

## ○大学院状況

### 構成・学生数

令和2年5月1日現在

【博士前期・修士課程】	入学 定員	在 学 者 数								
		1年次			2年次			合 計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
■保健福祉学研究科（博士前期課程）	20	7	16	23	7	20	27	14	36	50
看護学専攻	7	2	9	11	0	9	9	2	18	20
栄養学専攻	6	2	4	6	0	8	8	2	12	14
保健福祉学専攻	7	3	3	6	7	3	10	10	6	16
■情報系工学研究科（博士前期課程）	52	42	1	43	46	2	48	88	3	91
システム工学専攻	52	42	1	43	46	2	48	88	3	91
■デザイン学研究科（修士課程）	16	1	2	3	0	7	7	1	9	10
デザイン工学専攻	7	1	0	1	0	3	3	1	3	4
造形デザイン学専攻	9	0	2	2	0	4	4	0	6	6
合 計	88	50	19	69	53	29	82	103	48	151

令和2年5月1日現在

【博士後期課程】	入学 定員	在 学 者 数											
		1年次			2年次			3年次			合 計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
■保健福祉学研究科（博士後期課程）													
保健福祉科学専攻	5	5	2	7	1	6	7	3	15	18	9	23	32
■情報系工学研究科（博士後期課程）													
システム工学専攻	6	0	0	0	3	1	4	4	0	4	7	1	8
合 計	11	5	2	7	4	7	11	7	15	22	16	24	40

## 入学状況【博士前期・修士課程】

	募集 人員	志願者(うち学内)		受験者	合格者(うち学内)		入学者(うち学内)		男	女	※実質 倍率
■平成30年度	88	73	(51)	73	70	(51)	66	(51)	50	16	1.0
●保健福祉学研究所	20	28	(10)	28	25	(10)	22	(10)	7	15	1.1
○看護学専攻	7	15	(7)	15	12	(7)	10	(7)	0	10	1.3
○栄養学専攻	6	7	(3)	7	7	(3)	7	(3)	2	5	1.0
○保健福祉学専攻	7	6	(0)	6	6	(0)	5	(0)	5	0	1.0
●情報系工学研究所	52	42	(39)	42	42	(39)	41	(39)	40	1	1.0
○システム工学専攻	52	42	(39)	42	42	(39)	41	(39)	40	1	1.0
●デザイン学研究所	16	3	(2)	3	3	(2)	3	(2)	3	0	1.0
○デザイン工学専攻	7	2	(2)	2	2	(2)	2	(2)	2	0	1.0
○造形デザイン学専攻	9	1	(0)	1	1	(0)	1	(0)	1	0	1.0
■令和元年度	88	91	(64)	90	80	(62)	69	(55)	46	23	1.1
●保健福祉学研究所	20	31	(10)	31	23	(10)	17	(8)	3	14	1.3
○看護学専攻	7	18	(3)	18	10	(3)	6	(3)	0	6	1.8
○栄養学専攻	6	6	(4)	6	6	(4)	5	(3)	0	5	1.0
○保健福祉学専攻	7	7	(3)	7	7	(3)	6	(2)	3	3	1.0
●情報系工学研究所	52	52	(49)	51	50	(47)	45	(42)	43	2	1.0
○システム工学専攻	52	52	(49)	51	50	(47)	45	(42)	43	2	1.0
●デザイン学研究所	16	8	(5)	8	7	(5)	7	(5)	0	7	1.1
○デザイン工学専攻	7	4	(2)	4	3	(2)	3	(2)	0	3	1.3
○造形デザイン学専攻	9	4	(3)	4	4	(3)	4	(3)	0	4	1.0
■令和2年度	88	84	(67)	83	78	(62)	70	(55)	51	19	1.1
●保健福祉学研究所	20	27	(12)	27	26	(12)	23	(10)	7	16	1.0
○看護学専攻	7	14	(7)	14	13	(7)	11	(6)	2	9	1.1
○栄養学専攻	6	6	(2)	6	6	(2)	6	(2)	2	4	1.0
○保健福祉学専攻	7	7	(3)	7	7	(3)	6	(2)	3	3	1.0
●情報系工学研究所	52	52	(52)	52	48	(48)	43	(43)	42	1	1.1
○システム工学専攻	52	52	(52)	52	48	(48)	43	(43)	42	1	1.1
●デザイン学研究所	16	5	(3)	4	4	(2)	4	(2)	2	2	1.0
○デザイン工学専攻	7	3	(2)	2	2	(1)	2	(1)	2	0	1.0
○造形デザイン学専攻	9	2	(1)	2	2	(1)	2	(1)	0	2	1.0

【博士後期課程】		募集 人員	志願者(うち学内)		受験者	合格者(うち学内)		入学者(うち学内)		男	女	※実質 倍率
■平成30年度		11	10	(2)	10	8	(2)	8	(2)	3	5	1.3
●保健福祉学研究所		5	9	(2)	9	7	(2)	7	(2)	2	5	1.3
○保健福祉科学専攻												
●情報系工学研究所		6	1	(0)	1	1	(0)	1	(0)	1	0	1.0
○システム工学専攻												
■令和元年度		11	12	(1)	12	12	(1)	12	(1)	5	7	1.0
●保健福祉学研究所		5	7	(1)	7	7	(1)	7	(1)	1	6	1.0
○保健福祉科学専攻												
●情報系工学研究所		6	5	(0)	5	5	(0)	5	(0)	4	1	1.0
○システム工学専攻												
■令和2年度		11	8	(3)	8	7	(3)	7	(3)	5	2	1.1
●保健福祉学研究所		5	8	(3)	8	7	(3)	7	(3)	5	2	1.1
○保健福祉科学専攻												
●情報系工学研究所		6	0	(0)	0	0	(0)	0	(0)	0	0	
○システム工学専攻												

※実質倍率＝受験者数／合格者数

## 学生の異動状況

	【博士前期・修士課程】			
	休学	復学	退学	除籍
■平成29年度	6	4	1	1
●保健福祉学研究科	4	3	0	1
○看護学専攻	1	1	0	0
○栄養学専攻	1	1	0	0
○保健福祉学専攻	2	1	0	1
●情報系工学研究科	0	1	0	0
○システム工学専攻	0	1	0	0
●デザイン学研究科	2	0	1	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	2	0	1	0
■平成30年度	6	0	4	0
●保健福祉学研究科	1	0	2	0
○看護学専攻	1	0	1	0
○栄養学専攻	0	0	0	0
○保健福祉学専攻	0	0	1	0
●情報系工学研究科	4	0	2	0
○システム工学専攻	4	0	2	0
●デザイン学研究科	1	0	0	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	1	0	0	0
■令和元年度	6	3	1	0
●保健福祉学研究科	4	0	0	0
○看護学専攻	1	0	0	0
○栄養学専攻	0	0	0	0
○保健福祉学専攻	3	0	0	0
●情報系工学研究科	1	2	1	0
○システム工学専攻	1	2	1	0
●デザイン学研究科	1	1	0	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	1	1	0	0

	【博士後期課程】			
	休学	復学	退学	除籍
■平成29年度	4	4	1	0
●保健福祉学研究科	1	2	0	0
○保健福祉科学専攻				
●情報系工学研究科	3	2	1	0
○システム工学専攻				
■平成30年度	6	1	1	0
●保健福祉学研究科	2	1	1	0
○保健福祉科学専攻				
●情報系工学研究科	4	0	0	0
○システム工学専攻				
■令和元年度	8	4	4	0
●保健福祉学研究科	5	2	1	0
○保健福祉科学専攻				
●情報系工学研究科	3	2	3	0
○システム工学専攻				

## 修士及び博士の学位授与数

### 【博士前期・修士課程】

	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和元年度末 累計
●保健福祉学研究科	28	19	17	411
○看護学専攻	13	9	10	145
○栄養学専攻	7	3	4	126
○保健福祉学専攻	8	7	3	140
●情報系工学研究科	49	44	40	1,038
○電子情報通信工学専攻※1	-	-	-	348
○機械情報システム工学専攻※1	-	-	-	379
○人間情報システム工学専攻※1	-	-	-	25
○システム工学専攻	49	44	40	286
●デザイン学研究科	5	4	4	221
○ビジュアルデザイン学専攻※2	-	-	-	66
○工芸工業デザイン学専攻※2	-	-	-	83
○デザイン工学専攻	1	2	2	25
○造形デザイン学専攻	4	2	2	47
合 計	82	67	61	1,670

※1 平成25年4月情報系工学研究科再編

※2 平成22年4月デザイン学研究科再編

### 【博士後期課程】

	平成29年度 (うち論文博士)	平成30年度 (うち論文博士)	令和元年度 (うち論文博士)	令和元年度末 累計 (うち論文博士)
●保健福祉学研究科				
○保健福祉科学専攻	11 (0)	1 (0)	4 (0)	77 (5)
●情報系工学研究科				
○システム工学専攻	3 (0)	1 (0)	2 (0)	66 (2)
合 計	14 (0)	2 (0)	6 (0)	143 (7)

※( )は内数で、岡山県立大学学位規程第3条第4項に定める学位(論文博士)数

# 就職内定状況

(各年度3月31日現在)

【博士前期・修士課程】	修了者			うち就職希望者			就職者			うち県内			うち県外			就職率 (%)	進学・その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計		男	女	計
■平成29年度 計	49	32	81	46	24	70	46	23	69	17	10	27	29	13	42	98.6	3	8	11
●保健福祉学研究科	5	23	28	3	16	19	3	16	19	1	8	9	2	8	10	100	2	7	9
看護学専攻	0	13	13	0	9	9	0	9	9	0	8	8	0	1	1	100	0	4	4
栄養学専攻	1	6	7	1	6	7	1	6	7	0	0	0	1	6	7	100	0	0	0
保健福祉学専攻	4	4	8	2	1	3	2	1	3	1	0	1	1	1	2	100	2	3	5
●情報系工学研究科	43	5	48	42	5	47	42	5	47	16	2	18	26	3	29	100	1	0	1
システム工学専攻	43	5	48	42	5	47	42	5	47	16	2	18	26	3	29	100	1	0	1
●デザイン学研究科	1	4	5	1	3	4	1	2	3	0	0	0	1	2	3	75.0	0	1	1
デザイン工学専攻	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	100	0	0	0
造形デザイン学専攻	0	4	4	0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	2	2	66.7	0	1	1
■平成30年度 計	49	16	65	47	10	57	45	9	54	13	4	17	32	5	37	94.7	2	6	8
●保健福祉学研究科	6	13	19	5	7	12	4	7	11	2	4	6	2	3	5	91.7	1	6	7
看護学専攻	2	7	9	2	4	6	2	4	6	2	3	5	0	1	1	100	0	3	3
栄養学専攻	2	1	3	2	1	3	1	1	2	0	0	0	1	1	2	66.7	0	0	0
保健福祉学専攻	2	5	7	1	2	3	1	2	3	0	1	1	1	1	2	100	1	3	4
●情報系工学研究科	41	1	42	40	1	41	39	1	40	10	0	10	29	1	30	97.6	1	0	1
システム工学専攻	41	1	42	40	1	41	39	1	40	10	0	10	29	1	30	97.6	1	0	1
●デザイン学研究科	2	2	4	2	2	4	2	1	3	1	0	1	1	1	2	75.0	0	0	0
デザイン工学専攻	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0	1	1	0	1	100	0	0	0
造形デザイン学専攻	0	2	2	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	50.0	0	0	0
■令和元年度 計	48	13	61	42	11	53	41	11	52	4	4	8	37	7	44	98.1	6	2	8
●保健福祉学研究科	6	11	17	1	9	10	1	9	10	1	4	5	0	5	5	100	5	2	7
看護学専攻	1	9	10	0	7	7	0	7	7	0	4	4	0	3	3	100	1	2	3
栄養学専攻	2	2	4	1	2	3	1	2	3	1	0	1	0	2	2	100	1	0	1
保健福祉学専攻	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	3	0	3
●情報系工学研究科	39	1	40	39	1	40	38	1	39	3	0	3	35	1	36	97.5	0	0	0
システム工学専攻	39	1	40	39	1	40	38	1	39	3	0	3	35	1	36	97.5	0	0	0
●デザイン学研究科	3	1	4	2	1	3	2	1	3	0	0	0	2	1	3	100	1	0	1
デザイン工学専攻	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	100	0	0	0
造形デザイン学専攻	1	1	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	100	1	0	1

【博士後期課程】	修了者			うち就職希望者			就職者			うち県内			うち県外			就職率 (%)	進学・その他		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計		男	女	計
■平成29年度 計	4	7	11	2	2	4	2	2	4	0	2	2	2	0	2	100	2	5	7
●保健福祉学研究科	3	5	8	2	2	4	2	2	4	0	2	2	2	0	2	100	1	3	4
保健福祉科学専攻	3	5	8	2	2	4	2	2	4	0	2	2	2	0	2	100	1	3	4
●情報系工学研究科	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	2	3
システム工学専攻	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	2	3
■平成30年度 計	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	1	2
●保健福祉学研究科	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	0	1
保健福祉科学専攻	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	0	1
●情報系工学研究科	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	1	1
システム工学専攻	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	1	1
■令和元年度 計	1	4	5	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	100	0	4	4
●保健福祉学研究科	1	2	3	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	100	0	2	2
保健福祉科学専攻	1	2	3	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	100	0	2	2
●情報系工学研究科	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	2	2
システム工学専攻	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	2	2

研究生・  
科目等履修生等

【博士前期・修士課程】

	研究生	委託生	科目等履修生	特別聴講学生	合計
■平成29年度	0	0	0	0	0
●保健福祉学研究科	0	0	0	0	0
○看護学専攻	0	0	0	0	0
○栄養学専攻	0	0	0	0	0
○保健福祉学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	0	0	0	0	0
○システム工学専攻	0	0	0	0	0
●デザイン学研究科	0	0	0	0	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	0	0	0	0	0
■平成30年度	1	0	0	0	1
●保健福祉学研究科	0	0	0	0	0
○看護学専攻	0	0	0	0	0
○栄養学専攻	0	0	0	0	0
○保健福祉学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	1	0	0	0	1
○システム工学専攻	1	0	0	0	1
●デザイン学研究科	0	0	0	0	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	0	0	0	0	0
■令和元年度	1	0	0	0	1
●保健福祉学研究科	1	0	0	0	1
○看護学専攻	0	0	0	0	0
○栄養学専攻	1	0	0	0	1
○保健福祉学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	0	0	0	0	0
○システム工学専攻	0	0	0	0	0
●デザイン学研究科	0	0	0	0	0
○デザイン工学専攻	0	0	0	0	0
○造形デザイン学専攻	0	0	0	0	0

【博士後期課程】

	研究生	委託生	科目等履修生	特別聴講学生	合計
■平成29年度	0	0	0	0	0
●保健福祉学研究科	0	0	0	0	0
○保健福祉科学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	0	0	0	0	0
○システム工学専攻	0	0	0	0	0
■平成30年度	0	0	0	0	0
●保健福祉学研究科	0	0	0	0	0
○保健福祉科学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	0	0	0	0	0
○システム工学専攻	0	0	0	0	0
■令和元年度	0	0	0	0	0
●保健福祉学研究科	0	0	0	0	0
○保健福祉科学専攻	0	0	0	0	0
●情報系工学研究科	0	0	0	0	0
○システム工学専攻	0	0	0	0	0