

令和6年度

「業務の実績に関する報告書」附属資料

令和7年6月

広島県公立大学法人

1	第三期中期計画の数値目標に対する実績数値	1
2	基礎的業務実績数値	
①	教員数、職員数（県派遣、法人職員、契約職員など）、 専任教員一人当たりの学生数	3
②	研究生等の在籍者数（科目等履修生、聴講生、研究生、研修員）	4
③	学部・大学院入試状況（募集人員・志願者数・志願倍率・入学者数など）	5
④	国際化に関する状況（派遣・受入学生数、協定締結校数）	14
⑤	標準修業年限内及び標準修業年限の1.5倍以内の卒業率	16
⑥	退学者の割合（入学から標準修業年限内、入学から1年以内）	17
⑦	就職支援に係る卒業時の満足度	18
⑧	公開講座の開催状況等	19
⑨	地域連携事業の実施状況	21
⑩	地域貢献・連携活動への学生の参加状況（主な活動）	24
⑪	産学官連携の状況	28
⑫	入試広報の状況と成果	29
3	業務実績関係資料	
①	学部生の授業満足度	30
②	学部生の学生生活充実度（学生生活満足度）	31
③	就職等状況	32

# 1 第三期中期計画の数値目標に対する実績数値

計画No.		数値目標	実績					
		中期計画	6年度	5年度	4年度	3年度	2年度	
I 県立広島大学の教育の質の向上に関する目標を達成するために取るべき措置								
4	アクティブ・ラーナーとしての資質が伸長したと実感できる学生の割合	90%	89.3%	83.7%	84.4%	85.3%	87.1%	第三期 数値目標は 令和2年 4月認可
	「主体性・協働性」の養成に係る「アクティブ・ラーナー自己評価ルーブリック」における本学が予め設定するレベルに到達する学生の割合	75%	48.2%	38.8%	25.3%	13.8%	令和3年 4月認可	
5	課題探究型地域創生人材ルーブリックにおける最高評点を100とした場合の学生の平均数値	75点	68.8点	64.2点	61.5点	53.3点	令和3年 4月認可	
	外部評価テストにおける本学が予め設定するレベルに到達する学生の割合	75%	72.1%	73.4%	64.7%	77.8%	令和3年 4月認可	
8	図書館(ラーニングcommonsを含む)や学内自習室等を活用して主体的に学修した学生の割合	90%	64.6%	56.8%	—	—	—	
11	幅広い学びができた実感できる学生の割合	90%	93.6%	86.8%	88.3%	87.6%	91.7%	
17	卒業時までTOEIC550点以上の到達者数	100人	117人	116人	111人	153人	181人	
20	自身と同じ専門(学修)分野に進学を希望している高校生に対して本学を勧める割合							
	広島	85%	92.0%	86.8%	83.0%	80.4%	75.9%	
	庄原	70%	62.9%	69.2%	74.6%	59.2%	63.9%	
	三原	90%	92.6%	89.0%	92.1%	84.2%	87.2%	
	国家試験合格率							
	管理栄養士	95%	89.7%	97.2%	96.8%	100%	97.3%	
	看護師	100%	98.4%	100%	98.4%	100%	100%	
	保健師	100%	94.1%	100%	100%	100%	100%	
	理学療法士	100%	100.0%	100%	100%	100%	100%	
	作業療法士	100%	100.0%	96.2%	86.7%	96.8%	96.9%	
言語聴覚士	100%	100.0%	96.6%	100%	96.9%	88.0%		
社会福祉士	90%	100.0%	97.7%	83.8%	87.2%	75.0%		
精神保健福祉士	95%	100.0%	94.7%	87.0%	96.0%	100%		
26	海外留学派遣学生数(大学院生含む)	150人	99人	88人	58人	10人	6人	
27	留学生受入数(大学院生等含む)	140人	137人	108人	94人	92人	86人	
29	修了時の総合的満足度							
	総合学術研究科	90%	90.5%	90.2%	93.6%	92.6%	86.9%	
	経営管理研究科	90%	95.5%	96.7%	100%	100%	96.0%	
30	研究科全体の定員充足率	100%	65.3%	92.0%	75.0%	88.8%	78.7%	
32	経営管理研究科(HBMS)志願倍率	2倍	2.7倍	2.3倍	2.6倍	2.2倍	1.5倍	
	HBMSIに係る社会人教育プログラム等※の受講申込者数 ※正規課程学生以外を対象とするもの	60人	62人	84人	91人	72人	72人	
34	助産師国家試験の合格率	100%	100.0%	100%	100%	100%	100%	

計画 No.		数値目標	実績					元年度
			6年度	5年度	4年度	3年度	2年度	
<b>II 県立広島大学の研究の質の向上に関する目標を達成するために取るべき措置</b>								
39	科学研究費補助金の申請率(応募件数/教員数)	95%	95.9%	95.6%	97.4%	95.4%	96.3%	
	科学研究費補助金の獲得件数	80件	83件	84件	95件	106件	106件	
	外部資金の年間獲得総額	2億円	148百万円	160百万円	238百万円	267百万円	311百万円	
<b>III 新たな教育モデルの教育の質の向上に関する目標を達成するために取るべき措置</b>								
42	コンピテンシー修得に役立つプログラムであったと評価した学生(第4学年)の割合	80%	83.8%	—	—	—	令和3年4月認可	
	卒業時にTOEFL ITP550点以上の学生※の割合 ※日本人学生	85%	2.3%	—	—	—	令和3年4月認可	
	卒業時にTOEFL ITP600点以上の学生※の割合 ※日本人学生(600点以上の学生は550点以上の学生の内数)	10%	0.0%	—	—	—	令和3年4月認可	
43	外国人教員や実務経験を有する教員等多様なバックグラウンドを有する教員の割合	50%	63.0%	—	—	—	令和3年4月認可	
45	志願倍率(春入学)	3倍	1.8倍	—	—	—	令和3年4月認可	
46	留学生(学部、交換、短期生等)受入人数	100人	62人	—	—	—	令和3年4月認可	
	交換留学協定締結校数(短期プログラムに係るものを除く)	15校	35校	—	—	—	令和3年4月認可	
47	観啓大学のプラットフォーム参加企業・団体数	70団体	180団体	—	—	—	令和3年4月認可	
<b>IV 共通する目標(地域貢献, 大学連携の推進, 学生支援)を達成するために取るべき措置</b>								
52	HBMSIに係る社会人教育プログラム等の受講申込者数【No32再掲】	60人	62人	84人	91人	72人	72人	
53	全ての公開講座受講者の満足度	90%	95.0%	93.0%	89.7%	96.2%	97.0%	
	有料講座受講者の学修成果の活用見込み	80%	96.0%	89.4%	89.1%	100%	80.2%	
	課題探究型地域創生人材ルーブリックにおける最高評点を100とした場合の学生の平均数値【No5再掲】	75点	68.8点	64.2点	61.5点	53.3点	令和3年4月認可	
65	就職希望者の就職率	100%	99.8%	99.8%	98.8%	100%	100%	
	進路決定の満足度	90%	90.4%	88.2%	95.4%	90.6%	89.1%	
<b>V 法人経営に関する目標を達成するために取るべき措置</b>								
80	外部資金の年間獲得総額【No39再掲】	2億円	148百万円	160百万円	238百万円	267百万円	311百万円	

## 2 基礎的業務実績数値

### ① 教員数、職員数(県派遣、法人職員など)、専任教員一人当たりの学生数

令和6年5月1日現在

#### 【県立広島大学】

##### 専任教員数

(単位:人)

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
地域創生学部地域創生学科	-	57	59	59	58	56
地域文化コース	-	18	20	20	18	18
地域産業コース	-	24	24	24	25	24
健康科学コース	-	15	15	15	15	14
人間文化学部	35	-	-	-	-	-
国際文化学科	19	-	-	-	-	-
健康科学科	16	-	-	-	-	-
経営情報学部	26	3	-	-	-	-
経営学科	11	-	-	-	-	-
経営情報学科	15	3	-	-	-	-
生物資源科学部	-	41	41	39	38	38
地域資源開発学科	-	12	12	12	12	12
生命環境学科	-	4	4	4	3	3
生命科学コース	-	13	13	11	11	12
環境科学コース	-	12	12	12	12	11
生命環境学部	42	-	-	-	-	-
生命科学科	27	-	-	-	-	-
環境科学科	15	-	-	-	-	-
保健福祉学部保健福祉学科	-	-	99	95	90	86
看護学コース	-	-	31	31	26	27
理学療法学コース	-	-	16	14	14	14
作業療法学コース	-	-	16	16	15	14
コミュニケーション障害学コース	-	-	15	15	15	14
人間福祉学コース	-	-	21	19	20	17
保健福祉学部	96	98	-	-	-	-
看護学科	32	32	-	-	-	-
理学療法学科	15	16	-	-	-	-
作業療法学科	14	14	-	-	-	-
コミュニケーション障害学科	15	15	-	-	-	-
人間福祉学科	20	21	-	-	-	-
助産学専攻科	4	4	4	3	3	4
総合学術研究科	0	0	0	0	0	0
経営管理研究科	9	9	8	8	8	8
その他(機構・センター等)	20	22	19	16	16	15
総 計	232	234	230	220	213	207

注) 専任教員数は学長を除く。

##### 専任教員一人当たりの学生数

(単位:人)

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
専任教員一人当たりの学生数	11.23	10.74	10.64	10.91	11.20	11.08
学生数	2,460	2,374	2,320	2,281	2,263	2,250
専任教員数	219	221	218	209	202	203

注) 専任教員数は、学校基本調査における教員数のうち、学長及び助産学専攻科の教員を除く。

#### 【叡啓大学】

##### 専任教員数

(単位:人)

	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
ソーシャルシステムデザイン学部	13	19	23	25
その他	1	1	1	2
総 計	14	20	24	27

注) 専任教員数は学長を除く。

##### 専任教員一人当たりの学生数

(単位:人)

	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
専任教員一人当たりの学生数	6.14	8.60	10.63	12.59
学生数	86	172	255	340
専任教員数	14	20	24	27

#### 【法人】

##### 専任職員数

(単位:人)

区 分	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
県派遣職員	24	23	22	21	19	18
法人職員	60	70	71	74	77	75
契約職員	39	41	45	47	46	48
小 計	123	134	138	142	142	141
民間派遣職員	0	1	1	2	2	1
総 計	123	135	139	144	144	142

② 研究生等の在籍者数

【県立広島大学】

区 分	令和元年度				令和2年度				令和3年度				令和4年度				令和5年度				令和6年度																										
	科目等履修生		聴講生		研究生		研修員		科目等履修生		聴講生		研究生		研修員		科目等履修生		聴講生		研究生		研修員		科目等履修生		聴講生		研究生		研修員																
	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期															
全学共通教育					-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-					-	-	-	-	-					1		-	-	-	-												
地域創生学部	-	-	-	-	-	-	-	-	-								4	3	1	1																											
人間文化学部			3	4	1					3	3			2						1																											
経営情報学部			1	1								1																																			
生物資源科学部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						10	12																														
生命環境学部																2	2																														
保健福祉学部			1	1	2					1	2	3		1						3	3	5																									
総合学術研究科	1	3	2	1	5		4			3	1	1	2	2	3			2	2	1	2	5		3					2	2	7		1														
経営管理研究科	9	7	-	-	-	-	-	-	-	11	5	-	-	-	-	-	-	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	22	-	-	-	-	-	-											
合 計	10	10	7	7	8	0	4	0	0	11	9	7	7	5	2	7	0	0	23	29	5	6	11	0	3	0	0	27	34	5	8	7	0	1	0	0											
	20	14			12		0			20	14			14		0				52	11			14		0			61	13			8		0												
					46								48								77								82								92								37		

科目等履修生: 本学の学生以外の者で本学において特定の授業科目の履修を志願する者(単位認定あり)  
 聴講生: 本学の学生以外の者で本学において特定の授業科目の聴講を志願する者(単位認定なし)  
 研究生: 本学の学生以外の者で本学において特定の専門事項に関し研究することを志願する者  
 研修員: 学校、医療機関その他学長が別に定める機関から派遣され、本学において特定の専門事項の研究を志願する者

【観啓大学】

区 分	令和3年度				令和4年度				令和5年度				令和6年度																							
	科目等履修生		聴講生		研究生		研修員		科目等履修生		聴講生		研究生		研修員		科目等履修生		聴講生		研究生		研修員													
	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期	前期	後期	前期	後期	通期	前期のみ	後期のみ	前期	後期											
ソーシャルシステムデザイン学部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	0	0			0		0			1	0			0		0				0	0			0		0			0	0			0		0	
					0								1								0								0							

【算定基準】  
 ・科目等履修生・聴講生は、授業科目を受講する者なので、半期ごとに人数を算定する。  
 (例: 同一人物が前期も後期も受講した場合は、2人)  
 ・研究生は、対象年度における研究期間に応じて人数を算定する。  
 (例: 研究期間4月～3月は1人、9月～翌年9月は年度をまたぎ各1人)

③ 学部・大学院入試状況

令和7年度入学者選抜結果【学部】

(単位:人, %)

学部	学科・コース等		募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							入学者数						
				志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度					
					男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内	比率						
																											男性	女性	県内	比率	
地域創生学部	地域創生学科	地域文化コース	165	772	4.7	340	432	615	79.7	675	633	3.8	287	346	506	79.9	483	189	3.3	72	117	153	81.0	188	181	69	112	150	82.9	176	
		地域産業コース																													
		健康科学コース	35	113	3.2	11	102	88	77.9	110	101	2.9	9	92	80	79.2	100	36	2.8	5	31	27	75.0	37	36	5	31	27	75.0	37	
	小計	200	885	4.4	351	534	703	79.4	785	734	3.7	296	438	586	79.8	583	225	3.3	77	148	180	80.0	225	217	74	143	177	81.6	213		
生物資源科学部	生命環境学科	地域資源開発学科	40	80	2.0	44	36	28	35.0	93	73	1.8	43	30	25	34.2	86	45	1.6	27	18	19	42.2	44	44	26	18	19	43.2	41	
		生命科学コース	100	449	4.5	224	225	126	28.1	446	202	2.0	111	91	72	35.6	261	122	1.7	65	57	48	39.3	131	102	58	44	45	44.1	104	
		環境科学コース																													
	小計	140	529	3.8	268	261	154	29.1	539	275	2.0	154	121	97	35.3	347	167	1.6	92	75	67	40.1	175	146	84	62	64	43.8	145		
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	58	292	5.0	18	274	234	80.1	268	200	3.4	12	188	177	88.5	185	63	3.2	2	61	48	76.2	64	60	2	58	47	78.3	61	
		理学療法学コース	29	170	5.9	81	89	64	37.6	176	117	4.0	55	62	52	44.4	127	33	3.5	9	24	18	54.5	31	33	10	23	17	51.5	31	
		作業療法学コース	29	161	5.6	31	130	84	52.2	106	123	4.2	27	96	67	54.5	61	31	4.0	0	31	15	48.4	32	30	0	30	15	50.0	29	
		コミュニケーション障害学コース	29	172	5.9	16	156	43	25.0	114	138	4.8	12	126	34	24.6	86	29	4.8	1	28	10	34.5	30	29	1	28	10	34.5	30	
		人間福祉学コース	39	154	3.9	28	126	94	61.0	111	112	2.9	21	91	71	63.4	79	42	2.7	5	37	28	66.7	44	40	5	35	28	70.0	43	
		<<コース選択>>	6	16	2.7	7	9	11	68.8	13	15	2.5	6	9	11	73.3	13	2	7.5	0	2	1	50.0	4	2	0	2	1	50.0	4	
		小計	190	965	5.1	181	784	530	54.9	788	705	3.7	133	572	412	58.4	551	200	3.5	17	183	120	60.0	205	194	18	176	118	60.8	198	
合計			530	2,379	4.5	800	1,579	1,387	58.3	—	1,714	3.2	583	1,131	1,095	63.9	—	592	2.9	186	406	367	62.0	—	557	176	381	359	64.5	—	
前年度			530	2,112	4.0	762	1,350	1,274	60.3	—	1,481	2.8	524	957	940	63.5	—	605	2.4	201	404	381	63.0	—	556	183	373	361	64.9	—	

※総合型選抜の合格者は第2次選抜の合格者で集計

令和7年度入学者選抜結果【学部内訳(一般選抜)】

(単位:人,%)

前期日程

学部	学科・コース等	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							追加合格者数	入学者数						
			志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度						
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内			比率					
地域創生学部	地域文化コース	32	120	3.8	43	77	108	90.0	93	118	3.7	43	75	107	90.7	88	40	3.0	11	29	37	92.5	44	0	39	11	28	36	92.3	38	
	地域産業コース	経営志向枠	24	124	5.2	67	57	103	83.1	66	122	5.1	66	56	102	83.6	66	31	3.9	18	13	26	83.9	23	0	29	18	11	25	86.2	23
		応用情報志向枠	19	62	3.3	43	19	31	50.0	46	55	2.9	39	16	30	54.5	45	25	2.2	15	10	17	68.0	21	0	24	14	10	17	70.8	20
	健康科学コース	20	65	3.3	6	59	52	80.0	68	55	2.8	4	51	44	80.0	58	23	2.4	2	21	16	69.6	27	0	23	2	21	16	69.6	27	
	小計		95	371	3.9	159	212	294	79.2	273	350	3.7	152	198	283	80.9	257	119	2.9	46	73	96	80.7	115	0	115	45	70	94	81.7	108
生物資源科学部	地域資源開発学科	14	49	3.5	23	26	13	26.5	52	42	3.0	22	20	10	23.8	45	22	1.9	12	10	6	27.3	18	0	21	11	10	6	28.6	15	
	生命環境学科	生命科学コース	23	60	2.6	27	33	12	20.0	70	53	2.3	24	29	12	22.6	58	30	1.8	14	16	5	16.7	35	1	24	10	14	4	16.7	27
		環境科学コース	23	46	2.0	33	13	18	39.1	104	42	1.8	31	11	17	40.5	95	35	1.2	25	10	15	42.9	35	0	30	21	9	13	43.3	27
	小計		60	155	2.6	83	72	43	27.7	226	137	2.3	77	60	39	28.5	198	87	1.6	51	36	26	29.9	88	1	75	42	33	23	30.7	69
保健福祉学部	看護学コース	31	75	2.4	5	70	60	80.0	95	74	2.4	5	69	60	81.1	92	34	2.2	2	32	24	70.6	37	0	32	2	30	23	71.9	36	
	理学療法学コース	15	65	4.3	29	36	16	24.6	69	61	4.1	27	34	15	24.6	69	19	3.2	6	13	5	26.3	19	0	19	6	13	5	26.3	19	
	作業療法学コース	15	67	4.5	16	51	33	49.3	30	65	4.3	15	50	32	49.2	29	15	4.3	0	15	5	33.3	18	1	15	0	15	5	33.3	17	
	コミュニケーション障害学コース	15	57	3.8	6	51	10	17.5	34	55	3.7	6	49	10	18.2	34	15	3.7	1	14	3	20.0	18	0	15	1	14	3	20.0	18	
	人間福祉学コース	21	58	2.8	12	46	34	58.6	37	57	2.7	11	46	33	57.9	35	23	2.5	2	21	14	60.9	25	0	21	2	19	14	66.7	25	
	<<コース選択>>	6	16	2.7	7	9	11	68.8	13	15	2.5	6	9	11	73.3	13	2	7.5	0	2	1	50.0	4	0	2	0	2	1	50.0	4	
	小計		103	338	3.3	75	263	164	48.5	278	327	3.2	70	257	161	49.2	272	108	3.0	11	97	52	48.1	121	1	104	11	93	51	49.0	119
合計		258	864	3.3	317	547	501	58.0	-	814	3.2	299	515	483	59.3	-	314	2.6	108	206	174	55.4	-	2	294	98	196	168	57.1	-	
前年度		251	777	3.1	288	489	438	56.4	-	727	2.9	268	459	417	57.4	-	324	2.2	112	212	189	58.3	-	4	296	100	196	174	58.8	-	

後期日程

学部	学科・コース	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							追加合格者数	入学者数						
			志願倍率	内訳				前年度	志願倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度						
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内			比率					
地域創生学部	<<経過選択>> 地域文化コース 地域産業コース	16	261	16.3	105	156	230	88.1	310	139	8.7	59	80	124	89.2	127	20	7.0	5	15	18	90.0	35	0	18	5	13	17	94.4	32	
	健康科学コース																														
小計		16	261	16.3	105	156	230	88.1	310	139	8.7	59	80	124	89.2	127	20	7.0	5	15	18	90.0	35	0	18	5	13	17	94.4	32	
生物資源科学部	<<経過選択>> 生命科学コース 環境科学コース	20	302	15.1	141	161	71	23.5	222	68	3.4	35	33	18	26.5	62	26	2.6	10	16	7	26.9	30	4	20	13	7	7	35.0	23	
	小計		20	302	15.1	141	161	71	23.5	222	68	3.4	35	33	18	26.5	62	26	2.6	10	16	7	26.9	30	4	20	13	7	7	35.0	23
保健福祉学部	看護学コース	6	131	21.8	9	122	89	67.9	111	40	6.7	3	37	32	80.0	31	8	5.0	0	8	3	37.5	9	0	7	0	7	3	42.9	7	
	理学療法学コース	3	79	26.3	42	37	22	27.8	74	30	10.0	18	12	11	36.7	25	3	10.0	0	3	2	66.7	3	1	3	1	2	1	33.3	3	
	作業療法学コース	3	61	20.3	11	50	29	47.5	57	25	8.3	8	17	13	52.0	13	5	5.0	0	5	1	20.0	5	0	4	0	4	1	25.0	3	
	コミュニケーション障害学コース	3	56	18.7	6	50	13	23.2	41	24	8.0	2	22	4	16.7	13	3	8.0	0	3	0	0.0	3	1	3	0	3	0	0.0	3	
	人間福祉学コース	3	61	20.3	11	50	30	49.2	37	20	6.7	5	15	8	40.0	7	4	5.0	1	3	2	50.0	5	0	4	1	3	2	50.0	4	
小計		18	388	21.6	79	309	183	47.2	320	139	7.7	36	103	68	48.9	89	23	6.0	1	22	8	34.8	25	2	21	2	19	7	33.3	20	
合計		54	951	17.6	325	626	484	50.9	-	346	6.4	130	216	210	60.7	-	69	5.0	16	53	33	47.8	-	6	59	20	39	31	52.5	-	
前年度		66	852	12.9	332	520	493	57.9	-	278	4.2	121	157	180	64.7	-	90	3.1	35	55	56	62.2	-	0	75	30	45	51	68.0	-	

前期日程・後期日程合計

学部	学科・コース等	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							追加合格者数	入学者数						
			志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度						
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内			比率					
合計		312	1,815	5.8	642	1,173	985	54.3	-	1,160	3.7	429	731	693	59.7	-	383	3.0	124	259	207	54.0	-	8	353	118	235	199	56.4	-	
前年度		317	1,629	5.1	620	1,009	931	57.2	-	1,005	3.2	389	616	597	59.4	-	414	2.4	147	267	245	59.2	-	4	371	130	241	225	60.6	-	

- (注) 1 「志願倍率」は志願者数を募集人員で、「受験倍率」は受験者数を募集人員で、「実質倍率」は受験者数を合格者数でそれぞれ除した値。  
 2 内訳欄の「県内」は、広島県内に所在する高等学校の出身者の人数を表す。(高校卒業程度認定試験等は「県内」に含まれない。)  
 3 「追加合格者数」の「男性数」「女性数」「県内者数」は非公表とする。

令和7年度入学者選抜結果【学部内訳(学校推薦型選抜)】

(単位:人,%)

学部	学科・コース・枠	募集区分	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							入学者数						
				志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度					
					男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内	比率						
																											前年度	前年度	前年度	前年度	
地域創生学部	地域文化コース	県内	15	34	2.3	12	22	34	100.0	47	34	2.3	12	22	34	100.0	47	15	2.3	5	10	15	100.0	17	15	5	10	15	100.0	17	
		全国	5	8	1.6	3	5	1	12.5	6	8	1.6	3	5	1	12.5	6	5	1.6	1	4	1	20.0	3	5	1	4	1	20.0	3	
		計	20	42	2.1	15	27	35	83.3	53	42	2.1	15	27	35	83.3	53	20	2.1	6	14	16	80.0	20	20	6	14	16	80.0	20	
	地域産業コース	経営志向枠	県内	16	42	2.6	17	25	42	100.0	41	42	2.6	17	25	42	100.0	41	16	2.6	2	14	16	100.0	16	16	2	14	16	100.0	16
			専門	2	4	2.0	1	3	4	100.0	3	4	2.0	1	3	4	100.0	3	2	2.0	0	2	2	100.0	2	2	0	2	2	100.0	2
			全国	4	9	225.0	3	6	0	0.0	12	9	2.3	3	6	0	0.0	12	4	2.3	1	3	0	0.0	4	4	1	3	0	0.0	4
		応用情報志向枠	県内	10	17	1.7	12	5	17	100.0	19	17	1.7	12	5	17	100.0	19	10	1.7	8	2	10	100.0	10	10	8	2	10	100.0	10
			専門	1	2	2.0	1	1	2	100.0	3	2	2.0	1	1	2	100.0	3	1	2.0	1	0	1	100.0	2	1	1	0	1	100.0	2
			全国	3	3	1.0	1	2	0	0.0	4	3	1.0	1	2	0	0.0	4	3	1.0	1	2	0	0.0	2	3	1	2	0	0.0	2
	計	36	77	2.1	35	42	65	84.4	82	77	2.1	35	42	65	84.4	82	36	2.1	13	23	29	80.6	36	36	13	23	29	80.6	36		
	健康科学コース	県内	9	30	3.3	2	28	30	100.0	35	30	3.3	2	28	30	100.0	35	9	3.3	1	8	9	100.0	9	9	1	8	9	100.0	9	
		専門	2	5	2.5	1	4	5	100.0	4	5	2.5	1	4	5	100.0	4	2	2.5	1	1	2	100.0	1	2	1	1	2	100.0	1	
		全国	2	8	4.0	1	7	1	12.5	—	8	4.0	1	7	1	12.5	—	2	4.0	1	1	0	0.0	—	2	1	1	0	0.0	—	
計		13	43	3.3	4	39	36	83.7	39	43	3.3	4	39	36	83.7	39	13	3.3	3	10	11	84.6	10	13	3	10	11	84.6	10		
小計		69	162	2.3	54	108	136	84.0	174	162	2.3	54	108	136	84.0	174	69	2.3	22	47	56	81.2	66	69	22	47	56	81.2	66		
生物資源科学部	地域資源開発学科	県内	5	4	0.8	2	2	4	100.0	5	4	0.8	2	2	4	100.0	5	3	1.3	1	2	3	100.0	4	3	1	2	3	100.0	4	
		専門	4	0	—	0	0	0	—	2	0	—	0	0	0	—	2	0	—	0	0	0	—	2	0	0	0	0	—	2	
		全国	6	5	0.8	4	1	0	0.0	11	5	0.8	4	1	0	0.0	11	5	1.0	4	1	0	0.0	9	5	4	1	0	0.0	9	
		計	15	9	0.6	6	3	4	44.4	18	9	0.6	6	3	4	44.4	18	8	1.1	5	3	3	37.5	15	8	5	3	3	37.5	15	
	生命科学コース	県内	7	14	2.0	6	8	14	100.0	9	14	2.0	6	8	14	100.0	9	11	1.3	5	6	11	100.0	7	11	5	6	11	100.0	7	
		専門	2	1	0.5	1	0	1	100.0	0	1	0.5	1	0	1	100.0	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	
		全国	6	6	1.0	2	4	0	0.0	10	6	1.0	2	4	0	0.0	10	3	2.0	0	3	0	0.0	6	3	0	3	0	0.0	6	
		計	15	21	1.4	9	12	15	71.4	19	21	1.4	9	12	15	71.4	19	14	1.5	5	9	11	78.6	13	14	5	9	11	78.6	13	
	環境科学コース	県内	7	9	1.3	5	4	9	100.0	7	9	1.3	5	4	9	100.0	7	9	1.0	5	4	9	100.0	6	9	5	4	9	100.0	6	
		専門	2	1	0.5	0	1	1	100.0	0	1	0.5	0	1	1	100.0	0	1	1.0	0	1	1	100.0	0	1	0	1	1	100.0	0	
		全国	6	0	—	0	0	0	—	4	0	—	0	0	0	—	4	0	—	0	0	0	—	4	0	0	0	0	—	4	
		計	15	10	0.7	5	5	10	100.0	11	10	0.7	5	5	10	100.0	11	10	1.0	5	5	10	100.0	10	10	5	5	10	100.0	10	
	小計		45	40	0.9	20	20	29	72.5	48	40	0.9	20	20	29	72.5	48	32	1.3	15	17	24	75.0	38	32	15	17	24	75.0	38	
保健福祉学部	看護学コース	県内	20	82	4.1	4	78	82	100.0	62	82	4.1	4	78	82	100.0	62	20	4.1	0	20	20	100.0	18	20	0	20	20	100.0	18	
		専門	1	1	1.0	0	1	1	100.0	0	1	1.0	0	1	1	100.0	0	1	1.0	0	1	1	100.0	0	1	0	1	1	100.0	0	
		計	21	83	4.0	4	79	83	100.0	62	83	4.0	4	79	83	100.0	62	21	4.0	0	21	21	100.0	18	21	0	21	21	100.0	18	
	理学療法学コース	県内	11	26	2.4	10	16	26	100.0	32	26	2.4	10	16	26	100.0	32	11	2.4	3	8	11	100.0	9	11	3	8	11	100.0	9	
		作業療法学コース	県内	9	22	2.4	4	18	22	100.0	19	22	2.4	4	18	22	100.0	19	9	2.4	0	9	9	100.0	9	9	0	9	9	100.0	9
		全国	2	11	5.5	0	11	0	0.0	—	11	5.5	0	11	0	0.0	—	2	5.5	0	2	0	0.0	—	2	0	2	0	0.0	—	
	計	11	33	3.0	4	29	22	66.7	19	33	3.0	4	29	22	66.7	19	11	3.0	0	11	9	81.8	9	11	0	11	9	81.8	9		
	コミュニケーション障害学コース	県内	7	20	2.9	0	20	20	100.0	14	20	2.9	0	20	20	100.0	14	7	2.9	0	7	7	100.0	7	7	0	7	7	100.0	7	
		全国	4	38	9.5	3	35	0	0.0	23	38	9.5	3	35	0	0.0	23	4	9.5	0	4	0	0.0	2	4	0	4	0	0.0	2	
		計	11	58	5.3	3	55	20	34.5	37	58	5.3	3	55	20	34.5	37	11	5.3	0	11	7	63.6	9	11	0	11	7	63.6	9	
	人間福祉学コース	県内	11	28	2.5	4	24	28	100.0	29	28	2.5	4	24	28	100.0	29	11	2.5	1	10	11	100.0	11	11	1	10	11	100.0	11	
		専門	1	2	2.0	0	2	2	100.0	1	2	2.0	0	2	2	100.0	1	1	2.0	0	1	1	100.0	1	1	0	1	1	100.0	1	
		全国	3	5	1.7	1	4	0	0.0	7	5	1.7	1	4	0	0.0	7	3	1.7	1	2	0	0.0	2	3	1	2	0	0.0	2	
計	15	35	2.3	5	30	30	85.7	37	35	2.3	5	30	30	85.7	37	15	2.3	2	13	12	80.0	14	15	2	13	12	80.0	14			
小計		69	235	3.4	26	209	181	77.0	187	235	3.4	26	209	181	77.0	187	69	3.4	5	64	60	87.0	59	69	5	64	60	87.0	59		
合計		183	437	2.4	100	337	346	79.2	—	437	2.4	100	337	346	79.2	—	170	2.6	42	128	140	82.4	—	170	26	128	140	82.4	—		
前年度		168	409	2.4	99	310	332	81.2	—	409	2.4	99	310	332	81.2	—	163	2.5	40	123	131	80.4	—	163	40	123	131	80.4	—		

(注) 1 「志願倍率」は志願者数を募集人員で、「受験倍率」は受験者数を募集人員で、「実質倍率」は受験者数を合格者数でそれぞれ除した値。  
 2 区分欄の「県内」は「県内高等学校等推薦」、「県外」は「県外高等学校等推薦」、「専門」は「県内専門高等学校等推薦」、「全国」は「全国高等学校等推薦」を表す。  
 3 内訳欄の「県内」は、広島県内に所在する高等学校の出身者の人数を表す。(高校卒業程度認定試験等は「県内」に含まれない。)  
 4 前年度の地域文化コース(県内)の志願者数、受験者数、合格者数及び入学者数は、県内の一般枠及び異文化体験枠を合計した数。  
 5 前年度の地域文化コース(全国)の志願者数、受験者数、合格者数及び入学者数は、県外の一般枠及び異文化体験枠を合計した数。  
 6 前年度の地域資源開発学科(専門)の志願者数、受験者数、合格者数及び入学者数は、農業及び商業工業を合計した数。

令和7年度入学者選抜結果【学部内訳(学校推薦型選抜を除く特別選抜)】

(単位:人,%)

総合型選抜

学部	学科・コース	募集人員	志願者数							第1次受験者数							第1次合格者数	第2次受験者数							第2次合格者数							入学者数						
			志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度	内訳				前年度								
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性		女性	県内		比率	男性	女性	県内		比率	男性	女性	県内		比率							
地域創生学部	地域創生学科地域文化コース	10	62	6.2	20	42	42	67.7	—	62	6.2	20	42	42	67.7	—	20	—	20	2.0	1	19	18	90.0	—	10	2.0	0	10	10	100.0	—	10	0	10	10	100.0	—
生物資源科学部	地域資源開発学科	9	21	2.3	15	6	11	52.4	21	21	2.3	15	6	11	52.4	21	16	14	16	1.8	10	6	10	62.5	14	14	1.1	10	4	10	71.4	10	14	10	4	10	71.4	10
合計		19	83	4.4	35	48	53	63.9	—	83	4.4	35	48	53	63.9	—	36	—	36	1.9	11	25	28	77.8	—	24	1.5	10	14	20	83.3	—	24	10	14	20	83.3	—
前年度		5	21	4.2	11	10	9	42.9	—	21	4.2	11	10	9	42.9	—	14	—	14	2.8	6	8	8	57.1	—	10	1.4	4	6	5	50.0	—	10	4	6	5	50.0	—

社会人特別選抜

学部	学科・コース	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							入学者数											
			志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度										
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	比率												
地域創生学部	地域創生学科	地域文化コース	若干名	1	—	1	0	1	100.0	1	1	—	1	0	1	100.0	1	0	—	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1	0	0	0	—	1
		地域産業コース	若干名	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
		健康科学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
	小計			1	—	1	0	1	100.0	1	1	—	1	0	1	100.0	1	0	—	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1	0	0	0	—	1
生物資源科学部	地域資源開発学科	若干名	0	—	0	0	0	—	1	0	—	0	0	0	—	1	0	—	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1	0	0	0	—	1	
	生命環境学科	生命科学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	6	—	0	0	0	—	0	
		環境科学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
	小計			0	—	—	—	—	—	1	0	—	—	—	—	—	1	0	—	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1	0	0	0	—	1
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	若干名	3	—	0	3	2	66.7	0	3	—	0	3	2	66.7	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
		理学療法学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	1	0	—	0	0	0	—	1	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
		作業療法学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
		コミュニケーション障害学コース	若干名	1	—	1	0	0	0.0	2	1	—	1	0	0	0.0	2	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0	
		人間福祉学コース	若干名	0	—	0	0	0	—	—	0	—	0	0	0	—	—	0	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	—	—	
小計			4	—	1	3	2	50.0	3	4	—	1	3	2	50.0	3	0	—	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0	0	—	0		
合計		若干名	5	—	2	3	3	60.0	—	5	—	2	3	3	60.0	—	0	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	—	—		
前年度		22	5	0.2	1	4	2	40.0	—	5	0.2	1	4	2	40.0	—	2	2.5	1	1	0	—	—	2	1	1	0	—	—						

外国人留学生特別選抜

学部	学科・コース・枠	募集人員	志願者数							受験者数							合格者数							追加合格者数	入学者数							
			志願倍率	内訳				前年度	受験倍率	内訳				前年度	実質倍率	内訳				前年度	内訳				前年度							
				男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率			男性	女性	県内	比率		男性	女性	県内			比率						
地域創生学部	地域創生学科	地域文化コース	3	16	5.3	5	11	—	—	12	11	3.7	4	7	—	—	10	3	3.7	1	2	—	—	5	1	3	1	2	—	—	3	
		地域産業コース	経営志向枠	3	4	1.3	3	1	—	—	10	3	1.0	2	1	—	—	9	2	1.5	1	1	—	—	2	0	1	0	1	—	—	2
			応用情報志向枠	2	3	1.5	3	0	—	—	2	3	1.5	3	0	—	—	2	2	1.5	2	0	—	—	1	0	1	1	0	—	—	1
		健康科学コース	2	5	2.5	1	4	—	—	3	3	1.5	1	2	—	—	3	0	—	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	
小計		10	28	2.8	12	16	—	—	27	20	2.0	10	10	—	—	24	7	2.9	4	3	—	—	8	1	5	2	3	—	—	6		
生物資源科学部	生命環境学科	地域資源開発学科	2	1	0.5	0	1	—	—	0	1	0.5	0	1	—	—	0	1	1.0	0	1	—	—	0	0	1	0	1	—	—	0	
		生命科学コース	生命科学コース	2	7	3.5	6	1	—	—	14	5	2.5	4	1	—	—	12	4	1.3	3	1	—	—	5	0	2	2	0	—	—	1
			環境科学コース	2	3	1.5	3	0	—	—	6	3	1.5	3	0	—	—	4	3	1.0	3	0	—	—	3	0	2	2	0	—	—	3
		小計		6	11	1.8	9	2	—	—	20	9	1.5	7	2	—	—	16	8	1.1	6	2	—	—	8	0	5	4	1	—	—	4
合計		16	39	2.4	21	18	—	—	—	29	1.8	17	12	—	—	—	15	1.9	10	5	—	—	—	1	10	6	4	—	—	—		
前年度		16	47	2.9	30	17	—	—	—	40	2.5	23	17	—	—	—	16	2.5	9	7	—	—	—	1	10	8	2	—	—	—		

(注)1「志願倍率」は志願者数を募集人員で、「受験倍率」は受験者数を募集人員で、「実質倍率」は受験者数を合格者数でそれぞれ除した値。

2 内訳欄の「県内」は、広島県内に所在する高等学校の出身者の人数を表す。(高校卒業程度認定試験等は「県内」に含まれない。)

## 令和7年度 入学者選抜状況【助産学専攻科】

出願期間 令和6年9月13日～20日

試験日 令和6年10月10日

合格発表 令和6年11月1日

入学手続 令和6年11月2日～11月15日

区分	募集人員	志願者数		受験者数		合格者数		追加合格者数	入学手続者数		(参考)令和6年度							
			倍率		倍率		倍率		(追合含む)	募集人員との差	区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	追加合格者数	入学者数	
本学卒	4	8	2.0	8	2.0	4	2.0	0	4	0	本学卒	4	9	8	4	0	4	
県内卒	2	0	—	0	—	0	—	0	0	-2	県内卒	2	0	0	0	0	0	
一般卒 (併願者含む)	4	併願	8		8		0		1	1	+2	一般卒 (併願者含む)	4	9	8	1	1	2
		併願除く	37	9.3	34	8.5	6	5.7	0	5				5	1	4		
		計	45		42		6		1	6				6	2	6		
合計	10	53 (45)	4.5	50 (42)	4.2	10	4.2	1	10	0	合計	10	47 (38)	42 (34)	10	2	10	

- ※ 出願資格: 看護師資格を有する者又は看護師国家試験受験資格を有する者のうち、  
 本学卒…本学の卒業者又は卒業見込みの者  
 県内卒…広島県内の医療機関で勤務している者又は勤務見込みの者  
 (また、修了後、広島県内の産科施設で助産師として勤務する見込みのある者)
- ※ 本学卒又は県内卒に出願した者は、併せて一般卒に出願したものとして取り扱う。
- ※ 一般卒及び合計の倍率は、併願者を除いた実数に対する倍率である。
- ※ 合計欄の( )内は実数である。

令和7年度入学者選抜結果（秋季募集含まず）【大学院総合学術研究科】

【推薦募集】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数	
							男	女		
修士	情報マネジメント	一般	3人程度	6	6	6	6	4	2	5
博士前期	生命システム科学	一般	15人程度	3	3	3	3	2	1	11
推薦募集 合計			18人程度	9	9	9	9	6	3	16

【第1次募集】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数	
							男	女		
修士	人間文化学	一般	5人程度	3	3	2	2	0	2	2
		社会人	5人程度	1	1	1	1	0	1	1
		外国人留学生	若干名	0	0	0	0	0	0	1
		専攻計	10人程度	4	4	3	3	0	3	4
修士	情報マネジメント	一般	7人程度	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	0	0	0	0	0	0	1
		専攻計	7人程度	0	0	0	0	0	0	1
博士前期	生命システム科学	一般	9人程度	7	7	7	3	3	0	1
		社会人	若干名	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	0	0	0	0	0	0	0
		専攻計	9人程度	7	7	7	3	3	0	1
博士前期	保健福祉学	一般	6人程度	1	1	1	1	1	0	2
		社会人	14人程度	13	13	11	11	6	5	9
		外国人留学生	若干名	5	5	1	0	0	0	0
		専攻計	20人程度	19	19	13	12	7	5	11
博士後期	生命システム科学	一般	5人程度	3	3	3	2	0	2	5
	保健福祉学	一般	5人程度	5	5	5	5	4	1	5
第1次募集 合計			56人程度	38	38	31	25	14	11	27

【第2次募集】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数	
							男	女		
修士	人間文化学	一般	3人程度	1	0	0	0	0	0	2
		社会人	4人程度	2	2	2	2	2	0	2
		外国人留学生	若干名	2	2	2	2	1	1	1
		専攻計	7人程度	5	4	4	4	3	1	5
修士	情報マネジメント	一般	4人程度	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	2	2	2	2	1	1	2
		専攻計	4人程度	2	2	2	2	1	1	2
博士前期	生命システム科学	一般	14人程度	3	3	3	2	2	0	2
		社会人	若干名	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	1	1	1	1	1	0	0
		専攻計	14人程度	4	4	4	3	3	0	2
博士前期	保健福祉学	一般	5人程度	1	1	1	1	0	1	1
		社会人	3人程度	6	6	4	4	2	2	9
		外国人留学生	若干名	2	2	0	0	0	0	0
		専攻計	8人程度	9	9	5	5	2	3	10
博士後期	生命システム科学	一般	3人程度	1	1	1	1	0	1	0
	保健福祉学	一般	—	0	0	0	0	0	0	0
第2次募集 合計			36人程度	21	20	16	15	9	6	19

【追加募集】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数	
							男	女		
修士	情報マネジメント	一般	2人程度	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	0	0	0	0	0	0	0
		専攻計	2人程度	0	0	0	0	0	0	0
追加募集 合計			2人程度	0	0	0	0	0	0	0

令和7年度入学者選抜結果（秋季募集含まず）【大学院総合学術研究科】

【秋季入学者募集】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数
							男	女	
修士	人間文化学	一般	若干名						0
		社会人	若干名						2
		外国人留学生	若干名						1
		専攻計	—	0	0	0	0	0	3
修士	情報マネジメント	外国人(協定校)	若干名						2
		専攻計	—	0	0	0	0	0	2
博士前期	生命システム科学	一般	若干名						0
		社会人	若干名						1
		外国人留学生	若干名						0
		外国人(協定校)	若干名						0
		専攻計	—	0	0	0	0	0	1
博士後期	生命システム科学	一般	若干名						1
秋季入学者募集 合計			—	0	0	0	0	0	7

【合計】

課程	専攻	募集区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数		昨年度入学者数	
							男	女		
修士	人間文化学	一般	5	4	3	2	2	0	2	4
		社会人	5	3	3	3	3	2	1	5
		外国人留学生	若干名	2	2	2	2	1	1	3
		専攻計	10	9	8	7	7	3	4	12
修士	情報マネジメント	一般	10	6	6	6	6	4	2	5
		外国人留学生	若干名	2	2	2	2	1	1	3
		外国人(協定校)	若干名	0	0	0	0	0	0	2
		専攻計	10	8	8	8	8	5	3	10
博士前期	生命システム科学	一般	25	13	13	13	8	7	1	14
		社会人	若干名	0	0	0	0	0	0	1
		外国人留学生	若干名	1	1	1	1	1	0	0
		外国人(協定校)	若干名	0	0	0	0	0	0	0
		専攻計	25	14	14	14	9	8	1	15
博士前期	保健福祉学	一般	6	2	2	2	2	1	1	3
		社会人	14	19	19	15	15	8	7	18
		外国人留学生	若干名	7	7	1	0	0	0	0
		専攻計	20	28	28	18	17	9	8	21
博士後期	生命システム科学	一般	5	4	4	4	3	0	3	6
	保健福祉学	一般	5	5	5	5	5	4	1	5
大学院総合学術研究科 合計			75	68	67	56	49	29	20	69

**令和7年度県立広島大学大学院経営管理研究科（HBMS）  
ビジネス・リーダーシップ専攻 入学者選抜状況**

選抜区分	入学定員 (A)	志願者数 (B)	受験者数 (C)	一次選抜		二次選抜		入学手続 者数
		$\left[ \frac{B}{A} \right]$ 志願倍率 (B/A)	$\left[ \frac{C}{A} \right]$ 受験倍率 (C/A)	一次通過者数	二次受験者数	合格者数 (D)	$\left[ \frac{C}{D} \right]$ 合格倍率 (C/D)	
オープン入試	25	59	59	51	51	26	26	
企業・自治体 派遣		8	8	8	8	8	8	8
合計 (倍率)		67 (2.7)	67 (2.7)	59	59	34 (2.0)	34	

**【参考】令和6年度**

選抜区分	入学定員 (A)	志願者数 (B)	受験者数 (C)	一次選抜		二次選抜		入学手続 者数
		$\left[ \frac{B}{A} \right]$ 志願倍率 (B/A)	$\left[ \frac{C}{A} \right]$ 受験倍率 (C/A)	一次通過者数	二次受験者数	合格者数 (D)	$\left[ \frac{C}{D} \right]$ 合格倍率 (C/D)	
オープン入試	25	43	43	38	38	18	18	
企業・自治体 派遣		14	14	14	14	13	13	
合計 (倍率)		57 (2.3)	57 (2.3)	52	52	31 (1.8)	31	

出願期間：令和7年1月7日（火）～20日（月） 一次選抜結果通知：令和7年1月28日（火）  
合格発表：令和7年2月10日（月） 入学手続期間：令和7年2月12日（水）～25日（火）

試験日：令和7年2月1日（土）・2日（日）

令和7年度叡啓大学入学選抜状況について  
【2025/4/1現在】

(単位：人、倍)

入学時期	選抜区分	募集人員 (A)	出願						第1次選考		第2次選考						入学者								
			志願者 (B)	志願者内訳					志願倍率 (B/A)	合格者 (C)	合格倍率 (B/C)	受験者 (D)	合格者 (E)	合格倍率 (D/E)	入学者	内訳									
				男性	女性	県内	県外	国外								男性	女性	県内	県外	国外					
春入学	総合型選抜	50	81	38	43	25	55	1	1.7	76	1.1	72	66	31	35	20	46	1.1	52	26	26	17	35		
	留学生選抜		6	2	4			6		6		5	2	3		5	4		2	2		4			
	学校推薦型選抜	20	22	9	13	22			1.1	21	1.0	21	20	7	13	20		1.1	20	7	13	20			
	一般選抜	10	37	12	25	21	16		3.7	36	1.0	35	22	6	16	12	10	1.6	11	4	7	5	6		
	計	80	146	61	85	68	71	7	1.8	139	1.1	134	113	46	67	52	56	5	1.2	87	39	48	42	41	4
秋入学	留学生選抜(第1回)	20	15	8	7	1		14	—	12	—	12	8	2	6	1		7	—	5	1	4	1		4
	総合型選抜(第1回)		0																						
	留学生選抜(第2回)		31	15	16			31	—	27	—	26	15	6	9			15	—	14	6	8			14
	総合型選抜(第2回)		0																						
	計	20	46	23	23	1	0	45	—	39	—	38	23	8	15	1	0	22	—	19	7	12	1	0	18
総計		100	192	84	108	69	71	52	1.9	178	1.1	172	136	54	82	53	56	27	1.3	106	46	60	43	41	22

※1 秋入学の募集人員は全3回の合計とする。第2回の志願倍率および受験倍率は、第1回の入学者を除いた人数で算出し、第3回の志願倍率および受験倍率は、第1回および第2回の入学者を除いた人数で算出する。  
 ※2 内訳欄は、出身高等学校等の所在地により記載し、「県内」は、広島県内に所在する高等学校の出身者の人数を表す。なお、高校卒業程度認定試験等は「県外」に含み、インターナショナルスクールは「国外」に含める。

総合型選抜／留学生選抜(春入学)

【出願期間】 2024年10月11日(金)～10月17日(木)正午  
 【第1次選考結果公表】 2024年11月22日(金)正午  
 【第2次選考】 2024年11月30日(土)・12月1日(日)・2日(月)・3日(火)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2024年12月13日(金)正午

学校推薦型選抜

【出願期間】 2024年11月1日(金)～11月6日(水)正午  
 【第1次選考結果公表】 2024年11月22日(金)正午  
 【第2次選考】 2024年11月30日(土)・12月1日(日)・2日(月)・3日(火)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2024年12月13日(金)正午

一般選抜

【大学入学共通テスト】 2025年1月18日(土)・19日(日)  
 【出願期間】 2025年1月27日(月)～2月3日(月)正午  
 【第1次選考結果公表】 2025年2月21日(金)正午  
 【第2次選考】 2025年3月4日(火)  
 【合格発表】 2025年3月12日(水)正午

留学生選抜／総合型選抜(秋入学・第1回)

【出願期間】 2024年10月11日(金)～10月17日(木)正午  
 【第1次選考結果公表】 2024年11月22日(金)正午  
 【第2次選考】 2024年11月30日(土)・12月1日(日)・2日(月)・3日(火)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2024年12月13日(金)正午

留学生選抜／総合型選抜(秋入学・第2回)

【出願期間】 2025年1月10日(金)～1月16日(木)正午  
 【第1次選考結果公表】 2025年2月21日(金)正午  
 【第2次選考】 2025年3月4日(火)  
 【合格発表】 2025年3月12日(水)正午

留学生選抜／総合型選抜(秋入学・第3回)

【出願期間】 2025年5月6日(火)～5月12日(月)  
 【第1次選考結果公表】 2025年5月30日(金)正午  
 【第2次選考】 2025年6月10日(火)  
 【合格発表】 2025年6月27日(金)正午

#### ④ 国際化に関する状況

【県立広島大学】

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
国際交流協定締結校数	36校	38校	40校	42校	43校	43校
派遣留学生数	88人	6人	10人	59人	88人	99人
長期(3か月以上)	18人	6人	10人	22人	17人	9人
短期(3か月未満)	37人	0人	0人	31人	23人	30人
研究・交流等	30人	0人	0人	5人	47人	59人
海外インターンシップ・ボランティア	3人	0人	0人	1人	1人	1人
受入留学生数	144人	86人	92人	94人	108人	137人
正規生 ※国費、ET生含む	52人	57人	56人	64人	69人	66人
協定校 ※国費研究生含む	83人	18人	20人	24人	29人	67人
非正規生	9人	11人	16人	6人	10人	4人

協定締結大学 (15か国・1地域43大学)

令和7年3月31日現在

No	大学名	国・地域	締結年度
1	四川大学	中国	H7、18
2	キングモンクット工科大学トンブリ校	タイ	H10、18
3	ソウル市立大学	韓国	H11、18
4	西安交通大学	中国	H14、18
5	四川農業大学	中国	H16、18、30
6	ミドルセックス大学	英国	H17
7	ハワイ大学ヒロ校	米国	H18
8	アンダラス大学	インドネシア	H19
9	ノルトライン＝ヴェストファーレン州カトリック大学	ドイツ	H22
10	西南交通大学	中国	H24、28
11	シェフィールド大学	英国	H20、24
12	東フィンランド大学	フィンランド	H24
13	インドネシア教育大学	インドネシア	H24
14	上海対外経貿大学(旧:上海対外貿易学院)	中国	H24
15	ハワイ大学マア校アウトリーチカレッジ	米国	H25
16	カセサート大学	タイ	H26
17	コンケン大学	タイ	H26
18	世新大学	台湾	H26
19	成都大学	中国	H26
20	ジュンブル大学	インドネシア	H26
21	ランガラ大学	カナダ	H27
22	ノンラム大学	ベトナム	H28
23	ジェッソール科学技術大学	バングラデシュ	H28
24	マレーシアイスラム科学大学	マレーシア	H28
25	長安大学	中国	H28
26	キャンベラ大学	オーストラリア	H28
27	大連民族大学	中国	H29
28	州立イスラム大学マラン校	インドネシア	H29
29	馬偕醫學院	台湾	H29
30	アルスター大学	英国	H25、30
31	ラージシャーヒ大学	バングラデシュ	H30
32	シリージア工科大学	ポーランド	H30
33	ボゴール農科大学	インドネシア	H30
34	ブラパー大学	タイ	R1
35	オースティン・ピー州立大学	米国	R1
36	ムハマディア大学ジュンブル校	インドネシア	R1
37	ヒューストン大学ピクトリア校	米国	R2
38	アジア工科大学院	タイ	R2
39	マレーシア国民大学	マレーシア	R3
40	亜東科技大学	台湾	R3
41	国立台北護理健康大学	台湾	R4
42	ジュンブル州立工科大学	インドネシア	R4
43	ハノイ大学	ベトナム	R5

#### ④ 国際化に関する状況

##### 【叡啓大学】

	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
国際交流協定締結校数	9校	19校	32校	35校
派遣留学生数	0人	9人	94人	91人
長期(3か月以上)	0人	3人	7人	5人
短期(3か月未満)	0人	3人	18人	15人
研究・交流等	0人	0人	0人	0人
海外インターンシップ・ボランティア	0人	3人	69人	71人
受入留学生数	7人	15人	21人	35人
正規生 ※国費、ET生含む	7人	11人	9人	28人
協定校 ※国費研究生含む	0人	4人	12人	7人
非正規生	0人	0人	0人	0人

##### 協定締結大学 (22か国・地域35大学)

令和7年3月31日現在

No	大学名	国・地域	締結年度
1	義守大学	台湾	R3
2	ダフォディル国際大学	バングラデシュ	R3
3	台北市立大学	台湾	R3
4	ノーザンプトン大学	英国	R3
5	忠南大学校	韓国	R3
6	亜洲大学	台湾	R3
7	メンデル大学ブルノ	チェコ	R3
8	INTIインターナショナル大学	マレーシア	R4
9	マヒドン大学インターナショナルカレッジ	タイ	R4
10	フィンランド南東部応用科学大学	フィンランド	R4
11	カレリア応用科学大学	フィンランド	R4
12	ハワイ大学マノア校	米国	R4
13	ハワイ大学ヒロ校	米国	R4
14	スィーパトゥム大学	タイ	R4
15	アルティンバス大学	トルコ	R4
16	カウナス工科大学	リトアニア	R4
17	情報先端技術学校(EPITA)	フランス	R4
18	アル・アハワイン大学	モロッコ	R5
19	ハイルブロン応用科学大学	ドイツ	R5
20	モンテレイ工科大学	メキシコ	R5
21	ヴィンデスハイム応用科学大学	オランダ	R5
22	ヴィヴェス応用科学大学	ベルギー	R5
23	ジュネーブビジネススクール	スイス	R5
24	ブラッドフォード大学	英国	R5
25	嶺南大学	中国・香港	R5
26	ドゥブロブニク大学	クロアチア	R5
27	セントラルミズーリー大学	米国	R5
28	ジェームスックック大学	オーストラリア	R5
29	アルゲブラ大学	クロアチア	R5
30	プリティッシュコロンビア司法大学	カナダ	R6
31	リッチモンドアメリカン大学ロンドン	英国	R6
32	ニューブランズウィック大学	カナダ	R6
33	誠信女子大学	韓国	R6
34	パリ・カトリック大学	フランス	R6
35	グアナフアト大学	メキシコ	R6

⑤ 標準修業年限内の卒業（修了）率  
標準修業年限の1.5倍以内卒業（修了）率

【県立広島大学】

	令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	標準修業 年限内	標準修業年限 の1.5倍以内										
地域創生学部	-	-	-	-	-	-	-	-	91.0%	-	91.6%	-
地域創生学科	-	-	-	-	-	-	-	-	91.0%	-	91.6%	-
人間文化学部	92.6%	98.4%	89.1%	95.4%	89.1%	95.9%	92.2%	96.9%	-	94.6%	-	94.6%
国際文化学科	93.0%	98.9%	86.7%	94.6%	85.9%	95.3%	92.5%	96.7%	-	93.5%	-	93.5%
健康科学科	91.7%	97.3%	94.7%	97.4%	97.3%	97.2%	91.7%	97.4%	-	97.3%	-	97.2%
経営情報学部	91.0%	96.3%	95.7%	95.7%	86.4%	94.6%	94.3%	95.7%	-	92.7%	-	93.4%
経営学科	95.4%	98.5%	94.3%	98.5%	89.9%	98.5%	96.8%	94.3%	-	97.1%	-	96.8%
経営情報学科	84.8%	92.7%	97.9%	91.7%	80.5%	89.1%	90.7%	97.9%	-	85.4%	-	88.4%
生物資源科学部	-	-	-	-	-	-	-	-	80.4%	-	79.3%	-
地域資源開発学科	-	-	-	-	-	-	-	-	90.5%	-	80.0%	-
生命環境学科	-	-	-	-	-	-	-	-	76.4%	-	79.0%	-
生命環境学部	84.6%	93.7%	85.1%	93.0%	86.2%	89.1%	80.9%	91.1%	-	91.6%	-	90.2%
生命科学科	84.2%	92.2%	85.0%	92.2%	88.3%	87.8%	77.8%	90.3%	-	92.8%	-	86.3%
環境科学科	85.2%	96.7%	85.5%	94.6%	82.1%	91.7%	87.5%	92.7%	-	89.3%	-	98.2%
保健福祉学部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.4%	-
保健福祉学科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.4%	-
保健福祉学部	96.4%	97.5%	90.5%	99.5%	96.9%	97.4%	95.4%	95.0%	93.8%	98.4%	-	94.3%
看護学科	100%	98.4%	88.7%	98.4%	98.3%	100%	96.8%	96.8%	95.1%	100%	-	96.8%
理学療法学科	100%	100%	93.8%	100%	86.7%	100%	93.5%	96.9%	96.7%	93.3%	-	90.3%
作業療法学科	93.5%	100%	100%	100%	100%	93.5%	93.5%	100%	83.9%	100%	-	93.5%
コミュニケーション障害学科	87.1%	87.1%	77.4%	100%	96.7%	93.5%	93.3%	87.1%	90.0%	96.7%	-	90.0%
人間福祉学科	97.6%	100%	93.0%	100%	100%	97.6%	97.5%	93.0%	100%	100%	-	97.5%
学部計	91.2%	96.4%	89.7%	96.1%	90.3%	94.2%	90.4%	94.4%	89.2%	94.6%	89.8%	93.0%
総合学術研究科	89.4%	96.6%	83.7%	79.7%	86.4%	85.5%	95.3%	75.8%	88.1%	95.4%	87.1%	85.1%
修士 人間文化学専攻	66.7%	100%	42.9%	40.0%	100%	90.0%	91.7%	86.7%	100.0%	93.8%	81.8%	91.7%
修士 情報マネジメント専攻	100%	100%	100%	90.0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
博士(前期) 生命システム科学専攻	95.7%	91.3%	100%	96.2%	73.3%	100%	95.2%	73.3%	77.8%	100.0%	94.7%	77.8%
博士(前期) 保健福祉学専攻	91.7%	100%	100%	82.1%	84.6%	69.6%	95.7%	63.0%	88.0%	90.9%	64.9%	87.1%
博士(後期) 生命システム科学専攻	100%	83.3%	28.6%	75.0%	66.7%	100%	22.2%	85.7%	33.3%	83.3%	57.1%	75.0%
博士(後期) 保健福祉学専攻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-
経営管理研究科	100%	100%	96.7%	96.7%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

【観啓大学】

	令和6年度	
	標準修業 年限内※	標準修業年限 の1.5倍以内
ソーシャルシステムデザイン学部	71.6%	-
ソーシャルシステムデザイン学科	71.6%	-

※退学者を除く

⑥ 退学者の割合

【県立広島大学】

令和7年5月1日現在

	令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	入学から標準 修業年限内	入学から 1年以内										
地域創生学部	-	-	-	0%	-	0%	-	0.5%	1.0%	0.9%	3.3%	0.5%
地域創生学科	-	-	-	0%	-	0%	-	0.5%	1.0%	0.9%	3.3%	0.5%
人間文化学部	3.3%	1.6%	1.6%	-	2.3%	-	3.1%	-	-	-	-	-
国際文化学科	3.5%	2.2%	1.1%	-	2.2%	-	3.2%	-	-	-	-	-
健康科学科	2.8%	0%	2.6%	-	2.7%	-	2.8%	-	-	-	-	-
経営情報学部	1.8%	0.9%	3.4%	-	5.5%	-	3.8%	-	-	-	-	-
経営学科	0%	0%	5.7%	-	2.9%	-	1.6%	-	-	-	-	-
経営情報学科	4.3%	2.3%	0%	-	9.8%	-	7.0%	-	-	-	-	-
生物資源科学部	-	-	-	0.7%	-	0%	-	0.7%	1.8%	1.4%	5.0%	0%
地域資源開発学科	-	-	-	2.4%	-	0%	-	2.4%	1.2%	2.4%	5.0%	0%
生命環境学科	-	-	-	0%	-	0%	-	0%	2.0%	1.0%	5.0%	0%
生命環境学部	9.2%	1.2%	7.7%	-	7.2%	-	4.0%	-	-	-	-	-
生命科学科	10.5%	1.7%	8.8%	-	6.3%	-	5.1%	-	-	-	-	-
環境科学科	6.7%	0%	5.5%	-	8.9%	-	1.8%	-	-	-	-	-
保健福祉学部	2.1%	1.5%	5.0%	0.5%	4.9%	0%	4.6%	0%	1.0%	1.6%	2.6%	0.5%
保健福祉学科	-	-	-	-	-	0%	-	0%	-	1.6%	2.6%	0.5%
看護学科	0%	3.2%	3.2%	0%	1.0%	-	3.2%	-	0%	-	-	-
理学療法学科	0%	3.2%	3.1%	0%	0%	-	6.5%	-	0%	-	-	-
作業療法学科	3.2%	0%	0%	0%	3.3%	-	6.5%	-	3.3%	-	-	-
コミュニケーション障害学科	6.5%	0%	12.9%	3.3%	0%	-	6.7%	-	0%	-	-	-
人間福祉学科	2.4%	0%	7.0%	0%	3.3%	-	2.5%	-	0%	-	-	-
学部計	4.3%	1.3%	4.7%	0.4%	3.8%	0%	4.0%	0.4%	1.1%	1.2%	3.5%	0.4%
助産学専攻科	0%	0%	10.0%	0%	0%	0%	30%	30%	0%	0%	10.0%	10.0%
総合学術研究科	8.1%	2.9%	4.5%	5.2%	1.8%	0%	8.7%	4.3%	5.2%	1.5%	1.6%	0%
修士 人間文化学専攻	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8.3%	0%	0%	0%
修士 情報マネジメント専攻	0%	0%	10.0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
博士(前期) 生命システム科学専攻	20.0%	0%	8.7%	12.5%	0%	0%	4.8%	11.1%	5.7%	0%	0%	0%
博士(前期) 保健福祉学専攻	3.8%	5.9%	0%	5.0%	0%	0%	4.8%	4.8%	3.2%	5.3%	5.3%	4.8%
博士(後期) 生命システム科学専攻	25.0%	0%	0%	0%	14.3%	0%	12.5%	0%	4.8%	0%	0%	0%
博士(後期) 保健福祉学専攻	-	-	-	-	-	-	-	0%	20.0%	0%	25.0%	0%
経営管理研究科	0%	0%	3.4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

【観啓大学】

令和7年5月1日現在

	令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	入学から標準 修業年限内	入学から 1年以内	入学から標準 修業年限内	入学から 1年以内	入学から標準 修業年限内	入学から 1年以内	入学から標準 修業年限内	入学から 1年以内
ソーシャルシステムデザイン学部	-	1.1%	-	0%	-	1.1%	4.6%	5.8%
ソーシャルシステムデザイン学科	-	1.1%	-	0%	-	1.1%	4.6%	5.8%

⑦ 就職支援に係る卒業時の満足度

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
地域創生学部	-	-	-	-	82.1%	81.3%
地域創生学科	-	-	-	-	82.1%	81.3%
人間文化学部	86.7%	81.3%	81.8%	78.1%	-	50.0%
国際文化学科	79.5%	79.0%	78.3%	80.5%	-	50.0%
健康科学科	100%	84.4%	90.0%	73.9%	-	-
経営情報学部	89.7%	91.1%	77.1%	78.6%	-	-
経営学科	92.9%	96.1%	71.0%	77.8%	-	-
経営情報学科	84.6%	81.5%	88.2%	80.0%	-	-
生物資源科学部	-	-	-	-	95.0%	100.0%
生物資源開発学科	-	-	-	-	100.0%	100.0%
生命環境学科	-	-	-	-	91.7%	100.0%
生命環境学部	83.8%	83.8%	76.9%	90.0%	-	100.0%
生命科学科	77.8%	88.3%	76.7%	90.0%	-	100.0%
環境科学科	93.1%	64.3%	77.8%	90.0%	-	100.0%
保健福祉学部	90.9%	98.9%	96.3%	98.8%	97.4%	88.6%
保健福祉学科	-	-	-	-	-	88.6%
看護学科	96.6%	100%	95.2%	100%	100%	-
理学療法学科	80.6%	100%	100%	100%	96.0%	-
作業療法学科	88.5%	95.7%	95.5%	100%	92.9%	-
コミュニケーション障害学科	100%	100%	100%	100%	100%	-
人間福祉学科	89.1%	100%	93.8%	92.9%	95.8%	-
学 部 計	88.5%	88.5%	85.6%	87.5%	95.9%	87.8%

\* 「総合的にキャリアセンターの進路選択・就職活動支援に満足していますか」の問いに対し、「とても満足している」、「満足している」と回答した人数(卒業予定者アンケートより)

## ⑧ 公開講座の開催状況等

【県立広島大学】

開催回数・参加者数(※3キャンパスの合計)

令和7年3月31日現在

区 分		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
講演会・ シンポジウム等	開催回数(回)	10	1	0	1	1	0
	参加者数(人)	255	98	0	117	160	0
公開講座	開催回数(回)	84	43	56	103	85	68
	参加者数(人)	2,880	816	727	1,918	1,435	1,296
三原シティ カレッジ	開催回数(回)	34	13	22	—	—	—
	参加者数(人)	585	75	201	—	—	—
高大連携 公開講座	開催回数(回)	14	0	14	12	13	16
	参加者数(人)	390	0	551	644	722	974
合 計	開催回数(回)	142	57	92	116	99	84
	参加者数(人)	4,110	989	1,479	2,679	2,317	2,270

受講料収入

令和7年3月31日現在

区 分		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
有料公開講座	講座数(講座)	19	11	9	11	14	11
	参加者数(人)	507	62	87	147	107	82
	受講料収入(円)	820,000	347,000	151,600	176,600	271,400	126,000

## ⑧ 公開講座の開催状況等

【叡啓大学】

開催回数・参加者数

令和7年3月31日現在

区 分		R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
講演会・ シンポジウム等	開催回数(回)	0	0	0	0
	参加者数(人)	0	0	0	0
公開講座	開催回数(回)	0	9	7	8
	参加者数(人)	0	236	470	527
高大連携 公開講座	開催回数(回)	0	0	0	1
	参加者数(人)	0	0	0	46
合 計	開催回数(回)	0	9	7	9
	参加者数(人)	0	236	470	573

受講料収入

令和7年3月31日現在

区 分		R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
有料公開講座	講座数(講座)	0	2	1	3
	参加者数(人)	0	175	459	527
	受講料収入(円)	0	155,800	475,400	359,600

⑨令和6年度 県立広島大学地域連携センター事業の実施状況

R7.3.31

区分	講座名	講師	開催日	時間	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
公開講座	応用情報学連続講座 —情報学で何ができるのか—	広谷 大助 陳 春祥 韓 虎剛 岡部 正幸	7/13, 8/3, 8/24, 9/7	10:00~11:30	広島キャンパス	40	35	高校生対象講座
公開講座	高校生のための経営学入門講座	粟島 浩二 平野 実 村上 恵子 足立 洋	8/9~8/19	—	オンデマンド	60	37	高校生対象講座
公開講座	知的財産権基礎講座	川畑 哲郎	8/16	18:30~19:30	広島キャンパス	20	8	
公開講座	健康科学連続講座	鍛島 秀明 松本 茜	8/28, 9/11	18:30~19:30	オンライン形式（広島キャンパス）	50	39	高校生対象講座
公開講座	ソーシャル・イノベーション入門 —社会起業という視点—	露木 真也子	10/2, 10/9, 10/16, 10/23	18:30~20:00	観啓大学	50	47	
公開講座	応用情報学連続ミニゼミナール —研究室で学ぶ応用情報学—	重丸 伸二 宇野 健 肖 業貴	3/27	9:00~12:40	広島キャンパス（集合場所）	15	15	高校生対象講座
公開講座	けんひろ国際文化研究セミナー2025	栗原 武士	—	—	サテライトキャンパスひろしま	30	—	中止
公開講座	レッツ・トライ・バンブークラフト !! ~竹材を使って生活雑貨を作ろう~ （楠那公民館）	荻田 信二郎	6/29, 7/27	14:00~16:00	楠那公民館	20	33	
公開講座	ひろしまを考える （広島市立大学）	県大卒業生：DIXI社 長・中谷 早織氏 市大卒業生：KinoArts 代表・加藤 彰訓氏 県大教員：川畑 哲郎	7/12, 7/19	18:30~20:00	広島キャンパス	100 （内対面 40）	62	
公開講座	日本文化のなかの動物 （広島県立図書館・文書資料館）	鈴木 康之 西本 寮子 目黒 将史	7/12, 7/19, 7/26	10:15~12:00	広島県立図書館・文書資料館	30	65	
公開講座	郷土料理をつくって食べよう 夏休みこども料理教室 （仁保公民館）	森脇 弘子	8/19	10:00~13:00	仁保公民館	16	15	
公開講座	世界を知る （広島市立大学）	県大教員：上水流久彦 市大教員：田浪垂央江	10/2, 10/9	18:30~20:00	広島市立大学サテライトキャンパス	100 （内対面 40）	206	
公開講座	読み切り文学講座 その1：アメリカ文学 その2：中国文学 （南区図書館）	栗原 武士（その1） 柳川 順子（その2）	10/25, 11/1	10:00~11:30	南区図書館	40	34	
公開講座	浮世絵師 歌川国芳 猫を描く —「もしも猫展」開催にちなんで— （広島県立美術館）	県美学芸員：角田新氏 宮島学センター教員	11/23	13:00~15:00	広島キャンパス	100	23	
公開講座	中世瀬戸内海をめぐる物資の流通 （宇品公民館）	鈴木 康之	12/5, 12/12	10:30~12:00	宇品公民館	25	24	
公開講座	娘・息子世代と考える日本のジェンダー （エソール広島）	上水流 久彦 松高 由佳	2/1	14:00~15:30	おりづるタワー	100 （内対面 30）	26	
公開講座	体カアップ講座 （廿日市市）	鍛島 秀明	3/27	10:00~11:30	山崎本社 みんなのあいプラザ	30	18	
公開講座	夏休み、「そうだと実験しよう！」	吉野智之 山本幸弘 西村和之	7/25, 7/26	7/25 10:00~15:00 7/26 10:00~12:00	庄原キャンパス	20	42	
公開講座	遺伝子解析	松崎秀紀	8/27	9:30~16:30	庄原キャンパス	15	8	高校生対象講座
公開講座	企業に求められる環境対応と環境経営 ~大企業の取り組みから中小企業への対応~	大竹才人	11/1	—	オンデマンド（YouTube）	制限なし	4	
公開講座	ライフサイクルアセスメントを用いた環境影響の定量 ~脱炭素・環境負荷削減に向けた評価手法の基礎~	小林謙介	—	—	庄原キャンパス または サテライトキャンパスひろしま	50	—	中止
公開講座	食品に係わる微生物の光と影	有馬寿英	—	—	庄原キャンパス	10	—	中止
公開講座	楽しくやってみよう！！理科実験教室	柳下真由子	8/3	①10:00~12:00 ②13:00~15:00	庄原キャンパス	20	26	
公開講座	第11回海浜健康講座_概論編と実践編 （さぎしまを愛するボランティアガイドとの連携講座）	金井 秀作 大塚 彰（名誉教授） 田中 聡 岡村 和典	5/11, 5/18	9:00~12:00	リアルタイム配信 （三原キャンパス）	10	6	
公開講座	メディカルスタッフってどんな仕事？ ~受験生対象（高校生対象講座）	田口 亜紀 助川 文子 永野 なおみ 土路生 明美 大古場 良太 小島 理恵子	5/18	10:00~11:30	リアルタイム配信 （三原キャンパス）	80	64	高校生対象講座
公開講座	家族支援の実践実技講座	大下 由美	7/6, 7/13, 7/20, 7/27	10:00~16:00	三原C:7/6, 7/13 広島C:7/20 広島C:7/27	各会場5	4	
公開講座	アンケート調査を企画し、調査票を作成してみよう！ （高校生対象講座）	田中 聡子	7/10	18:30~20:00	リアルタイム配信 （三原キャンパス）	20	7	高校生対象講座

⑨令和6年度 県立広島大学地域連携センター事業の実施状況

R7.3.31

区分	講座名	講師	開催日	時間	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
公開講座	手話言語による面接技術講座	大下 由美 唐澤 美加	8/4, 8/25	10:00~16:00	広島キャンパス	5	8	
公開講座	児童と家族への支援について学ぼう!! (高校生対象講座)	大下 由美	8/9	10:00~15:00	三原キャンパス	15	14	高校生対象講座
公開講座	It's Your Life, It's Your Choice (あなたの人生はあなた次第) ～生と性のハナシ～ (高校生対象講座)	金川 景子 宮下 ルリ子 奥山 葉子 村上 杏里 助産学専攻科学生	8/9	①10:45~12:15 ②15:00~16:30	三原キャンパス	各回20	27	高校生対象講座
公開講座	失語症・認知症のある方とより良いコミュニケーションをとるために～言語聴覚士の視点から～	坊岡 峰子 中村 文 三上 裕子	8/10	13:00~16:00	三原キャンパス	20	4	
公開講座	KJ法を活用したワークショップから質的調査の基本を学ぼう!	田中 聡子	8/10	10:00~16:00	サテライトキャンパスひろしま	20	6	
公開講座	障害者支援とソーシャルワークの基礎知識 (高校生対象講座)	大下 由美	8/16	10:00~15:00	三原キャンパス	18	13	高校生対象講座
公開講座	GIGAスクール時代における読み書きに困難を抱える児童・生徒への学習支援	細川 淳嗣	8/16, 8/21	9:30~15:50	①三原キャンパス ②サテライトキャンパスひろしま	各回20	17	
公開講座	誰もが暮らしやすい社会について考えよう (高校生対象講座)	渡辺 陽子 沖西 紀代子	8/20	13:30~15:30	三原キャンパス	35	29	高校生対象講座
公開講座	高齢者に生じるコミュニケーション障害の理解とその支援 ～言語聴覚士の視点から～	坊岡 峰子 長谷川 純 小澤 由嗣 中村 文 渡辺 真澄 津田 哲也 三上 裕子	8/23	10:00~16:00	三原キャンパス	20	10	
公開講座	マタニティセミナー ～子育ては妊娠期から～ (後援:三原市)	奥山 葉子 金川 景子 宮下 ルリ子 村上 杏里 助産学専攻科学生	8/31, 9/7	10:30~12:00	8/31(土)オンライン講座へ変更 ※台風の影響により 9/7(土) 三原キャンパス	10組	35	
公開講座	メンタルヘルスの視点から考えるマインドフルネス講座	織田 靖史 藤巻 康一郎 今元 佑輔	-	-	三原キャンパス	20	-	中止
公開講座	女性の健康セミナー ～更年期以降を健康美人に過ごす～ (後援:三原市)	宮下 ルリ子 奥山 葉子 金川 景子 村上 杏里 飯田 忠行 助産学専攻科学生	9/14, 9/21	10:30~12:00	三原キャンパス	20	18	
公開講座	集団を育てるために活用できるプレイバックシアターとリスニングアワー	吉川 ひろみ 古山 千佳子 高木 雅之 織田 靖史	9/22	9:20~16:30	三原キャンパス	15	7	
公開講座	高校生と考える「子ども虐待」 (高校生対象講座)	田中 聡子 松宮 透高	10/2	18:00~20:00	リアルタイム配信 (三原キャンパス)	20	10	高校生対象講座
公開講座	在宅ケアの仕組みを学び、楽しいマイライフ・マイケアプランを考えよう!	田中 聡子	10/9	18:30~20:00	リアルタイム配信 (三原キャンパス)	20	3	
公開講座	医療処置を受ける子どもと家族の小児看護リフレクション講座	松森 直美	11/14	13:00~16:00	リアルタイム配信 (三原キャンパス)	20	1	
公開講座	あなたにもすぐにわかる・できる!のどのアンチエイジング	田口 亜紀	11/16	10:00~11:00	リアルタイム配信 (三原キャンパス)	30	17	
公開講座	第1回「宮島ホテルの英文ガイドブック」 (廿日市市教育委員会・廿日市市生涯学習推進本部)	馬本 勉	9/4	14:30~16:00	etto宮島交流館	50	58	
公開講座	第2回「宮島の東町の形成と発展」 (廿日市市教育委員会・廿日市市生涯学習推進本部)	秋山伸隆(宮島学センター学外協力員)	11/20	14:30~16:00	etto宮島交流館	50	83	
公開講座	第3回「宮島を愛した人々ー中世考古学、中国文学、日本文学の視点からー」 (廿日市市教育委員会・廿日市市生涯学習推進本部)	鈴木康之 柳川順子 西本寮子	2/12	13:30~16:00	etto宮島交流館	50	88	

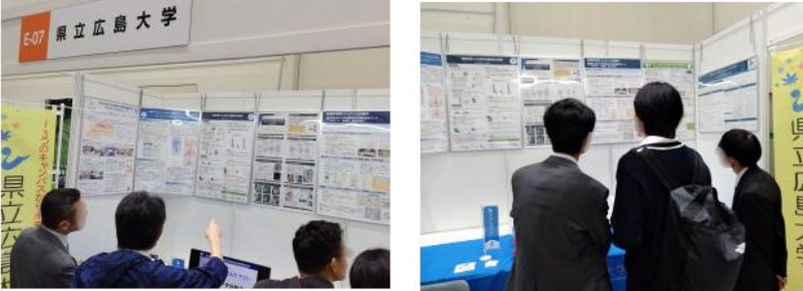
⑨令和6年度 叡啓大学公開講座の実施状況

R7.3.31

区分	講座名	講師	開催日	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
公開講座	『幸せ×学び直し』～ウェルビーイングを理解し、仕事と暮らしに活かす～	保井俊之	9/4, 9/11, 9/18	ハイブリッド・叡啓大学	60	187	延べ参加者数はハイブリッド開催のうち対面参加者数のみをカウントしている
	英会話 at 叡啓	パロウズクリスチャン	10/23, 11/20, 12/18	対面・叡啓大学	25	45	
	カーボンニュートラルの実現に向けた、データサイエンスを活用したエネルギーマネジメント	河村勉	2/12, 2/19	ハイブリッド・叡啓大学	30	19	

## ⑩ 地域貢献・連携活動への学生の参加状況(主な活動)

【県立広島大学】

学部・学科等、活動の概要	公表状況(ウェブ・サイト・掲載紙等)
<b>地域創生学部</b>	
<p>1 地域文化コースの3年次生4人が、三原青年会議所(三原市)のまちづくりワークショップに参加した。このワークショップは、三原青年会議所4月例会「地域資源とまちづくり」において、三原青年会議所会員等が三原市の地域資源を発掘・再評価する手法を学び、経験することを目的に実施された。当日は、同会員等25人が「視覚」「聴覚」「嗅覚」「味覚」の4班に分かれて、それぞれの観点から三原市の地域資源をリストアップし、その活用方策を考えた。(4/19)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionalculturestudiesc/bunka240422.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionalculturestudiesc/bunka240422.html</a></p> 
<p>2 健康科学コースの2年次生23人が、株式会社ますやみそとの共同で進めてきた新商品開発プロジェクトの最終報告会を行った。(8/9)</p> <p>学生たちは4つのグループに分かれ、それぞれ独自の新商品案を発表した。これまで半年にわたり、消費者へのアンケートやインタビュー調査を行い、その結果から見出した課題に対して解決策を提案する商品を考案し、試作と企画を進めた。</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionaldevelopmentf/kenko-koujoukengaku2023.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionaldevelopmentf/kenko-koujoukengaku2023.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionaldevelopmentf/kenko-masuyamiso2024.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/regionaldevelopmentf/kenko-masuyamiso2024.html</a></p> 
<p>3 地域産業コース(情報分野)の学生が、教員とともに「ひろしまIT総合展2024」に出展し、情報分野のコース紹介及び以下の研究テーマのパネル展示・説明を行った。(10/24、10/25)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・深層学習による音声支援技術の開発</li> <li>・バッテリー交換型EVの活用による社会基盤の構築</li> <li>・Teacher—Student構造適応型深層学習モデルによる衛星画像からの災害時道路網の探索</li> <li>・各種学習用コンテンツの制作</li> <li>・移動経路の浸水リスクを考慮した避難時間ハザードマップの活用可能性</li> <li>・音声認識における深層モデルに対するベイズ学習の適用</li> </ul>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/informatics/risi20241101.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/informatics/risi20241101.html</a></p> 
<p>4 地域産業コース(経営分野)の学生9人が、広島県中小企業家同友会主催「ジョブサミット2024」に出場し、「優秀賞」を受賞した。当日は、株式会社ニシキプリントの経営戦略に関する研究成果を、同社スタッフの方々のサポートを受けながら、広島県の中小企業経営者、参加学生の前でプレゼンテーションを行った。(11/9)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/business-administration/news061103-3.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/business-administration/news061103-3.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/business-administration/news061118-2.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/business-administration/news061118-2.html</a></p> 

学部・学科等、活動の概要	公表状況(ウェブ・サイト・掲載紙等)
<b>生物資源科学部</b>	
<p>1</p> <p>地域資源開発学科の学生2人が、地域課題を解決する授業の中で考案した掲示板が庄原市内3か所へ設置された。掲示板は、大学と地域の情報が街の活性化につながるようにと期待を込め、作成された。(4/7)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/32/media240411-2.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/32/media240411-2.html</a> 中国新聞(4/7)</p> 
<p>2</p> <p>環境科学コースの学生が、研究室の教員とともに、粉末状の竹と牛ふんを混ぜた竹粉堆肥を使って米作りに取り組む庄原市山内地区で、地球温暖化の原因となるメタンガス排出量を竹粉の使用によって減らす効果があるかどうかを調べる実証試験を開始した。山内集落地域振興協議会(農村 RMO)と本学が2年をかけて取り組む。</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/32/media240624.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/32/media240624.html</a> 中国新聞(6/24)</p> 
<p>3</p> <p>広島県立三次高等学校2年生が「総合的な探究の時間」で探究活動を行った成果の中間発表会を実施するにあたり、発表会の当日及び前後において、本学学生が助言等を行った。 ・生物資源科学部の学生 11 人が、高校生が設定した探究テーマごとの「課題探究進捗報告書」を読み、各研究室の指導教員のフォローのもと、報告書の添削を行った。(9/18～9/27) ・生物資源科学部の学生 10 人が、本学教員とともに高校を訪れ、高校生の発表を聴講し、質問やアドバイスをを行った。発表会終了後は、高校側が作成した事後アンケートへ気づき等を回答した。(10/21)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcesciencesf/2024news7.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcesciencesf/2024news7.html</a></p> 
<p>4</p> <p>生物資源科学部の3年次生2人・4年次生4人が、備北バイオの里づくり推進協議会主催「バイオフィォーラム」(備北地域の資源を活用したバイオテクノロジーによる開発、普及、実用化に取り組み、産業振興を図るため、地域の豊かな農産物等の資源を活かした、各機関の研究・実践成果を紹介する場)に参加し、口頭発表を行った。それぞれ地域課題の解決や新たな活性化に役立つ取組であり、今後の成果が期待される。(1/21)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcesciencesf/2025news-fac01.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcesciencesf/2025news-fac01.html</a></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>研究題目一覧</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・県内企業が開発したシーズ評価とその活用方法の探索～ショウガ由来シーズを例に～</li> <li>・加工食品の新商品開発と科学的なおいしさ評価による地域課題解決への取組</li> <li>・庄原市における地域資源の3DVR 化とその技術の有効性に関する研究</li> <li>・庄原市東自治振興区産農産物を用いた加工食品の開発</li> <li>・庄原産ウキクサの種同定及び安定した培養に向けての条件検討</li> <li>・中山間地域における耕作放棄地の有効活用法～耕作放棄地を和牛放牧地へ転換するシステム構築～</li> </ul> </div>

学部・学科等、活動の概要	公表状況(ウェブ・サイト・掲載紙等)
<b>保健福祉学部</b>	
<p>1 理学療法学コースの学生8人が、教員3人とともに、日本トータルフットマネジメント協会(JTFA)主催、とことんフットケア in 広島(広島県創傷ケア研究会)共催による「第8回足フェス in 広島」にサポーターとして参加した。イベントでは、延べ 300 人程の参加者に対して、足裏撮影による立位評価や歩行計測による歩き方相談、終末糖化産物(AGEs)測定による体内糖化度(こげつき)の測定を行った。(6/22)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/press-release/pr240510.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/press-release/pr240510.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/physicaltherapyc/20240628ptk.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/physicaltherapyc/20240628ptk.html</a></p> 
<p>2 看護学コースの学生 11 人(養護教諭課程)が、「こどもサロンいろは(本町)クリスマス会」に参加した。クリスマスツリーや会場内の飾りつけなどを行い、クリスマス会では、ゲーム、絵本の読み聞かせ、クラリネット演奏を担当し、地域の活動を知るとともに、子どもの理解を深める機会となった。(12/7)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/nursingc/kango-reiwa6-yokyochristmasevent.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/nursingc/kango-reiwa6-yokyochristmasevent.html</a></p> 

【叡啓大学】

学部・学科等、活動の概要	公表状況(ウェブ・サイト・掲載紙等)
<b>ソーシャルシステムデザイン学部・ソーシャルシステムデザイン学科</b>	
<p>1 学生団体「コーヒークラブ」の代表で4年生の学生が卒業プロジェクトのテーマでもあるインクルーシブな社会環境の創造を目的に、基町ショッピングセンターなどの公共スペースでイベントを開催した。  【2024年10月27日】  学生の卒業プロジェクトの一環で、安芸高田市主催イベント「はじまりのフェス」に参加し、向原河原公園にて、コーヒーブースを出展した。  【2025年2月23日】  テーマは「MUSIC AND FOOD (音楽とご飯)」で、商店街の空き店舗を1日限定カフェに変え、地域に新たな交流の場を生み出した。おいしいコーヒーや心地よい音楽とともに、ヴィーガンフードを楽しみながら、新しい文化に触れる機会を提供した。  当日の様子は、中国新聞に取り上げられた。</p>	<p>○ 卒業プロジェクト&gt;NAGAI Michael Ibanez  <a href="https://eikei.ac.jp/news/4371/">https://eikei.ac.jp/news/4371/</a></p>  <p>○【プレスリリース】初開催！2月23日(日) 基町ショッピングセンターの新たな活用モデル 学生が手がける地域活性化イベント  <a href="https://eikei.ac.jp/news/3153/">https://eikei.ac.jp/news/3153/</a></p> <p>○【メディア掲載】4年 NAGAI さんが基町ショッピングセンターで1日限定のカフェを開いた様子が中国新聞に掲載されました  <a href="https://eikei.ac.jp/news/3141/">https://eikei.ac.jp/news/3141/</a></p>

学部・学科等、活動の概要	公表状況(ウェブ・サイト・掲載紙等)
<p>2</p> <p>国際女性デーに関連してエソール広島で開催されるイベント内で、3年生の学生が「大学生によるみんなの保健室」を企画・実施した。生理に関する基礎知識や最新の生理用品の紹介、安心して看護師に相談できるコーナー‘わかもの保健室’など、様々な観点で健康と向き合う機会を提供した。 当日の様子は、中国新聞に取り上げられた。</p>	<p>○【プレスリリース】初開催！3月8日(土)大学生がつくる新しい学びの場『みんなの保健室』 <a href="https://eikei.ac.jp/news/3137/">https://eikei.ac.jp/news/3137/</a></p> <p>○【メディア掲載】3年山崎さんが開催したイベント「大学生によるみんなの保健室」が中国新聞に掲載されました <a href="https://eikei.ac.jp/news/3123/">https://eikei.ac.jp/news/3123/</a></p> 
<p>3</p> <p>2024年2月から、産学官連携・研究推進センターにおいて、叡啓大学実践教育プラットフォーム協議会の参画企業の新規事業創出を目的として、企業・教員(プロジェクトマネジメント人材)・学生が「チーム」を組んで「共創プロジェクト」に取り組んでいる。 「共創プロジェクト」の過程では、企業と学生が共同で取り組むことが有効な課題を特定し、企業と学生がチームを編成、産学官連携推進の教員によるサポートのもと「学生協働プロジェクト」が生まれ、2025年3月26日には「成果報告会」を開催した。 この報告会は、広島ホームテレビ及びテレビ新広島に取り上げられた。</p>	<p>○ 共創プロジェクトのご紹介(動画) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wP3e_tr8NMk">https://www.youtube.com/watch?v=wP3e_tr8NMk</a></p> <p>○ 大学ウェブサイト&gt;産学官連携・研究&gt;産学官連携の取組&gt;共創プロジェクト <a href="https://eikei.ac.jp/partnership-research/activities/project/">https://eikei.ac.jp/partnership-research/activities/project/</a></p> <p>○ 3月26日(水)企業が新規事業創出に挑む「共創プロジェクト成果報告会」を開催します <a href="https://eikei.ac.jp/news/3147/">https://eikei.ac.jp/news/3147/</a></p> <p>○【プレスリリース】企業・学生・大学が新しい社会価値の創造に取り組む3月26日「共創プロジェクト」の成果報告会を開催 <a href="https://eikei.ac.jp/news/3128/">https://eikei.ac.jp/news/3128/</a></p> <p>○【開催報告】叡啓大学「共創プロジェクト」成果報告会 <a href="https://eikei.ac.jp/news/4679/">https://eikei.ac.jp/news/4679/</a></p>  <p>○ 共創プロジェクト成果報告会の様子が広島ホームテレビ及びテレビ新広島にて放映されました <a href="https://eikei.ac.jp/news/4837/">https://eikei.ac.jp/news/4837/</a></p>

⑪ 産学官連携の状況

【県立広島大学】

令和7年3月31日現在

区 分		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
産学官連携 セミナー・ 研究会・相談会	開催回数(回)	8	1	1	1	1	1
	参加者数(人)	248	98	135	98	117	77

令和7年3月31日現在

区 分		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
特許出願件数 ※1	地域創生学部	—	1	0	0	0	0
	人間文化学部	0	—	—	—	—	—
	経営情報学部	1	—	—	—	—	—
	生物資源科学部	—	3	2	2	2	1
	生命環境学部	1	—	—	—	—	—
	保健福祉学部	1	1	1	1	0	2
	地域基盤研究機構	0	0	1	0	0	0
	計	3	5	4	3	2	3
技術移転件数 ※2	地域創生学部	—	0	0	0	0	0
	人間文化学部	0	—	—	—	—	—
	経営情報学部	0	—	—	—	—	—
	生物資源科学部	—	2	0	1	1	1
	生命環境学部	1	—	—	—	—	—
	保健福祉学部	1	0	0	1	0	2
	計	2	2	0	2	1	3

※1 本学が出願人のもののほか、(財)ひろしま産業振興機構が出願人のものを含む。  
複数の学部が関係する出願については、出願時の持分により計上。

※2 技術移転件数は、実施許諾及び譲渡の契約件数。

【叡啓大学】

令和7年3月31日現在

区 分		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
産学官連携 セミナー・ 研究会・相談会	開催回数(回)	6	4	11	10
	参加者数(人)	348	135	166	170

令和7年3月31日現在

区 分	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
特許出願件数 ※1	0	0	0	0
技術移転件数 ※2	0	0	0	0

※1、※2 県立広島大学の注記参照。

## ⑫ 入試広報の状況と成果

### 【県立広島大学】

		単位	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	大学説明会 参加者総数	人	994	32 ※教員向け	1,021	693	716	539
2	オープンキャンパス 参加者総数	人	4,823	770	1,287	2,351	4,615	3,555
3	教員による模擬講義(授業体験)開催数	回	142	40	49	48	59	68
4	進学相談会	回	7	1	0	13	8	17
5	オープンキャンパス、大学説明会以外の日程で本学を訪問した高校数	件	6	0	0	1	0	2
6	出願校数	校	501	682	524	487	512	570

### 【参考】3 教員による模擬講義(授業体験)の内訳

模擬講義	回	43	40	49	48	59	68
県大へ行こう(H25年度から)	回	99	0	0	0	0	253

※「県大へ行こう」は公開科目数のうち実際に受講者のいた科目を集計

### 【観啓大学】

		単位	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	オンライン大学説明会参加者総数	人	364	212	225	112	139
2	オープンキャンパス(対面・オンライン)参加者総数	人	—	355	440	482	535
3	入試説明・GD体験会(対面・オンライン)参加者総数	人	—	—	—	—	83
4	現地見学会～改装前のキャンパスに入ろう～	人	68	—	—	—	—
5	教員による高校等での模擬講義(授業体験)開催数(オンライン含む) (※R2年度は大学主催の授業体験会イベント1と一部同時開催)	回	7※	20	18	13	14
6	模擬授業動画制作・公開	本	7	11	10	3	1
7	進学相談会	回	13	6	14	12	10
8	出願校数(春入学のみ。高卒認定・専修学校の高校課程・外国の高校等含む。)	校	114	80	99	96	94

### 3 業務実績関係資料

#### ① 学部生の授業満足度

【県立広島大学】

	アンケート 回答数 A	満足している人数* B	満足度 B/A(%)
令和元年度前期	20,003	18,353	91.8%
令和元年度後期	17,395	16,175	93.0%
令和2年度前期	11,430	10,646	93.1%
令和2年度後期	13,115	12,562	95.8%
令和3年度前期	13,281	12,601	94.9%
令和3年度後期	5,921	5,609	94.7%
令和4年度前期	8,579	8,142	94.9%
令和4年度後期	4,387	4,168	95.0%
令和5年度前期	8,030	7,626	95.0%
令和5年度後期	5,758	5,533	96.1%
令和6年度前期	8,929	8,630	96.7%
令和6年度後期	5,388	5,222	96.9%

\* 「総合的に判断して、この授業に満足している。」の項目に対し、  
「強くそう思う」、「そう思う」と回答した人数  
【「学生による授業評価」の全学共通・専門・教職科目の集計結果より】

【叡啓大学】

	アンケート 回答数 A	満足している人数* B	満足度 B/A(%)
令和3年度	18	16	88.9%
令和4年度	15	12	80.0%
令和5年度	66	52	78.8%
令和6年度	40	32	80.0%

\* 「この1年間履修した本学の教育プログラムは、自身のコンピテンシー修得に役立ったと思いますか。」の問い  
に対して、「強くそう思う」、「そう思う」と回答した人数 【「教育改善アンケート」集計結果より】  
(備考)  
・学生への教育改善アンケートに関して、授業の満足度に関する設問がないため、同設問と類似する自身の  
コンピテンシーの修得に対する集計結果について掲載する。

## ② 学部生の学生生活充実度(学生生活満足度)

【県立広島大学】

《1年次生》

	アンケート 回答数 A	満足している人数* B	満足度 B/A(%)
令和元年度	569	478	84.0%
令和2年度	387	150	38.8%
令和3年度	342	189	55.3%
令和4年度	527	449	85.2%
令和5年度	540	476	88.1%
令和6年度	535	484	90.5%

\* 「あなたは現在の大学生生活に満足していますか。」の問いに対し、「満足している」、「どちらかといえば満足」と回答した人数 【「新入生意識調査」集計結果より】

《2～4年次生》

		アンケート 回答数 A	満足している人数* B	満足度 B/A(%)
元 年 度	2年次生	557	464	83.3%
	3年次生	556	471	84.7%
	4年次生	474	429	90.5%
2 年 度	2年次生	356	203	57.0%
	3年次生	271	172	63.5%
	4年次生	217	155	71.4%
3 年 度	2年次生	273	135	49.5%
	3年次生	195	117	60.0%
	4年次生	218	150	68.8%
4 年 度	2年次生	524	384	73.3%
	3年次生	492	333	67.7%
	4年次生	417	305	73.2%
5 年 度	2年次生	499	430	86.2%
	3年次生	456	399	87.5%
	4年次生	392	344	87.8%
6 年 度	2年次生	496	451	90.9%
	3年次生	468	420	89.7%
	4年次生	466	432	92.7%

\* 「あなたは現在の大学生生活に満足していますか。」の問いに対し、「満足している」、「どちらかといえば満足」と回答した人数 【「学生意識調査」集計結果より】

# 就 職 等 状 況 (令和7年3月卒業者)

令和7年5月1日現在

学部	学科・コース		卒業生数 人(A)	進学者数 人(B)	就職 希望者数 人(C)	就職・進学以外 (A-B-C) 人(D)	就 職 決 定 者					卒業生数に 対する 就職率 (進学除く) (E/A-B)	
							総数 人(E)	就職決定率 (E/C)	(参考)就職決定率		県内 人(F)		県内比率 (F/E)
									前年同期	前年度最終			
地域創生学部	地域創生学科	地域文化コース	89	2	83	4	83	100.0%	100.0%	100.0%	51	61.4%	95.4%
		地域産業コース	79	5	74	0	74	100.0%	100.0%	100.0%	33	44.6%	100.0%
		健康科学コース	39	5	34	0	34	100.0%	100.0%	100.0%	21	61.8%	100.0%
	学 部 計		207	12	191	4	191	100.0%	100.0%	100.0%	105	55.0%	97.9%
人間文化学部	国際文化学科		2	0	1	1	1	100.0%	100.0%	100.0%	0	0.0%	50.0%
	健康科学科		0	0	0	0	0	—	—	—	0	—	—
	学 部 計		2	0	1	1	1	100.0%	100.0%	100.0%	0	0.0%	50.0%
経営情報学部	経営学科		2	0	1	1	1	100.0%	100.0%	100.0%	0	0.0%	50.0%
	経営情報学科		1	0	0	1	0	—	100.0%	100.0%	0	—	0.0%
	学 部 計		3	0	1	2	1	100.0%	100.0%	100.0%	0	0.0%	33.3%
広島キャンパス計			212	12	193	7	193	100.0%	100.0%	100.0%	105	54.4%	96.5%
生物資源科学学部	地域資源開発学科		34	2	32	0	32	100.0%	96.8%	96.8%	7	21.9%	100.0%
	生命環境学科	生命科学コース	43	9	32	2	32	100.0%	100.0%	100.0%	12	37.5%	94.1%
		環境科学コース	42	10	30	2	30	100.0%	100.0%	100.0%	8	26.7%	93.8%
	学 部 計		119	21	94	4	94	100.0%	98.9%	98.9%	27	28.7%	95.9%
生命環境学部	生命科学科		0	0	0	0	0	—	100.0%	100.0%	0	—	—
	環境科学科		1	0	1	0	1	100.0%	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
	学 部 計		1	0	1	0	1	100.0%	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
庄原キャンパス計			120	21	95	4	95	100.0%	99.0%	99.0%	28	29.5%	96.0%
保健福祉学部(再編後)	保健福祉学科	看護学コース	61	10	50	1	49	98.0%			26	53.1%	96.1%
		理学療法学コース	32	0	32	0	32	100.0%			11	34.4%	100.0%
		作業療法学コース	27	0	27	0	27	100.0%			15	55.6%	100.0%
		コミュニケーション障害学コース	26	0	26	0	26	100.0%			7	26.9%	100.0%
		人間福祉学コース	41	0	41	0	41	100.0%			22	53.7%	100.0%
	学 部 計		187	10	176	1	175	99.4%			81	46.3%	98.9%
保健福祉学部(再編前)	看護学科		3	0	2	1	2	100.0%	100.0%	100.0%	1	50.0%	66.7%
	理学療法学科		0	0	0	0	0	—	100.0%	100.0%	0	—	—
	作業療法学科		2	0	2	0	2	100.0%	100.0%	100.0%	1	50.0%	100.0%
	コミュニケーション障害学科		0	0	0	0	0	—	100.0%	100.0%	0	—	—
	人間福祉学科		1	0	0	1	0	—	100.0%	100.0%	0	—	0.0%
	学 部 計		6	0	4	2	4	100.0%	100.0%	100.0%	2	50.0%	66.7%
三原キャンパス計			193	10	180	3	179	99.4%	100.0%	100.0%	83	46.4%	97.8%
合 計			525	43	468	14	467	99.8%	99.8%	99.8%	216	46.3%	96.9%

## 就職等状況（令和7年3月修了者）【大学院・助産学専攻科】

令和7年5月1日現在

総合学術研究科	修了者数 人(A)	進学者数 人(B)	就職 希望者数 人(C)	就職・進学以外 (うち、有職学生) (A-B-C) 人(D)	就職決定者					修了者数に対する 就職決定率 (進学除く) (E+有職学生) (A-B)
					総数 人(E)	就職決定率 (E/C)	(参考) 前年度最終 就職率	県内 人(F)	県内比率 (F/E)	
人間文化学専攻	7	0	5	2 (0)	5	100.0%	100.0%	4	80.0%	71.4%
情報マネジメント専攻	4	1	3	0 (0)	3	100.0%	100.0%	0	0.0%	100.0%
生命システム科学専攻 (博士課程前期)	15	2	13	0 (0)	13	100.0%	100.0%	3	23.1%	100.0%
保健福祉学専攻 (博士課程前期)	24	0	0	24 (24)	0	—	—	0	—	100.0%
修士課程・博士課程前期 計	50	3	21	26 (24)	21	100.0%	100.0%	7	33.3%	95.7%
生命システム科学専攻 (博士課程後期)	3	0	1	2 (2)	1	100.0%	—	0	0.0%	100.0%
保健福祉学専攻 (博士課程後期)	1	0	0	1 (1)	0	—	—	0	—	100.0%
博士課程後期 計	4	0	1	3 (3)	1	100.0%	—	0	0.0%	100.0%
総合学術研究科 計	54	3	22	29 (27)	22	100.0%	100.0%	7	31.8%	96.1%
助産学専攻科	9	0	9	0 (0)	9	100.0%	100.0%	6	66.7%	100.0%

## 就 職 等 状 況 (令和7年3月卒業者)

令和7年5月1日現在

学部・学科	卒業者数 人(A)	進学者数 人(B)	就職希望者数 人(C)	就職・進学以外 (A-B-C) 人(D)	就 職 決 定 者					卒業者数に 対する 就職率 (進学除く) (E/A-B)	
					総数 人(E)	就職決定率 (E/C)	(参考)就職決定率		県内 人(F)		県内比率 (F/E)
							前年同期	前年度最終			
ソーシャルシステムデザイン学部 ソーシャルシステムデザイン学科	58	2	48	8	48	100.0%			18	37.5%	85.7%