

別記様式第2号（その1の1）

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	コリツダガクノカウジシヨク カモトダガク 国立大学法人 熊本大学																																		
フリガナ大学の名称	カモトダガク 熊本大学 (Kumamoto University)																																		
大学本部の位置	熊本県熊本市中央区黒髪二丁目39番1号																																		
大学の目的	<p>1. 教育 個性ある創造的人材を育成するために、学部から大学院まで一貫した理念のもとに総合的な教育を行う。学部では、幅広く深い教養、国際的対話力、情報化への対応能力及び主体的な課題探求能力を備えた人材を育成する。大学院では、学部教育を基盤に、人間と自然への深い洞察に基づく総合的判断力と国際的に通用する専門知識・技能とを身につけた高度専門職業人を育成する。また、社会に開かれた大学として、生涯を通じた学習の場を積極的に提供する。</p> <p>2. 研究 高度な学術研究の中核としての機能を高め、最先端の創造的な学術研究を積極的に推進するとともに、人類の文化遺産の豊かな継承・発展に努める。また、総合大学の特徴を活かして、人間、社会、自然の諸科学を総合的に深化させ、学際的な研究を推進することにより、人間と環境の共生及び社会の持続可能な発展に寄与する。</p> <p>3. 地域貢献・国際貢献 地方中核都市に位置する国立大学として地域との連携を強め、地域における研究中核的機能及び指導的人材の養成機能を果たす。世界に開かれた情報拠点として、世界に向けた学術文化の発信に努めることにより、地域の産業の振興と文化の向上に寄与する。また、知的国際交流を積極的に推進するとともに留学生教育に努め、双方向的な国際交流の担い手の育成を目指す。</p>																																		
新設学部等の目的	熊本県と連携し、地域や診療科の医師確保の観点からの医師養成の推進、地域医療機関との連携による地域医療への貢献を目的として、令和6年度の医学部医学科の入学定員増を図り、地域医療において不足する医師の養成及び確保を行う。																																		
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	<p>医学部医学科の今回の5名の入学定員の増員は、令和6年度のみ臨時定員増である。また、医学部医学科の令和5年度における収容定員は670人である。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>(人)</th> <th>入学定員</th> <th>収容定員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和5年度</td> <td>110</td> <td>670</td> </tr> <tr> <td>令和6年度</td> <td>110</td> <td>665</td> </tr> <tr> <td>令和7年度</td> <td>105</td> <td>655</td> </tr> <tr> <td>令和8年度</td> <td>105</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>令和9年度</td> <td>105</td> <td>645</td> </tr> <tr> <td>令和10年度</td> <td>105</td> <td>640</td> </tr> <tr> <td>令和11年度</td> <td>105</td> <td>635</td> </tr> <tr> <td>令和12年度</td> <td>105</td> <td>630</td> </tr> </tbody> </table>	(人)	入学定員	収容定員	令和5年度	110	670	令和6年度	110	665	令和7年度	105	655	令和8年度	105	650	令和9年度	105	645	令和10年度	105	640	令和11年度	105	635	令和12年度	105	630
	(人)	入学定員	収容定員																																
令和5年度	110	670																																	
令和6年度	110	665																																	
令和7年度	105	655																																	
令和8年度	105	650																																	
令和9年度	105	645																																	
令和10年度	105	640																																	
令和11年度	105	635																																	
令和12年度	105	630																																	
医学部 医学科	6年	110 (105)	-	635 (630)	学士(医学)	令和6年4月 第1年次	熊本市中央区本荘 1丁目1-1																												
保健学科	4年	144	3年次 16	608	学士(看護学), 学士(保健学)	平成15年4月 第1年次	熊本市中央区九品寺 4丁目24-1																												

新設学部等の概要	文学部 総合人間学科	4	55	-	220	学士（文学）	平成17年4月 第1年次	熊本市中央区黒髪 2丁目40-1	
	歴史学科	4	35	-	140	学士（文学）	平成17年4月 第1年次	同上	
	文学部 文学科	4	50	-	200	学士（文学）	平成17年4月 第1年次	同上	
	コミュニケーション 情報学科	4	30	-	120	学士（文学）	平成17年4月 第1年次	同上	
	(学部共通)			3年次 10	20	学士（文学）	平成11年4月 第3年次	同上	
	教育学部 学校教育教員養成課程	4	220	-	880	学士（教育学）	令和4年4月 第1年次	同上	
	法学部 法学科	4	210 【10】	3年次 10	860 【40】	学士（法学）	平成16年4月 第1年次	同上	【 】の数字 は、情報融合学 環の内数とする 入学定員数
	理学部 理学科	4	200 【10】	-	800 【40】	学士（理学）	平成16年4月 第1年次	熊本市中央区黒髪 2丁目39-1	同上
	薬学部 薬学科	6	55	-	330	学士（薬学）	平成18年4月 第1年次	熊本市中央区大江 本町5-1	
	創薬・生命薬科学科	4	35	-	140	学士（創薬科 学），学士 （生命薬科	平成18年4月 第1年次	同上	
	工学部 土木建築学科	4	124 【6】	3年次 10	516 【24】	学士（工学）	平成30年4月 第1年次	熊本市中央区黒髪 2丁目39-1	【 】の数字 は、情報融合学 環の内数とする 入学定員数
	機械数理工学科	4	108 【7】	3年次 10	452 【28】	学士（工学）	平成30年4月 第1年次	同上	同上
	情報電気工学科	4	132 【20】	3年次 20	568 【80】	学士（工学）	平成30年4月 第1年次	同上	同上
	材料・応用化学科	4	129 【7】	3年次 5	526 【28】	学士（工学）	平成30年4月 第1年次	同上	同上
	半導体デバイス工学 課程	4	20	3年次 20	120	学士（工学）	令和6年4月 第1年次	同上	令和5年7月届 出済み
情報融合学環	4	60	-	240	学士（工学）	令和6年4月 第1年次	同上	同上	
計		1,657 (1,652)	3年次 101	7,135 (7,130)					

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）	工学部 機械数理工学科〔定員減〕(Δ1) (令和6年4月) (3年次編入学定員) (Δ2) (令和6年4月) 情報電気工学科〔定員減〕(Δ17) (令和6年4月) (3年次編入学定員) (Δ15) (令和6年4月) 材料・応用化学科〔定員減〕(Δ2) (令和6年4月) (3年次編入学定員) (Δ3) (令和6年4月) 半導体デバイス工学課程 (20) (令和5年7月届出) (3年次編入学定員) (20) (令和5年7月届出) 情報融合学環 (60) (令和5年7月届出)	情報融合学環の入学定員は、法学部、理学部及び工学部の入学定員の内数
------------------------------	--	-----------------------------------

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	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	人
	新	医学部 医学科	63 (63)	37 (37)	38 (38)	131 (131)	269 (269)	0 (0)	229 (229)
	保健学科	18 (18)	8 (8)	3 (3)	13 (13)	42 (42)	0 (0)	229 (229)	
	文学部 総合人間学科	9 (9)	7 (7)	0 (0)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	221 (221)	

員 組 織 の 概 分	歴史学科	4 (4)	8 (8)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	221 (221)	令和5年7月届 出済み 令和5年7月届出 済み 学部等連係課程実 施基本組織
	文学科	7 (7)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	221 (221)	
	コミュニケーション情報学科	8 (8)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	18 (18)	0 (0)	221 (221)	
	教育学部 学校教育教員養成課程	35 (35)	36 (36)	1 (1)	0 (0)	72 (72)	0 (0)	221 (221)	
	法学部 法学科	16 (16)	19 (19)	2 (2)	0 (0)	37 (37)	0 (0)	221 (221)	
	理学部 理学科	31 (31)	27 (27)	2 (2)	5 (5)	65 (65)	0 (0)	215 (215)	
	薬学部 薬学科	15 (15)	12 (12)	1 (1)	9 (9)	37 (37)	0 (0)	229 (229)	
	創薬・生命薬科学科	6 (6)	3 (3)	2 (2)	2 (2)	13 (13)	0 (0)	229 (229)	
	工学部 土木建築学科	17 (17)	9 (9)	0 (0)	6 (6)	32 (32)	0 (0)	244 (244)	
	機械数理工学科	16 (16)	12 (12)	1 (1)	6 (6)	35 (35)	0 (0)	250 (250)	
	情報電気工学科	19 (19)	13 (13)	0 (0)	7 (7)	39 (39)	0 (0)	243 (243)	
	材料・応用化学科	18 (18)	17 (17)	0 (0)	11 (11)	46 (46)	0 (0)	243 (243)	
	半導体デバイス工学課程	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	情報融合学環	24 (24)	19 (19)	0 (0)	4 (4)	47 (47)	0 (0)	224 (224)	
	計	282 (282)	228 (228)	50 (50)	190 (190)	750 (750)	0 (0)	- (-)	
既 分 設	該当なし	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	計	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
要	合 計	282 (282)	228 (228)	50 (50)	190 (190)	750 (750)	0 (0)	- (-)	
教 員 以 外 の 職 員 の 概 要	職 種	専 任		兼 任		計			
	事 務 職 員	399 人 (399)		557 人 (557)		956 人 (956)			
	技 術 職 員	105 (105)		293 (293)		398 (398)			
	図 書 館 専 門 職 員	8 (8)		0 (0)		8 (8)			
	そ の 他 の 職 員	1,147 (1,147)		610 (610)		1,757 (1,757)			
	計	1,659 (1,659)		1,460 (1,460)		3,119 (3,119)			
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	475,024(20,770)㎡	623㎡	0㎡		475,647(20,770)㎡			
	運 動 場 用 地	39,752(0)㎡	0㎡	0㎡		39,752(0)㎡			
	小 計	514,776(20,770)㎡	623㎡	0㎡		515,399(20,770)㎡			
	そ の 他	144,293(0)㎡	0㎡	0㎡		144,293(0)㎡			
	合 計	659,069(20,770)㎡	623㎡	0㎡		659,692(20,770)㎡			

校舎		専用	共用	共用する他の学校等の専用	計		放送大学熊本学習センターの専用1,112㎡		
		457,740㎡ (457,740㎡)	0㎡ (0㎡)	1,112㎡ (1,112㎡)	458,852㎡ (458,852㎡)				
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		
	122室	90室	1206室	9室 (補助職員 6人)	13室 (補助職員 3人)				
専任教員研究室		新設学部等の名称			室数				
		大学全体			770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		
	大学全体	1,255,975 [482,340] (1,255,975 [482,340])	21,266 [7,207] (21,266 [7,207])	17,031 [15,706] (17,031 [15,706])	2,184 (2,184)	67,684 (67,684)	35 (35)		
	計	1,255,975 [482,340] (1,255,975 [482,340])	21,266 [7,207] (21,266 [7,207])	17,031 [15,706] (17,031 [15,706])	2,184 (2,184)	67,684 (67,684)	35 (35)		
図書館		面積		閲覧座席数	収納可能冊数				
		12,347㎡		936	1,035,084				
体育館		面積		体育館以外のスポーツ施設の概要					
		8,245㎡		陸上競技場 1面	プール 50m 8コース	大学全体			
			ラグビー場 1面	アーチェリー場 1基					
			サッカー場 1面	弓道場 1棟					
			テニスコート 14面	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
		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		
	学生納付金以外の維持方法の概要		該当なし						
大学の名称		熊本大学							
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
文学部		年	人	年次人	人		倍		
総合人間学科		4	55	—	220	学士(文学)	1.03	平成17年度	熊本市中央区黒髪 2丁目40-1
歴史学科		4	35	—	140	学士(文学)	1.05	平成17年度	
文学科		4	50	—	200	学士(文学)	1.06	平成17年度	
コミュニケーション情報学科		4	30	—	120	学士(文学)	0.96	平成17年度	
(学部共通)				(3年次) 10	20	学士(文学)	1.26	平成17年度	
教育学部									
学校教育教員養成課程		4	220	—	440	学士(教育学)	1.04	平成11年度	熊本市中央区黒髪 2丁目40-1
小学校教員養成課程		4	—	—	220	学士(教育学)	1.04	令和4年度	
中学校教員養成課程		4	—	—	140	学士(教育学)	—	平成24年度	
特別支援教育教員養成課程		4	—	—	40	学士(教育学)	—	平成19年度	
養護教諭養成課程		4	—	—	60	学士(教育学)	—	昭和52年度	
法学部									
法学科		4	210	—	840	学士(法学)	0.99	平成16年度	熊本市中央区黒髪 2丁目40-1
(学部共通)				(3年次) 10	20	学士(法学)	0.99	平成12年度	
理学部									
理学科		4	200	—	800	学士(理学)	0.99	平成16年度	熊本市中央区黒髪 2丁目39-1

令和4年度入学定員減(△10人)

令和4年度より
学生募集停止

土木建築学専攻	2	75	—	150	修士（工学）, 修士（学術）	1.12	平成30年度	
機械数理工学専攻	2	65	—	130	修士（工学）, 修士（学術）	1.32	平成30年度	
情報電気工学専攻	2	103	—	206	修士（工学）, 修士（学術）	1.14	平成30年度	
材料・応用化学専攻	2	90	—	180	修士（工学）, 修士（学術）	1.05	平成30年度	
(博士後期課程) 理学専攻	3	12	—	36	博士（理学）, 博士（学術）	0.74	平成30年度	
工学専攻	3	46	—	138	博士（工学）, 博士（学術）	0.50	平成30年度	
大学院医学教育部 (修士課程) 医科学専攻	2	20	—	40	修士（医科学）, 修士（健康生命科学）	0.86	平成15年度	熊本市中央区本荘 1丁目1-1
(博士課程) 医学専攻	4	88	—	352	博士（医学）, 博士（生命科学）, 博士（健康生命科学）	0.71	平成20年度	
大学院保健学教育部 (博士前期課程) 保健学専攻	2	24	—	48	修士（保健学）, 修士（看護学）	0.87	平成22年度	熊本市中央区九品 寺4丁目24-1
(博士後期課程) 保健学専攻	3	6	—	18	博士（保健学）, 博士（看護学）	1.77	平成22年度	
大学院薬学教育部 (博士前期課程) 創薬・生命薬科学専攻	2	35	—	70	修士（薬科学）, 修士（健康生命科学）	1.02	平成22年度	熊本市中央区大江 本町5-1
(博士後期課程) 創薬・生命薬科学専攻	3	10	—	30	博士（薬科学）, 博士（生命科学）, 博士（健康生命科学）	1.76	平成24年度	
(博士課程) 医療薬学専攻	4	8	—	32	博士（薬学）	0.75	平成24年度	
<p>名称：教育学部附属幼稚園 目的：附属学校は、教育基本法及び学校教育法に規定する教育又は保育を行うとともに、教育学部の教育計画に従って、次に掲げる事項を行うことを目的とする。 (1) 教育理論及び教育の実際に関する研究並びにその実証を行うこと。 (2) 教育学部学生の教育実習の実施及びその指導に当たること。 (3) 地方の教育に協力すること。 所在地：熊本県熊本市中央区城東町5番9号 設置年月：昭和24年5月 規模等：土地 4,632㎡ 建物 1,199㎡</p> <p>名称：教育学部附属小学校 目的：附属幼稚園に同じ 所在地：熊本県熊本市中央区京町本町5番12号 設置年月：昭和24年5月 規模等：土地 51,547㎡ 建物 7,282㎡</p> <p>名称：教育学部附属中学校 目的：附属幼稚園に同じ 所在地：熊本県熊本市中央区京町本町5番12号 設置年月：昭和24年5月 規模等：土地 51,547㎡ 建物 5,885㎡</p>								

<p>名称：教育学部附属特別支援学校 目的：附属幼稚園に同じ 所在地：熊本県熊本市中央区黒髪5丁目17番1号 設置年月：昭和40年4月 規模等：土地 26,375㎡ 建物 4,164㎡</p>
<p>名称：病院 目的：診療を通して医学の教育及び研究に資することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区本荘1丁目1番1号 設置年月：昭和24年5月 規模等：土地 82,463㎡ 建物 111,388㎡</p>
<p>名称：大学院生命科学研究所附属グローバル天然物科学研究センター 目的：薬用植物資源を活用した教育及び研究を行い、薬学の視点に立った環境問題への取組を通して、薬学の発展を図ることを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区大江本町5番1号 設置年月：平成22年4月 規模等：土地 51,264㎡ 建物 340㎡</p>
<p>名称：発生医学研究所 目的：発生学の視点から様々な生命現象を解明し、医学に貢献することを目指す発生医学の研究活動を、分子、細胞、組織、器官、個体へと連続する観点から、統合的に推進することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区本荘2丁目2番1号 設置年月：平成21年4月 規模等：土地 25,088㎡ 建物 6,293㎡</p>
<p>名称：産業ナノマテリアル研究所 目的：未来材料“二次元マテリアル”を核として理論から産業実装化を目指した世界に類のない研究所として、新たな研究領域への展開、および産業振興・地域活性化を推進することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：令和2年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 4,356㎡</p>
<p>名称：ヒトレトロウイルス学共同研究センター 目的：世界的課題である難治性ウイルス（HIV-1、HTLV-1、HBV及びその他の関連するウイルスをいう。）感染症について、本学と鹿児島大学の強みを統合することで、両大学が有する資源を有効に活用し、感染病態の基礎研究を基に、感染予防と治療を目指した世界的・全学的な研究及び教育の総合的推進を図ることを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区本荘2丁目2番1号 設置年月：平成31年4月 規模等：土地 25,088㎡ 建物 2,165㎡</p>
<p>名称：大学院先導機構 目的：基礎科学と応用科学の有機的連携のもと、生命科学、自然科学、人文社会科学及び学際・複合・新領域の学問分野において先端的・先導的研究等を推進することにより、若手研究者の育成、新しい研究拠点、新研究センター、新しい大学院教育システム等を創出することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：平成19年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 3,767㎡</p>
<p>名称：熊本創生推進機構 目的：熊本における地域のニーズ及び課題に応じ、本学の有する知的・人的資源を最適化及び還元するとともに、県内の産業文化振興、雇用創出及び地域志向の人材育成を図り、熊本の地方創生に資することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：平成29年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 5,362㎡</p>
<p>名称：グローバル推進機構 目的：グローバル戦略の企画立案を行い、教育研究における国際交流を推進するとともに、グローバル人材の育成及び地域社会のグローバル化に貢献することを目的とする。 所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号</p>

附属施設の概要

設置年月：平成27年3月 規模等：土地 169,619㎡ 建物 2,078㎡
名称：大学教育統括管理運営機構 目的：教養教育を含む学士課程教育及び大学院課程教育の理念及び目的が達成されるよう、大学教育を統括するとともに教養教育の円滑な運営・実施及び戦略的な入学者選抜の企画・立案を行うことを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号 設置年月：平成28年6月 規模等：土地 169,619㎡ 建物 427㎡
名称：先進軽金属材料国際研究機構 目的：富山大学と連携し、リソースの有効活用と相互補完によるマグネシウム・アルミニウム研究の強化、チタン研究の育成、マグネシウム・アルミニウム・チタンの融合研究の促進および軽金属モノづくり高度人材育成を図り、日本の科学技術と産業の発展に貢献することを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：令和3年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 2,431㎡
名称：半導体・デジタル研究教育機構 目的：熊本大学における半導体分野及びデータサイエンスを含むデジタルトランスフォーメーション分野の研究教育機能を集約することにより、各分野の研究の高度化及び高度な知見を有する人材の育成を図り、もって地域産業の強靱化に資することを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：令和5年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 10,639㎡
名称：国際先端医学研究機構 目的：国際的な先端医学研究、人材発掘及び人材育成を行い、本学の生命科学分野の基礎研究から臨床応用並びに国際レベルの研究力及び教育力の向上を図ることを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区本荘2丁目2番1号 設置年月：平成27年4月 規模等：土地 25,088㎡ 建物 982㎡
名称：国際先端科学技術研究機構 目的：国際的な先端科学技術研究、人材発掘及び人材育成を行い、本学の自然科学分野の基礎研究から応用研究並びに国際レベルの研究力及び教育力の向上を図ることを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：平成28年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 779㎡
名称：五高記念館 目的：本学及び旧制第五高等学校、旧制第五高等学校その他本学の沿革にある学校の発足以来の資料の充実を図るとともに、質の高い学芸員教育を行い、地域文化の発展・向上に寄与することを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号 設置年月：平成18年12月 規模等：土地 169,619㎡ 建物 2,225㎡
名称：永青文庫研究センター 目的：永青文庫資料をはじめとする熊本藩関係資料の総合的な研究を通じて当該資料に立脚した拠点的研究を組織するとともに、文化行政機関等との連携によって地域文化振興に貢献することを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号 設置年月：平成29年4月 規模等：土地 169,619㎡ 建物 117㎡
名称：くまもと水循環・減災研究教育センター 目的：先進的な地下水循環、沿岸環境及び減災型社会システムに関する研究を推進することで、学生及び社会人の人材育成を行うとともに、その成果を国内外に発信・展開することを通じて地域と国際社会に貢献することを目的とする。
所在地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 設置年月：平成29年4月 規模等：土地 115,176㎡ 建物 2,410㎡

<p>名 称：先進マグネシウム国際研究センター</p> <p>目 的：我が国のマグネシウム研究を牽引し、マグネシウム合金に関する世界的研究拠点として、地域のみならず、我が国さらには世界の科学技術の発展及び産業の活性化に貢献することを目的とする。</p> <p>所 在 地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号</p> <p>設置年月：平成23年12月</p> <p>規 模 等：土地 115,176㎡ 建物 2,431㎡</p>
<p>名 称：生命資源研究・支援センター</p> <p>目 的：遺伝子改変動物その他の研究資源及びこれらの研究資源情報の利用等とおして、諸科学分野の教育研究の総合的推進に資することを目的とする。</p> <p>所 在 地：熊本県熊本市中央区本荘2丁目2番1号</p> <p>設置年月：平成15年4月</p> <p>規 模 等：土地 25,088㎡ 建物 15,322㎡</p>
<p>名 称：環境安全センター</p> <p>目 的：環境管理及び安全管理に係る教育研究の推進及び啓発を図ることにより、良好な教育研究環境及び教育研究活動等における職員、学生等の安全を確保することを目的とする。</p> <p>所 在 地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号</p> <p>設置年月：平成18年4月</p> <p>規 模 等：土地 169,619㎡ 建物 477㎡</p>
<p>名 称：埋蔵文化財調査センター</p> <p>目 的：本学に所在する遺跡を発掘調査するとともに、出土した埋蔵文化財を記録、研究、保存及び活用することを目的とする。</p> <p>所 在 地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号</p> <p>設置年月：平成23年10月</p> <p>規 模 等：土地 115,176㎡ 建物 514㎡</p>
<p>名 称：保健センター</p> <p>目 的：学生及び職員の保健管理に関する専門的業務を一体的に行い、心身の健康の保持増進を図ることを目的とする。</p> <p>所 在 地：熊本県熊本市中央区黒髪2丁目40番1号</p> <p>設置年月：平成16年4月</p> <p>規 模 等：土地 169,619㎡ 建物 579㎡</p>

熊本大学 設置申請に係わる組織の移行表

2023年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	2024年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
熊本大学				熊本大学				
文学部				文学部				
総合人間学科	55	-	220	総合人間学科	55	-	220	
歴史学科	35	-	140	歴史学科	35	-	140	
文学科	50	-	200	文学科	50	-	200	
コミュニケーション情報学科	30	-	120	コミュニケーション情報学科	30	-	120	
		<small>3年次</small>				<small>3年次</small>		
(学部共通)	-	10	20	(学部共通)	-	10	20	
教育学部				教育学部				
学校教育教員養成課程	220	-	880	学校教育教員養成課程	220	-	880	
法学部				法学部				
		<small>3年次</small>				<small>3年次</small>		
法学科	210	10	860	法学科	210	10	860	情報融合学環の内数【10】
理学部				理学部				
理学科	200	-	800	理学科	200	-	800	情報融合学環の内数【10】
医学部				医学部				
医学科(6年制)	110	-	635	医学科(6年制)	110	-	<u>635</u>	医学部医学科臨時定員の令和2から6年度までの増員に伴う収容定員変更
		<small>3年次</small>				<small>3年次</small>		
保健学科	144	16	608	保健学科	144	16	608	
薬学部				薬学部				
薬学科(6年制)	55	-	330	薬学科(6年制)	55	-	330	
創薬・生命薬科学科	35	-	140	創薬・生命薬科学科	35	-	140	
工学部				工学部				
		<small>3年次</small>				<small>3年次</small>		
土木建築学科	124	10	516	土木建築学科	124	10	516	情報融合学環の内数【6】
機械数理工学科	109	12	460	機械数理工学科	<u>108</u>	<u>10</u>	<u>452</u>	定員変更(入学定員△1、編入学定員△2)、情報融合学環の内数【入学定員7】
情報電気工学科	149	35	666	情報電気工学科	<u>132</u>	<u>20</u>	<u>568</u>	定員変更(入学定員△17、編入学定員△15)、情報融合学環の内数【入学定員20】
材料・応用化学科	131	8	540	材料・応用化学科	<u>129</u>	<u>5</u>	<u>526</u>	定員変更(入学定員△2、編入学定員△3)、情報融合学環の内数【入学定員7】
				半導体デバイス工学課程	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>120</u>	課程の設置(届出)
				情報融合学環	<u>【60】</u>		<u>【240】</u>	学部等連係課程実施基本組織の設置(届出)
計	1,657	<small>3年次</small> 101	7,135	計	1,657	<small>3年次</small> 101	7,135	

熊本大学大学院 教育学研究科 教職実践開発専攻(P)	30	-	60	熊本大学大学院 教育学研究科 教職実践開発専攻(P)	30	-	60
社会文化科学教育部 法政・紛争解決学専攻(M)	14	-	25	社会文化科学教育部 法政・紛争解決学専攻(M)	14	-	25
熊本大学・マサチューセツ ツ州立大学ボストン校紛争 解決学国際連携専攻(M)	4	-	8	熊本大学・マサチューセツ ツ州立大学ボストン校紛争 解決学国際連携専攻(M)	4	-	8
現代社会人間学専攻(M)	18	-	36	現代社会人間学専攻(M)	18	-	36
文化学専攻(M)	18	-	36	文化学専攻(M)	18	-	36
教授システム学専攻(M)	15	-	30	教授システム学専攻(M)	15	-	30
人間・社会科学専攻(D)	6	-	18	人間・社会科学専攻(D)	6	-	18
文化学専攻(D)	6	-	18	文化学専攻(D)	6	-	18
教授システム学専攻(D)	3	-	9	教授システム学専攻(D)	3	-	9
自然科学教育部 理学専攻(M)	110	-	220	自然科学教育部 理学専攻(M)	110	-	220
土木建築学専攻(M)	75	-	150	土木建築学専攻(M)	75	-	150
機械数理工学専攻(M)	65	-	130	機械数理工学専攻(M)	65	-	130
情報電気工学専攻(M)	103	-	206	情報電気工学専攻(M)	103	-	206
材料・応用化学専攻(M)	90	-	180	材料・応用化学専攻(M)	90	-	180
理学専攻(D)	12	-	36	理学専攻(D)	12	-	36
工学専攻(D)	46	-	138	工学専攻(D)	46	-	138
医学教育部 医科学専攻(M)	20	-	40	医学教育部 医科学専攻(M)	20	-	40
医学専攻(4年制D)	88	-	352	医学専攻(4年制D)	88	-	352
保健学教育部 保健学専攻(M)	24	-	48	保健学教育部 保健学専攻(M)	24	-	48
保健学専攻(D)	6	-	18	保健学専攻(D)	6	-	18
薬学教育部 創薬・生命薬科学専攻(M)	35	-	70	薬学教育部 創薬・生命薬科学専攻(M)	35	-	70
創薬・生命薬科学専攻(D)	10	-	30	創薬・生命薬科学専攻(D)	10	-	30
医療薬学専攻(4年制D)	8	-	32	医療薬学専攻(4年制D)	8	-	32
計	806	-	1,890	計	806	-	1,890