

基本計画書

基本計画									
事項	記入欄								備考
計画の区分	収容定員の変更に係る学則変更								
フリガナ設置者	ガッコウホウジン メイジョウダイガク 学校法人 名城大学								
フリガナ大学の名称	メイジョウダイガクダイガクイン 名城大学大学院 (The University of Meijo Graduate School)								
大学本部の位置	愛知県名古屋市天白区塩釜口一丁目501番地								
大学の目的	本大学院は、教育基本法及び学校教育法の規定するところに従い、学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究め、もって文化の進展に寄与することを目的とする。								
新設学部等の目的	当該専攻における近年の入学希望状況を踏まえ、専攻運営に支障のない範囲で可能な限り希望者を受け入れることが必要であると判断したため。								
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	
	大学院理工学研究科	年	人	年次人	人		年 月 第 年次	愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地	
	電気電子工学専攻								
	博士前期課程	2	25	-	50	修士(工学)	平成31年4月 第1年次		
	材料機能工学専攻								
	修士課程	2	35	-	70	修士(工学)	平成31年4月 第1年次		
	機械工学専攻								
修士課程	2	30	-	60	修士(工学)	平成31年4月 第1年次			
交通機械工学専攻									
修士課程	2	25	-	50	修士(工学)	平成31年4月 第1年次			
メカトロニクス工学専攻									
修士課程	2	24	-	48	修士(工学)	平成31年4月 第1年次			
計	-	-	-	-					
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）	<専攻の名称の変更>平成30年5月届出予定 大学院理工学研究科電気電子・情報・材料工学専攻(D) →大学院理工学研究科電気・情報・材料・物質工学専攻(D)								
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			
教員組織の概要	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	
	新	大学院理工学研究科	12	3	0	0	15	0	25
		電気電子工学専攻 博士前期課程	(12)	(3)	(0)	(0)	(15)	(0)	(25)
		材料機能工学専攻 修士課程	10	4	0	0	14	0	30
		(10)	(4)	(0)	(0)	(14)	(0)	(30)	
	設	機械工学専攻 修士課程	7	6	0	1	14	0	33
	(7)	(6)	(0)	(1)	(14)	(0)	(33)		
	交通機械工学専攻 修士課程	6	6	0	0	12	0	33	
	(6)	(6)	(0)	(0)	(12)	(0)	(33)		
	メカトロニクス工学専攻 修士課程	4	5	0	0	9	0	36	
	(4)	(5)	(0)	(0)	(9)	(0)	(36)		
分	計	39	24	0	1	64	0	157	
	(39)	(24)	(0)	(1)	(64)	(0)	(157)		

教 員 組 織 の 概 要	既 員 組 織 の 概 要	大学院法学研究科 法律学専攻 修士課程	17 (17)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	29 (29)	0 (0)	5 (5)
		法律学専攻 博士後期課程	15 (15)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	0 (0)
		大学院経営学研究科 経営学専攻 修士課程	16 (16)	6 (6)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	7 (7)
		経営学専攻 博士後期課程	15 (15)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	0 (0)
		大学院経済学研究科 経済学専攻 修士課程	16 (16)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	23 (23)	0 (0)	0 (0)
		経済学専攻 博士後期課程	12 (12)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	0 (0)
		大学院理工学研究科 数学専攻 博士前期課程	8 (8)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	36 (36)
		数学専攻 博士後期課程	8 (8)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	0 (0)
		情報工学専攻 修士課程	11 (11)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	18 (18)	0 (0)	31 (31)
		応用化学専攻 修士課程	5 (5)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	28 (28)
		機械工学専攻 博士後期課程	18 (18)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	32 (32)	0 (0)	0 (0)
		社会基盤デザイン工学専攻 修士課程	7 (7)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	28 (28)
		環境創造学専攻 修士課程	4 (4)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	32 (32)
		建築学専攻 修士課程	6 (6)	8 (8)	0 (0)	1 (1)	15 (15)	0 (0)	31 (31)
		電気電子・情報・材料工学専攻 博士後期課程	36 (36)	6 (6)	0 (0)	0 (0)	42 (42)	0 (0)	0 (0)
		社会環境デザイン工学専攻 博士後期課程	16 (16)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	20 (20)	0 (0)	0 (0)
		大学院農学研究科 農学専攻 修士課程	24 (24)	17 (17)	0 (0)	2 (2)	43 (43)	0 (0)	1 (1)
		農学専攻 博士後期課程	24 (24)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	24 (24)	0 (0)	0 (0)
		大学院薬学研究科 薬学専攻 博士課程（4年制）	26 (26)	17 (17)	0 (0)	0 (0)	43 (43)	0 (0)	8 (8)
		大学院都市情報学研究科 都市情報学専攻 修士課程	23 (23)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	27 (27)	0 (0)	0 (0)
		都市情報学専攻 博士後期課程	22 (22)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	0 (0)
		大学院人間学研究科 人間学専攻 修士課程	13 (13)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	2 (2)
		大学院総合学術研究科 総合学術専攻 博士前期課程	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	8 (8)
		総合学術専攻 博士後期課程	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (3)
		大学院法務研究科 法務専攻 専門職学位課程	12 (12)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	19 (19)
		計	354 (354)	129 (129)	0 (0)	3 (3)	486 (486)	0 (0)	239 (239)
合計	393 (393)	153 (153)	0 (0)	4 (4)	550 (550)	0 (0)	396 (396)		
教員以外の職員 の概要	職 種	専 任	兼 任	計					
	事 務 職 員	235 (235)	136 (136)	371 (371)	人				
	技 術 職 員	7 (7)	3 (3)	10 (10)	人				
	図 書 館 専 門 職 員	0 (0)	2 (2)	2 (2)	人				
	そ の 他 の 職 員	0 (0)	0 (0)	0 (0)	人				
計	242 (242)	141 (141)	383 (383)	人					
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	180,762.69㎡	0.00㎡	0.00㎡	180,762.69㎡				
	運 動 場 用 地	167,348.29㎡	0.00㎡	0.00㎡	167,348.29㎡				
	小 計	348,110.98㎡	0.00㎡	0.00㎡	348,110.98㎡				
	そ の 他	129,642.60㎡	0.00㎡	0.00㎡	129,642.60㎡				
合 計	477,753.58㎡	0.00㎡	0.00㎡	477,753.58㎡					

校 舎		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
		232,343.01㎡ (220,190.01㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	0.00㎡ (0.00㎡)	232,343.01㎡ (220,190.01㎡)				
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				
	室	室	室	室 (補助職員 人)	室 (補助職員 人)				
専 任 教 員 研 究 室		新設学部等の名称			室 数				
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		
		()	()	()	()	()	()		
	計	()	()	()	()	()	()		
図書館		面積 ㎡	閲覧座席数			収 納 可 能 冊 数			
体育館		面積 ㎡	体育館以外のスポーツ施設の概要						
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	理工学研究科全体
	教員1人当り研究費等		478千円	478千円	-	-	-	-	
	共同研究費等		21,840千円	21,840千円	-	-	-	-	
	図書購入費	26,466千円	26,466千円	26,466千円	-	-	-	-	
	設備購入費	199,667千円	199,667千円	199,667千円	-	-	-	-	
	学生1人当り 納付金	第1年次 990千円	第2年次 860千円	第3年次 - 千円	第4年次 - 千円	第5年次 - 千円	第6年次 - 千円		
学生納付金以外の維持方法の概要		私立大学等経常経費補助金、資産運用収入、雑収入 等							
既 設 大 学 等 の 状 況	大 学 の 名 称	名城大学大学院							
	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
	大学院法学研究科	年	人	年次 人	人		倍		愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地
	法律学専攻								
	修士課程	2	15	-	30	修士 (法学)	0.39	昭和 42年度	
	博士後期課程	3	8	-	24	博士 (法学)	0.08	昭和 44年度	
	大学院経営学研究科								
	経営専攻								
	修士課程	2	20	-	40	修士 (経営学)	0.22	平成 13年度	
	博士後期課程	3	3	-	9	博士 (経営学)	0.33	平成 15年度	
	大学院経済学研究科								
	経済学専攻								
修士課程	2	10	-	20	修士 (経済学)	0.15	平成 12年度		
博士後期課程	3	3	-	9	博士 (経済学)	0.33	平成 14年度		
大学院理工学研究科									
数学専攻									
博士前期課程	2	8	-	16	修士 (理学)	0.74	平成 14年度		
博士後期課程	3	2	-	6	博士 (理学)	0.16	平成 7年度		
情報工学専攻									
修士課程	2	30	-	60	修士 (工学)	0.76	平成 14年度		

既設大学等の状況	大学院理工学研究科																		
	電気電子工学専攻																		
	博士前期課程	2	20	-	40	修士(工学)	1.17	平成14年度											
	材料機能工学専攻																		
	修士課程	2	30	-	60	修士(工学)	0.96	平成14年度											
	応用化学専攻																		
	修士課程	2	24	-	48	修士(工学)	0.81	平成29年度											
	機械工学専攻																		
	修士課程	2	24	-	48	修士(工学)	1.06	平成14年度											平成29年度入学定員増(4人)
	博士後期課程	3	5	-	15	博士(工学)	0.46	平成4年度											
	交通機械工学専攻																		
	修士課程	2	16	-	32	修士(工学)	1.21	平成14年度											
	メカトロニクス工学専攻																		
	修士課程	2	20	-	40	修士(工学)	1.07	平成29年度											
	社会基盤デザイン工学専攻																		
修士課程	2	18	-	36	修士(工学)	0.6	平成14年度											平成29年度入学定員減(2人)	
環境創造学専攻																			
修士課程	2	8	-	16	修士(工学)	0.43	平成14年度											平成29年度入学定員減(2人)	
建築学専攻																			
修士課程	2	16	-	32	修士(工学)	0.62	平成14年度												
電気電子・情報・材料工学専攻																			
博士後期課程	3	10	-	30	博士(工学)	0.26	平成5年度											平成31年度から、電気電子・情報・材料工学専攻を電気・情報・材料・物質工学専攻に名称変更(別途届出予定)	
社会環境デザイン工学専攻																			
博士後期課程	3	5	-	15	博士(工学)	0.33	平成4年度												
大学院農学研究科																			
農学専攻																			
修士課程	2	20	-	40	修士(農学)	1.52	昭和48年度												
博士後期課程	3	5	-	15	博士(農学)	0.13	昭和51年度												
大学院薬学研究科																			
薬学専攻																			
博士課程(4年制)	4	4	-	16	博士(薬学)	1.37	平成24年度												
大学院都市情報学研究科																			
都市情報学専攻																			
修士課程	2	8	-	16	修士(都市情報学)	0.43	平成11年度												
博士後期課程	3	4	-	12	博士(都市情報学)	0.08	平成13年度												
大学院人間学研究科																			
人間学専攻																			
修士課程	2	8	-	16	修士(人間学)	0.62	平成23年度												

愛知県名古屋市
天白区塩釜口
一丁目501番地

愛知県名古屋市
東区矢田南
四丁目102番9

既設大学等の状況	大学院総合学術研究科									愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地		
	総合学術専攻											
	博士前期課程	2	8	-	16	修士 (学術)	0.25	平成 14年度				
	博士後期課程	3	4	-	12	博士 (学術)	0.16	平成 14年度				
	大学院法務研究科											
	法務専攻											
	専門職学位課程	3	-	-	-	法務博士 (専門職)	-	平成 16年度			平成29年度より 学生募集停止	
	大 学 の 名 称	名城大学										
	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					
	法学部											
	法学科	4	400	-	1,560	学士 (法学)	1.08	平成 11年度	愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地			
	応用実務法学科	4	-	-	-	学士 (法学)	-	平成 11年度				
	経営学部											
	経営学科	4	215	-	820	学士 (経営学)	1.02	平成 12年度	愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地			
	国際経営学科	4	95	-	370	学士 (経営学)	1.14	平成 12年度				
	経済学部											
	経済学科	4	210	-	790	学士 (経済学)	1.07	平成 12年度	愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地			
	産業社会学科	4	100	-	400	学士 (経済学)	1.17	平成 12年度				
	理工学部											
数学科	4	90	-	350	学士 (理学)	1.03	平成 12年度	愛知県名古屋市 天白区塩釜口 一丁目501番地				
情報工学科	4	150	-	590	学士 (工学)	1.05	平成 16年度					
電気電子工学科	4	150	-	560	学士 (工学)	1.03	平成 12年度					
材料機能工学科	4	80	-	290	学士 (工学)	1.10	平成 12年度					
応用化学科	4	70	-	260	学士 (工学)	0.88	平成 25年度					
機械工学科	4	125	-	490	学士 (工学)	1.00	平成 12年度					
交通機械工学科	4	125	-	470	学士 (工学)	0.98	平成 12年度					
メカトロニクス工学科	4	80	-	310	学士 (工学)	1.04	平成 25年度					
社会基盤デザイン工学科	4	90	-	360	学士 (工学)	1.06	平成 12年度					
環境創造学科	4	80	-	340	学士 (工学)	1.07	平成 12年度					
建築学科	4	145	-	560	学士 (工学)	1.07	平成 12年度					
農学部												
生物資源学科	4	110	-	420	学士 (農学)	1.10	平成 11年度	愛知県名古屋市 天白区八事山 150番地				
応用生物化学科	4	110	-	420	学士 (農学)	1.05	平成 11年度					
生物環境科学科	4	110	-	420	学士 (農学)	1.04	平成 11年度					
薬学部												
薬学科 (6年制)	6	265	-	1,530	学士 (薬学)	1.10	平成 18年度	平成29年度入学 定員増 (15人)				

既設大学等の状況	都市情報学部								愛知県名古屋市東区矢田南四丁目102番9	平成29年度入学定員増(20人)
	都市情報学科	4	220	-	840	学士(都市情報学)	1.07	平成7年度		
	人間学部									
	人間学科	4	220	-	840	学士(人間学)	1.09	平成15年度		
	外国語学部									
	国際英語学科	4	130	-	390	学士(外国語学)	1.07	平成28年度		
附属施設の概要										

(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 私立の大学又は高等専門学校の出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。