専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士(経済学)	1.25	平成12年度			
(博士後期課程)	3	7	—	21	博士(経済学)	0.85				

	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	定員超過率	開設年度	所在地
既設大学等の状況	情報学研究科							平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1
	数理情報学専攻 (博士前期課程)	2	14	—	14	修士(情報学)	0.78	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	4	博士(情報学)	0.75		
	複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	36	—	36	修士(情報学)	1.27	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(情報学)	1.12		
	社会情報学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	18	修士(情報学)	0.88	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	5	—	5	博士(情報学)	0.80		
	心理・認知科学専攻 (博士前期課程)	2	15	—	15	修士(情報学)	0.33	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	7	—	7	博士(情報学)	1.71		
	情報システム学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	32	修士(情報学)	0.96	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(情報学)	1.77		
	知能システム学専攻 (博士前期課程)	2	29	—	29	修士(情報学)	1.13	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	10	—	10	博士(情報学)	0.80		
	理学研究科							昭和28年度	愛知県名古屋市千種区不老町1
	素粒子宇宙物理学専攻 (博士前期課程)	2	66	—	132	修士(理学)	1.10	平成7年度	
	(博士後期課程)	3	30	—	90	博士(理学)	0.73		
	物質理学専攻 (博士前期課程)	2	63	—	126	修士(理学)	1.23	平成7年度	
	(博士後期課程)	3	22	—	67	博士(理学)	0.69		
	生命理学専攻 (博士前期課程)	2	42	—	84	修士(理学)	1.10	平成8年度	
	(博士後期課程)	3	18	—	55	博士(理学)	0.32		
	名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻 (博士後期課程)	3	2	—	4	博士(理学)	0.25	平成28年度	

	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	定員超過率	開設年度	所在地	
既設大学等の状況	医学系研究科							昭和30年度 (平成14年度 名称変更)	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	総合医学専攻 (博士課程) 平成29年度入学定員減(△4人) 平成25年度より学生募集停止 平成25年度より学生募集停止 平成25年度より学生募集停止 平成25年度より学生募集停止 平成25年度より学生募集停止 平成13年度 平成14年度 平成14年度 平成14年度 平成14年度
	総合医学専攻 (博士課程)	4	153	—	628	博士(医学)	1.16	平成25年度		
	名古屋大学・アデレード大学国際連携 総合医学専攻 (博士課程)	4	4	—	12	博士(医学)	0.41	平成27年度		
	名古屋大学・ルンド大学国際連携総合 医学専攻 (博士課程)	4	4	—	4	博士(医学)	0.75	平成29年度		
	分子総合医学専攻 (博士課程)	4	—	—	—	博士(医学)	—	平成12年度		
	細胞情報医学専攻 (博士課程)	4	—	—	—	博士(医学)	—	平成11年度		
	機能構築医学専攻 (博士課程)	4	—	—	—	博士(医学)	—	平成12年度		
	健康社会医学専攻 (博士課程)	4	—	—	—	博士(医学)	—	平成10年度		
	医科学専攻 (修士課程)	2	20	—	40	修士(医科学)	1.12	平成13年度		
	医療行政コース	1	10	—	10	修士(医療行政学)	1.00			
	看護学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	36	修士(看護学)	0.86	平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	
	(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(看護学)	1.33			
	医療技術学専攻 (博士前期課程)	2	20	—	40	修士(医療技術学)	1.27	平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	
	(博士後期課程)	3	7	—	21	博士(医療技術学)	0.56			
	リハビリテーション療法学専攻 (博士前期課程)	2	10	—	20	修士(リハビリテーション療法学)	1.40	平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(リハビリテーション療法学)	1.50			
工学研究科								昭和28年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
化学・生物工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より学生募集停止	
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
マテリアル理工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より学生募集停止	
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
電子情報システム専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より学生募集停止	
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
機械理工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より学生募集停止	
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				

既設大学等の状況	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	定員超過率	開設年度	所在地	
		航空宇宙工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	昭和35年度 (平成16年度再編)	
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	社会基盤工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	結晶材料工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	昭和52年度 (平成16年度再編)		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	エネルギー理工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成5年度 (平成16年度再編)		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	量子工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成3年度 (平成16年度再編)		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	マイクロ・ナノシステム工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成16年度		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	物質制御工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成8年度 (平成16年度再編)		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	計算理工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—	平成9年度 (平成16年度再編)		平成29年度より 学生募集停止
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—			
	有機・高分子化学専攻 (博士前期課程)	2	34	—	34	修士(工学)	1.23	平成29年度		
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	1.00			
	応用物質化学専攻 (博士前期課程)	2	34	—	34	修士(工学)	1.02	平成29年度		
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	0.37			
	生命分子工学専攻 (博士前期課程)	2	28	—	28	修士(工学)	1.07	平成29年度		
	(博士後期課程)	3	6	—	6	博士(工学)	1.33			
	応用物理学専攻 (博士前期課程)	2	39	—	39	修士(工学)	0.97	平成29年度		
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(工学)	0.22			
	物質科学専攻 (博士前期課程)	2	39	—	39	修士(工学)	0.94	平成29年度		
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(工学)	0.33			

既設大学等の状況	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	定員超過率	開設年度	所在地
		材料デザイン工学専攻 (博士前期課程)	2	34	—	34	修士(工学)	1.08	平成29年度
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	0.00		
	物質プロセス工学専攻 (博士前期課程)	2	35	—	35	修士(工学)	1.28	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(工学)	0.33		
	化学システム工学専攻 (博士前期課程)	2	34	—	34	修士(工学)	1.14	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	0.25		
	電気工学専攻 (博士前期課程)	2	34	—	34	修士(工学)	1.02	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(工学)	1.22		
	電子工学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	47	修士(工学)	1.19	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	13	—	13	博士(工学)	0.84		
	情報・通信工学専攻 (博士前期課程)	2	33	—	33	修士(工学)	1.33	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	0.75		
	機械システム工学専攻 (博士前期課程)	2	66	—	66	修士(工学)	0.84	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	14	—	14	博士(工学)	0.64		
	マイクロ・ナノ機械理工学専攻 (博士前期課程)	2	36	—	36	修士(工学)	1.19	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	0.75		
	航空宇宙工学専攻 (博士前期課程)	2	38	—	38	修士(工学)	1.15	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	8	—	8	博士(工学)	1.00		
	エネルギー理工学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	18	修士(工学)	1.33	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	5	—	5	博士(工学)	1.00		
	総合エネルギー工学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	18	修士(工学)	1.11	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	4	博士(工学)	1.25		
	土木工学専攻 (博士前期課程)	2	36	—	36	修士(工学)	1.11	平成29年度	
	(博士後期課程)	3	9	—	9	博士(工学)	0.77		

	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	定員超過率	開設年度	所在地	
既設大学等の状況	生命農学研究科							昭和30年度 (平成9年度 名称変更)	愛知県名古屋千種区不老町1	
	生物圏資源学専攻 (博士前期課程)	2	35	—	70	修士(農学)	1.17	平成11年度		
	(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(農学)	0.90			
	生物機構・機能科学専攻 (博士前期課程)	2	37	—	74	修士(農学)	1.14	平成9年度		
	(博士後期課程)	3	11	—	33	博士(農学)	0.63			
	応用分子生命科学専攻 (博士前期課程)	2	39	—	78	修士(農学)	1.21	平成10年度		
	(博士後期課程)	3	12	—	36	博士(農学)	0.44			
	生命技術科学専攻 (博士前期課程)	2	28	—	56	修士(農学)	1.13	平成16年度		
	(博士後期課程)	3	9	—	27	博士(農学)	1.25			
	国際開発研究科							平成3年度	愛知県名古屋千種区不老町1	
	国際開発専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士(国際開発学)	1.22	平成3年度		
	(博士後期課程)	3	11	—	33	博士(国際開発学)	1.11			
	国際協力専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士(国際開発学)	1.20	平成4年度		
	(博士後期課程)	3	11	—	33	博士(国際開発学)	0.90			
	国際コミュニケーション専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(学術)	—	平成5年度		
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(学術)	—		平成29年度より 学生募集停止	
	多元数理科学研究科							平成7年度	愛知県名古屋千種区不老町1	
	多元数理科学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	修士(数理学)	1.09	平成7年度		
	(博士後期課程)	3	30	—	90	博士(数理学)	0.40			
	国際言語文化研究科							平成10年度	愛知県名古屋千種区不老町1	平成29年度より 学生募集停止
	日本言語文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学)	—	平成10年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(文学)	—				
国際多元文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学)	—	平成10年度			
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(文学)	—				

	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	定員超過率	開設年度	所在地			
既設大学等の状況	環境学研究科							平成13年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	地球環境科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程) 都市環境学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程) 社会環境学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)		
	地球環境科学専攻 (博士前期課程)	2	53	—	107	修士(環境学) 修士(理学)	0.91	平成13年度				
	(博士後期課程)	3	24	—	74	博士(環境学) 博士(理学)	0.55					
	都市環境学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	修士(環境学) 修士(工学) 修士(建築学)	1.43	平成13年度				
	(博士後期課程)	3	21	—	63	博士(環境学) 博士(工学) 博士(建築学)	0.54					
	社会環境学専攻 (博士前期課程)	2	27	—	63	修士(環境学) 修士(社会学) 修士(地理学) 修士(法学)	1.05	平成13年度				
	(博士後期課程)	3	13	—	49	博士(環境学) 博士(社会学) 博士(地理学) 博士(法学) 博士(経済学)	0.60					
	情報科学研究科							平成15年度			愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より 学生募集停止
	計算機数理工学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—	平成15年度				
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—					
	情報システム学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—	平成15年度				
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—					
	メディア科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—	平成15年度				
	(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—					
複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—	平成15年度					
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—						
社会システム情報学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学) 修士(工学) 修士(学術)	—	平成15年度					
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—						

既設大学等の状況	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	定員超過率	開設年度	所在地
	創薬科学研究科							平成24年度	愛知県名古屋千種区不老町1
	基盤創薬学専攻							平成24年度	
	(博士前期課程)	2	32	—	59	修士(創薬科学)	1.05		
(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(創薬科学)	0.80	平成26年度		
合計									
博士前期課程			1,592	0	2,338				
博士後期課程			568	0	1,222				
博士課程			161	—	644				
修士課程			30	—	50				
専門職学位課程			50	—	170				

附属施設の概要	名称	目的	所在地	設置年月	規模等(延面積)
	環境医学研究所	教育・研究	愛知県名古屋千種区不老町1	昭和21年3月	7,397㎡
	アイソトープ総合センター			昭和51年5月	2,130㎡
	遺伝子実験施設			昭和59年4月	1,953㎡
	国際教育交流センター・国際言語センター			平成23年4月	2,727㎡
	物質科学国際研究センター			平成10年4月	8,057㎡
	高等教育研究センター			平成10年4月	405㎡
	農学国際教育協力研究センター			平成11年4月	510㎡
	博物館			平成12年4月	2,812㎡
	心の発達支援研究実践センター			平成27年4月	38㎡
	法政国際教育協力研究センター			平成14年4月	2,149㎡
	生物機能開発利用研究センター			平成15年4月	2,619㎡
	未来材料・システム研究所			平成27年10月	11,276㎡

附属施設の概要	名 称	目 的	所在地	設置年月	規模等 (延面積)		
	シンクロトロン光研究センター	教育・研究	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成19年4月	502㎡		
	基礎理論研究センター			平成22年4月	1,173㎡		
	現象解析研究センター			平成22年4月			
	未来社会創造機構			平成26年4月	6,118㎡		
	減災連携研究センター			平成24年1月	2,720㎡		
	細胞生理学研究センター			平成24年4月	738㎡		
	ナショナルコンポジットセンター			平成26年1月	1,987㎡		
	予防早期医療創成センター			平成27年7月	585㎡		
	宇宙地球環境研究所			平成27年10月	10,634㎡		
	トランスフォーマティブ生命分子研究所			平成25年4月	7,109㎡		
	総合保健体育科学センター			昭和50年4月	1,993㎡		
	脳とこころの研究センター			愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	平成25年12月	267㎡
	神経疾患・腫瘍分子医療研究センター					平成15年4月	634㎡
	医学教育研究支援センター	平成16年5月	6,033㎡				
	学生相談総合センター	教育研究・管理運営支援		平成13年4月	670㎡		
	情報基盤センター	研究、教育等に係る情報化を推進するための実践的調査研究及び情報技術支援	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成21年4月	5,126㎡		
医学部附属病院	医学の研究、教育及び診療	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	昭和24年5月	89,519㎡			

国立大学法人名古屋大学 設置認可等に関わる組織の移行表

平成29年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	平成30年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
名古屋大学				名古屋大学				
文学部				文学部				
人文学科	125	(10)	520	人文学科	125	(10)	520	
教育学部				教育学部				
人間発達科学科	65	(10)	280	人間発達科学科	65	(10)	280	
法学部				法学部				
法律・政治学科	150	(10)	620	法律・政治学科	150	(10)	620	
経済学部				経済学部				
経済学科	140		560	経済学科	140		560	
経営学科	65		260	経営学科	65		260	
(学部共通)		[10]	20	(学部共通)		[10]	20	
情報学部				情報学部				
自然情報学科	38	[4]	160	自然情報学科	38	[4]	160	
人間・社会情報学科	38	[4]	160	人間・社会情報学科	38	[4]	160	
コンピュータ科学科	59	[2]	240	コンピュータ科学科	59	[2]	240	
理学部				理学部				
数理学科	55		220	数理学科	55		220	
物理学科	90		360	物理学科	90		360	
化学科	50		200	化学科	50		200	
生命理学科	50		200	生命理学科	50		200	
地球惑星科学科	25		100	地球惑星科学科	25		100	
医学部				医学部				
医学科	107	(5)	662	医学科	107	(5)	662	
保健学科看護学専攻	80	(10)	340	保健学科看護学専攻	80	(10)	340	
保健学科放射線技術科学専攻	40	(5)	170	保健学科放射線技術科学専攻	40	(5)	170	
保健学科検査技術科学専攻	40	(5)	170	保健学科検査技術科学専攻	40	(5)	170	
保健学科理学療法学専攻	20	《3》	89	保健学科理学療法学専攻	20	《3》	89	
保健学科作業療法学専攻	20	《3》	89	保健学科作業療法学専攻	20	《3》	89	
工学部				工学部				
化学生命工学科	99		396	化学生命工学科	99		396	
物理工学科	83		332	物理工学科	83		332	
マテリアル工学科	110		440	マテリアル工学科	110		440	
電気電子情報工学科	118		472	電気電子情報工学科	118		472	
機械・航空宇宙工学科	150		600	機械・航空宇宙工学科	150		600	
エネルギー理工学科	40		160	エネルギー理工学科	40		160	
環境土木・建築学科	80		320	環境土木・建築学科	80		320	
農学部				農学部				
生物環境科学科	35		140	生物環境科学科	35		140	
資源生物科学科	55		220	資源生物科学科	55		220	
応用生命科学科	80		320	応用生命科学科	80		320	
計	2107	81	8820	計	2107	81	8820	

()は第3年次編入学定員で外数
 []は学部共通の第3年次編入学定員で外数
 《 》は第2年次編入学定員で外数

平成29年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員
名古屋大学大学院			
人文学研究科			
人文学専攻	M	104	208
〃	D	61	183
教育発達科学研究科			
教育科学専攻	M	32	64
〃	D	16	48
心理発達科学専攻	M	22	44
〃	D	15	45
法学研究科			
総合法政専攻	M	35	70
〃	D	17	51
実務法曹養成専攻	P	50	150
経済学研究科			
社会経済システム専攻	M	30	60
〃	D	15	45
産業経営システム専攻	M	14	28
〃	D	7	21
情報学研究科			
数理情報学専攻	M	14	28
〃	D	4	12
複雑系科学専攻	M	36	72
〃	D	8	24
社会情報学専攻	M	18	36
〃	D	5	15
心理・認知科学専攻	M	15	30
〃	D	7	21
情報システム学専攻	M	32	64
〃	D	9	27
知能システム学専攻	M	29	58
〃	D	10	30
理学研究科			
素粒子宇宙物理学専攻	M	66	132
〃	D	30	90
物質理学専攻	M	63	126
〃	D	22	66
生命理学専攻	M	42	84
〃	D	18	54
名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻	D	2	6
医学系研究科			
総合医学専攻	D	153	612
名古屋大学・アデレード大学国際連携総合医学専攻	D	4	16
名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医学専攻	D	4	16
医科学専攻	M	20	40
(医療行政コース)	M	10	10
看護学専攻	M	18	36
〃	D	6	18
医療技術学専攻	M	20	40
〃	D	7	21
リハビリテーション療法学専攻	M	10	20
〃	D	4	12
工学研究科			
有機・高分子化学専攻	M	34	68
〃	D	8	24
応用物質化学専攻	M	34	68
〃	D	8	24
生命分子工学専攻	M	28	56
〃	D	6	18
応用物理学専攻	M	39	78
〃	D	9	27
物質科学専攻	M	39	78
〃	D	9	27
材料デザイン工学専攻	M	34	68
〃	D	8	24
物質プロセス工学専攻	M	35	70
〃	D	9	27

平成30年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
名古屋大学大学院				
人文学研究科				
人文学専攻	M	104	208	
〃	D	61	183	
教育発達科学研究科				
教育科学専攻	M	32	64	
〃	D	16	48	
心理発達科学専攻	M	22	44	
〃	D	15	45	
法学研究科				
総合法政専攻	M	35	70	
〃	D	17	51	
実務法曹養成専攻	P	50	150	
経済学研究科				
社会経済システム専攻	M	30	60	
〃	D	15	45	
産業経営システム専攻	M	14	28	
〃	D	7	21	
情報学研究科				
数理情報学専攻	M	14	28	
〃	D	4	12	
複雑系科学専攻	M	36	72	
〃	D	8	24	
社会情報学専攻	M	18	36	
〃	D	5	15	
心理・認知科学専攻	M	15	30	
〃	D	7	21	
情報システム学専攻	M	32	64	
〃	D	9	27	
知能システム学専攻	M	29	58	
〃	D	10	30	
理学研究科				
素粒子宇宙物理学専攻	M	66	132	
〃	D	30	90	
物質理学専攻	M	63	126	
〃	D	22	66	
生命理学専攻	M	42	84	
〃	D	18	54	
名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻	D	2	6	
医学系研究科				
総合医学専攻	D	153	612	
名古屋大学・アデレード大学国際連携総合医学専攻	D	4	16	
名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医学専攻	D	4	16	
医科学専攻	M	20	40	
(医療行政コース)	M	10	10	
看護学専攻	M	18	36	
〃	D	6	18	
医療技術学専攻	M	20	40	
〃	D	7	21	
リハビリテーション療法学専攻	M	10	20	
〃	D	4	12	
工学研究科				
有機・高分子化学専攻	M	34	68	
〃	D	8	24	
応用物質化学専攻	M	34	68	
〃	D	8	24	
生命分子工学専攻	M	28	56	
〃	D	6	18	
応用物理学専攻	M	39	78	
〃	D	9	27	
物質科学専攻	M	39	78	
〃	D	9	27	
材料デザイン工学専攻	M	34	68	
〃	D	8	24	
物質プロセス工学専攻	M	35	70	
〃	D	9	27	

平成29年度		入学 定員	編入学 定員	収容 定員
化学システム工学専攻	M	34		68
〃	D	8		24
電気工学専攻	M	34		68
〃	D	9		27
電子工学専攻	M	47		94
〃	D	13		39
情報・通信工学専攻	M	33		66
〃	D	8		24
機械システム工学専攻	M	66		132
〃	D	14		42
マイクロ・ナノ機械理工学専攻	M	36		72
〃	D	8		24
航空宇宙工学専攻	M	38		76
〃	D	8		24
エネルギー理工学専攻	M	18		36
〃	D	5		15
総合エネルギー工学専攻	M	18		36
〃	D	4		12
土木工学専攻	M	36		72
〃	D	9		27
生命農学研究科				
生物圏資源学専攻	M	35		70
〃	D	10		30
生物機構・機能科学専攻	M	37		74
〃	D	11		33
応用分子生命科学専攻	M	39		78
〃	D	12		36
生命技術科学専攻	M	28		56
〃	D	9		27
国際開発研究科				
国際開発専攻	M	22		44
〃	D	11		33
国際協力専攻	M	22		44
〃	D	11		33
多元数理科学研究科				
多元数理科学専攻	M	47		94
〃	D	30		90
環境学研究科				
地球環境科学専攻	M	53		106
〃	D	24		72
都市環境学専攻	M	47		94
〃	D	21		63
社会環境学専攻	M	27		54
〃	D	13		39
創薬科学研究科				
基盤創薬学専攻	M	32		64
〃	D	10		30
計		2401		5732

平成30年度		入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
化学システム工学専攻	M	34		68	
〃	D	8		24	
電気工学専攻	M	34		68	
〃	D	9		27	
電子工学専攻	M	47		94	
〃	D	13		39	
情報・通信工学専攻	M	33		66	
〃	D	8		24	
機械システム工学専攻	M	66		132	
〃	D	14		42	
マイクロ・ナノ機械理工学専攻	M	36		72	
〃	D	8		24	
航空宇宙工学専攻	M	38		76	
〃	D	8		24	
エネルギー理工学専攻	M	18		36	
〃	D	5		15	
総合エネルギー工学専攻	M	18		36	
〃	D	4		12	
土木工学専攻	M	36		72	
〃	D	9		27	
生命農学研究科					
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
<u>森林・環境資源科学専攻</u>	M	<u>27</u>		54	専攻の設置(事前伺い)
<u>〃</u>	D	<u>7</u>		21	専攻の設置(事前伺い)
<u>植物生産科学専攻</u>	M	<u>30</u>		60	専攻の設置(事前伺い)
<u>〃</u>	D	<u>9</u>		27	専攻の設置(事前伺い)
<u>動物科学専攻</u>	M	<u>28</u>		56	専攻の設置(事前伺い)
<u>〃</u>	D	<u>7</u>		21	専攻の設置(事前伺い)
<u>応用生命科学専攻</u>	M	<u>66</u>		132	専攻の設置(事前伺い)
<u>〃</u>	D	<u>17</u>		51	専攻の設置(事前伺い)
<small>名古屋大学・カザサート大学国際連携生命科学専攻</small>	D	<u>2</u>		6	専攻の設置(意見伺い)
国際開発研究科					
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
		0		0	平成30年4月学生募集停止
<u>国際開発協力専攻</u>	M	<u>44</u>		88	専攻の設置(事前伺い)
<u>〃</u>	D	<u>22</u>		66	専攻の設置(事前伺い)
多元数理科学研究科					
多元数理科学専攻	M	47		94	
〃	D	30		90	
環境学研究科					
地球環境科学専攻	M	53		106	
〃	D	24		72	
都市環境学専攻	M	47		94	
〃	D	21		63	
社会環境学専攻	M	27		54	
〃	D	13		39	
創薬科学研究科					
基盤創薬学専攻	M	32		64	
〃	D	10		30	
計		2413		5756	

Mは修士課程, 博士課程前期課程
Dは博士課程, 博士課程後期課程
Pは専門職学位課程