

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								
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 三重大学 (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、学術文化の発信拠点となるべく、切磋琢磨する。							基本理念	
新設学部等の目的	「俯瞰的視野」をもち、他の学問領域等と協働しながら新たな知見を導き出し、地域に根差した独自性豊かな看護学研究成果を生み出すことのできる人材を育成し、かつ、優れた研究成果を世界に発信する。								
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	
	医学系研究科 [Graduate School of Medicine] 博士後期課程 [Doctoral Program] 看護学専攻 [Course of Nursing Science] 計	年	人	年次人	人	博士（看護学）	平成28年4月 第1年次	三重県津市江戸橋2丁目174番地	
		3	3	—	9			【基礎となる学部】 医学部看護学科 14条特例の実施	
同一設置者内における変更（定員の移行、名称の変更等）	平成28年4月 看護学専攻修士課程を看護学専攻博士前期課程に改め、 入学定員を16名から11名に変更								
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 看護学専攻 (博士後期課程)	講義	演習	実習	計				
		8科目	7科目	0科目	15科目	16単位			
新設分	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
	医学系研究科 看護学専攻（博士後期課程）			人	人	人	人	人	人
				8	11	0	0	19	0
				(8)	(11)	(0)	(0)	(19)	(0)
	計			8	11	0	0	19	0
				(8)	(11)	(0)	(0)	(19)	(0)
				—	—	—	—	—	—
				(—)	(—)	(—)	(—)	(—)	(—)

教 員 組 織 の 概 要	人文社会科学研究科 地域文化論専攻 (修士課程)	28 (28)	16 (16)	4 (4)	0 (0)	48 (48)	0 (0)	0 (0)
	社会科学専攻 (修士課程)	15 (15)	13 (13)	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)	60 (60)	26 (26)	4 (4)	0 (0)	90 (90)	0 (0)	6 (6)
	医学系研究科 医科学専攻 (修士課程)	50 (50)	43 (43)	74 (74)	148 (148)	315 (315)	0 (0)	15 (15)
	看護学専攻 (修士課程)	11 (11)	9 (9)	1 (1)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	33 (33)
	生命医科学専攻 (博士課程)	50 (50)	43 (43)	74 (74)	148 (148)	315 (315)	0 (0)	110 (110)
	工学研究科 機械工学専攻 (博士前期課程)	11 (11)	9 (9)	0 (0)	4 (4)	24 (24)	0 (0)	17 (17)
	電気電子工学専攻 (博士前期課程)	7 (7)	9 (9)	0 (0)	3 (3)	19 (19)	0 (0)	4 (4)
	分子素材工学専攻 (博士前期課程)	11 (11)	7 (7)	1 (1)	5 (5)	24 (24)	0 (0)	12 (12)
	建築学専攻 (博士前期課程)	7 (7)	6 (6)	0 (0)	2 (2)	15 (15)	0 (0)	8 (8)
	情報工学専攻 (博士前期課程)	5 (5)	4 (4)	2 (2)	3 (3)	14 (14)	0 (0)	9 (9)
	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)	20 (20)	1 (1)	0 (0)	43 (43)	0 (0)	0 (0)
	システム工学専攻 (博士後期課程)	24 (24)	22 (22)	2 (2)	2 (2)	50 (50)	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)	17 (17)	14 (14)	0 (0)	2 (2)	33 (33)	0 (0)	5 (5)
	共生環境学専攻 (博士前期課程)	18 (18)	6 (6)	2 (2)	3 (3)	29 (29)	0 (0)	5 (5)
	生物圏生命科学専攻 (博士前期課程)	21 (21)	16 (16)	0 (0)	5 (5)	42 (42)	0 (0)	4 (4)
	資源循環学専攻 (博士後期課程)	17 (17)	14 (14)	0 (0)	2 (2)	33 (33)	0 (0)	0 (0)
	共生環境学専攻 (博士後期課程)	18 (18)	6 (6)	2 (2)	3 (3)	29 (29)	0 (0)	0 (0)
	生物圏生命科学専攻 (博士後期課程)	21 (21)	16 (16)	0 (0)	5 (5)	42 (42)	0 (0)	1 (1)
	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)	2 (2)	12 (12)	0 (0)	11 (11)
	地域イノベーション学専攻 (博士後期課程)	10 (10)	4 (4)	0 (0)	2 (2)	16 (16)	0 (0)	4 (4)
	計	276 (276)	189 (189)	88 (88)	178 (178)	731 (731)	0 (0)	— (—)
	合計	276 (276)	189 (189)	88 (88)	178 (178)	731 (731)	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		293 (293)	467 (467)	760 (760)					
	技 術 職 員		661 (661)	633 (633)	1,294 (1,294)					
	図 書 館 専 門 職 員		5 (5)	0 (0)	5 (5)					
	そ の 他 の 職 員		4 (4)	137 (137)	141 (141)					
計		963 (963)	1,237 (1,237)	2,200 (2,200)						
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 医学系研究科 看護学専攻		室 数 23 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	医学部全体の数 (電子ジャーナル は大学全体の数)		
	医学系研究科 看護学専攻	40,333 [20,360] (40,333 [20,360])	1,137 [753] (1,137 [753])	14,886 [14,424] (14,886 [14,424])	678 (678)	1,587 (1,587)	86 (86)			
	計	40,333 [20,360] (40,333 [20,360])	1,137 [753] (1,137 [753])	14,886 [14,424] (14,886 [14,424])	678 (678)	1,587 (1,587)	86 (86)			
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	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			
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	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	平成26年度 入学定員増 (35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)
	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 (人文科学)	1.07 1.06	昭和58年度		
	法律経済学科	4	165	20	700	学士 (法律経済)	1.08	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	180	—	650	学士 (教育学)	1.04 1.04	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	20	—	80	学士 (教育学)	1.10	平成11年度			

設 大 学 等 の 状 況	医学部					1.00	三重県津市江戸橋2	
	医学科	6	125	—	750	1.00	三重県津市江戸橋2	
	看護学科	4	80	10	340	1.00	三重県津市江戸橋2	
	工学部					1.03	三重県津市栗真町	
	機械工学科	4	80	10	340	1.06	三重県津市栗真町	
	電気電子工学科	4	80	10	340	1.02	三重県津市栗真町	
	分子素材工学科	4	100	—	400	1.02	三重県津市栗真町	
	建築学科	4	40	10	180	1.07	三重県津市栗真町	
	情報工学科	4	60	—	240	1.01	三重県津市栗真町	
	物理工学科	4	40	—	160	1.05	三重県津市栗真町	
	生物資源学部					1.07	三重県津市栗真町	平成27年度
	資源循環学科	4	70	—	250	1.07	三重県津市栗真町	入学定員増(10人)
	共生環境学科	4	70	—	325	1.07	三重県津市栗真町	入学定員減(△15人)
	生物圏生命科学科 (学科共通)	4	100	—	385	1.07	三重県津市栗真町	入学定員増(5人)
				10	20			
	人文社会科学研究科					0.96	三重県津市栗真町	
	地域文化論専攻	2	8	—	16	0.93	三重県津市栗真町	
	社会科学専攻	2	7	—	14	1.00	三重県津市栗真町	
	教育学研究科					0.85	三重県津市栗真町	
	教育科学専攻	2	41	—	82	0.85	三重県津市栗真町	
	医学系研究科					0.99	三重県津市江戸橋2	
	医科学専攻	2	15	—	30	0.53	三重県津市江戸橋2	
	看護学専攻	2	16	—	32	0.71	三重県津市江戸橋2	
	生命医科学専攻	4	45	—	180	1.09	三重県津市江戸橋2	
	工学研究科					1.00	三重県津市栗真町	
	機械工学専攻	2	50	—	100	1.12	三重県津市栗真町	
	電気電子工学専攻	2	45	—	90	1.01	三重県津市栗真町	
	分子素材工学専攻	2	55	—	110	1.12	三重県津市栗真町	
	建築学専攻	2	20	—	40	0.92	三重県津市栗真町	
	情報工学専攻	2	28	—	56	0.76	三重県津市栗真町	
	物理工学専攻	2	18	—	36	1.05	三重県津市栗真町	
	材料科学専攻	3	6	—	18	0.99	三重県津市栗真町	
	システム工学専攻	3	10	—	30	0.70	三重県津市栗真町	
	生物資源学研究科					0.99	三重県津市栗真町	
資源循環学専攻	2	23	—	46	0.86	三重県津市栗真町		
共生環境学専攻	2	26	—	52	0.99	三重県津市栗真町		
生物圏生命科学専攻	2	39	—	78	1.04	三重県津市栗真町		
資源循環学専攻	3	4	—	12	0.91	三重県津市栗真町		
共生環境学専攻	3	4	—	12	0.66	三重県津市栗真町		
生物圏生命科学専攻	3	4	—	12	1.33	三重県津市栗真町		
地域イノベーション学研究科					1.02	三重県津市栗真町		
地域イノベーション学専攻	2	10	—	20	0.90	三重県津市栗真町		
地域イノベーション学専攻	3	5	—	15	1.06	三重県津市栗真町		
附属施設の概要	<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： 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： 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>