

基本計画書

基本計画書										
事項	記入欄							備考		
計画の区分	研究科の専攻の設置									
フリガナ設置者	コクリツダイガクホウジン ミエダイガク 国立大学法人 三重大学									
フリガナ大学の名称	ミエダイガクダイガクイン 三重大学大学院 (Graduate School of Mie University)									
大学本部の位置	三重県津市栗真町屋町1577									
大学の目的	三重大学は、総合大学として、教育・研究の実績と伝統を踏まえ、「人類福祉の増進」「自然の中での人類の共生」「地域社会の発展」に貢献できる「人材の育成と研究の創成」を目指し、学術文化の受発信拠点となるべく、切磋琢磨する。									
新設学部等の目的	現職教員及び学卒者を対象とする。現職教員については、これまでの教職経験のなかで培ってきた実践的資質・力量をもとに、さらに個の専門性、教育技術、教育課題への対応力を高めると共に、学校を変える推進者、さらにはスクールリーダーとなるための資質・力量を育成することを目的とする。学卒者については、将来的に地域教育を支えるミドルリーダーとなる資質・力量の養成を目的とする。									
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	14条特例の実施教職大学院	
	計	年	人	年次人	人		年 月 第 年次			
	教育学研究科 [Graduate School of Education] 教職実践高度化専攻 [Division of Advanced Practice for Professional Teachers and School Leaders]	2	14	—	28	教職修士 (専門職)	平成29年4月 第1年次	三重県津市栗真町屋町1577		
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)	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年4月 人文学部 文化学科 [定員減] (△8) 法律経済学科 [定員減] (△12) ・平成29年4月 生物資源学部 生物圏生命科学科の学生募集停止 (△100) 生物圏生命化学科の設置 (80) (平成28年4月事前伺い提出) 海洋生物資源学科の設置 (40) (平成28年4月事前伺い提出) ・平成29年4月 教育学研究科 教育科学専攻(修士課程) [定員減] (△14) ・平成29年4月 医学系研究科 医科学専攻(修士課程) [定員減] (△3) ・平成29年4月 地域イノベーション学研究科 地域イノベーション学専攻(博士前期課程) [定員増] (5) 									
教育課程	新設学部等の名称	卒業要件単位数								
		講義	演習	実習	計					
	教育学研究科 教職実践高度化専攻 (教職大学院)	0科目	24科目	2科目	26科目	46単位				
新設区分	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	
				人	人	人	人	人	人	
	教育学研究科 教職実践高度化専攻 (教職大学院)			6 (6)	6 (6)	2 (2)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	17 (17)
	計			6 (6)	6 (6)	2 (2)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	— (—)

教 員 組 織 の 設 概 分 要	人文社会科学研究科 地域文化論専攻 (修士課程)	26 (26)	16 (16)	3 (3)	0 (0)	45 (45)	0 (0)	0 (0)
	社会科学専攻 (修士課程)	16 (16)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	28 (28)	0 (0)	0 (0)
	教育学研究科 教育科学専攻 (修士課程)	57 (57)	24 (24)	5 (5)	0 (0)	86 (86)	0 (0)	6 (6)
	医学系研究科 医科学専攻 (修士課程)	46 (46)	38 (38)	71 (71)	151 (151)	306 (306)	0 (0)	15 (15)
	看護学専攻 (博士前期課程)	11 (11)	9 (9)	1 (1)	10 (10)	31 (31)	0 (0)	33 (33)
	看護学専攻 (博士後期課程)	8 (8)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	19 (19)	0 (0)	3 (3)
	生命医科学専攻 (博士課程)	46 (46)	38 (38)	71 (71)	151 (151)	306 (306)	0 (0)	110 (110)
	工学研究科 機械工学専攻 (博士前期課程)	10 (10)	9 (9)	0 (0)	4 (4)	23 (23)	0 (0)	16 (16)
	電気電子工学専攻 (博士前期課程)	8 (8)	9 (9)	0 (0)	4 (4)	21 (21)	0 (0)	6 (6)
	分子素材工学専攻 (博士前期課程)	11 (11)	10 (10)	0 (0)	5 (5)	26 (26)	0 (0)	15 (15)
	建築学専攻 (博士前期課程)	7 (7)	5 (5)	0 (0)	2 (2)	14 (14)	0 (0)	5 (5)
	情報工学専攻 (博士前期課程)	5 (5)	4 (4)	2 (2)	3 (3)	14 (14)	0 (0)	6 (6)
	物理工学専攻 (博士前期課程)	5 (5)	7 (7)	0 (0)	1 (1)	13 (13)	0 (0)	2 (2)
	材料科学専攻 (博士後期課程)	22 (22)	23 (23)	2 (2)	0 (0)	47 (47)	0 (0)	0 (0)
	システム工学専攻 (博士後期課程)	25 (25)	22 (22)	0 (0)	2 (2)	49 (49)	0 (0)	0 (0)
	生物資源学研究科 資源循環学専攻 (博士前期課程)	16 (16)	17 (17)	0 (0)	2 (2)	35 (35)	0 (0)	2 (2)
	共生環境学専攻 (博士前期課程)	18 (18)	8 (8)	2 (2)	4 (4)	32 (32)	0 (0)	3 (3)
	生物圏生命科学専攻 (博士前期課程)	21 (21)	18 (18)	0 (0)	7 (7)	46 (46)	0 (0)	4 (4)
	資源循環学専攻 (博士後期課程)	16 (16)	17 (17)	0 (0)	2 (2)	35 (35)	0 (0)	0 (0)
	共生環境学専攻 (博士後期課程)	18 (18)	8 (8)	2 (2)	4 (4)	32 (32)	0 (0)	0 (0)
	生物圏生命科学専攻 (博士後期課程)	21 (21)	18 (18)	0 (0)	7 (7)	46 (46)	0 (0)	2 (2)
	地域イノベーション学研究科 地域イノベーション学専攻 (博士前期課程)	6 (6)	4 (4)	0 (0)	3 (3)	13 (13)	0 (0)	10 (10)
	地域イノベーション学専攻 (博士後期課程)	9 (9)	4 (4)	0 (0)	3 (3)	16 (16)	0 (0)	4 (4)
	計	267 (267)	191 (191)	84 (84)	198 (198)	740 (740)	0 (0)	— (—)
	合 計	275 (275)	195 (195)	86 (86)	198 (198)	754 (754)	0 (0)	— (—)

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計	大学全体				
	事 務 職 員		285 (285)	475 (475)	760 (760)					
	技 術 職 員		691 (691)	637 (637)	1,328 (1,328)					
	図 書 館 専 門 職 員		5 (5)	0 (0)	5 (5)					
	そ の 他 の 職 員		4 (4)	135 (135)	139 (139)					
計		985 (985)	1,247 (1,247)	2,232 (2,232)						
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体				
	校 舎 敷 地	381,004 m ²	0 m ²	0 m ²	381,004 m ²					
	運 動 場 用 地	83,676 m ²	0 m ²	0 m ²	83,676 m ²					
	小 計	464,680 m ²	0 m ²	0 m ²	464,680 m ²					
	そ の 他	63,360 m ²	0 m ²	0 m ²	63,360 m ²					
合 計	528,040 m ²	0 m ²	0 m ²	528,040 m ²						
校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体				
		169,982 m ² (169,982 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	169,982 m ² (169,982 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				
	109 室	95 室	123 室	12 室 (補助職員 0人)	3 室 (補助職員 0人)					
専 任 教 員 研 究 室		新設学部等の名称 教育学研究科 教職実践高度化専攻		室 数	10 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〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点	(電子ジャーナルは大学全体の数)		
	教育学研究科 教職実践高度化専攻	66,376 [25,753] (66,376 [25,753])	972 [501] (972 [501])	15,415 [14,844] (15,415 [14,844])	92 (92)	607 (607)	2 (2)			
	計	66,376 [25,753] (66,376 [25,753])	972 [501] (972 [501])	15,415 [14,844] (15,415 [14,844])	92 (92)	607 (607)	2 (2)			
図書館	面積		閲覧座席数		収 納 可 能 冊 数		大学全体			
	8,276 m ²		741		709,000					
体育館	面積		体育館以外のスポーツ施設の概要					大学全体		
	4,339 m ²		陸上競技場、野球場、サッカー・ラグビー場、テニスコート、プール、ハンドボール場 他							
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	経費の見積り	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	—	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
		共同研究費等	—	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
		図書購入費	—	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
	設備購入費	—	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
学生1人当り	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	—			
納付金	— 千円	— 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			—							
大 学 の 名 称		三重大学								
既 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	定員超過率	開設年度	所 在 地	
	人文学部	年	人	年次人	人		倍		三重県津市栗真町屋町1577	
	文化学科	4	100	10	420	学士(人文学)	1.05	昭和58年度		
	法律経済学科	4	165	20	700	学士(法律経済)	1.07	昭和58年度		
	教育学部								三重県津市栗真町屋町1577	
	学校教育教員養成課程	4	200	—	705	学士(教育学)	1.05	平成9年度		
	情報教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成2年度		
生涯教育課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成9年度			
人間発達科学課程	4	—	—	—	学士(教育学)	—	平成11年度			
								平成28年度入学定員増(20人)		
								平成26年度より学生募集停止(情報教育課程・生涯教育課程)		
								平成28年度より学生募集停止(人間発達科学課程)		

大 学 等 の 状 況	医学部					1.00	三重県津市江戸橋2丁目174	
	医学科	6	125	—	750	1.00	昭和47年度	
	看護学科	4	80	10	340	1.00	平成9年度	
	工学部					1.03	三重県津市栗真町屋町1577	
	機械工学科	4	80	10	340	1.06	平成3年度	
	電気電子工学科	4	80	10	340	1.03	平成3年度	
	分子素材工学科	4	100	—	400	1.02	平成2年度	
	建築学科	4	40	10	180	1.07	昭和55年度	
	情報工学科	4	60	—	240	1.00	平成元年度	
	物理工学科	4	40	—	160	1.06	平成9年度	
	生物資源学部					1.06	三重県津市栗真町屋町1577	平成27年度
	資源循環学科	4	70	—	250	1.04	平成12年度	入学定員増(10人)
	共生環境学科	4	70	—	325	1.07	平成12年度	入学定員減(△15人)
	生物圏生命科学科 (学科共通)	4	100	—	385	1.06	平成12年度	入学定員増(5人)
	(学科共通)			10	20			
	人文社会科学研究科					0.96	三重県津市栗真町屋町1577	
	地域文化論専攻	2	8	—	16	0.81	平成4年度	
	社会科学専攻	2	7	—	14	1.14	平成4年度	
	教育学研究科					0.69	三重県津市栗真町屋町1577	
	教育科学専攻	2	41	—	82	0.69	平成24年度	
	医学系研究科					0.98	三重県津市江戸橋2丁目174	
	医科学専攻	2	15	—	30	0.49	平成13年度	
	看護学専攻	2	11	—	27	0.79	平成14年度	平成28年度 入学定員減(△5人)
	看護学専攻	3	3	—	3	1.00	平成28年度	
	生命医科学専攻	4	45	—	180	1.05	平成15年度	
	工学研究科					0.87	三重県津市栗真町屋町1577	
	機械工学専攻	2	50	—	100	1.08	平成7年度	
	電気電子工学専攻	2	45	—	90	1.00	平成7年度	
	分子素材工学専攻	2	55	—	110	1.14	平成7年度	
	建築学専攻	2	20	—	40	0.97	平成7年度	
	情報工学専攻	2	28	—	56	0.78	平成7年度	
	物理工学専攻	2	18	—	36	1.05	平成13年度	
材料科学専攻	3	6	—	18	0.88	平成7年度		
システム工学専攻	3	10	—	30	0.50	平成7年度		
生物資源学研究科					0.94	三重県津市栗真町屋町1577		
資源循環学専攻	2	23	—	46	1.16	平成16年度		
共生環境学専攻	2	26	—	52	0.97	平成16年度		
生物圏生命科学専攻	2	39	—	78	1.16	平成16年度		
資源循環学専攻	3	4	—	12	1.00	平成18年度		
共生環境学専攻	3	4	—	12	0.66	平成18年度		
生物圏生命科学専攻	3	4	—	12	1.25	平成18年度		
地域イノベーション学研究科					1.13	三重県津市栗真町屋町1577		
地域イノベーション学専攻	2	10	—	20	1.15	平成21年度		
地域イノベーション学専攻	3	5	—	15	1.06	平成21年度		
附属施設の概要	<p>名称：教育学部附属幼稚園</p> <p>目的：幼児教育を施すことを目的とする。</p> <p>所在地：三重県津市観音寺町523</p> <p>設置年月：昭和24年5月設置</p> <p>規模等：土地 92,715㎡(小・中・特・幼 合わせて)、建物 953㎡</p>							
	<p>名称：教育学部附属小学校</p> <p>目的：初等教育を施すことを目的とする。</p> <p>所在地：三重県津市観音寺町359</p> <p>設置年月：昭和24年5月設置</p> <p>規模等：土地 92,715㎡(小・中・特・幼 合わせて)、建物 6,512㎡</p>							
	<p>名称：教育学部附属中学校</p> <p>目的：中等教育を施すことを目的とする。</p> <p>所在地：三重県津市観音寺町471</p> <p>設置年月：昭和24年5月設置</p> <p>規模等：土地 92,715㎡(小・中・特・幼 合わせて)、建物 5,728㎡</p>							

<p>名 称： 教育学部附属特別支援学校</p> <p>目 的： 特別支援教育を施すことを目的とする。</p> <p>所 在 地： 三重県津市観音寺町484</p> <p>設置年月： 昭和48年4月設置</p> <p>規 模 等： 土地 92,715㎡（小・中・特・幼 合わせて），建物 3,509㎡</p>
<p>名 称： 医学部附属病院</p> <p>目 的： 患者の診療を通じ，医学の教育・研究を行うことを目的とする。</p> <p>所 在 地： 三重県津市江戸橋2丁目174</p> <p>設置年月： 昭和48年10月国立移管</p> <p>規 模 等： 土地 80,142㎡，建物 68,928㎡</p>
<p>名 称： 生物資源学研究科附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター 附帯施設農場，附帯施設演習林，附帯施設水産実験所</p> <p>目 的： 循環型社会の実現，自然との共生，自然環境の保全，多様な生物資源の持続的利用に関する教育・研究を行うことを目的とする。</p> <p>所 在 地： 三重県津市高野尾町2072-2</p> <p>設置年月： 平成14年4月改組・設置</p> <p>規 模 等： 農場 土地 353,179㎡，建物 7,911㎡ 演習林 土地 4,569,562㎡，建物 1,421㎡ 水産実験所 土地 35,649㎡，建物 1,120㎡</p>
<p>名 称： 生物資源学研究科附属練習船勢水丸</p> <p>目 的： 水産学に関する実験，実習及び研究調査等を行うことを目的とする。</p> <p>所 在 地： 三重県松阪市大口町字築地1819-18（実習船基地）</p> <p>設置年月： 昭和55年7月竣工</p> <p>規 模 等： 総トン数 329t</p>