

## 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	コクリツダイガクホウジンヒロシマダイガク 国立大学法人広島大学							
フリガナ 大学の名称	ヒロシマダイガク 広島大学 (Hiroshima University)							
大学本部の位置	広島県東広島市鏡山一丁目3番2号							
大学の目的	<p>「自由で平和な一つの大学」という建学の精神を継承し、次に掲げる理念に基づき、未来を担う有能な人材を養成するとともに学術を継承・発展させ、もって地域社会及び国際社会の発展に貢献するものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 平和を希求する精神</li> <li>(2) 新たなる知の創造</li> <li>(3) 豊かな人間性を培う教育</li> <li>(4) 地域社会・国際社会との共存</li> <li>(5) 絶えざる自己変革</li> </ul>							
新設学部等の目的	<p>地域における医師不足の解消が喫緊の課題であり、地域の医師確保等に早急に対応するため、令和6年度で終了する医学部入学定員の暫定措置について、広島県の策定する地域医療再生計画に基づく卒後一定期間の地域医療等の従事を条件とする奨学金を活用し、令和7年度の医学部医学科の再度の入学定員増(13名)を行うものである。</p> <p>また、日本の医学研究レベルの維持・発展のためには、研究に従事可能な医師の人材育成の規模を拡充する必要がある。そこで、地域等における医師養成ニーズにも応えつつ、高度医療人材研究者的人材育成規模を拡充するため、令和7年度の医学部医学科の入学定員増(2名)を行うものである。</p>							
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	学位の分野	開設時期及び開設年次	所在地
総合科学部 【School of Integrated Arts and Sciences】	4年	120人	年次人 —	480人	学士(総合科学) [Bachelor of Arts and Sciences]	学際関係	年月 第 年次 昭和49年6月	広島県東広島市鏡山一丁目7番1号
総合学科 【Department of Integrated Arts and Sciences】								
総合科学部 【School of Integrated Arts and Sciences】	4年	40人	年次人 —	160人	学士(総合科学) [Bachelor of Arts and Sciences]	学際関係	年月 第 年次 平成30年4月	広島県東広島市鏡山一丁目7番1号
国際共創学科 【Department of Integrated Global Studies】								
文学部 【School of Letters】	4年	130人	年次人 3年次 10	540人	学士(文学) [Bachelor of Arts]	文学関係	年月 第 年次 平成9年4月	広島県東広島市鏡山一丁目2番3号
人文学科 【Department of Humanities】								
教育学部 【School of Education】	4年	137人	年次人 —	548人	学士(教育学) [Bachelor of Education]	教育学・保育学 関係	年月 第 年次 平成12年4月	広島県東広島市鏡山一丁目1番1号
第一類(学校教育系) 【Cluster 1 (School Education)】								

教育学部 【School of Education】 第二類（科学文化教育系） 【Cluster 2 (Science, Technology and Society Education)】	4	82	—	328	学士(教育学) [Bachelor of Education]	教育学・保育学 関係	平成12年4月	広島県東広島市 鏡山一丁目 1番 1号
教育学部 【School of Education】 第三類（言語文化教育系） 【Cluster 3 (Language and Culture Education)】	4	73	—	292	学士(教育学) [Bachelor of Education]	教育学・保育学 関係	平成12年4月	広島県東広島市 鏡山一丁目 1番 1号
教育学部 【School of Education】 第四類（生涯活動教育系） 【Cluster 4 (Life-long Activities Education)】	4	81	—	324	学士(教育学) [Bachelor of Education]	教育学・保育学 関係	平成12年4月	広島県東広島市 鏡山一丁目 1番 1号
教育学部 【School of Education】 第五類（人間形成基礎系） 【Cluster 5 (Fundamentals for Education and Human Development)】	4	52	—	208	学士(教育学) [Bachelor of Education] 学士(心理学) [Bachelor of Psychology]	教育学・保育学 関係	平成12年4月	広島県東広島市 鏡山一丁目 1番 1号
法学部 【School of Law】 法学科 【Department of Law】  (昼間コース) 【Daytime Course】	4	140	3年次 5 (10)	570 (580)	学士(法学) [Bachelor of Law]	法学関係	令和7年4月 第3年次	広島県広島市中区 東千田町一丁目 1番 8 9号
法学部 【School of Law】 法学科 【Department of Law】  (夜間主コース) 【Evening Main Course】	4	30	3年次 5 (10)	130 (140)	学士(法学) [Bachelor of Law]	法学関係	令和7年4月 第3年次	広島県広島市中区 東千田町一丁目 1番 8 9号
経済学部 【School of Economics】 経済学科 【Department of Economics】  (昼間コース) 【Day Course】	4	150	3年次 5	610	学士(経済学) [Bachelor of Economics]	経済学関係	平成7年4月	広島県東広島市 鏡山一丁目 2番 1号

新設学部等の概要	経済学部 【School of Economics】 経済学科 【Department of Economics】  (夜間主コース) 【Evening Course】	4	45	3年次 0 (5)	180 (190) 学士(経済学) [Bachelor of Economics]	経済学関係	令和7年4月 第3年次	広島県広島市中区東千田町一丁目1番89号
	理学部 【School of Science】 数学科 【Department of Mathematics】	4	47		188 学士(理学) [Bachelor of Science]	理学関係	昭和24年5月	広島県東広島市鏡山一丁目3番1号
	理学部 【School of Science】 物理学科 【Department of Physics】	4	66		264 学士(理学) [Bachelor of Science]	理学関係	平成10年4月	広島県東広島市鏡山一丁目3番1号
	理学部 【School of Science】 化学科 【Department of Chemistry】	4	59	3年次 10	236 学士(理学) [Bachelor of Science]	理学関係	昭和24年5月	広島県東広島市鏡山一丁目3番1号
	理学部 【School of Science】 生物科学科 【Department of Biological Sciences】	4	34		136 学士(理学) [Bachelor of Science]	理学関係	平成5年4月	広島県東広島市鏡山一丁目3番1号
	理学部 【School of Science】 地球惑星システム学科 【Department of Earth and Planetary Systems Science】	4	24		96 学士(理学) [Bachelor of Science]	理学関係	平成4年4月	広島県東広島市鏡山一丁目3番1号
	医学部 【School of Medicine】 医学科 【Program of Medicine】	6	120 (105)	—	645 (630) 学士(医学) [Doctor of Medicine]	医学関係	令和7年4月 第1年次	広島県広島市南区霞一丁目2番3号
	医学部 【School of Medicine】 保健学科 【Program of Health Sciences】	4	120	—	480 学士(看護学) [Bachelor of Nursing Sciences] 学士(保健学) [Bachelor of Health Science]	保健衛生学関係	平成4年4月	広島県広島市南区霞一丁目2番3号

(人)	入学定員	収容定員
令和6年度	118	710
令和7年度	120	710
令和8年度	105	697
令和9年度	105	684
令和10年度	105	671
令和11年度	105	658
令和12年度	105	645
令和13年度	105	630

歯学部 【School of Dentistry】 歯学科 【Program of Dentistry】	6	53	—	318 学士(歯学) [Doctor of Dental Surgery]	歯学関係	昭和40年4月	広島県広島市南区霞一丁目 2番3号
歯学部 【School of Dentistry】 口腔健康科学科 【Program of Oral Health Sciences】	4	40	—	160 学士(口腔健康科学) [Bachelor of Oral Health Science]	保健衛生学関係	平成21年4月	広島県広島市南区霞一丁目 2番3号
薬学部 【School of Pharmaceutical Sciences】 薬学科 【Program of Pharmaceutical Sciences】	6	38	—	228 学士(薬学) [Bachelor of Pharmaceutical Science]	薬学関係	平成18年4月	広島県広島市南区霞一丁目 2番3号
薬学部 【School of Pharmaceutical Sciences】 薬学科 【Program of Medicinal Sciences】	4	22	—	88 学士(薬科学) [Bachelor of Medicinal Science]	薬学関係	平成18年4月	広島県広島市南区霞一丁目 2番3号
工学部 【School of Engineering】 第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系) 【Cluster 1 (Mechanical Systems, Transportation, Material and Energy)】	4	150	3年次 5	610 学士(工学) [Bachelor of Engineering]	工学関係	平成30年4月	広島県東広島市鏡山一丁目 4番1号
工学部 【School of Engineering】 第二類(電気電子・システム情報系) 【Cluster 2 (Electrical, Electronic and Systems Engineering)】	4	100 (90)	3年次 3	406 (366) 学士(工学) [Bachelor of Engineering]	工学関係	令和7年4月 第1年次	広島県東広島市鏡山一丁目 4番1号
工学部 【School of Engineering】 第三類(応用化学・生物工学・化学工学系) 【Cluster 3 (Applied Chemistry, Biotechnology and Chemical Engineering)】	4	115	3年次 4	468 学士(工学) [Bachelor of Engineering]	工学関係	平成13年4月	広島県東広島市鏡山一丁目 4番1号

工学部 【School of Engineering】 第四類（建設・環境系） 【Cluster 4 (Civil Engineering and Architecture)】	4	90	3年次 3	366	学士(工学) [Bachelor of Engineering]	工学関係	平成30年4月	広島県東広島市鏡山一丁目4番1号
生物生産学部 【School of Applied Biological Science】 生物生産学科 【Department of Applied Biological Science】	4	90	3年次 10	380	学士(農学) [Bachelor of Agriculture]	農学関係	昭和54年4月	広島県東広島市鏡山一丁目4番4号
情報科学部 【School of Informatics and Data Science】 情報科学科 【Department of Informatics and Data Science】	4	180 (150)	3年次 20 (5)	760 (610)	学士(情報科学) [Bachelor of Science in Informatics and Data Science]	工学関係	令和7年4月 第1年次 第3年次	広島県東広島市鏡山一丁目4番1号
計		2,428 (2,373)	3年次 80	10,219 (10,044)				

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)	○ 入学定員の変更 法学部 法学科 昼間コース 3年次編入学定員 (△5) 法学部 法学科 夜間主コース 3年次編入学定員 (△5) 経済学部 経済学科 夜間主コース 3年次編入学定員 (△5) ※編入学定員廃止 工学部 第二類(電気電子・システム情報系) 1年次入学定員 (90→100) 情報科学部 情報科学科 1年次入学定員 (150→180), 3年次編入学定員 (5→20) 大学院先進理工系科学研究科 先進理工系科学専攻 博士課程前期 入学定員 (449→483)							

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	

学部等の名称	基幹教員					助手	基幹教員以外の教員 (助手を除く)	
	教授	准教授	講師	助教	計			
新 総合科学部 総合科学科	人 41 (41)	人 43 (43)	人 1 (1)	人 18 (18)	人 103 (103)	人 0 (0)	人 14 (14)	大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 9人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	41 (41)	43 (43)	1 (1)	18 (18)	103 (103)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
小計 (a ~ b)	41 (41)	43 (43)	1 (1)	18 (18)	103 (103)			
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計 (a ~ d)	41 (41)	43 (43)	1 (1)	18 (18)	103 (103)			
総合科学部 国際共創学科	7 (7)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	3 (3)	大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数 6人
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	7 (7)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	21 (21)			
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			

小計 (a ~ b)	7 (7)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	21 (21)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	7 (7)	14 (14)	0 (0)	0 (0)	21 (21)		
文学部 人文学科	25 (25)	18 (18)	0 (0)	5 (5)	48 (48)	0 (0)	15 (15)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	25 (25)	18 (18)	0 (0)	5 (5)	48 (48)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	25 (25)	18 (18)	0 (0)	5 (5)	48 (48)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	25 (25)	18 (18)	0 (0)	5 (5)	48 (48)		
教育学部 第一类 (学校教育系)	16 (16)	20 (20)	4 (4)	1 (1)	41 (41)	0 (0)	28 (28)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	16 (16)	20 (20)	4 (4)	0 (0)	40 (40)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)		
小計 (a ~ b)	16 (16)	20 (20)	4 (4)	1 (1)	41 (41)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	16 (16)	20 (20)	4 (4)	1 (1)	41 (41)		
教育学部 第二类 (科学文化教育系)	17 (17)	9 (9)	3 (3)	0 (0)	29 (29)	0 (0)	17 (17)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	17 (17)	9 (9)	3 (3)	0 (0)	29 (29)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	17 (17)	9 (9)	3 (3)	0 (0)	29 (29)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	17 (17)	9 (9)	3 (3)	0 (0)	29 (29)		
教育学部 第三类 (言語文化教育系)	10 (10)	6 (6)	1 (1)	2 (2)	19 (19)	0 (0)	16 (16)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	10 (10)	6 (6)	0 (0)	2 (2)	18 (18)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (1)		

小計 (a ~ b)	10 (10)	6 (6)	1 (1)	2 (2)	19 (19)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	10 (10)	6 (6)	1 (1)	2 (2)	19 (19)		
教育学部 第四類（生涯活動教育系）	11 (11)	9 (9)	0 (0)	1 (1)	21 (21)	0 (0)	29 (29)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	11 (11)	9 (9)	0 (0)	1 (1)	21 (21)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	11 (11)	9 (9)	0 (0)	1 (1)	21 (21)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	11 (11)	9 (9)	0 (0)	1 (1)	21 (21)		
教育学部 第五類（人間形成基礎系）	15 (15)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	27 (27)	0 (0)	35 (35)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	15 (15)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	27 (27)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	15 (15)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	27 (27)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	15 (15)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	27 (27)		
法学部 法学科	10 (10)	8 (8)	0 (0)	3 (3)	21 (21)	0 (0)	70 (70)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	10 (10)	8 (8)	0 (0)	3 (3)	21 (21)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	10 (10)	8 (8)	0 (0)	3 (3)	21 (21)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	10 (10)	8 (8)	0 (0)	3 (3)	21 (21)		
経済学部 経済学科	15 (15)	12 (12)	1 (1)	2 (2)	30 (30)	0 (0)	19 (19)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	15 (15)	12 (12)	1 (1)	2 (2)	30 (30)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		

小計 (a ~ b)	15 (15)	12 (12)	1 (1)	2 (2)	30 (30)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	15 (15)	12 (12)	1 (1)	2 (2)	30 (30)		
理学部 数学科	10 (10)	10 (10)	1 (1)	2 (2)	23 (23)	0 (0)	4 (4)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	10 (10)	10 (10)	1 (1)	2 (2)	23 (23)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	10 (10)	10 (10)	1 (1)	2 (2)	23 (23)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	10 (10)	10 (10)	1 (1)	2 (2)	23 (23)		
理学部 物理学科	16 (16)	27 (27)	0 (0)	10 (10)	53 (53)	0 (0)	1 (1)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	16 (16)	27 (27)	0 (0)	10 (10)	53 (53)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	16 (16)	27 (27)	0 (0)	10 (10)	53 (53)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	16 (16)	27 (27)	0 (0)	10 (10)	53 (53)		
理学部 化学科	13 (13)	10 (10)	0 (0)	10 (10)	33 (33)	0 (0)	3 (3)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	13 (13)	10 (10)	0 (0)	10 (10)	33 (33)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	13 (13)	10 (10)	0 (0)	10 (10)	33 (33)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	13 (13)	10 (10)	0 (0)	10 (10)	33 (33)		
理学部 生物科学科	9 (9)	11 (11)	1 (1)	15 (15)	36 (36)	0 (0)	0 (0)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	9 (9)	11 (11)	1 (1)	15 (15)	36 (36)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		

設 置	小計 (a ~ b)	9 (9)	11 (11)	1 (1)	15 (15)	36 (36)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	9 (9)	11 (11)	1 (1)	15 (15)	36 (36)		
	理学部 地球惑星システム学科	6 (6)	5 (5)	0 (0)	3 (3)	14 (14)	0 (0)	0 (0)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	6 (6)	5 (5)	0 (0)	3 (3)	14 (14)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計 (a ~ b)	6 (6)	5 (5)	0 (0)	3 (3)	14 (14)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	6 (6)	5 (5)	0 (0)	3 (3)	14 (14)		
医学部	医学科	53 (53)	41 (41)	47 (47)	66 (66)	207 (207)	0 (0)	234 (234)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	53 (53)	41 (41)	47 (47)	66 (66)	207 (207)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計 (a ~ b)	53 (53)	41 (41)	47 (47)	66 (66)	207 (207)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	53 (53)	41 (41)	47 (47)	66 (66)	207 (207)		
	医学部 保健学科 看護学専攻	6 (6)	2 (2)	2 (2)	6 (6)	16 (16)	0 (0)	38 (38)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	6 (6)	2 (2)	2 (2)	6 (6)	16 (16)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
医学部	保健学科 理学療法学専攻 作業療法学専攻	9 (9)	3 (3)	3 (3)	9 (9)	24 (24)	0 (0)	19 (19)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	9 (9)	3 (3)	3 (3)	9 (9)	24 (24)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		

小計 (a ~ b)	9 (9)	3 (3)	3 (3)	9 (9)	24 (24)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	9 (9)	3 (3)	3 (3)	9 (9)	24 (24)		
歯学部 歯学科	20 (20)	11 (11)	9 (9)	35 (35)	75 (75)	0 (0)	219 (219)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	20 (20)	11 (11)	9 (9)	35 (35)	75 (75)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	20 (20)	11 (11)	9 (9)	35 (35)	75 (75)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	20 (20)	11 (11)	9 (9)	35 (35)	75 (75)		
歯学部 口腔健康科学科	6 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	12 (12)	0 (0)	80 (80)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	6 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	12 (12)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	6 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	12 (12)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	6 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	12 (12)		
薬学部 薬学科	9 (9)	5 (5)	0 (0)	13 (13)	27 (27)	0 (0)	26 (26)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	9 (9)	5 (5)	0 (0)	13 (13)	27 (27)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	9 (9)	5 (5)	0 (0)	13 (13)	27 (27)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	9 (9)	5 (5)	0 (0)	13 (13)	27 (27)		
薬学部 薬科学科	4 (4)	1 (1)	0 (0)	4 (4)	9 (9)	0 (0)	21 (21)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	4 (4)	1 (1)	0 (0)	4 (4)	9 (9)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		

小計 (a ~ b)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	4 (4)	9 (9)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	4 (4)	9 (9)		
工学部 第一類 (機械・輸送・材料・エネルギー系)	22 (22)	17 (17)	0 (0)	11 (11)	50 (50)	0 (0)	16 (16)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	22 (22)	17 (17)	0 (0)	11 (11)	50 (50)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	22 (22)	17 (17)	0 (0)	11 (11)	50 (50)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	22 (22)	17 (17)	0 (0)	11 (11)	50 (50)		
工学部 第二類 (電気電子・システム情報系)	21 (21)	17 (16)	0 (0)	11 (9)	49 (46)	0 (0)	12 (12)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	21 (21)	17 (16)	0 (0)	11 (9)	49 (46)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	21 (21)	17 (16)	0 (0)	11 (9)	49 (46)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	21 (21)	17 (16)	0 (0)	11 (9)	49 (46)		
工学部 第三類 (応用化学・生物工学・化学工学系)	22 (22)	20 (20)	1 (1)	21 (21)	64 (64)	0 (0)	12 (12)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	22 (22)	20 (20)	1 (1)	21 (21)	64 (64)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計 (a ~ b)	22 (22)	20 (20)	1 (1)	21 (21)	64 (64)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計 (a ~ d)	22 (22)	20 (20)	1 (1)	21 (21)	64 (64)		
工学部 第四類 (建設・環境系)	7 (7)	16 (16)	0 (0)	7 (7)	30 (30)	0 (0)	48 (48)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	7 (7)	16 (16)	0 (0)	7 (7)	30 (30)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの (aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
9人

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
9人

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
9人

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
9人

	小計 (a ~ b)	7 (7)	16 (16)	0 (0)	7 (7)	30 (30)		
c.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	7 (7)	16 (16)	0 (0)	7 (7)	30 (30)		
生物生産学部 生物生産学科		23 (23)	23 (23)	2 (2)	11 (11)	59 (59)	0 (0)	13 (13)
a.	基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	23 (23)	23 (23)	2 (2)	11 (11)	59 (59)		
b.	基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計 (a ~ b)	23 (23)	23 (23)	2 (2)	11 (11)	59 (59)		
c.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	23 (23)	23 (23)	2 (2)	11 (11)	59 (59)		
情報科学部 情報科学科		25 (23)	21 (17)	1 (1)	2 (2)	49 (43)	0 (0)	8 (8)
a.	基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	25 (23)	21 (17)	1 (1)	2 (2)	49 (43)		
b.	基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計 (a ~ b)	25 (23)	21 (17)	1 (1)	2 (2)	49 (43)		
c.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d.	基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	計 (a ~ d)	25 (23)	21 (17)	1 (1)	2 (2)	49 (43)		
分 計		448 (446)	393 (388)	79 (79)	270 (268)	1,190 (1,181)	0 (0)	1,000 (1,000)
既設	なし	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
		— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	小計 (a ~ b)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
分	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a, b又はcに該当する者を除く）	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
	計 (a ~ d)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)		
合 計		448 (446)	393 (388)	79 (79)	270 (268)	1,190 (1,181)	0 (0)	1,000 (1,000)

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
11人

大学設置基準別表第一イに定める基幹教員数の四分の三の数  
13人

職種			専属		その他		計		大学全体		
事務職員			526 (526)		923 (923)		1,449 (1,449)				
技術職員			1,222 (1,222)		256 (256)		1,478 (1,478)				
図書館職員			24 (24)		0 (0)		24 (24)				
その他の職員			5 (5)		302 (302)		307 (307)				
指導補助者			0 (0)		45 (45)		45 (45)				
計			1,777 (1,777)		1,526 (1,526)		3,303 (3,303)				
校地等	区分		専用		共用		共用する他の学校等の専用				
	校舎敷地		1,195,641m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		1,195,641m <sup>2</sup>		
	その他		1,133,812m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		1,133,812m <sup>2</sup>		
	合計		2,329,453m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		0m <sup>2</sup>		2,329,453m <sup>2</sup>		
校舎			専用		共用		共用する他の学校等の専用		大学全体		
			528,825m <sup>2</sup> (528,825m <sup>2</sup> )		0m <sup>2</sup> (0m <sup>2</sup> )		0m <sup>2</sup> (0m <sup>2</sup> )				
教室・教員研究室			教室		1,983室		教員研究室		1,357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		機械・器具 点		大学全体	
	大学全体			3,431,903 [1,280,420] (3,431,903 [1,280,420])		9,089 [5,278] (9,089 [5,278])		65,958 [31,422] (65,958 [31,422])			
	計			3,431,903 [1,280,420] (3,431,903 [1,280,420])		9,089 [5,278] (9,089 [5,278])		65,958 [31,422] (65,958 [31,422])			
	計			7,416 [7,410] (7,416 [7,410])		20,011 (20,011)		144 (144)			
スポーツ施設等			スポーツ施設		講堂		厚生補導施設		大学全体		
			103,297m <sup>2</sup>		3,655m <sup>2</sup>		33,694m <sup>2</sup>				
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人当たり研究費等										
	共同研究費等										
	図書購入費										
	設備購入費										
	学生1人当たり 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				
学生納付金以外の維持方法の概要											
大学等の名称		広島大学									
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	収容定員充足率	開設年度	所在地		
総合科学部		年	人	年次	人		倍				
総合学科		4	120	—	480	学士(総合科学)	1.12 《1.07》 1.13 《1.08》	昭49	広島県東広島市鏡山 一丁目7番1号		
国際共創学科		4	40	—	160	学士(総合科学)	1.06 《1.02》	平30			
文学部		4	130	3年次10	540	学士(文学)	1.07 《1.01》 1.07 《1.01》	平9	広島県東広島市鏡山 一丁目2番3号		
人文学科											

教育学部										令和5年度入学定員減(20人)
第一類(学校教育系)	4	137	—	588	学士(教育学)	1.05 《1.03》 1.02 《1.01》	平12	広島県東広島市鏡山一丁目 1番 1号		
第二類(科学文化教育系)	4	82	—	328	学士(教育学)	1.06 《1.04》	平12			
第三類(言語文化教育系)	4	73	—	292	学士(教育学)	1.06 《1.03》	平12			
第四類(生涯活動教育系)	4	81	—	324	学士(教育学)	1.06 《1.05》	平12			
第五類(人間形成基礎系)	4	52	—	208	学士(教育学) 学士(心理学)	1.08 《1.06》	平12			
法学部										
法学科 (昼間コース)	4	140	3年次10	580	学士(法学)	1.04 《0.99》 1.06 《1.02》 0.98 《0.88》	平7	広島県広島市中区東千田町一丁目 1番 89号		
(夜間主コース)	4	30	3年次10	140	学士(法学)		平7			
経済学部										
経済学科 (昼間コース)	4	150	3年次5	610	学士(経済学)	1.07 《1.02》 1.06 《1.03》	平7	広島県東広島市鏡山一丁目 2番 1号		
(夜間主コース)	4	45	3年次5	190	学士(経済学)	1.07 《0.98》	平7	広島県広島市中区東千田町一丁目 1番 89号		
理学部										
数学科	4	47	3年次	188	学士(理学)	1.06 《1.01》 1.12 《1.03》	昭24	広島県東広島市鏡山一丁目 3番 1号		
物理学科	4	66		264	学士(理学)	1.07 《1.03》	平10			
化学科	4	59		236	学士(理学)	1.07 《1.03》	昭24			
生物科学科	4	34		136	学士(理学)	1.08 《1.01》	平5			
地球惑星システム学科	4	24		96	学士(理学)	1.09 《1.07》	平4			
医学部										
医学科	6	118	—	710	学士(医学)	1.04 《1.00》 1.06 《1.03》 1.04 《1.00》	昭28	広島県広島市南区霞一丁目 2番 3号	6年制学科	
保健学科	4	120	—	480		1.06 《1.03》			4年制学科	
看護学専攻	4	60	—	240	学士(看護学)	1.05 《1.03》	平4		令和6年度における臨時のな定員増	
理学療法学専攻	4	30	—	120	学士(保健学)	1.04 《1.04》	平4			
作業療法学専攻	4	30	—	120	学士(保健学)	1.09 《1.03》	平4			

歯学部								広島県広島市南区霞一丁目2番3号	6年制学科 4年制学科
歯学科	6	53	—	318	学士(歯学)	0.99 0.97	昭40		
口腔健康科学科	4	40	—	160		0.97			
口腔保健学専攻	4	20	—	80	学士(口腔健康科学)	0.98	平21		
口腔工学専攻	4	20	—	80	学士(口腔健康科学)	0.96	平21		
薬学部						1.03 《1.03》 1.09 《1.03》		広島県広島市南区霞一丁目2番3号	6年制学科 4年制学科
薬学科	6	38	—	228	学士(薬学)	1.03 《1.03》	平18		
薬科学科	4	22	—	88	学士(薬科学)	1.09 《1.03》	平18		
工学部						1.06 《1.02》		広島県東広島市鏡山一丁目4番1号	
第一類(機械システム工学系)	4	—	—	—	学士(工学)	—	平13		平成30年度より学生募集停止
第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系)	4	150	3年次5	610	学士(工学)	1.04 《1.00》	平30		
第二類(電気電子・システム情報系)	4	90	3年次3	366	学士(工学)	1.07 《1.02》	平30		
第三類(応用化学・生物工学・化学工学系)	4	115	3年次4	468	学士(工学)	1.05 《1.03》	平13		
第四類(建設・環境系)	4	90	3年次3	366	学士(工学)	1.08 《1.05》	平30		
生物生産学部						1.06 《1.03》 1.06 《1.03》		広島県東広島市鏡山一丁目4番4号	
生物生産学科	4	90	3年次10	380	学士(農学)		昭54		
情報科学部						1.10 《1.04》 1.10 《1.04》		広島県東広島市鏡山一丁目4番1号	令和5年度入学定員増(70人)
情報科学科	4	150	3年次5	470	学士(情報科学)		平30		
人間社会科学研究科									
人文社会科学専攻 (博士課程)	前期2	257 【15】	—	514 【30】	修士(文学) 修士(心理学) 修士(法学) 修士(経済学) 修士(経営学) 修士(マネジメント) 修士(国際協力学) 修士(学術)	0.97	令和2	広島県東広島市鏡山一丁目2番3号	

既設 大学等の	教育科学専攻 (博士課程)	後期3	85 【3】	—	255 【6】	博士(文学) 博士(心理学) 博士(法学) 博士(経済学) 博士(経営学) 博士(マネジメント) 博士(国際協力学) 博士(学術)	0.95	令和2	広島県東広島市鏡山一丁目1番1号
		前期2	163	—	326	修士(教育学) 修士(教育心理学) 修士(国際協力学)	0.97	令和2	
		後期3	50	—	150	修士(学術) 博士(教育学) 博士(教育心理学) 博士(国際協力学)	1.60	令和2	
		専2	30	—	60	教職修士(専門職)	0.93	令和2	
		専3	20	—	60	法務博士(専門職)	1.00	令和2	
		修2	2	—	4	修士(学術)	1.50	令和2	
									入学時期：10月
既設 大学等の	先進理工系科学研究科 先進理工系科学専攻 (博士課程)	前期2	449 【13】	—	898 【26】	修士(理学) 修士(工学) 修士(情報科学) 修士(国際協力学) 修士(学術)	1.26	令和2	広島県東広島市鏡山一丁目4番1号
		後期3	128 【7】	—	384 【14】	博士(理学) 博士(工学) 博士(情報科学) 博士(国際協力学) 博士(学術)	1.04	令和2	

状況	広島大学・ライブ ツィヒ大学国際連携サ スティナビリティ学専 攻  (修士課程)	修2	2	—	4	修士(学術)	1. 50	令和2	広島県東広島市鏡 山一丁目5番1号	入学時期：10月
統合生命科学研究科	統合生命科学専攻  (博士課程)	前期2	170 【6】	—	340 【12】	修士(理学) 修士(工学) 修士(農学) 修士(学術) 博士(理学) 博士(工学) 博士(農学) 博士(学術)	1. 17	平31	広島県東広島市鏡山 1丁目4番4号 広島県東広島市鏡山 1丁目3番1号 広島県東広島市鏡山 1丁目7番1号	
医系科学研究科	医歯薬学専攻  (博士課程)	4	97	—	388	博士(医学) 博士(歯学) 博士(薬学) 博士(学術)	1. 34	平31	広島県広島市南区霞 一丁目 2番 3号	
総合健康科学専攻	総合健康科学専攻  (博士課程)	前期2	76 【2】	—	152 【4】	修士(医科学) 修士(歯科学) 修士(公衆衛生学) 修士(薬科学) 修士(看護学) 修士(保健学) 修士(口腔健康科学) 修士(学術) 博士(医科学) 博士(歯科学) 博士(薬科学) 博士(看護学) 博士(保健学) 博士(口腔健康科学) 博士(学術)	1. 32	平31		
		後期3	25 【1】	—	75 【2】		1. 77	平31		

スマートソサイエティ 実践科学研究院 (博士課程)	前期2 後期3	(36) (17)	— —	(72) (34)	修士(学術) 博士(学術) 博士(工学) 博士(情報科学) 博士(農学) 博士(保健学) 博士(医科学) 博士(経済学)	— —	令5 令5	広島県東広島市鏡山 一丁目5番1号 広島県東広島市鏡山 一丁目4番1号 広島県東広島市鏡山 一丁目4番4号 広島県広島市南区霞 一丁目2番3号	※スマートソサイエティ実践科学研究院の入学定員及び収容定員は、人間社会科学研究科人文社会科学専攻、先進理工系科学研究科先進理工系科学専攻、統合生命科学研究科統合生命科学専攻及び医系科学研究科総合健康科学専攻の入学定員及び収容定員の内数。当該内数は【】で示す。
総合科学研究科 総合科学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(学術) 博士(学術)	— —	平18 平18	広島県東広島市鏡山 一丁目7番1号	令和2年度より学生募集停止
文学研究科 人文学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(文学) 博士(文学)	— —	平13 平13	広島県東広島市鏡山 一丁目2番3号	令和2年度より学生募集停止
教育学研究科 教育学習科学専攻 (博士課程)	後期3	—	—	—	博士(教育学) 博士(心理学) 博士(学術)	—	平28	広島県東広島市鏡山 一丁目1番1号	令和2年度より学生募集停止
社会科学研究科 マネジメント専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(マネジメント) 博士(マネジメント)	— —	平12 平12	広島県広島市中区東 千田町一丁目1番8 9号	令和2年度より学生募集停止
理学研究科 数学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(理学) 博士(理学)	— —	昭28 昭28	広島県東広島市鏡山 一丁目3番1号	令和2年度より学生募集停止
物理科学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(理学) 博士(理学)	— —	昭28 昭28		令和2年度より学生募集停止
地球惑星システム学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(理学) 博士(理学)	— —	昭28 昭28		令和2年度より学生募集停止
数理分子生命理学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(理学) 博士(理学)	— —	平11 平11		平成31年度より学生募集停止

医歯薬保健学研究科								広島県広島市南区霞 一丁目 2番 3号	平成31年度より 学生募集停止
医歯薬学専攻 (博士課程)	4	—	—	—	博士(医学) 博士(歯学) 博士(薬学) 博士(学術)	—	平24		
薬科学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(薬科学) 博士(薬科学)	— —	平24 平24		
保健学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(看護学) 修士(保健学) 博士(看護学) 博士(保健学)	— —	平24 平24		
工学研究科								広島県東広島市鏡山 一丁目 4番 1号	令和2年度より学 生募集停止
機械システム工学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
機械物理工学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
システムサイバネティクス専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 修士(学術) 博士(工学) 博士(学術)	— — — —	平22 平22 平22 平22		
化学工学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
応用化学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
社会基盤環境工学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
建築学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —	平22 平22		
生物圏科学研究科								広島県東広島市鏡山 一丁目 4番 4号	平成31年度より 学生募集停止
生物資源科学専攻 (博士課程)	前期2 後期3	— —	— —	— —	修士(農学) 修士(学術) 博士(農学) 博士(学術)	— — — —	平18 平18		

国際協力研究科  開発科学専攻  (博士課程)	前期2	—	—	—	修士(学術)	—	平6	広島県東広島市鏡山一丁目5番1号	令和2年度より学生募集停止					
					修士(工学)									
		—	—	—	修士(農学)	—								
					博士(学術)									
	後期3	—	—	—	博士(工学)	—	平6							
					博士(農学)									
		—	—	—	修士(学術)	—	平7							
					修士(教育学)									
教育文化専攻  (博士課程)	前期2	—	—	—	博士(学術)	—								
					博士(教育学)									
	後期3	—	—	—	博士(学術)	—	平7							
					博士(教育学)									
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16	広島県広島市中区東千田町一丁目1番89号	令和2年度より学生募集停止					
附属施設の概要		<p>原爆放射線医科学研究所 目的：原子爆弾その他の放射線による障害の治療及び予防に関する学理並びにその応用の研究 所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号 設置年月：昭和36年4月 規模等：土地(霞地区144, 700m<sup>2</sup>)， 建物7, 971m<sup>2</sup></p> <p>病院 目的：医学及び歯学に係る診療の場として機能するとともに、診療を通じて地域医療の向上に寄与すること 所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号 設置年月：昭和31年4月 規模等：土地(霞地区144, 700m<sup>2</sup>)， 建物122, 552m<sup>2</sup></p> <p>図書館 目的：図書、学術雑誌、視聴覚資料その他の教育研究上必要な資料を備え、これらの収集、整理及び提供を行うとともに、学術情報を提供すること 所在地：広島県東広島市鏡山1丁目2番2号ほか 設置年月：昭和24年5月 規模等：土地(東広島地区2, 492, 191m<sup>2</sup>ほか)， 建物26, 967m<sup>2</sup></p> <p>経済学部附属地域経済システム研究センター 目的：中国・四国地方を中心とした地域の産業経済、企業経営、行財政システム等に関する理論的・実証的な調査・研究 所在地：広島県広島市中区東千田町1丁目1番89号 設置年月：平成元年5月 規模等：土地(東千田地区18, 470m<sup>2</sup>)， 建物3, 163m<sup>2</sup></p> <p>理学部附属未来創生科学人材育成センター 目的：融合領域の研究と教育 所在地：広島県東広島市鏡山1丁目3番1号 設置年月：平成19年4月 規模等：土地(東広島地区2, 492, 191m<sup>2</sup>)， 建物34, 461m<sup>2</sup></p> <p>薬学部附属薬用植物園 目的：薬用植物に関する研究 所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号 設置年月：昭和55年4月 規模等：土地(霞地区144, 700m<sup>2</sup>)， 建物298m<sup>2</sup></p> <p>生物生産学部附属農場 目的：食の安全性・環境の保全・家畜の福祉に配慮した生物生産学に関する教育研究及び動物を介在したフィールド教育を行い、これらの分野において貢献できる人材を育成するとともに、社会の発展に寄与すること</p>												

所在地：広島県東広島市鏡山2丁目2965番地  
設置年月：令和5年4月  
規模等：土地351,000m<sup>2</sup>

生物生産学部附属練習船豊潮丸  
目的：乗船実習、海洋調査等  
所在地：広島県呉市宝町7番4号  
設置年月：昭和53年10月  
規模等（基地）：土地2,675m<sup>2</sup>、建物840m<sup>2</sup>

人間社会科学研究科附属幼年教育研究施設  
目的：学際的・臨床的な観点からの幼年教育に関する理論的並びに実証的研究  
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号  
設置年月：昭和41年4月  
規模等：土地（東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>）、建物44,097m<sup>2</sup>

人間社会科学研究科附属教育実践総合センター  
目的：学校教育の内容・方法に関する基礎的・理論的研究及び実践的研究の推進  
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号  
設置年月：昭和63年4月  
規模等：土地（東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>）、建物44,097m<sup>2</sup>

人間社会科学研究科附属心理臨床教育研究センター  
目的：心理臨床に関する理論的・実践的研究の推進  
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号  
設置年月：平成14年4月  
規模等：土地（東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>）、建物44,097m<sup>2</sup>

人間社会科学研究科附属リーガル・サービス・センター  
目的：無料法律相談の実施等  
所在地：広島県広島市中区東千田町1丁目1番89号  
設置年月：平成17年4月  
規模等：土地（東千田地区18,470m<sup>2</sup>）、建物53m<sup>2</sup>

統合生命科学研究科附属植物遺伝子保管実験施設  
目的：生物科学研究材料の系統保存等  
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番3号  
設置年月：昭和52年4月  
規模等：土地（東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>）、建物794m<sup>2</sup>

医系科学研究科附属先駆的看護実践支援センター  
目的：看護環境の向上および地域の人々への良質の看護の提供への貢献  
所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号  
設置年月：平成18年6月  
規模等：土地（霞地区144,700m<sup>2</sup>）、建物84,633m<sup>2</sup>

医系科学研究科附属先駆的リハビリテーション実践支援センター  
目的：リハビリテーション環境の向上及び良質なリハビリテーションを地域に提供するための先駆的リハビリテーション実践能力を有するリハビリテーション従事者の養成並びに先駆的リハビリテーション実践を行うためのプロジェクト研究  
所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号  
設置年月：平成21年4月  
規模等：土地（霞地区144,700m<sup>2</sup>）、建物120m<sup>2</sup>

原爆放射線医学研究所附属被ばく資料調査解析部  
目的：原子爆弾及び放射線による被災に関する情報の調査並びにそれらの資料の収集、整理、保存及び解析  
所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号  
設置年月：昭和42年6月  
規模等：土地（霞地区144,700m<sup>2</sup>）、建物7,971m<sup>2</sup>

持続可能性に寄与するキラルノット超物質国際研究所  
目的：文部科学省世界トップレベル研究拠点プログラム（World Premier International Research Center Initiative）の持続可能性に寄与するキラルノット超物質拠点として、分子や原子などの自然界を構成する要素の人工類似体を開発し、自然界をより深く理解することにより、「キラルノット超物質」の研究パラダイムを確立するとともに、自然界には存在しない材料特性を持つ、新しいタイプの人工材料を自在に創成して、地球規模の問題を解決し、持続可能な未来を実現するための技術革新の基盤を構築すること  
所在地：広島県東広島市鏡山2丁目313番地  
設置年月：令和5年2月  
規模等：土地（東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>）

#### 放射光科学研究所

目的：共同利用・共同研究拠点として、放射光科学に関する学術研究を行い、かつ、大学の教員その他の者との連携により放射光の利活用を拡大すること及び共同利用・共同研究を活かした人材育成を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山2丁目313番地

設置年月：平成8年5月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物3,881m<sup>2</sup>

#### 西条共同研修センター

目的：中国・四国地区国立大学法人の学生及び職員の合宿研修のための共同利用施設として、共同生活を通じて学生相互又は学生、職員間の人間関係を緊密にし、かつ、学生の課外活動を振興し、教養を高め、社会性を助長するとともに、地域社会における学術文化の発達に寄与すること

所在地：広島県東広島市西条町御園宇570

設置年月：昭和47年4月

規模等：土地111,469m<sup>2</sup>、建物1,022m<sup>2</sup>

#### 半導体産業技術研究所

目的：学内共同教育研究施設として、また共同利用・共同研究拠点として、半導体デバイス・集積回路技術の研究及びバイオ・医療技術との融合研究を行い、かつ、产学連携を推進し半導体産業技術に関する研究開発と人材育成を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番2号

設置年月：平成8年5月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物4,153m<sup>2</sup>

#### 高等教育研究開発センター

目的：学内共同教育研究施設として、国内外の大学・高等教育に関する基礎的・開発的研究の一体的推進を図るとともに、これらに関係する業務を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目2番2号

設置年月：平成12年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物1,207m<sup>2</sup>

#### 情報メディア教育研究センター

目的：学内共同教育研究施設として、本学の情報通信基盤を支え、情報メディアを活用した教育の企画・立案・実施の支援及び業務への支援を行い、情報メディア活用のための研究開発の推進を図ること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番2号

設置年月：平成13年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物2,507m<sup>2</sup>

#### 自然科学研究支援開発センター

目的：学内共同教育研究施設として、本学の生命科学、健康科学、物質科学、環境科学など自然科学全般の学際的な教育研究の支援体制を充実させるとともに、生命科学及び物質科学関連のプロジェクト研究を推進し、幅広い基礎研究基盤の充実及び先端的な応用研究への進展に資すること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番2号ほか

設置年月：平成15年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>ほか)、建物13,074m<sup>2</sup>

#### 森戸国際高等教育学院

目的：学内共同教育研究施設として、学内外における日本語・日本文化教育を充実させるとともに、海外との学生交流を推進し、グローバルキャンパス化の推進を図ること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号

設置年月：平成30年10月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物1,001m<sup>2</sup>

#### 健康管理センター

目的：学内共同教育研究施設として、学生及び職員の身体的・精神的健康の管理を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目7番1号ほか

設置年月：昭和44年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>ほか)、建物1,146m<sup>2</sup>

#### 平和センター

目的：学内共同教育研究施設として、平和科学に関する研究・調査及び資料の収集を行うこと

所在地：広島県広島市中区東千田町1丁目1番89号

設置年月：昭和50年7月

規模等：土地(東千田地区18,470m<sup>2</sup>)、建物386m<sup>2</sup>

#### 環境安全センター

目的：学内共同教育研究施設として、実験廃液の処理を含めた環境管理並びに学生及び職員の安全管理に関する専門的業務を行うとともに、環境及び安全に関する教育研究を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目5番3号

設置年月：平成17年3月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物2,374m<sup>2</sup>

#### 総合博物館

目的：学内共同教育研究施設として、次に掲げる事項を行うことにより、研究、教育及び社会貢献の推進に資すること

- (1) 本学に所蔵する学術標本資料の収集、調査、保存及び管理並びにその研究、展示及び情報発信に関するこ
- (2) 学芸員等の人材育成に関するこ
- (3) 本学構内の埋蔵文化財の発掘調査並びに調査資料の保存、管理及び公開に関するこ

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号

設置年月：平成18年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物443m<sup>2</sup>

#### 宇宙科学センター

目的：宇宙・天文の研究・教育を推進するとともに、大学共同利用機関法人自然科学研究機構等と連携し、全国の大学等との共同研究及び共同利用に供し、もって我が国の宇宙・天文の研究・教育、次世代を担う児童・生徒の科学教育及び生涯学習の推進に寄与すること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目3番1号ほか

設置年月：平成16年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>ほか)、建物478m<sup>2</sup>

#### 外国語教育研究センター

目的：学内共同教育研究施設として、外国語教育に責任を持ち、学生の実践的コミュニケーション能力や外国語運用能力などの実力向上を図るとともに、外国語教育方法の研究開発と豊かな外国語教育の開発実施を通して、本学の学生及び職員に質の高い外国語学習の機会を提供し、もって国際的に活躍できる人材を育成すること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目7番1号

設置年月：平成16年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物1,195m<sup>2</sup>

#### 文書館

目的：学内共同教育研究施設として、本学にとって重要な文書の整理・保存並びに大学の歴史に関する資料の収集・整理・保存及び公開を行うとともに、関連する分野の教育研究を行うこと

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号

設置年月：平成16年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物783m<sup>2</sup>

#### スポーツセンター

目的：学内共同教育研究施設として、スポーツに関する教育及び研究を行い、スポーツの振興を通じて、健全な心身と教養、豊かな人間性を備えた人材の育成に資すること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号

設置年月：平成17年4月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物26m<sup>2</sup>

#### HiSIM研究センター

目的：学内共同教育研究施設として、回路設計用トランジスタモデルであるHiSIM(Hiroshima University STARC IGFET Model)の産業界との連携による開発及びHiSIMが国際標準トランジスタモデルに選定されるための活動を行うとともに、HiSIMを用いた回路設計及びデバイス開発における半導体に関する高度な専門性を有した人材を育成すること

所在地：広島県東広島市鏡山1丁目3番1号

設置年月：平成17年7月

規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物87m<sup>2</sup>

#### 両生類研究センター

目的：学内共同教育研究施設として、先端的な両生類研究を行うとともに、国際的なバイオリソースセンターとして両生類バイオリソースを維持するための技術の蓄積・継承及び高品質の両生類バイオリソースの提供を行うことにより、両生類研究者の育成・輩出、国内外の研究者に対する研究支援、国内外の共同研究及び両生類バイオリソースに関する国際的なネットワークの構築を促進すること

	<p>所在地：広島県東広島市鏡山1丁目3番1号          設置年月：平成28年10月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)、建物3,886m<sup>2</sup></p>
トランスレーショナルリサーチセンター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、本学におけるシーズの開発及び管理と          一元的なパイプラインの確立により関連機関と連携して橋渡し研究を          推進するとともに、次世代の橋渡し研究を担う人材を育成すること</p>
	<p>所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号          設置年月：平成30年4月          規模等：土地(霞地区144,700m<sup>2</sup>)</p>
防災・減災研究センター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、自然災害に関する学理の研究及び防災・          減災に関する実践的研究を行うとともに、新たな防災対策・危機対応策を          先導する学際研究の拠点を構築し、その成果を活かした総合的な防災まち          づくりの推進及び人材育成を行うこと</p>
	<p>所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番1号          設置年月：平成30年9月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)</p>
脳・こころ・感性科学研究センター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、人間の本質である“脳・こころ・感性”          を、脳科学を中心に、医学、工学、情報科学、人文社会科学など分野          融合的に探求し、感性科学の学問体系を確立するとともに、その成果を          教育、医療、ものづくり、ビジネスなどに社会実装し、一層の地域社会          及び国際社会への貢献を行うこと</p>
	<p>所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号          設置年月：平成30年10月          規模等：土地(霞地区144,700m<sup>2</sup>)</p>
ゲノム編集イノベーションセンター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、人類の様々な問題を解決することが          期待されているゲノム編集の基礎分野及び応用分野の研究を進展させる          とともに、産業界との連携によるゲノム編集技術開発を基盤とした新産業          及びイノベーションの創出と新産業等創出に必要な人材を育成し、地域社会          及び国際社会への貢献を行うこと</p>
	<p>所在地：広島県東広島市鏡山3丁目10番23号          設置年月：平成31年2月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)</p>
デジタルものづくり教育研究センター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、地域において喫緊の課題となっている          ものづくりのデジタル化に対応するため、モデルベースによる材料研究や          制御・生産プロセスのスマート化などに係る研究開発と人材育成を幅広く          推進するとともに、地域レベルで、イノベーションを実現していく          本格的な産学連携システムを構築すること</p>
	<p>所在地：広島県東広島市鏡山3丁目10番32号          設置年月：平成31年2月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)</p>
AI・データイノベーション教育研究センター	<p>目的：学内外に向けたデータサイエンス教育の開発と普及、企業との          連携による研究力の強化を推進すること</p>
	<p>所在地：広島県広島市中区東千田町1丁目1番89号          設置年月：令和2年10月          規模等：土地(東千田地区18,470m<sup>2</sup>)</p>
IDECK国際連携機構	<p>目的：学内共同教育研究施設として、全学のグローバル化を先導しながら、          Society5.0の国際展開により、国際貢献に資する実践研究と人材育成の          ための世界的な拠点を形成すること</p>
	<p>所在地：広島県東広島市鏡山1丁目5番1号          設置年月：令和4年4月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)</p>
A-ESG科学技術研究センター	<p>目的：学内共同教育研究施設として、温室効果ガス排出による地球温暖化への          対応や持続可能なエネルギーの創出に向けた研究開発と人材育成を幅広く          推進し、環境・エネルギーに関する地球規模の課題解決に貢献すること</p>
	<p>所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番1号          設置年月：令和4年4月          規模等：土地(東広島地区2,492,191m<sup>2</sup>)</p>

Town & Gown未来イノベーション研究所
目的：学内共同教育研究施設として、持続可能な社会の実現に向けた社会変革を先導する新たな地方創生モデルを構築するため、SDGsに貢献する技術的課題の研究とイノベーション創出、社会実装を加速させるEBPM・DX研究及び地域をフィールドに社会実装を実践する地方創生研究を進展させるとともに、イノベーション創出から社会実装までを実践するアントレプレナー人材を育成すること
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目4番4号
設置年月：令和4年4月
規模等：土地(東広島地区2,492,191m <sup>2</sup> )
PSI GMP教育研究センター
目的：学内共同教育研究施設として、国際的な規制に即したワクチンや医薬品の製造・品質管理の課題を解決するための高度な人材教育を行うとともに、本学独自の医系研究を発展させ、広島大学病院における臨床研究開発までの取組をシームレスに推進すること
所在地：広島県広島市南区霞1丁目2番3号
設置年月：令和4年10月
規模等：土地(霞地区144,700m <sup>2</sup> )
ダイバーシティ&インクルージョン推進機構
目的：学内共同教育研究施設として、インクルーシブマインドをもつ人材の育成・輩出と、ダイバーシティ×インクルージョン×アクセシビリティ理念の融合による新たなダイバーシティ&インクルージョン概念に基づく教育・研究を推進する教育研究拠点を形成し、国際展開すること
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目1番1号ほか
設置年月：令和5年4月
規模等：土地(東広島地区2,492,191m <sup>2</sup> )
瀬戸内CN国際共同研究センター
目的：学内共同教育研究施設として、瀬戸内圏の豊かな自然を生かし生物の多様性を守りつつ、カーボンニュートラルを推し進めて持続可能な発展を支えるために必要な教育研究を推進するとともに、里海・里山・島嶼環境という地域の特色を生かしながら世界的な環境問題の解決に貢献すること
所在地：広島県東広島市鏡山一丁目3番2号ほか
設置年月：令和5年4月
規模等：土地(東広島地区2,492,191m <sup>2</sup> ほか), 建物3,521m <sup>2</sup>
グローバルキャンパス推進機構
目的：学内共同教育研究施設として、グローバルキャンパスの拡大を推進するとともに、国内外の国際生や民間企業等と連携した産学官協働により事業を展開し、新たな価値を創造することを推進し、海外共創を推進できる人材の育成及び海外共創に係る教育・研究を行うこと
所在地：広島県東広島市鏡山一丁目3番2号ほか
設置年月：令和6年4月
規模等：土地(東広島地区2,492,191m <sup>2</sup> )
ハラスメント相談室
目的：学内共同利用施設として、職員、学生、生徒、児童及び園児が当事者となるハラスメントに関する相談を受け付け、及びハラスメントの防止を推進すること
所在地：広島県東広島市鏡山1丁目2番2号
設置年月：平成16年9月
規模等：土地(東広島地区2,492,191m <sup>2</sup> ), 建物136m <sup>2</sup>
附属学校(幼稚園1, 小学校3, 中学校4, 高等学校2)
目的：生徒、児童及び園児の心身の発達に応じて、教育とそれに伴う研究を行うとともに、本学における生徒等の教育に関する研究に協力し、かつ、本学の計画に従い学生の教育実習の実施に当たること
所在地：広島県広島市南区翠1丁目1番1号ほか
設置年月：昭和26年4月ほか
規模等：土地(210,983m <sup>2</sup> +附属幼稚園分6,919m <sup>2</sup> ), 建物54,375m <sup>2</sup>

国立大学法人広島大学 設置等に関わる組織の移行表

令和6年度	入学定員	編入学定員	収容定員	
<b>広島大学</b>				
総合科学部				
総合科学科	120	480		
国際共創学科	40	160		
文学部	3年次			
人文学科	130	10	540	
教育学部				
第一類(学校教育系)	137		548	
第二類(科学文化教育系)	82		328	
第三類(言語文化教育系)	73		292	
第四類(生涯活動教育系)	81		324	
第五類(人間形成基礎系)	52		208	
法学部	3年次			
法学科 昼間コース	140	10	580	
法学科 夜間主コース	30	10	140	
経済学部	3年次			
経済学科 昼間コース	150	5	610	
経済学科 夜間主コース	45	5	190	
理学部				
数学科	47		188	
物理学科	66		264	
化学科	59		236	
生物科学科	34		136	
地球惑星システム学科	24		96	
	3年次			
		10	20	
医学部				
医学科	118		643	
保健学科	120		480	
歯学部				
歯学科	53		318	
口腔健康科学科	40		160	
薬学部				
薬学科	38		228	
薬科学科	22		88	
工学部	3年次			
第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系)	150	5	610	
第二類(電気電子・システム情報系)	90	3	366	
第三類(応用化学・生物工学・化学工学系)	115	4	468	
第四類(建設・環境系)	90	3	366	
生物生産学部	3年次			
生物生産学科	90	10	380	
情報科学部	3年次			
情報科学科	150	5	610	
	3年次			
		2,386	80	10,057
<b>広島大学</b>				
総合科学部				
総合科学科	120		480	
国際共創学科	40		160	
文学部	3年次			
人文学科	130	10	540	
教育学部				
第一類(学校教育系)	137		548	
第二類(科学文化教育系)	82		328	
第三類(言語文化教育系)	73		292	
第四類(生涯活動教育系)	81		324	
第五類(人間形成基礎系)	52		208	
法学部	3年次			
法学科 昼間コース	140	5	570	編入学定員変更(△5)
法学科 夜間主コース	30	5	130	編入学定員変更(△5)
経済学部	3年次			
経済学科 昼間コース	150	5	610	
経済学科 夜間主コース	45	0	180	編入学定員廃止
理学部				
数学科	47		188	
物理学科	66		264	
化学科	59		236	
生物科学科	34		136	
地球惑星システム学科	24		96	
	3年次			
		10	20	
医学部				
医学科	120		645	令和6年度までの臨時的な定員増(13人)終了。 令和7年度における臨時的な定員増(15人) *地域枠(13人)及び研究医枠(2人)
保健学科	120		480	
歯学部				
歯学科	53		318	
口腔健康科学科	40		160	
薬学部				
薬学科	38		228	
薬科学科	22		88	
工学部	3年次			
第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系)	150	5	610	
第二類(電気電子・システム情報系)	100	3	406	入学定員変更(10)
第三類(応用化学・生物工学・化学工学系)	115	4	468	
第四類(建設・環境系)	90	3	366	
生物生産学部	3年次			
生物生産学科	90	10	380	
情報科学部	3年次			
情報科学科	180	20	760	入学定員変更(30) 編入学定員変更(15)
	3年次			
		2,428	80	10,219

<p>広島大学大学院 人間社会科学研究科</p> <table> <tbody> <tr><td>人文社会科学専攻(M)</td><td>257</td><td>514</td></tr> <tr><td></td><td>【15】</td><td>【30】</td></tr> <tr><td>人文社会科学専攻(D)</td><td>85</td><td>255</td></tr> <tr><td></td><td>【3】</td><td>【9】</td></tr> <tr><td>教育科学専攻(M)</td><td>163</td><td>326</td></tr> <tr><td>教育科学専攻(D)</td><td>50</td><td>150</td></tr> <tr><td>教職開発専攻(P)</td><td>30</td><td>60</td></tr> <tr><td>実務法医学専攻(P)</td><td>20</td><td>60</td></tr> <tr><td>広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>先進理工系科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  先進理工系科学専攻(M)</td><td>449</td><td>898</td></tr> <tr><td>  </td><td>【13】</td><td>【26】</td></tr> <tr><td>  先進理工系科学専攻(D)</td><td>128</td><td>384</td></tr> <tr><td>  </td><td>【7】</td><td>【21】</td></tr> <tr><td>広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>統合生命科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  統合生命科学専攻(M)</td><td>170</td><td>340</td></tr> <tr><td>  </td><td>【6】</td><td>【12】</td></tr> <tr><td>  統合生命科学専攻(D)</td><td>70</td><td>210</td></tr> <tr><td>  </td><td>【6】</td><td>【18】</td></tr> <tr><td>医系科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  医歯薬学専攻(D)</td><td>97</td><td>388</td></tr> <tr><td>  総合健康科学専攻(M)</td><td>76</td><td>152</td></tr> <tr><td>  </td><td>【2】</td><td>【4】</td></tr> <tr><td>  総合健康科学専攻(D)</td><td>25</td><td>75</td></tr> <tr><td>  </td><td>【1】</td><td>【3】</td></tr> <tr><td>スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)</td><td>(36)</td><td>(72)</td></tr> <tr><td>スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)</td><td>(17)</td><td>(51)</td></tr> <tr><td></td><td>1,624</td><td>3,820</td></tr> </tbody> </table>	人文社会科学専攻(M)	257	514		【15】	【30】	人文社会科学専攻(D)	85	255		【3】	【9】	教育科学専攻(M)	163	326	教育科学専攻(D)	50	150	教職開発専攻(P)	30	60	実務法医学専攻(P)	20	60	広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)	2	4	先進理工系科学研究科			先進理工系科学専攻(M)	449	898		【13】	【26】	先進理工系科学専攻(D)	128	384		【7】	【21】	広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)	2	4	統合生命科学研究科			統合生命科学専攻(M)	170	340		【6】	【12】	統合生命科学専攻(D)	70	210		【6】	【18】	医系科学研究科			医歯薬学専攻(D)	97	388	総合健康科学専攻(M)	76	152		【2】	【4】	総合健康科学専攻(D)	25	75		【1】	【3】	スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)	(36)	(72)	スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)	(17)	(51)		1,624	3,820		<p>広島大学大学院 人間社会科学研究科</p> <table> <tbody> <tr><td>人文社会科学専攻(M)</td><td>257</td><td>514</td></tr> <tr><td></td><td>【15】</td><td>【30】</td></tr> <tr><td>人文社会科学専攻(D)</td><td>85</td><td>255</td></tr> <tr><td></td><td>【3】</td><td>【9】</td></tr> <tr><td>教育科学専攻(M)</td><td>163</td><td>326</td></tr> <tr><td>教育科学専攻(D)</td><td>50</td><td>150</td></tr> <tr><td>教職開発専攻(P)</td><td>30</td><td>60</td></tr> <tr><td>実務法医学専攻(P)</td><td>20</td><td>60</td></tr> <tr><td>広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>先進理工系科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  先進理工系科学専攻(M)</td><td>483</td><td>966</td></tr> <tr><td>  </td><td>【13】</td><td>【26】</td></tr> <tr><td>  先進理工系科学専攻(D)</td><td>128</td><td>384</td></tr> <tr><td>  </td><td>【7】</td><td>【21】</td></tr> <tr><td>広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>統合生命科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  統合生命科学専攻(M)</td><td>170</td><td>340</td></tr> <tr><td>  </td><td>【6】</td><td>【12】</td></tr> <tr><td>  統合生命科学専攻(D)</td><td>70</td><td>210</td></tr> <tr><td>  </td><td>【6】</td><td>【18】</td></tr> <tr><td>医系科学研究科</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>  医歯薬学専攻(D)</td><td>97</td><td>388</td></tr> <tr><td>  総合健康科学専攻(M)</td><td>76</td><td>152</td></tr> <tr><td>  </td><td>【2】</td><td>【4】</td></tr> <tr><td>  総合健康科学専攻(D)</td><td>25</td><td>75</td></tr> <tr><td>  </td><td>【1】</td><td>【3】</td></tr> <tr><td>スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)</td><td>(36)</td><td>(72)</td></tr> <tr><td>スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)</td><td>(17)</td><td>(51)</td></tr> <tr><td></td><td>1,658</td><td>3,888</td></tr> </tbody> </table>	人文社会科学専攻(M)	257	514		【15】	【30】	人文社会科学専攻(D)	85	255		【3】	【9】	教育科学専攻(M)	163	326	教育科学専攻(D)	50	150	教職開発専攻(P)	30	60	実務法医学専攻(P)	20	60	広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)	2	4	先進理工系科学研究科			先進理工系科学専攻(M)	483	966		【13】	【26】	先進理工系科学専攻(D)	128	384		【7】	【21】	広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)	2	4	統合生命科学研究科			統合生命科学専攻(M)	170	340		【6】	【12】	統合生命科学専攻(D)	70	210		【6】	【18】	医系科学研究科			医歯薬学専攻(D)	97	388	総合健康科学専攻(M)	76	152		【2】	【4】	総合健康科学専攻(D)	25	75		【1】	【3】	スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)	(36)	(72)	スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)	(17)	(51)		1,658	3,888
人文社会科学専攻(M)	257	514																																																																																																																																																																														
	【15】	【30】																																																																																																																																																																														
人文社会科学専攻(D)	85	255																																																																																																																																																																														
	【3】	【9】																																																																																																																																																																														
教育科学専攻(M)	163	326																																																																																																																																																																														
教育科学専攻(D)	50	150																																																																																																																																																																														
教職開発専攻(P)	30	60																																																																																																																																																																														
実務法医学専攻(P)	20	60																																																																																																																																																																														
広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)	2	4																																																																																																																																																																														
先進理工系科学研究科																																																																																																																																																																																
先進理工系科学専攻(M)	449	898																																																																																																																																																																														
	【13】	【26】																																																																																																																																																																														
先進理工系科学専攻(D)	128	384																																																																																																																																																																														
	【7】	【21】																																																																																																																																																																														
広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)	2	4																																																																																																																																																																														
統合生命科学研究科																																																																																																																																																																																
統合生命科学専攻(M)	170	340																																																																																																																																																																														
	【6】	【12】																																																																																																																																																																														
統合生命科学専攻(D)	70	210																																																																																																																																																																														
	【6】	【18】																																																																																																																																																																														
医系科学研究科																																																																																																																																																																																
医歯薬学専攻(D)	97	388																																																																																																																																																																														
総合健康科学専攻(M)	76	152																																																																																																																																																																														
	【2】	【4】																																																																																																																																																																														
総合健康科学専攻(D)	25	75																																																																																																																																																																														
	【1】	【3】																																																																																																																																																																														
スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)	(36)	(72)																																																																																																																																																																														
スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)	(17)	(51)																																																																																																																																																																														
	1,624	3,820																																																																																																																																																																														
人文社会科学専攻(M)	257	514																																																																																																																																																																														
	【15】	【30】																																																																																																																																																																														
人文社会科学専攻(D)	85	255																																																																																																																																																																														
	【3】	【9】																																																																																																																																																																														
教育科学専攻(M)	163	326																																																																																																																																																																														
教育科学専攻(D)	50	150																																																																																																																																																																														
教職開発専攻(P)	30	60																																																																																																																																																																														
実務法医学専攻(P)	20	60																																																																																																																																																																														
広島大学・グラーツ大学国際連携 サステイナビリティ学専攻(M)	2	4																																																																																																																																																																														
先進理工系科学研究科																																																																																																																																																																																
先進理工系科学専攻(M)	483	966																																																																																																																																																																														
	【13】	【26】																																																																																																																																																																														
先進理工系科学専攻(D)	128	384																																																																																																																																																																														
	【7】	【21】																																																																																																																																																																														
広島大学・ライプツィヒ大学国際 連携サステイナビリティ学専攻(M)	2	4																																																																																																																																																																														
統合生命科学研究科																																																																																																																																																																																
統合生命科学専攻(M)	170	340																																																																																																																																																																														
	【6】	【12】																																																																																																																																																																														
統合生命科学専攻(D)	70	210																																																																																																																																																																														
	【6】	【18】																																																																																																																																																																														
医系科学研究科																																																																																																																																																																																
医歯薬学専攻(D)	97	388																																																																																																																																																																														
総合健康科学専攻(M)	76	152																																																																																																																																																																														
	【2】	【4】																																																																																																																																																																														
総合健康科学専攻(D)	25	75																																																																																																																																																																														
	【1】	【3】																																																																																																																																																																														
スマートソサイエティ実践科学研究院 (M)	(36)	(72)																																																																																																																																																																														
スマートソサイエティ実践科学研究院 (D)	(17)	(51)																																																																																																																																																																														
	1,658	3,888																																																																																																																																																																														
<p>(※1)スマートソサイエティ実践科学研究院(M)の入学定員及び収容定員は、人間社会科学研究科人文社会科学研究科専攻(M)、先進理工系科学研究科先進理工系科学専攻(M)、統合生命科学研究科統合生命科学専攻(M)、医系科学研究科総合健康科学専攻(M)の内数とする。 当該内数は【 】で示す。</p> <p>(※2)スマートソサイエティ実践科学研究院(D)の入学定員及び収容定員は、人間社会科学研究科人文社会科学研究科専攻(D)、先進理工系科学研究科先進理工系科学専攻(D)、統合生命科学研究科統合生命科学専攻(D)、医系科学研究科総合健康科学専攻(D)の内数とする。 当該内数は【 】で示す。</p>																																																																																																																																																																																