

令和2年度

「業務の実績に関する報告書」附属資料

令和3年6月

広島県公立大学法人

## 1 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	.....	1
② 研究生等の在籍者数（科目等履修生，研究生，研修員，聴講生）	.....	2
③ 学部・大学院入試状況（募集定員・志願者数・志願倍率・入学者数）	.....	3
④ 国際化に関する状況（派遣・受入学生数，協定締結校数）	.....	13
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	.....	14
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）	.....	15
⑦ 就職支援に係る卒業時の満足度	.....	16
⑧ 公開講座の開催状況等	.....	17
⑨ 地域連携センター事業の実施状況	.....	18
⑩ 地域貢献・連携活動への学生の参加状況（主な活動）	.....	21
⑪ 産学官連携の状況	.....	24
⑫ 入試広報の状況と成果	.....	25

## 2 業務実績関係資料

① 学部生の授業満足度	.....	26
② 学部生の学生生活充実度（学生生活満足度）	.....	27
③ 就職等の状況について	.....	28

# 1 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2年5月1日現在

専任教員数

(単位:人)

	R元年度	R2年度
地域創生学部地域創生学科	-	57
地域文化コース	-	18
地域産業コース	-	24
健康科学コース	-	15
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
地域資源開発学科	-	12
生命環境学科	-	4
生命科学コース	-	13
環境科学コース	-	12
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	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
総合学術研究科	0	0
経営管理研究科	9	9
その他	20	22
総 計	232	234

注) 専任教員数は学長を除く。

専任職員数

(単位:人)

区 分	R元年度	R2年度
総 計	123	135
県派遣職員	24	23
法人職員	60	70
契約職員	39	41
小 計	123	134
民間派遣職員	0	1

専任教員一人当たりの学生数

(単位:人)

	R元年度	R2年度
専任教員一人当たりの学生数	11.23	10.74
学生数	2,460	2,374
専任教員数	219	221

注) 教員数は, 学校基本調査における教員数のうち, 学長, 助産学専攻科, 経営管理研究科を除く。

## ② 研究生等の在籍者数

区 分	令和元年度								令和2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	
	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
全学共通教育												2	1					
地域創生学部																		
人間文化学部			3	4	1							3	3			2		
経営情報学部			1	1											1			
生物資源科学部											1							
生命環境学部																		
保健福祉学部			1	1	2							1	2	3		1		
総合学術研究科	1	3	2	1	5		4				3	1	1	2	2	3		
経営管理研究科	9	7								11	5							
合 計	10	10	7	7	8	0	4	0	0	11	9	7	7	5	2	7	0	0
	20		14		12			0		20		14		14			0	
	46								48									

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

③ 令和3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						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					
																												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	1,010	6.1	496	514	575	56.9	448	682	4.1	308	374	449	65.8	373	188	3.6	64	124	144	76.6	189	0	176	60	116	140	79.5	175
		地域産業コース																													
		健康科学コース	35	92	2.6	7	85	72	78.3	125	84	2.4	7	77	65	77.4	91	38	2.2	4	34	26	68.4	39	0	38	4	34	26	68.4	37
	小 計	200	1,102	5.5	503	599	647	58.7	573	766	3.8	315	451	514	67.1	464	226	3.4	68	158	170	75.2	228	0	214	64	150	166	77.6	212	
生物資源科学部	生命環境学科	地域資源開発学科	40	138	3.5	86	52	37	26.8	77	124	3.1	78	46	37	29.8	70	47	2.6	19	28	17	36.2	46	6	40	14	26	17	42.5	42
		生命科学コース																													
		環境科学コース	100	659	6.6	361	298	116	17.6	511	316	3.2	179	137	72	22.8	256	131	2.4	76	55	43	32.8	136	3	100	62	38	34	34.0	106
	小 計	140	797	5.7	447	350	153	19.2	588	440	3.1	257	183	109	24.8	326	178	2.5	95	83	60	33.7	182	9	140	76	64	51	36.4	148	
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	58	246	4.2	15	231	199	80.9	229	178	3.1	11	167	150	84.3	157	62	2.9	2	60	53	85.5	64	0	61	2	59	52	85.2	61
		理学療法学コース	29	118	4.1	70	48	61	51.7	139	92	3.2	52	40	58	63.0	102	29	3.2	12	17	12	41.4	31	1	29	12	17	13	44.8	30
		作業療法学コース	29	108	3.7	16	92	41	38.0	134	67	2.3	8	59	30	44.8	89	29	2.3	2	27	12	41.4	32	0	29	2	27	12	41.4	31
		コミュニケーション障害学コース	29	115	4.0	12	103	25	21.7	114	89	3.1	9	80	20	22.5	81	29	3.1	3	26	9	31.0	30	3	29	3	26	10	34.5	30
		人間福祉学コース	39	99	2.5	26	73	55	55.6	167	72	1.8	16	56	42	58.3	109	43	1.7	7	36	24	55.8	45	0	42	7	35	24	57.1	42
		<<コース選択>>	6	21	3.5	6	15	8	38.1	—	21	3.5	6	15	8	38.1	—	6	3.5	3	3	2	33.3	—	1	6	3	3	2	33.3	—
小 計	190	707	3.7	145	562	389	55.0	783	519	2.7	102	417	308	59.3	538	198	2.6	29	169	112	56.6	202	5	196	29	167	113	57.7	194		
合 計	530	2,606	4.9	1,095	1,511	1,189	45.6	—	1,725	3.3	674	1,051	931	54.0	—	602	2.9	192	410	342	56.8	—	14	550	169	381	330	60.0	—		
前年度	530	1,944	3.7	661	1,283	1,094	56.3	—	1,328	2.5	471	857	838	63.1	—	612	2.2	200	412	384	62.7	—	10	554	174	380	361	65.2	—		

※総合型選抜の合格者は第2次選抜の合格者で集計

※令和2年度入学者選抜において、看護学コースは看護学科、理学療法学コースは理学療法学科、作業療法学コースは作業療法学科、コミュニケーション障害学コースはコミュニケーション障害学科、人間福祉学コースは人間福祉学科に読み替えて集計

令和3年度入学者選抜結果【学部内訳(一般選抜)】

前期日程

(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						追加合格者数	入学者数									
				内訳				前年度	内訳				前年度	内訳				前年度	内訳				前年度									
				志願倍率	男性	女性	県内		比率	受験倍率	男性	女性		県内	比率	実質倍率	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	36	110	3.1	32	78	99	90.0	82	107	3.0	31	76	96	89.7	80	42	2.5	11	31	37	88.1	48	0	40	10	30	36	90.0	45	
		地域産業コース	経営志向枠	17	76	4.5	38	38	67	88.2	63	73	4.3	35	38	66	90.4	60	24	3.0	12	12	23	95.8	22	0	23	11	12	22	95.7	20
			応用情報志向枠	15	53	3.5	29	24	33	62.3	25	52	3.5	29	23	33	63.5	25	20	2.6	13	7	12	60.0	21	0	19	12	7	12	63.2	20
		健康科学コース	20	61	3.1	5	56	44	72.1	45	53	2.7	5	48	37	69.8	41	28	1.9	4	24	16	57.1	22	0	28	4	24	16	57.1	20	
	小計		88	300	3.4	104	196	243	81.0	215	285	3.2	100	185	232	81.4	206	114	2.5	40	74	88	77.2	113	0	110	37	73	86	78.2	105	
生物資源科学部	生命環境学科	地域資源開発学科	14	104	7.4	69	35	16	15.4	43	90	6.4	61	29	16	17.8	36	29	3.1	14	15	5	17.2	28	6	22	9	13	5	22.7	24	
		生命科学コース	23	73	3.2	26	47	19	26.0	80	64	2.8	22	42	18	28.1	69	33	1.9	15	18	11	33.3	32	0	27	15	12	7	25.9	27	
		環境科学コース	23	71	3.1	51	20	13	18.3	76	64	2.8	47	17	13	20.3	68	33	1.9	22	11	7	21.2	39	3	27	17	10	7	25.9	29	
		小計	60	248	4.1	146	102	48	19.4	199	218	3.6	130	88	47	21.6	173	95	2.3	51	44	23	24.2	99	9	76	41	35	19	25.0	80	
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	31	88	2.8	6	82	68	77.3	62	88	2.8	6	82	68	77.3	59	34	2.6	1	33	27	79.4	34	0	33	1	32	26	78.8	33	
		理学療法学コース	15	38	2.5	22	16	15	39.5	45	37	2.5	21	16	15	40.5	45	16	2.3	6	10	3	18.8	17	0	16	6	10	3	18.8	17	
		作業療法学コース	15	39	2.6	5	34	11	28.2	49	38	2.5	5	33	10	26.3	45	16	2.4	1	15	3	18.8	18	0	16	1	15	3	18.8	17	
		コミュニケーション障害学コース	15	39	2.6	6	33	4	10.3	36	38	2.5	5	33	4	10.5	33	17	2.2	2	15	2	11.8	17	2	17	2	15	2	11.8	17	
		人間福祉学コース	21	41	2.0	12	29	20	48.8	70	40	1.9	11	29	20	50.0	62	25	1.6	6	19	9	36.0	24	0	24	6	18	9	37.5	22	
		<<コース選択>>	6	21	3.5	6	15	8	38.1	—	21	3.5	6	15	8	38.1	—	6	3.5	3	3	2	33.3	—	1	6	3	3	2	33.3	—	
	小計		103	266	2.6	57	209	126	47.4	262	262	2.5	54	208	125	47.7	244	114	2.3	19	95	46	40.4	110	3	112	19	93	45	40.2	106	
	合計		251	814	3.2	307	507	417	51.2	—	765	3.0	284	481	404	52.8	—	323	2.4	110	213	157	48.6	—	12	298	97	201	150	50.3	—	
	前年度		242	676	2.8	246	430	367	54.3	—	623	2.6	227	396	352	56.5	—	322	1.9	114	208	185	57.5	—	10	291	102	189	171	58.8	—	

令和3年度入学者選抜結果【学部内訳(一般選抜)】

後期日程

(単位:人,%)

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	追加合格者数	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	<<経過選択>> 地域文化コース 地域産業コース	27	594	22.0	317	277	272	45.8	122	287	10.6	146	141	150	52.3	58	36	8.0	11	25	27	75.0	35	0	32	11	21	25	78.1	31
		健康科学コース								46							18							9							9
	小計	27	594	22.0	317	277	272	45.8	168	287	10.6	146	141	150	52.3	76	36	8.0	11	25	27	75.0	44	0	32	11	21	25	78.1	40	
生物資源科学部	生命環境学科	<<経過選択>> 生命科学コース 環境科学コース	20	445	22.3	241	204	61	13.7	320	124	6.2	70	54	18	14.5	84	32	3.9	16	16	9	28.1	40	0	20	12	8	4	20.0	28
		小計	20	445	22.3	241	204	61	13.7	320	124	6.2	70	54	18	14.5	84	32	3.9	16	16	9	28.1	40	0	20	12	8	4	20.0	28
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	6	94	15.7	7	87	71	75.5	95	26	4.3	3	23	22	84.6	26	8	3.3	0	8	8	100.0	10	0	8	0	8	8	100.0	8
		理学療法学コース	3	42	14.0	27	15	9	21.4	55	17	5.7	10	7	6	35.3	18	3	5.7	2	1	0	0.0	5	1	3	2	1	1	33.3	4
		作業療法学コース	3	54	18.0	10	44	16	29.6	64	14	4.7	2	12	6	42.9	23	3	4.7	0	3	0	0.0	5	0	3	0	3	0	0.0	5
		コミュニケーション障害学コース	3	44	14.7	4	40	9	20.5	44	19	6.3	2	17	4	21.1	14	3	6.3	1	2	0	0.0	4	1	3	1	2	1	33.3	4
		人間福祉学コース	4	35	8.8	12	23	20	57.1	70	9	2.3	3	6	7	77.8	20	4	2.3	1	3	3	75.0	7	0	4	1	3	3	75.0	6
小計	19	269	14.2	60	209	125	46.5	328	85	4.5	20	65	45	52.9	101	21	4.0	4	17	11	52.4	31	2	21	4	17	13	61.9	27		
合計		66	1,308	19.8	618	690	458	35.0	—	496	7.5	236	260	213	42.9	—	89	5.6	31	58	47	52.8	—	2	73	27	46	42	57.5	—	
前年度		77	816	10.6	270	546	384	47.1	—	261	3.4	104	157	143	54.8	—	115	2.3	40	75	63	54.8	—	0	95	30	65	54	56.8	—	

前期日程・後期日程合計

(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							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	追加合格者数	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		317	2,122	6.7	925	1,197	875	41.2	—	1,261	4.0	520	741	617	48.9	—	412	3.1	141	271	204	49.5	—	14	371	124	247	192	51.8	—	
前年度		319	1,492	4.7	516	976	751	50.3	—	884	2.8	331	553	495	56.0	—	437	2.0	154	283	248	56.8	—	10	386	132	254	225	58.3	—	

(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4 健康科学コースの後期日程は、令和3年度入学者選抜以降廃止。

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。

4 地域創生学部地域創生学科経過選択の受験者数には、追試験申請者(男性1名)を含む。

令和3年度入学選抜結果【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										
																												男性	女性	県内	比率					
地域創生学部	地域文化コース	一般枠	県内	8	26	3.3	4	22	26	100.0	37	26	3.3	4	22	26	100.0	37	8	3.3	0	8	8	100.0	8	8	0	8	8	100.0	8					
			県外	2	7	3.5	2	5	0	0.0	1	7	3.5	2	5	0	0.0	1	2	3.5	0	2	0	0.0	1	2	0	2	0	0.0	1					
		異文化体験枠	県内	8	12	1.5	3	9	12	100.0	10	12	1.5	3	9	12	100.0	10	8	1.5	2	6	8	100.0	8	8	2	6	8	100.0	8					
			県外	2	3	1.5	0	3	0	0.0	1	3	1.5	0	3	0	0.0	1	2	1.5	0	2	0	0.0	1	2	0	2	0	0.0	1					
		計				20	48	2.4	9	39	38	79.2	49	48	2.4	9	39	38	79.2	49	20	2.4	2	18	16	80.0	18	20	2	18	16	80.0	18			
	地域産業コース	経営志向枠	県内	16	44	2.8	15	29	44	100.0	37	44	2.8	15	29	44	100.0	37	16	2.8	1	15	16	100.0	16	16	1	15	16	100.0	16					
			専門	2	6	3.0	3	3	6	100.0	2	6	3.0	3	3	6	100.0	2	2	3.0	1	1	2	100.0	2	2	1	1	2	100.0	2					
			全国	4	9	2.3	4	5	0	0.0	14	9	2.3	4	5	0	0.0	14	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	13	1.3	4	9	13	100.0	13	13	1.3	4	9	13	100.0	13	10	1.3	3	7	10	100.0	10	10	3	7	10	100.0	10					
			専門	1	3	3.0	3	0	3	100.0	1	3	3.0	3	0	3	100.0	1	1	3.0	1	0	1	100.0	1	1	1	0	1	100.0	1					
	全国	3	4	1.3	3	1	0	0.0	4	4	1.3	3	1	0	0.0	4	3	1.3	2	1	0	0.0	3	3	2	1	0	0.0	3							
		計				36	79	2.2	32	47	66	83.5	71	79	2.2	32	47	66	83.5	71	36	2.2	9	27	29	80.6	36	36	9	27	29	80.6	36			
	健康科学コース	県内	9	27	3.0	1	26	27	100.0	29	27	3.0	1	26	27	100.0	29	10	2.7	0	10	10	100.0	7	10	0	10	10	100.0	7						
			専門	2	1	0.5	0	1	1	100.0	3	1	0.5	0	1	1	100.0	3	0	—	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1						
		全国	3	4	1.3	3	1	0	0.0	4	3	1.3	3	1	0	0.0	4	3	1.3	2	1	0	0.0	3	3	2	1	0	0.0	3						
計				11	28	2.5	1	27	28	100.0	32	28	2.5	1	27	28	100.0	32	10	2.8	0	10	10	100.0	8	10	0	10	10	100.0	8					
小計				67	155	2.3	42	113	132	85.2	152	155	2.3	42	113	132	85.2	152	66	2.3	11	55	55	83.3	62	66	11	55	55	83.3	62					
生物資源科学学部	地域資源開発学科	県内	3	4	1.3	1	3	4	100.0	8	4	1.3	1	3	4	100.0	8	3	1.3	0	3	3	100.0	3	3	0	3	3	100.0	3						
			専門(農業)	5	4	0.8	2	2	4	100.0	4	4	0.8	2	2	4	100.0	4	4	1.0	2	2	4	100.0	4	4	2	2	4	100.0	4					
		専門(商農・工業)	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	5	9	1.8	6	3	2	22.2	7	9	1.8	6	3	2	22.2	7	5	1.8	3	2	1	20.0	5	5	3	2	1	20.0	5						
		計				15	18	1.2	10	8	11	61.1	19	18	1.2	10	8	11	61.1	19	12	1.5	5	7	8	66.7	12	12	5	7	8	66.7	12			
	生命環境学科	生命科学コース	県内	6	11	1.8	4	7	11	100.0	6	11	1.8	4	7	11	100.0	6	6	1.8	0	6	6	100.0	6	6	0	6	6	100.0	6					
			専門	2	3	1.5	3	0	3	100.0	2	3	1.5	3	0	3	100.0	2	2	1.5	2	0	2	100.0	2	2	2	0	2	100.0	2					
			全国	5	9	1.8	6	3	0	0.0	10	9	1.8	6	3	0	0.0	10	5	1.8	5	0	0	0.0	5	5	5	0	0	0.0	5					
		環境科学コース	県内	6	7	1.2	6	1	7	100.0	8	7	1.2	6	1	7	100.0	8	6	1.2	5	1	6	100.0	6	6	5	1	6	100.0	6					
			専門	2	2	1.0	1	1	2	100.0	1	2	1.0	1	1	2	100.0	1	2	1.0	1	1	2	100.0	1	2	1	1	2	100.0	1					
	全国	5	6	1.2	6	0	0	0.0	3	6	1.2	6	0	0	0.0	3	5	1.2	5	0	0	0.0	2	5	5	0	0	0.0	2							
		計				13	15	1.2	13	2	9	60.0	12	15	1.2	13	2	9	60.0	12	13	1.2	11	2	8	61.5	9	13	11	2	8	61.5	9			
	小計				41	56	1.4	36	20	34	60.7	49	56	1.4	36	20	34	60.7	49	38	1.5	23	15	24	63.2	34	38	23	15	24	63.2	34				
	保健福祉学部	看護学コース	県内	18	60	3.3	0	60	60	100.0	68	60	3.3	0	60	60	100.0	68	18	3.3	0	18	18	100.0	18	18	0	18	18	100.0	18					
			専門	1	0	—	0	0	0	—	3	0	—	0	0	0	—	3	0	—	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	1					
計				19	60	3.2	0	60	60	100.0	71	60	3.2	0	60	60	100.0	71	18	3.3	0	18	18	100.0	19	18	0	18	18	100.0	19					
理学療法学コース		県内	9	37	4.1	21	16	37	100.0	38	37	4.1	21	16	37	100.0	38	9	4.1	4	5	9	100.0	9	9	4	5	9	100.0	9						
		作業療法学コース	9	14	1.6	1	13	14	100.0	21	14	1.6	1	13	14	100.0	21	9	1.6	1	8	9	100.0	9	9	1	8	9	100.0	9						
コミュニケーション障害学コース		県内	7	12	1.7	1	11	12	100.0	16	12	1.7	1	11	12	100.0	16	7	1.7	0	7	7	100.0	7	7	0	7	7	100.0	7						
		全国	2	19	9.5	1	18	0	0.0	18	19	9.5	1	18	0	0.0	18	2	9.5	0	2	0	0.0	2	2	0	2	0	0.0	2						
計				9	31	3.4	2	29	12	38.7	34	31	3.4	2	29	12	38.7	34	9	3.4	0	9	7	77.8	9	9	0	9	7	77.8	9					
人間福祉学コース		県内	11	14	1.3	0	14	14	100.0	21	14	1.3	0	14	14	100.0	21	11	1.3	0	11	11	100.0	11	11	0	11	11	100.0	11						
		専門	1	1	1.0	0	1	1	100.0	1	1	1.0	0	1	1	100.0	1	1	1.0	0	1	1	100.0	1	1	0	1	1	100.0	1						
		全国	2	8	4.0	2	6	0	0.0	5	8	4.0	2	6	0	0.0	5	2	4.0	0	2	0	0.0	2	2	0	2	0	0.0	2						
計				14	23	1.6	2	21	15	65.2	27	23	1.6	2	21	15	65.2	27	14	1.6	0	14	12	85.7	14	14	0	14	12	85.7	14					
小計				60	165	2.8	26	139	138	83.6	191	165	2.8	26	139	138	83.6	191	59	2.8	5	54	55	93.2	60	59	5	54	55	93.2	60					
合計				168	376	2.2	104	272	304	80.9	—	376	2.2	104	272	304	80.9	—	163	2.3	39	124	134	82.2	—	163	39	124	134	82.2	—					
前年度				166	392	2.4	112	280	331	84.4	—	392	2.4	112	280	331	84.4	—	156	2.5	40	116	131	84.0	—	156	40	116	131	84.0	—					

(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 健康科学コースの前年度選抜の募集人数のうち、「県内」は7名である。

令和3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	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		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						
生物資源科学部	地域資源開発学科	5	15	3.0	7	8	10	66.7	14	15	3.0	7	8	10	66.7	14	13	11	13	2.6	5	8	9	69.2	11	5	2.6	0	5	4	80.0	5	5	0	5	4	80.0	5

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	県内	比率													
地域創生学部	地域創生学科	地域文化コース	2	0	—	0	0	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
		地域産業コース	4	0	—	0	0	—	—	1	0	—	0	0	—	—	1	0	—	—	1	0	0	0	—	—	1	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0
		健康科学コース	2	0	—	0	0	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
		小計	8	0	—	0	0	—	—	1	0	—	0	0	—	—	1	0	—	—	1	0	0	0	—	—	1	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0
生物資源科学部	地域資源開発学科	生命環境学コース	2	0	—	0	0	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
		生命環境学コース	2	1	0.5	1	0	—	—	0	1	0.5	1	0	—	—	0	1	1.0	1	0	—	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
		環境科学コース	2	0	—	0	0	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
		小計	6	1	0.2	1	0	—	—	0	1	0.2	1	0	—	—	0	1	1.0	1	0	—	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	
保健福祉学部	保健福祉学科	看護学コース	2	4	2.0	2	2	—	—	1	4	2.0	2	2	—	—	1	2	2.0	1	1	—	—	1	2	1	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1	
		理学療法学コース	2	1	0.5	0	1	—	—	1	1	0.5	0	1	—	—	1	1	1.0	0	1	—	—	1	1	0	1	—	—	1	—	—	0	—	—	0		
		作業療法学コース	2	1	0.5	0	1	—	—	0	1	0.5	0	1	—	—	0	1	1.0	0	1	—	—	0	1	0	1	—	—	0	—	—	0	—	—	0		
		コミュニケーション障害学コース	2	1	0.5	0	1	—	—	0	1	0.5	0	1	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0		
小計	8	7	0.9	2	5	—	—	2	7	0.9	2	5	—	—	2	4	1.8	1	3	—	—	1	4	1	3	—	—	1	4	1	3	—	—	1				
合計	22	8	0.4	3	5	—	—	—	8	0.4	3	5	—	—	—	5	1.6	2	3	—	—	—	4	1	3	—	—	—	4	1	3	—	—	—				
前年度	22	3	0.1	0	3	—	—	—	3	0.1	0	3	—	—	—	2	1.5	0	2	—	—	—	1	0	1	—	—	—	1	0	1	—	—	—				

帰国生徒特別選抜

学部	学科	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												
生物資源科学部	地域資源開発学科	2	0	—	0	0	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	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						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	11	5	—	—	9	11	3.7	7	4	—	—	7	4	2.8	2	2	—	—	3	3	2	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1
		経営志向枠	3	24	8.0	20	4	—	—	20	16	5.3	12	4	—	—	17	4	4.0	2	2	—	—	3	1	1	0	—	—	2	—	—	2	—	—	2
		地域産業コース	2	10	5.0	8	2	—	—	6	9	4.5	7	2	—	—	5	2	4.5	2	0	—	—	2	2	2	0	—	—	2	—	—	2	—	—	2
		健康科学コース	2	3	1.5	1	2	—	—	2	3	1.5	1	2	—	—	0	0	—	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0
小計	10	53	5.3	40	13	—	—	37	39	3.9	27	12	—	—	29	10	3.9	6	4	—	—	8	6	5	1	—	—	5	—	—	5	—	—	5		
生物資源科学部	地域資源開発学科	生命環境学コース	2	1	0.5	0	1	—	—	1	1	0.5	0	1	—	—	1	1	1.0	0	1	—	—	1	1	0	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1
		生命環境学コース	2	17	8.5	7	10	—	—	4	15	7.5	7	8	—	—	4	3	5.0	1	2	—	—	2	0	0	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0
		環境科学コース	2	14	7.0	9	5	—	—	1	10	5.0	6	4	—	—	1	3	3.3	3	0	—	—	1	0	0	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0
小計	6	32	5.3	16	16	—	—	6	26	4.3	13	13	—	—	6	7	3.7	4	3	—	—	4	1	0	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1		
合計	16	85	5.3	56	29	—	—	—	65	4.1	40	25	—	—	—	17	3.8	10	7	—	—	—	7	5	2	—	—	—	7	5	2	—	—	—		
前年度	16	43	2.7	24	19	—	—	—	35	2.2	19	16	—	—	—	12	2.9	5	7	—	—	—	6	1	5	—	—	—	6	1	5	—	—	—		

(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3年度 入学者選抜状況【助産学専攻科】

出願期間 令和2年9月18日～25日

試験日 令和2年10月15日

合格発表 令和2年11月2日

入学手続 令和2年11月3日～11月17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2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	7	1.8	7	1.8	4	1.8	0	4	0	本学卒	4	7	7	4	0	4		
県内卒	2	0	—	0	—	0	—	0	0	△2	県内卒	2	1	1	1	0	1		
一般卒 (併願者含む)	4	併願	7		7		2		1	3		一般卒 (併願者含む)	4		8	8	1	0	1
		併願除く	22	5.5	21	5.3	4	5.3	0	3	2				18	18	4	1	4
		計	29		28		6		1	6					26	26	5	1	5
合計	10	36 (29)	2.9	35 (28)	2.8	10	2.8	1	10	0	合計	10	34 (26)	34 (26)	10	1	10		

※一般卒における入学手続後の辞退者1名に対し、追加合格者1名を決定

- ※ 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3年度入学者選抜結果【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	2	2	2	2	2	0	1
博士前期	生命システム科学	一般	15人程度	14	14	13	13	3	10	8
<b>推薦募集 合計</b>			18人程度	16	16	15	15	5	10	9

### 【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	6	6	6	6	3	3	1
		社会人	5人程度	0	0	0	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	1	1	0	0	0	0	0
		専攻計	10人程度	7	7	6	6	3	3	1
修士	情報マネジメント	一般	7人程度	1	1	1	1	0	1	0
		外国人留学生	若干名	1	1	1	1	0	1	0
		専攻計	7人程度	2	2	2	2	0	2	0
博士前期	生命システム科学	一般	10人程度	4	4	3	2	1	1	2
		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	10人程度	4	4	3	2	1	1	2
修士	保健福祉学	一般	6人程度	5	5	4	4	2	2	7
		社会人	14人程度	9	9	9	9	3	6	12
		外国人留学生	若干名	0	0	0	0	0	0	1
		専攻計	20人程度	14	14	13	13	5	8	20
博士後期	生命システム科学	一般	5人程度	1	1	1	1	1	0	4
<b>第1次募集 合計</b>			52人程度	28	28	25	24	10	14	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	若干名	3	3	3	3	1	2	0
		社会人	4人程度	0	0	0	0	0	0	1
		外国人留学生	若干名	1	1	1	1	0	1	3
		専攻計	4人程度	4	4	4	4	1	3	4
修士	情報マネジメント	一般	6人程度	1	1	1	0	0	0	0
		外国人留学生	若干名	1	1	1	1	1	0	4
		専攻計	6人程度	2	2	2	1	1	0	4
博士前期	生命システム科学	一般	9人程度	3	3	3	3	2	1	2
		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	3	3	3	3	2	1	2
修士	保健福祉学	一般	2人程度	6	6	6	6	4	2	
		社会人	5人程度	2	2	2	2	1	1	
		外国人留学生	若干名	1	1	0	0	0	0	
		専攻計	7人程度	9	9	8	8	5	3	0
博士後期	生命システム科学	一般	4人程度	0	0	0	0	0	0	3
<b>第2次募集 合計</b>			30人程度	18	18	17	16	9	7	13

### 【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	4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	4人程度	0	0	0	0	0	0	0
<b>追加募集 合計</b>			4人程度	0	0	0	0	0	0	0

令和3年度入学者選抜結果【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						1
		社会人	若干名						3
		外国人留学生	若干名						0
		専攻計	—	0	0	0	0	0	4
修士	情報マネジメント	外国人(協定校)	若干名						3
		専攻計	—	0	0	0	0	0	3
博士前期	生命システム科学	一般	若干名						1
		社会人	若干名						0
		外国人留学生	若干名						0
		外国人(協定校)	5人程度						2
		専攻計	—	0	0	0	0	0	3
博士後期	生命システム科学	一般	若干名						2
秋季入学者募集 合計			—	0	0	0	0	0	12

【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	9	9	9	9	4	5	2	
		社会人	5	0	0	0	0	0	0	0	4
		外国人留学生	若干名	2	2	1	1	0	1	3	
		専攻計	10	11	11	10	10	4	6	9	
修士	情報マネジメント	一般	10	4	4	4	3	2	1	1	
		外国人留学生	若干名	2	2	2	2	1	1	4	
		外国人(協定校)	若干名	0	0	0	0	0	0	3	
		専攻計	10	6	6	6	5	3	2	8	
博士前期	生命システム科学	一般	25	21	21	19	18	6	12	13	
		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	
		外国人(協定校)	5	0	0	0	0	0	0	2	
		専攻計	30	21	21	19	18	6	12	15	
修士	保健福祉学	一般	6	11	11	10	10	6	4	7	
		社会人	14	11	11	11	11	4	7	12	
		外国人留学生	若干名	1	1	0	0	0	0	1	
		専攻計	20	23	23	21	21	10	11	20	
博士後期	生命システム科学	一般	5	1	1	1	1	1	0	9	
大学院総合学術研究科 合計			75	62	62	57	55	24	31	61	

**令和3年度 県立広島大学大学院入学者選抜  
経営管理研究科ビジネス・リーダーシップ専攻 入学者選抜結果**

選抜区分	入学定員 (※) (A)	志願者数 (B)  〔志願倍率 (B/A)〕	一次選抜	二次選抜		入学手 続者数
			合格者数	受験者数 (C)  〔受験倍率 (C/A)〕	合格者数 (D)  〔合格倍率 (C/D)〕	
小論文型	25	19	18	18	13	13
プロジェクト提 案型		8	8	8	6	6
企業等推薦		10	10	10	9	9
合計 (倍率)		37 (1.5)	36	36 (1.4)	28 (1.3)	28

令和2年度（ご参考）						
選抜区分	入学定員 (※) (A)	志願者数 (B)  〔志願倍率 (B/A)〕	一次選抜	二次選抜		入学手続 者数
			合格者数	受験者数 (C)  〔受験倍率 (C/A)〕	合格者数 (D)  〔合格倍率 (C/D)〕	
小論文型	25	38	32	32	9	9
プロジェクト提 案型		19	17	17	14	14
企業等推薦		9	9	9	9	9
合計 (倍率)		66 (2.6)	58	58 (2.3)	32 (1.8)	32

※出願期間：令和3（2021）年1月8日（金）～21日（木） 試験日：令和3（2021）年2月6日（土）・7日（日） 合格発表：令和3（2021）年2月15日（月）

※選抜区分「企業等推薦」は一次選抜無し

令和3年度観光学大学入学者選抜状況について

(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)	受験倍率 (D/A)	合格者 (E)	合格者内訳					合格倍率 (D/E)	追加合格者	入学者	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				男性	女性	県内	県外	国外
春入学	総合型選抜	50	72	27	45	24	46	2	1.5	72	1.0	68	1.4	52	16	36	17	34	1	1.3	—	48	14	34	17	30	1
	留学生選抜		2	1	1		1	1		2		2		2	1	1		1	1		—	2	1	1		1	1
	学校推薦型選抜	20	28	5	23	28			1.4	28	1.0	28	1.4	26	4	22	26			1.1	—	26	4	22	26		
	一般選抜	10	64	24	40	27	37		6.4	52	1.2	51	5.1	10	2	8	3	7		5.1	5	10	1	9	3	7	
	計	80	166	57	109	79	84	3	2.1	154	1.1	149	1.9	90	23	67	46	42	2	1.7	5	86	20	66	46	38	2
秋入学	留学生選抜(第1回)		4	2	2			4	0.2	3	1.3	3	0.2	3	2	1			3	1.0	—	3	2	1			3
	総合型選抜(第1回)	20	0							0		0		0							—	0					0
	留学生選抜(第2回)		12	4	8			12	0.7	9	1.3	8	0.5	6	1	5			6	1.3	—	4	0	4			4
	総合型選抜(第2回)		0							0		0		0							—	0					0
	計	20	16	6	10	0	0	16	0.8	12	1.3	11	0.6	9	3	6	0	0	9	1.2	0	7	2	5	0	0	7
総計	100	182	63	119	79	84	19	1.8	166	1.1	160	1.6	99	26	73	46	42	11	1.6	5	93	22	71	46	38	9	

※1 留学生選抜(秋)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回の入学予定者を除いた人数で算出している。

※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」に含む。

総合型選抜/学校推薦型選抜

【出願期間】 2020年11月4日(水)～11月20日(金)  
 【第1次選考結果公表】 2020年12月4日(金)12:00  
 【第2次選考】 2020年12月12日(土)・13日(日)・14日(月)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2020年12月21日(月)12:00

一般選抜

【出願期間】 2021年1月18日(月)～2月1日(月)  
 【第1次選考結果公表】 2021年2月10日(水)12:00  
 【第2次選考(個別学力検査)】 2021年2月16日(火)  
 【第2次選考(面接)】 2021年2月19日(金)・20日(土)・21日(日)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2021年3月5日(金)12:00

留学生選抜(秋・第1回)

【出願期間】 2020年11月4日(水)～11月20日(金)  
 【第1次選考結果公表】 2020年12月4日(金)12:00  
 【第2次選考】 2020年12月12日(土)・13日(日)・14日(月)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2020年12月21日(月)12:00

留学生選抜(秋・第2回)

【出願期間】 2021年1月18日(月)～2月1日(月)  
 【第1次選考結果公表】 2021年2月10日(水)12:00  
 【第2次選考(面接)】 2021年2月20日(土)・21日(日)・21日(月)のうちいずれか1日  
 【合格発表】 2021年3月5日(金)12:00

#### ④ 国際化に関する状況

	R元年度	R2年度
国際交流協定締結校数	36校	38校
派遣留学生数	88人	6人
長期(3か月以上)	18人	6人
短期(3か月未満)	37人	0人
研究・交流等	30人	0人
海外インターンシップ・ボランティア	3人	0人
受入留学生数	144人	86人
正規生 ※国費, ET生含む	52人	57人
協定校 ※国費研究生含む	83人	18人
非正規生	9人	11人

協定締結大学 (15か国・1地域38大学)

令和3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	上海对外経貿大学(旧:上海对外貿易学院)	中国	H24
15	ハワイ大学マノア校アウトリ-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	ハンガリー	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	ハンガリー	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	ヒューストン大学ビクトリア校	米国	R2
38	アジア工科大学院	タイ	R2

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

	令和元年度		令和2年度	
	標準修業 年限内	標準修業年限 の1.5倍以内	標準修業 年限内	標準修業年限 の1.5倍以内
人間文化学部	92.6%	98.4%	89.1%	95.4%
国際文化学科	93.0%	98.9%	86.7%	94.6%
健康科学科	91.7%	97.3%	94.7%	97.4%
経営情報学部	91.0%	96.3%	95.7%	95.7%
経営学科	95.4%	98.5%	94.3%	98.5%
経営情報学科	84.8%	92.7%	97.9%	91.7%
生命環境学部	84.6%	93.7%	85.1%	93.0%
生命科学科	84.2%	92.2%	85.0%	92.2%
環境科学科	85.2%	96.7%	85.5%	94.6%
保健福祉学部	96.4%	97.5%	90.5%	99.5%
看護学科	100%	98.4%	88.7%	98.4%
理学療法学科	100%	100%	93.8%	100%
作業療法学科	93.5%	100%	100%	100%
コミュニケーション障害学科	87.1%	87.1%	77.4%	100%
人間福祉学科	97.6%	100%	93.0%	100%
学 部 計	91.2%	96.4%	89.7%	96.1%
総合学術研究科	89.4%	96.6%	83.7%	79.7%
修士 人間文化学専攻	66.7%	100%	42.9%	40.0%
修士 情報マネジメント専攻	100%	100%	100%	90.0%
博士(前期) 生命システム科学専攻	95.7%	91.3%	100%	96.2%
修士 保健福祉学専攻	91.7%	100%	100%	82.1%
博士(後期) 生命システム科学専攻	100%	83.3%	28.6%	75.0%
経営管理研究科	100%	100%	96.7%	96.7%

## ⑥ 退学者の割合

令和3年5月1日現在

	令和元年度		令和2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
地域創生学部				0%
地域創生学科				0%
人間文化学部	3.3%	1.6%	1.6%	
国際文化学科	3.5%	2.2%	1.1%	
健康科学科	2.8%	0%	2.6%	
経営情報学部	1.8%	0.9%	3.4%	
経営学科	0%	0%	5.7%	
経営情報学科	4.3%	2.3%	0%	
生物資源科学部				0.7%
生物資源開発学科				2.4%
生命環境学科				0%
生命環境学部	9.2%	1.2%	7.7%	
生命科学科	10.5%	1.7%	8.8%	
環境科学科	6.7%	0%	5.5%	
保健福祉学部	2.1%	1.5%	5.0%	0.5%
看護学科	0%	3.2%	3.2%	0%
理学療法学科	0%	3.2%	3.1%	0%
作業療法学科	3.2%	0%	0%	0%
コミュニケーション障害学科	6.5%	0%	12.9%	3.3%
人間福祉学科	2.4%	0%	7.0%	0%
学部計	4.3%	1.3%	4.7%	0.4%
助産学専攻科	0%	0%	10.0%	0%
総合学術研究科	8.1%	2.9%	4.5%	5.2%
修士 人間文化学専攻	0%	0%	0%	0%
修士 情報マネジメント専攻	0%	0%	10.0%	0%
博士(前期) 生命システム科学専攻	20.0%	0%	8.7%	12.5%
修士 保健福祉学専攻	3.8%	5.9%	0%	5.0%
博士(後期) 生命システム科学専攻	25.0%	0%	0%	0%
経営管理研究科	0%	0%	3.4%	0%

⑦ 就職支援に係る卒業時の満足度

	R元年度	R2年度
人間文化学部	86.7%	81.3%
国際文化学科	79.5%	79.0%
健康科学科	100.0%	84.4%
経営情報学部	89.7%	91.1%
経営学科	92.9%	96.1%
経営情報学科	84.6%	81.5%
生命環境学部	83.8%	83.8%
生命科学科	77.8%	88.3%
環境科学科	93.1%	64.3%
保健福祉学部	90.9%	98.9%
看護学科	96.6%	100%
理学療法学科	80.6%	100%
作業療法学科	88.5%	95.7%
コミュニケーション障害学科	100%	100%
人間福祉学科	89.1%	100%
学 部 計	88.5%	88.5%

\* 「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

開催回数・参加者数(※地域連携センター3キャンパスの合計)

令和3年3月31日現在

区 分		R元年度	R2年度
講演会・ シンポジウム等	開催回数(回)	10	1
	参加者数(人)	255	98
公開講座	開催回数(回)	84	43
	参加者数(人)	2,880	816
三原シティ カレッジ	開催回数(回)	34	13
	参加者数(人)	585	75
高大連携 公開講座	開催回数(回)	14	0
	参加者数(人)	390	0
合 計	開催回数(回)	142	57
	参加者数(人)	4,110	989

受講料収入

令和3年3月31日現在

区 分		R元年度	R2年度
有料公開講座	講座数(講座)	19	11
	参加者数(人)	507	62
	受講料収入(円)	820,000	347,000

⑨令和2年度 地域連携センター事業の実施状況

R3.3.31

区分	講座名	講師	日時	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
大学主催の講演会等 (講演会、シンポジウム等) 1回 98人	学術講演会「里山が多様な連携が価値を生む」	松嶋 匡史 (外部)	11月10日 (火) 14:40~16:10	ハイブリット型 (対面・リアルタイム配信)		98	
公開講座 43回 816人	即戦力となる人工知能人材育成のためのプログラミング講座～機械学習活用編～ (全4回)	市村匠, 鎌田真	6月6日・13日・20日・ 27日(土)13:00~17:30	リアルタイム配信	15	16	受講料8,200円 (履修証明プログラム)
	オンライン公開講座 (オンデマンド) 即戦力となる人工知能人材育成のためのプログラミング講座～機械学習活用編～ (全4回)	市村匠, 鎌田真	申込後~9月30日 (水)	オンデマンド	—	12	受講料8,200円 (履修証明プログラム)
	庄原市民公開講座 (前期)「多文化共生入門講座」 (全3回)	上水流久彦, 二階堂裕子 (外部), 植村広美, 本学教職員・留学生	7月28日 (火) 10:40~12:10, 8月6日 (木) 13:00~14:30, 10月1日 (木) 14:40~16:10	庄原市田園文化センター	30	58	庄原市共催講座
	多文化共生入門講座～基礎編～ (全2回)	上水流久彦, 岩下康子 (外部), 中石ゆうこ, 植村広美	8月21日 (金)・9月9日 (水) 13:00~16:20	サテライト	9	24	受講料3,000円
	経営情報学連続講座-情報学で何ができるのか-	肖業貴, 佐々木宣介, 重安哲也, 重丸伸二	10月10日・17日 (土) 9:30~11:40	リアルタイム配信	40	35	高校生対象 (ただし、大学生・一般の方が参加される場合は受講料1,000円)
	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	配信期間 第1回:10月10日(土)~10月18日(日) 第2回:10月19日(月)~10月25日(日)	オンデマンド	30	45	高校生対象
	子ども虐待世帯を「応援する」ということ -「語り」と「つながり」が広げるその可能性-	松宮透高, 田中聡子	10月24日 (土) 10:00~16:00	リアルタイム配信	40	5	受講料3,000円
	即戦力となる人工知能人材育成のためのプログラミング講座～深層学習編～ (全4回)	市村匠, 鎌田真	10月24日・31日・ 11月7日・14日(土) 13:00~17:30	リアルタイム配信+オンデマンド 配信	15	8	受講料8,200円 (履修証明プログラム)
	読み切り文学講座 (その1:中国文学)	柳川順子	10月27日(火) 10:00~11:30	南区民文化センター	20	16	南区図書館連携講座
	読み切り文学講座 (その2:イギリス文学)	天野みゆき	11月13日(金) 10:00~11:30	南区民文化センター	20	16	南区図書館連携講座
	考古学とはどんな学問か? (全2回)	鈴木康之	10月29日・11月5日(木) 10:30~12:00	宇品公民館	20	34	宇品公民館連携講座
	実践現場における課題解決や改善のための新たな発想法としてKJ法を学ぶ	田中聡子	11月7日 (土) 13:00~16:30	リアルタイム配信	20	1	受講料3,000円
	庄原市民公開講座 (後期)「イネを見る」 (全3回)	奥尚, 山本幸弘, 福永健二	11月27日 (金) 10:40~12:10, 12月2日 (水) 10:40~12:10, 12月8日 (火) 14:40~16:10	庄原キャンパス	30	20	庄原市共催講座
	家族支援の実践実技講座 (全4回)	大下由美	12月6日 (日), 13日 (日), 19日 (土), 20日 (日) 10:00~12:00	リアルタイム配信	5	23	受講料6,200円
	広島合戦再考-これが合戦の実像だ- (全6回)	秋山伸隆	12月8日・2月9日・23日, 3月9日・16日・30日(火) 18:00~20:00	合人社ウエディひと・まちプラザ (まちづくり市民交流プラザ)	90	409	広島市文化財団 (ひと・まちネットワーク部) 連携講座
	宮島学センター公開講座 第2回「中近世における宮島と大願寺」	大知徳子	12月9日 (水) 14:00~15:30	サテライトキャンパスひろしま	30	30	廿日市市教育委員会/廿日市市連携講座
	文系学問のすすめ~現代社会の接点から	馬本勉, 上水流久彦	3月1日 (月)・2日 (火)・ 3日 (水)・4日 (木) 18:00~19:30	庄原キャンパス	80	34	受講料1,000円
	AI人材育成オンライン講座 データサイエンス基礎~Excelを用いて学ぶ~	市村匠, 鎌田真	申込後~3月12日 (金)	オンデマンド	10	10	
	AI人材育成オンライン講座 即戦力となる人工知能人材育成のためのプログラミング講座～機械学習活用編～	市村匠, 鎌田真	申込後~3月12日 (金)	オンデマンド	10	4	受講料11,200円 (1講座のみの場合は8,200円)
	AI人材育成オンライン講座 即戦力となる人工知能人材育成のためのプログラミング講座～深層学習編～	市村匠, 鎌田真	申込後~3月12日 (金)	オンデマンド	10	5	
	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-	宇野健, 岡部正幸, 重丸伸二	3月25日(木) 9:00~12:15	リアルタイム配信	15	11	高校生対象
	ヒトのゲノム保守機能を考える (全3回)	達家雅明	【中止】		10	0	受講料1,000円
	ITOL公演シェイクスピア作『オセロ』を10倍楽しむために (全2回)	高橋渡, 吉本和弘			100	0	受講料1,000円
	Eco検定試験対策講座	原田浩幸			20	0	受講料1,000円
	旅, それが生み出す変革 (全6回)	天野みゆき, 栗原武士, 大知徳子, 農澤美穂子, 水木祥子, 森静花			80	0	ひろしま美術館連携講座
	日本文化に見る宴 (全3回)	秋山伸隆, 鈴木康之, 西本寮子			60	0	広島県立図書館・文書館連携講座
	ひろしまを考える~健康とスポーツ~ (全4回)	飯田忠行, 馬淵良太, 市大講師2名			80	0	広島市立大学連携講座

⑨令和2年度 地域連携センター事業の実施状況

R3.3.31

区分	講座名	講師	日時	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
	第1回「紀行文から見た宮島の大鳥居」	秋山伸隆	【中止】		200	0	廿日市市教育委員会/廿日市市連携講座
	高校生のためのAI・IoTプログラミング教室(全4回)	市村匠 鎌田真 佐々木宣介		15	0	高校生対象(中学生も可)	
	わくわく料理教室：お昼ごはんをつくろう！	森脇弘子		16	0	楠那公民館連携講座	
	健康科学連続講座(全3回)	栢下淳、杉山寿美、松本拓也		40	0	受講料1,000円	
	Highlights in American Business History(全2回)	スティーブン・ローゼン		30	0	受講料1,000円	
	憲法を学ぶ(全3回)	岡田高嘉		50	0	受講料1,000円	
	世界を知る(全4回)	調整中		40	0	広島市立大学連携講座	
	健康づくり教室～リフレッシュ体操と簡単筋トレ～(全2回)	三浦朗		40	0	受講料1,000円	
	多文化共生入門講座～ワークショップ編～(全2回)	富田和弘、上水流久彦、岡田祐一、河本尚枝		30	0	受講料3,000円	
	おもしろ「りか(たべもの)」実験(全2回)	吉野智之、山本幸弘		20	0		
	育児世代のための災害・防災講座(パート1)	岩田貴樹		30	0	受講料1,000円	
	育児世代のための災害・防災講座(パート2)	島崎文子		30	0		
	協働力を高めるプレイバックシアターの手法	吉川ひろみ		20	0	受講料3,000円	
	メンタルヘルスの視点から考えるストレスケア講座(全4回)	藤巻康一郎、織田靖史		30	0	受講料6,200円	
	アルコールで肝障害をきたす患者への断酒支援について考えよう～事例を用いたグループワークを通して～	山田隆子		20	0	受講料3,000円	
	地域共生社会を実現するためのインフォーマル・ケアの活性化～対人援助専門職に求められる知識と技術～(全2回)	湯川順子、金子努、手島洋		36	0	受講料6,200円	
	医療処置を受ける子どもと家族への小児看護ケアモデル実践講座(全3回)	松森直美		10	0	受講料3,000円	
	第3回「嚴島神社の舞楽装束」	鄭銀志		30	0	廿日市市教育委員会/廿日市市連携講座	
	履修証明プログラム「宮島学で学び直す世界遺産嚴島神社と宮島」 ①公開講座「宮島学特論」 ②公開講座「くずし字で学ぶ宮島ー近世資料を読み解くー」	① 鈴木康之 秋山伸隆 大知徳子 柳川順子 西本寮子 ② 秋山伸隆 西本寮子		10	—	受講料22,400円(履修証明プログラム)	

⑨令和2年度 地域連携センター事業の実施状況

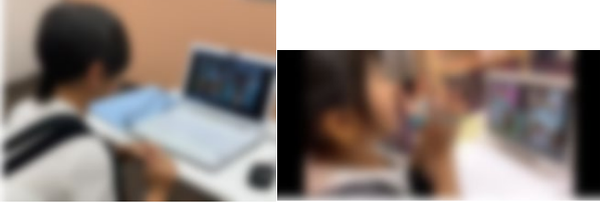
R3.3.31

区分	講座名	講師	日時	会場等	募集定員	延べ参加者数	備考
三原シティ カレッジ 13回 75人	すこやか子育て講座	土路生明美、沖西紀代子、鴨下加代、伊藤良子、加藤裕子	8月27日・9月3日・17日（木） 10：00～10：45	リアルタイム配信	6	6	
	協働力を高めるプレイバックシアター	吉川ひろみ	10月3日（土） 10：00～11：30	リアルタイム配信	6	3	
	よりよい在宅生活のために知って、学んで、作ってみよう！ケアマネージャーやケアプランの仕組みと役割を知って自分で描いて、提案しよう。ケアプラン	田中聡子	10月21日（水） 18：30～20：00	リアルタイム配信	15	11	
	親子でダイエット！	鴨下加代、土路生明美、吉岡和哉	11月14日（土） 10：00～11：00	リアルタイム配信	親子10組	11	
	認知症の方の家族が知って得する生活支援と福祉の知識	西田征治、永野なおみ	11月14日（土） 13：30～15：00	リアルタイム配信	30	10	
	海浜健康講座	金井秀作、沖貞明、田中聡、大塚彰	12月5日・12日（土） 9：00～12：00	リアルタイム配信	30	8	
	肯定的に考えるコツ（精神看護学講座）	井上誠、近藤美也子、麻生浩司	12月5日・12日・19日（土） 10：00～11：30	リアルタイム配信	20	20	
	自宅でできる飲み込み機能の維持 -「誤嚥」を予防して健康寿命を延ばそう！-	矢守麻奈	12月12日（土） 13：30～15：00	リアルタイム配信	20	6	
精神保健福祉講座2020 幸せを呼ぶコミュニケーションのヒント～自分の思いをきちんと伝えよう～	江本純子	【中止】	三原キャンパス	15	0		
英語学習への誘い	本岡直子、高島裕臣、黒飛ローラ		三原キャンパス	40	0		
将来を見据えた地域での発達支援	吉岡和哉、林優子		三原キャンパス	60	0		
園芸に親しむ	永野なおみ		三原キャンパス	12	0		
オンリーワン工作～自由に楽しく作ろう～	高木雅之		三原キャンパス	25	0		
からだの動きと筋肉	森大志、津森登志子		三原キャンパス	10	0		
アロマについて知ろう	麻生浩司、井上誠、近藤美也子		三原キャンパス	20	0		
あつまれ！ナースのたまご	渡辺陽子、鴨下加代、土路生明美、伊藤良子、加藤裕子		三原キャンパス	15	0		

## ⑩ 地域貢献・連携活動への学生の参加状況(令和2年度の主な活動)

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>人間文化学部・地域創生学部(地域文化コース・健康科学コース)</b>	
<p>1</p> <p>アカペラサークルの学生5人(国際文化学科4人, 経営学科1人)が, 新型コロナウイルスと最前線で闘う医療従事者に感謝と敬意を示し, 金曜日に拍手を送る取組「Friday Ovation」において, 県立広島大学病院側の先頭に立ち医療従事者の方への感謝の気持ちを歌いあげた。(9/18)</p>	<p>https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/fridayovation.html https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/fridayov.html</p> 
<p>2</p> <p>健康科学科を中心とする学生26人が学部プロジェクト「戦国期毛利氏の饗応献立再現プロジェクト」に参加し, 4年次生4人がミハラゴーマルシェにおいて「サムライゴゼン弁当」を販売した。(11/22)</p>	<p>https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/hiroshima-campus/samuraigon.html https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/hiroshima-campus/miharago1207.html</p> 
<p>3</p> <p>学芸員資格取得を目指す国際文化学科の学生5人が宮島歴史民俗資料館で行われた企画展に参画し, 大鳥居クイズを実施した。併せて同学科学生7人が子ども向けパンフレット「大鳥居のひみつ」を作成した。</p>	<p>https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/miyajima/quiz.html https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/miyajima/ootorii.html 中国新聞(10/14), 読売新聞(10/24)</p> 
<p>4</p> <p>健康科学科の2年次生6人が, 広島市内のホテルで開催されたブッフェ企画において, 同ホテルのパティシエ・シェフと協働し3品のメニューを考案し, 提供した。</p>	<p>https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/hiroshima-campus/princehotel0225.html https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/hiroshima-campus/princehotel0310.html</p>  <p>(メニュー検討の様子)</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>経営情報学部・地域創生学部(地域産業コース)</b>	
<p>1</p> <p>経営学科の3年次生7人が、「広島こわい映画祭」を企画・運営し、当初の予定から新型コロナウイルス感染拡大を受けてオンラインに切り替えて実施した。(2/4～7)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/sashi-hirokawai210204.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/sashi-hirokawai210204.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/koeaheimaku210216.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/koeaheimaku210216.html</a>  中国新聞(1/29)</p>  <p>(事前打合せの様子)</p>
<p>2</p> <p>経営学科の3年次生7人が、広島市南区にある似島の魅力を発信するための動画を制作し、YouTube にて公開した。</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/media200916-1.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/58/media200916-1.html</a>  中国新聞(9/16)</p>  <p>(第1弾としてサイクリングコースを巡る動画を公開)</p>
<b>生命環境学部・生物資源科学部</b>	
<p>1</p> <p>生命科学科の4年次生1人が、AR(拡張現実)を利用した街歩きアプリを開発し、もののけミュージアムにおいて訪れた観光客に向け自作アプリのテストを行った。(11/1)</p> <p>この取組は観光客がアプリを用いて街を探索することで地域の商店街に興味を持ってもらうことを狙いとしている。</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/life/monoke2020.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/life/monoke2020.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/life/monoke2020-2.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/life/monoke2020-2.html</a>  中国新聞(10/31)</p> 
<p>2</p> <p>生命科学科の3～4年次生7人が、安芸高田市の新名物として同市で採れたタケノコを使った乾燥メンマの商品化に取り組み、試作品を販売。(11/17, 11/19)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcencesf/syobara2020-menma.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/bioresourcencesf/syobara2020-menma.html</a>  中国新聞(11/18)</p>  <p>(買い物客に商品をPRしている様子)</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>保 健 福 祉 学 部</b>	
<p>1</p> <p>作業療法学科の学生8人が、「RUN 伴交流会」を開催した。認知症の患者さんや家族、支援者、地域の方々がリレーをしながら一つのタスキをつなぎ、日本全国を横断する全国イベント「RUN 伴」はコロナ禍で中止となったものの、過去の取組を振り返るなど交流会の形で実施した。(11/21)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/health/runtomo-mihara2020.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/health/runtomo-mihara2020.html</a></p> 
<p>2</p> <p>作業療法学科3年次生 32 人が、小中学生のおうち時間をオンラインで応援するプロジェクト「きらりんく」を開始し、週に1回程度活動。(6月～7月)</p>	<p><a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/occupational/ot20200608.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/soshiki/occupational/ot20200608.html</a>  <a href="https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/health/ot20200713.html">https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/health/ot20200713.html</a>  中国新聞(7/12)</p> 

## ⑪ 産学官連携の状況

令和3年3月31日現在

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

令和3年3月31日現在

区 分		令和元年度	令和2年度
特許出願件数 ※1	人間文化学部	0	1
	経営情報学部	1	0
	生命環境学部	1	3
	保健福祉学部	1	1
	計	3	5
技術移転件数 ※2	人間文化学部	0	0
	経営情報学部	0	0
	生命環境学部	1	2
	保健福祉学部	1	0
	計	2	2

※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。

## 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
1	大学説明会 参加者総数	人	994	770
2	オープンキャンパス 参加者総数	人	4,823	1,453
3	教員による模擬講義(授業体験)開催数	回	144	17
4	進学相談会	回	7	1
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
6	出願校数	校	501	682

### 【参考】3 教員による模擬講義(授業体験)の内訳

模擬講義	回	45	17
県大へ行くこう(H25年度から)	回	99	0

※「県大へ行くこう」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
1	オンライン大学説明会(6/20, 3/28)参加者総数	人	364
2	現地見学会～改装前のキャンパスに入ろう～	人	68
3	オンライン授業体験会(6/20, 10/18)	回	7
4	模擬授業動画制作・公開	本	7
5	進学相談会	回	13
6	出願校数(春入学のみ。高卒認定・外国の高校等含む。)	校	114

## 2 業務実績関係資料

### ① 学部生の授業満足度

	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%

\* 「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】

## ② 学部生の学生生活充実度(学生生活満足度)

《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%

\* 「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	329	59.2%
	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%

\* 「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3年3月卒業者）

令和3年5月1日【最終】

キャンパス	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			
広島	人間文化	国際文化学科	84	5	75	4	75	100.0%	100.0%	100.0%	40	53.3%	94.9%
		健康科学科	37	4	33	0	33	100.0%	100.0%	100.0%	20	60.6%	100.0%
	学部計		121	9	108	4	108	100.0%	100.0%	100.0%	60	55.6%	96.4%
	経営情報	経営学科	67	1	64	2	64	100.0%	98.4%	100.0%	49	76.6%	97.0%
		経営情報学科	48	3	41	4	41	100.0%	100.0%	100.0%	14	34.1%	91.1%
	学部計		115	4	105	6	105	100.0%	99.0%	100.0%	63	60.0%	94.6%
	キャンパス計		236	13	213	10	213	100.0%	99.5%	100.0%	123	57.7%	95.5%
庄原	生命環境	生命科学科	100	16	80	4	80	100.0%	100.0%	100.0%	19	23.8%	95.2%
		環境科学科	48	10	34	4	34	100.0%	100.0%	100.0%	12	35.3%	89.5%
	学部計		148	26	114	8	114	100.0%	100.0%	100.0%	31	27.2%	93.4%
三原	保健福祉	看護学科	55	8	47	0	47	100.0%	100.0%	100.0%	28	59.6%	100.0%
		理学療法学科	30	0	30	0	30	100.0%	100.0%	100.0%	14	46.7%	100.0%
		作業療法学科	32	0	31	1	31	100.0%	100.0%	100.0%	12	38.7%	96.9%
		コミュニケーション障害学科	26	0	20	6	20	100.0%	100.0%	100.0%	8	40.0%	76.9%
		人間福祉学科	41	0	39	2	39	100.0%	100.0%	100.0%	23	59.0%	95.1%
	学部計		184	8	167	9	167	100.0%	100.0%	100.0%	85	50.9%	94.9%
合計			568	47	494	27	494	100.0%	99.8%	100.0%	239	48.4%	94.8%

## 就職等状況（令和3年3月修了者）【大学院・助産学専攻科】

令和3年5月1日【最終】

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					修了予定者数に 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	5	0	4	1 0	4	100.0%	100.0%	4	100.0%	80.0%
情報マネジメント専攻	7	0	4	3 0	4	100.0%	100.0%	1	25.0%	57.1%
生命システム科学専攻 (博士課程前期)	5	2	3	0 0	3	100.0%	100.0%	0	0.0%	100.0%
保健福祉学専攻	16	0	6	10 (10)	6	100.0%	66.7%	2	33.3%	100.0%
修士課程・博士課程前期 計	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>14 (10)</b>	<b>17</b>	<b>100.0%</b>	100.0%	<b>7</b>	<b>41.2%</b>	<b>87.1%</b>
生命システム科学専攻 (博士課程後期)	3	0	0	3 (3)	0	0.0%	100.0%	0	0.0%	100.0%
総合学術研究科 計	36	2	17	17 (13)	17	100.0%	100.0%	7	41.2%	88.2%
助産学専攻科	10	0	10	0 (0)	10	100.0%	100.0%	6	60.0%	100.0%