

## 専任教員一人当たりの学生数

令和4年5月1日現在

### 【学部】

学部等		専任教員数	学生数	専任教員1人当たりの学生数
人間社会学部	国際観光学科	34	892	26.2
	社会福祉学科	18	245	13.6
健康管理学部	健康栄養学科	19	289	15.2
薬学部	薬学科	49	687	14.0

※ 専任教員は助手を除く。

### 【大学院(学部兼任教員)】

研究科等		学部兼任教員数	学生数	専任教員1人当たりの学生数
人間社会学研究科	観光学専攻	16	14	0.9
	社会福祉学専攻	10	8	0.8
	地域マネジメント専攻	11	5	0.5
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	12	6	0.5
薬学研究科	医療薬学専攻	41	8	0.2

## 収容定員充足率

令和4年5月1日現在

### 【学部】

学部等		a.収容定員	在籍者数																			定員充足率 (%) (b/a*100)		
			1年次			2年次			3年次			4年次			5年次			6年次			計			
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男		女	b.計
人間社会学部	国際観光学科	820	136	69	205	134	52	186	150	102	252	136	113	249	—	—	—	—	—	—	556	336	892	108.8
	社会福祉学科	280	26	21	47	38	25	63	33	24	57	51	27	78	—	—	—	—	—	—	148	97	245	87.5
計		1,100	162	90	252	172	77	249	183	126	309	187	140	327	—	—	—	—	—	—	704	433	1,137	103.4
健康管理学部	健康栄養学科	340	8	67	75	9	52	61	3	68	71	2	80	82	—	—	—	—	—	—	22	267	289	85.0
計		340	8	67	75	9	52	61	3	68	71	2	80	82	—	—	—	—	—	—	22	267	289	85.0
薬学部	薬学科	720	35	77	112	52	90	142	41	66	107	40	72	112	36	62	98	41	75	116	245	442	687	95.4
計		720	35	77	112	52	90	142	41	66	107	40	72	112	36	62	98	41	75	116	245	442	687	95.4
合計		2,160	205	234	439	233	219	452	227	260	487	229	292	521	36	62	98	41	75	116	971	1,142	2,113	97.8

※ 人間社会学部は、令和3年度から定員変更につき、学年進行中の収容定員とする。

### 【大学院】

研究科等		a.収容定員	在籍者数														定員充足率 (%) (b/a*100)	
			1年次			2年次			3年次			4年次			計			
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女		b.計
人間社会学研究科	観光学専攻	20	5	3	8	5	1	6	—	—	—	—	—	—	10	4	14	70.0
	社会福祉学専攻	20	0	2	2	4	2	6	—	—	—	—	—	—	4	4	8	40.0
	地域マネジメント専攻	9	0	1	1	0	0	0	1	3	4	—	—	—	1	4	5	55.6
計		49	5	6	11	9	3	12	1	3	4	—	—	—	15	12	27	55.1
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	8	0	4	4	1	1	2	—	—	—	—	—	—	1	5	6	75.0
計		8	0	4	4	1	1	2	—	—	—	—	—	—	1	5	6	75.0
薬学研究科	医療薬学専攻	12	3	0	3	1	0	1	1	0	1	2	1	3	7	1	8	66.7
計		12	3	0	3	1	0	1	1	0	1	2	1	3	7	1	8	66.7
合計		69	8	10	18	11	4	15	2	3	5	2	1	3	23	18	41	59.4

## 専任教員の年齢別構成

令和4年5月1日現在

### 【学部】

学部	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
人間社会学部	教授 (人)	1	3	5	2	1	3	0	0	0	0	15
	(%)	6.7%	20.0%	33.3%	13.3%	6.7%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	7	4	2	2	1	0	0	16
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	43.8%	25.0%	12.5%	12.5%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	0	1	5	5	2	4	0	17
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.9%	29.4%	29.4%	11.8%	23.5%	0.0%	100.0%
助教 (人)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	
(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	100.0%	
計 (人)		1	3	5	9	6	10	7	3	6	2	52
計 (%)		1.9%	5.8%	9.6%	17.3%	11.5%	19.2%	13.5%	5.8%	11.5%	3.8%	100.0%

学部	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
健康管理学部	教授 (人)	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	6
	(%)	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	0	0	1	1	2	3	0	7
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	14.3%	28.6%	42.9%	0.0%	100.0%
助教 (人)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	
(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	
計 (人)		0	1	2	1	1	5	1	2	6	0	19
計 (%)		0.0%	5.3%	10.5%	5.3%	5.3%	26.3%	5.3%	10.5%	31.6%	0.0%	100.0%

学部	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
薬学部	教授 (人)	0	2	4	4	9	3	0	0	0	0	22
	(%)	0.0%	9.1%	18.2%	18.2%	40.9%	13.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	1	2	0	5	0	0	0	8
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	25.0%	0.0%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	1	0	0	5	2	3	0	11
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	45.5%	18.2%	27.3%	0.0%	100.0%
助教 (人)	0	0	0	0	0	0	4	2	2	0	8	
(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	25.0%	0.0%	100.0%	
計 (人)		0	2	4	6	11	3	14	4	5	0	49
計 (%)		0.0%	4.1%	8.2%	12.2%	22.4%	6.1%	28.6%	8.2%	10.2%	0.0%	100.0%

【大学院(学部兼担教員)】

研究科	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
人間社会学 研究科	教授 (人)	0	2	5	2	1	3	0	0	0	0	13
	(%)	0.0%	15.4%	38.5%	15.4%	7.7%	23.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	4	3	2	1	1	1	0	11
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%	27.3%	18.2%	9.1%	9.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%
助教 (人)	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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
計 (人)		0	2	5	6	4	6	1	1	1	0	26
計 (%)		0.0%	7.7%	19.2%	23.1%	15.4%	23.1%	3.8%	3.8%	3.8%	0.0%	100.0%

※ 地域マネジメント専攻(観光学専攻・社会福祉学専攻兼担)を除く。

研究科	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
健康管理学 研究科	教授 (人)	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	6
	(%)	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	4
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	50.0%	0.0%	100.0%
助教 (人)	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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
計 (人)		0	1	2	0	1	4	1	1	2	0	12
計 (%)		0.0%	8.3%	16.7%	0.0%	8.3%	33.3%	8.3%	8.3%	16.7%	0.0%	100.0%

研究科	職位	71歳以上	66歳～70歳	61歳～65歳	56歳～60歳	51歳～55歳	46歳～50歳	41歳～45歳	36歳～40歳	31歳～35歳	26歳～30歳	計
薬学研究科	教授 (人)	0	1	4	4	9	3	0	0	0	0	21
	(%)	0.0%	4.8%	19.0%	19.0%	42.9%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	准教授 (人)	0	0	0	1	2	0	5	0	0	0	8
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	25.0%	0.0%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	講師 (人)	0	0	0	1	0	0	5	2	3	0	11
	(%)	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	45.5%	18.2%	27.3%	0.0%	100.0%
助教 (人)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
計 (人)		0	1	4	6	11	3	10	3	3	0	41
計 (%)		0.0%	2.4%	9.8%	14.6%	26.8%	7.3%	24.4%	7.3%	7.3%	0.0%	100.0%

## 職階別教員数

令和4年5月1日現在

【学長】 教授1人

【副学長】 教授1人

【学部】

学部等		専任教員数															助手		
		教授			准教授			講師			助教			計					
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
人間社会学部	国際観光学科	6	2 ※3	8	7	5	12	10 ※3	2	12	0	2	2	23	11	34	0	0	0
	社会福祉学科	6 ※2	1	7	2	2	4	3	2	5	2	0	2	13	5	18	0	1	1
健康管理学部	健康栄養学科	2	4	6	1	2	3	3	4	7	0	3	3	6	13	19	2	4	6
薬学部	薬学科	21 ※1	1	22	8	0	8	5	6	11	6	2	8	40	9	49	2	0	2
合計		35	8	43	18	9	27	21	14	35	8	7	15	82	38	120	4	5	9

※1 学長1人を含む。 ※2 副学長1人を含む。 ※3 特任教員(甲)(男1人・女1人)を含む。

【大学院(学部兼任教員)】

研究科等		学部兼任教員数															助手			備考
		教授			准教授			講師			助教			計						
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
人間社会学研究科	観光学専攻	6 ※1	1	7	3	4	7	2	0	2	0	0	0	11	5	16	0	0	0	
	社会福祉学専攻	5	1	6	2	2	4	0	0	0	0	0	0	7	3	10	0	0	0	
	地域マネジメント専攻	8 ※1	1	9	1	1	2	0	0	0	0	0	0	9	2	11	0	0	0	
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	2	4	6	1	1	2	2	2	4	0	0	0	5	7	12	0	0	0	
薬学研究科	医療薬学専攻	20	1	21	8	0	8	5	6	11	1	0	1	34	7	41	0	0	0	
合計		41	8	49	15	8	23	9	8	17	1	0	1	66	24	90	0	0	0	

※1 副学長1人を含む。

## 専任教員と非常勤教員の比率(実数)

令和4年5月1日現在

### 【学部】

a.専任教員数	b.非常勤教員数	非常勤比率(%) ([b/(a+b)]*100)
120	34	22.1

※ 専任教員は助手を除く。

※ 非常勤教員は同一法人内に本務を有する教職員を含む。

### 【大学院】

a.専任教員数	b.非常勤教員数	非常勤比率(%) ([b/(a+b)]*100)
90	2	2.2

※ 専任教員は学部兼任教員(地域マネジメント専攻は観光学専攻・社会福祉学専攻兼任)による状況を示す。

## 卒業・修了者数

令和4年5月1日現在

《令和3年度 卒業者・修了者数(秋季卒業・修了者を含む)》

### 【学部】

学部等		卒業者数
人間社会学部	国際観光学科	260
	社会福祉学科	60
健康管理学部	健康栄養学科	80
薬学部	薬学科	117
合計		517

### 【大学院】

研究科等		修了者数	うち満期退学者
人間社会学研究科	観光学専攻	8	—
	社会福祉学専攻	1	—
	地域マネジメント専攻	2	0
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	2	—
薬学研究科	医療薬学専攻	0	0
合計		13	0

## 学位授与数

令和4年5月1日現在

【令和3年度学位授与数(秋季卒業・修了者を含む)】

学部等		学位名	学位授与数
人間社会学部	国際観光学科	学士(観光学)	260
	社会福祉学科	学士(社会福祉学)	60
健康管理学部	健康栄養学科	学士(栄養学)	80
薬学部	薬学科	学士(薬学)	117
合計			517

研究科等	学位名	学位授与数			備考
		修士	博士		
			課程博士	満期退学後の課程博士	
人間社会学研究科	観光学専攻	修士(観光学)	8	—	—
	社会福祉学専攻	修士(社会福祉学)	1	—	—
	地域マネジメント専攻	博士(地域マネジメント)	—	2	0
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	修士(健康管理学)	2	—	—
薬学研究科	医療薬学専攻	博士(薬学)	—	0	0
合計			11	2	0



## 就職先の情報

【令和3年度実績(秋季卒業者を含む)】

令和4年5月1日現在

### 《国際観光学科》

	卒業者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
日本人	195名	175名	167名	8名	95.4%
留学生	65名	25名	25名	10名	100.0%
合計	260名	200名	192名	18名	96.0%

### 《社会福祉学科》

	卒業者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	60名	54名	46名	0名	85.2%

### 《健康栄養学科》

	卒業者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	80名	77名	75名	2名	97.4%

### 《薬学科》

	卒業者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	117名	99名	98名	1名	99.0%

※ 詳細は、本学公式サイト「就職・進路」>「就職・進学実績」を参照してください。

■ 就職・進学実績の概要、業種別就職先内訳、専門職別就職先内訳、地域別就職先内訳  
⇒ <https://www1.niu.ac.jp/career/results/>

■ 主な就職先

- ・国際観光学科 ⇒ <https://www1.niu.ac.jp/career/results/international->
- ・社会福祉学科 ⇒ <https://www1.niu.ac.jp/career/results/social-work/>
- ・健康栄養学科 ⇒ <https://www1.niu.ac.jp/career/results/health-nutriti>
- ・薬学科 ⇒ <https://www1.niu.ac.jp/career/results/pharmacy/>

・大学院では、各分野における高度な専門知識を活かし、一般企業のほか、大学教員や研究者等として活躍しています。

### 《人間社会学研究科》

	修了者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	11名	7名	7名	1名	100%

### 《健康管理学研究科》

	修了者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	2名	2名	2名	0名	100%

### 《薬学研究科》

	修了者数	a.就職希望者数	b.就職決定者数	進学者数	就職率 (b/a * 100)
合計	0名	0名	0名	0名	—

## 入学者推移(過去3年間)

令和4年5月1日現在

### 【学部】

学部等		入学者数		
		令和2年度	令和3年度	令和4年度
人間社会学部	国際観光学科	236	189	200
	社会福祉学科	49	65	45
健康管理学部	健康栄養学科	75	61	74
薬学部	薬学科	113	123	103
合計		473	438	422

※ 当該年度5月1日までに退学・除籍した者、編入学者及び秋季入学者を除く。

### 【大学院】

研究科等		入学者数		
		令和2年度	令和3年度	令和4年度
人間社会学研究科	観光学専攻	4	6	7
	社会福祉学専攻	2	5	2
	地域マネジメント専攻	3	0	1
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	4	1	3
薬学研究科	医療薬学専攻	1	1	3
合計		14	13	16

※ 当該年度5月1日までに退学・除籍した者及び秋季入学者を除く。

## 退学・除籍者数・中退率

令和4年5月1日現在

学部・研究科等		令和3年度			
		a.学生数 (5/1現在)	b.退学者数	c.除籍者数	合計(率) ((b+c)/a)*100)
人間社会学部	国際観光学科	951	26	6	32 (3.4%)
	社会福祉学科	259	7	3	10 (3.9%)
健康管理学部	健康栄養学科	307	13	0	13 (4.2%)
薬学部	薬学科	719	14	0	14 (1.9%)
人間社会学研究科	観光学専攻	14	0	0	0 (0.0%)
	社会福祉学専攻	7	0	0	0 (0.0%)
	地域マネジメント専攻	6	0	0	0 (0.0%)
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	5	0	0	0 (0.0%)
薬学研究科	医療薬学専攻	5	0	0	0 (0.0%)

※ 学内の転学部・転学科による退学者を除く。

留年者(原級留置者)数 (休学による者を除く)

令和4年5月1日現在

【学部】

学部等		留年者
人間社会学部	国際観光学科	10
	社会福祉学科	4
健康管理学部	健康栄養学科	13
薬学部	薬学科	61
合計		88

【大学院】

研究科等		留年者
人間社会学研究科	観光学専攻	0
	社会福祉学専攻	1
	地域マネジメント専攻	1
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	0
薬学研究科	医療薬学専攻	0
合計		2

## 社会人学生数

令和4年5月1日現在

学部・研究科等		社会人学生数
人間社会学部	国際観光学科	0
	社会福祉学科	0
健康管理学部	健康栄養学科	1
薬学部	薬学科	0
人間社会学研究科	観光学専攻	0
	社会福祉学専攻	0
	地域マネジメント専攻	3
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	2
薬学研究科	医療薬学専攻	0
合計		6

※ 社会人は、社会人入試制度により入学した学生を対象とする。

外国人学生数(短期留学生を除く)

令和4年5月1日現在

【学部】(私費留学生数:207人 留学ビザ以外:3人)

学部等		外国人学生数							国籍
		1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	計	
人間社会学部	国際観光学科	10	19	57	57	—	—	143	中国 116人 ベトナム 27人 韓国 8人 台湾 5人 スリランカ 2人 ネパール 2人 ミャンマー 1人
	社会福祉学科	4	4	6	4	—	—	18	
健康管理学部	健康栄養学科	0	0	0	0	0	0	0	
薬学部	薬学科	2	12	18	10	6	1	49	韓国 49人
合計		16	35	81	71	6	1	210	

【大学院】(私費留学生数:12人 留学ビザ以外:1人)

研究科等		外国人学生数					国籍
		1年次	2年次	3年次	4年次	計	
人間社会学研究科	観光学専攻	4	2	—	—	6	中国 12人 ベトナム 1人
	社会福祉学専攻	1	4	—	—	5	
	地域マネジメント専攻	1	0	1	—	2	
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	0	0	0	0	0	
薬学研究科	医療薬学専攻	0	0	0	0	0	
合計		6	6	1	0	13	

## 海外派遣学生数

【令和3年度実績】

令和4年5月1日現在

学部・研究科等		海外派遣 学生数	派遣先
人間社会学部	国際観光学科	15	California State University San Marcos(アメリカ) ※このうち14人は、新型コロナウイルス感染拡大の影響により、実際の海外派遣を中止し、代替として、バーチャル短期留学を実施した。
	社会福祉学科	0	
健康管理学部	健康栄養学科	0	
薬学部	薬学科	0	
人間社会学研究科	観光学専攻	0	
	社会福祉学専攻	0	
	地域マネジメント専攻	0	
健康管理学研究科	健康栄養学専攻	0	
薬学研究科	医療薬学専攻	0	
合計		15	

交流協定校

令和4年5月1日現在

《交流協定校 12カ国・地域 82校》

国名	協定校名	協定内容	
中国	大連大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	香港伍倫真学院(旧名称:香港城市大学高級專業学院)	学術・教育交流に関する基本協定	
	厦門大学嘉庚学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	浙大城市学院(旧名称:浙江大学城市学院)	学術・教育交流に関する基本協定	
	瀋陽大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	浙江樹人大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	山西大学商務学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	東莞理工学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	瀋陽薬科大学研究生処	大学院間の基本協定	
	南京工業職業技術学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	杭州師範大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	上海旅遊高等専科学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	江西外語外貿職業学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	常州旅遊商貿高等職業技術学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	鞍山師範学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	遼陽職業技術学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	蘇州城市学院(旧名称:蘇州大学文正学院)	学術・教育交流に関する基本協定	
	厦門城市職業学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	遼東学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	上海大学社会学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	渤海大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	通化師範学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	長春大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	瀋陽医学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	瀋陽師範大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	遼寧大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	広東嶺南職業技術学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	撫順職業技術学院・撫順師範高等専科学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	広州城建職業学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	上海工商外国語職業学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	広東文理職業学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	香港專業進修学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	寧波廣播電視大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	江蘇省昆山第一中等專業学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	延辺大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	西安医学院	学術・教育交流に関する基本協定	
	中国(台湾)	崇右技術学院	学術・教育交流に関する基本協定
		万能科技大學	学術・教育交流に関する基本協定
		中国文化大學	学術・教育交流に関する基本協定
		中臺科技大學	学術・教育交流に関する基本協定
樹人医護管理專科學校		学術・教育交流に関する基本協定	
建国科技大學		学術・教育交流に関する基本協定	
国立台中科技大學		学術・教育交流に関する基本協定	
嶺東科技大學		学術・教育交流に関する基本協定	
韓国	東西大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	慶南情報大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	韓国観光大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	又松大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	慶北科学大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	釜山科学技術大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	忠清大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	湖西大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
タイ	順天郷大学校	学術・教育交流に関する基本協定	
	チェンマイ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ランジット大学	学術・教育交流に関する基本協定	
フィリピン	コンケン大学	薬学部による学部間協定	
	グローバルシティイノベティブ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ライシウム・オブ・ザ・フィリピン大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ICCT カレッジ	学術・教育交流に関する基本協定	
	聖ドミニク大学	学術・教育交流に関する基本協定	
インドネシア	パーペチュアル大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	アジアパシフィック大学	学術・教育交流に関する基本協定	
イギリス	キリスト教大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	チチェスター大学	学術・教育交流に関する基本協定	
オランダ	イーストサセックス大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	コベントリー大学	学術・教育交流に関する基本協定	
アメリカ	サクシオン大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ブレダ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ハワイ大学カピオラニ校	学術・教育交流に関する基本協定	
	アーカンソーテック大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	トロイ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	エバレットコミュニティ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
カナダ	カリフォルニア州立大学サンマルコス校	学術・教育交流に関する基本協定	
	ウイノナ大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	シラキュース大学	学術・教育交流に関する基本協定	
オーストラリア	レドドリバー大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	オカナガン大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	サザンクロス大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	ニューカッスル大学	学術・教育交流に関する基本協定	
フランス	TAFE NSW HUNTER INSTITUTE	学術・教育交流に関する基本協定	
	ボンド大学	学術・教育交流に関する基本協定	
	YSCHOOLS	学術・教育交流に関する基本協定	



## 社会貢献・産学官連携活動状況

【令和3年度の主な活動状況】

令和4年5月1日現在

学科名	取組名	連携先	実績・成果
国際観光学科	ハイスクール茶会inハウステンボス	近隣の高校	新型コロナウイルス感染症の影響により中止
	外国語暗唱コンテスト	近隣の高校	新型コロナウイルス感染症の影響により中止
	チャレンジ・スポーツ	地域の小・中学生	5回、遠隔で実施された。地域の親子に対して、コロナ禍でも安全なスポーツを紹介・実践した。
	Made in SASEBO フォトコンテスト	近隣の中学生及び高校生、近隣住民	「一般の部」、「高校生」、「小・中学生の部」に応募をいただき、昨年度に比べ、応募数も増え、また学外からも積極的な応募が見られた。
	異文化理解教室	地域の小・中・高校	広田小学校との交流(2回)は遠隔で行った。本学留学生が延べ10人参加。なおこの交流は、西九州大学との協働で実施した。同校の留学生延べ8人も参加。九州文化学園高校生との交流(1回)は、対面で行った。留学生2人が参加。 波佐見町立波佐見東小学校は新型コロナウイルスのため、今年度中止。
社会福祉学科	「めざせ！ マネジメント・ケアワーカー」講演会	福祉科在籍の高校生・保護者や高校教諭(九州文化学園、清峰、平戸、東翔高校、西彼農業高校など)、介護福祉士資格取得を目指す介護現場職員	長崎県及び平戸市の長寿社会課、本学社会福祉学科2年生、社会福祉学科教員などが参加した。また、オンラインで長崎県立清峰高校生徒19人、教員1人、長崎県立平戸高校生徒4人、教員1人が参加した。
健康栄養学科	夏休み科学教室	佐世保市及び近隣の小学生と保護者	新型コロナウイルス感染症の影響により中止
	食物アレルギー児を支える地域づくり講座	食物アレルギー児の保護者	新型コロナウイルス感染症の影響により中止 ※受講申し込み者にレシポ集を送付した。
薬学科	高校生夏休み薬学研究体験	長崎県・佐賀県の高校	8/10～11(2日間)実施 16校35人参加 この内、5人が令和4(2022)年度入学
	長崎県立猶興館高校との高大連携事業	理数科2年生	11/15(1日間)実施 15人参加
	長崎県立佐世保西高校理系2年生課題研究	理系2年生で希望者	11/18(1日間)実施 10人参加
	めざせ水の薬学博士	佐世保市の小学生3～6年生と保護者	新型コロナウイルス感染症の影響により中止

取組	概要及び実績
市民公開講座	・新型コロナウイルス感染症の影響により未実施
履修証明プログラム	・令和3(2021)年度1人履修⇒1人履修修了
小中高生対象事業	・10/29(金)長崎南高校 SSH事業講師(薬学部教員)派遣 1・2年生480人 ・11/15(月)第14回猶興館高校体験学習(対応:薬学部) ・11/18(木)佐世保西高校 理系生徒8人 (対応:薬学部) ・11/22(月)広田中学校 2年生 (対応:薬学部)
近隣地区	・5/26(水)薬剤師のためのワクチン接種研修会(主催:薬学部) 外部参加者50人、九州文化学園高校衛生看護専攻科1人、認定こども園九州文化学園幼稚園1人、本学薬学部教員33人 ・6/6(日)ワクチン接種調製研修会(主催:薬学部) 外部参加者75人、本学薬学部教員27人(実務指導者含む) ・11/21(日)第8回地域の期待に応える実践活動 (主催:薬学部)
全体	・産学官連携、ならびに大学間連携等については、地域連携室、産学連携・研究支援室が窓口になり、順調に強化し始めている。今後さらに強化するためには、この2室だけでなく、各学部・学科の教員、さらに他の部署とも連携し、外部資金を獲得し、加えて教員の科研費に繋がるよう、教職員の連携の深化が必要である。
外部資金の獲得	・【佐世保市】令和3年度次世代創業者育成プログラム(佐世保市、長崎県立大学、佐世保高専、本学)共同研究:70千円 ・【佐世保市、QSP事業】女性のリカレント教育にかかる共同研究:1,655千円 ・【長崎県IR推進課】特定複合観光施設(IR)区域整備推進総合補助金:1,089千円 ・【長崎県若者定着課】県内大学等による地域人材育成・定着支援補助金:743千円 ・受託研究・共同研究は計12件、31,480千円(対計画件数60%、金額157%)となった。金額はJST委託事業の受託により大幅に増加した。件数の減少は新型コロナウイルスの影響による対外活動抑制のためと考えられる。研究助成は1,300千円(前年比26%)となった。科研費は91,633千円(前年比116%)と増加した。 ・研究系寄付金が3件1,300千円(対計画26%)と低調であったのは、新型コロナウイルスの影響による学術イベント(学長、助成額5万ドル)が実施できなかった等による。
産業界との連携	・3/1付 社会福祉法人南高愛隣会との包括連携協定
地方公共団体との連携	・12/1付 社会福祉法人佐世保市社会福祉協議会との連携協力に関する協定 ・4/23(金)、7/14(水)、12/22(水)、3/11(金)九州・長崎国際観光人材育成コンソーシアム準備会 ・7/31(土)第2回、3/25(金)第3回九州・長崎国際観光人材育成セミナー ・6/30(水)、9/21(火)、10/5(火)、11/22(月)、12/23(木)九州・長崎IR安全安心ネットワーク協議会 ・【長崎県スポーツ協会連携事業】11/3(水・祝)「J-STARプロジェクト」 ・11/21(日)薬学部期待に応える実践活動 ・12/11(土)令和3年度佐世保市次世代創業者育成事業成果発表会 ・1/14(土)～15(日)九州・長崎IR-MICEフォーラム ・11/12(金)、2/10(木)Startup99実行委員会 ・3/19(土)西九州させば広域都市圏ビジネスプランコンテスト第3回Startup99最終審査会 ・佐世保地域経済活性化協議会 ・3/29(火)第9回させば未来創造フォーラム
他大学との連携	・【別府大学(短大含)、西九州大学(短大含)、長崎短期大学】1/28(金)「IR機能強化における研修会(仮称)」における打ち合わせ ・【別府大学(短大含)、西九州大学(短大含)、長崎短期大学】2/18(金)「IR・数理・データサイエンス研修会」

### <九州西部地域大学・短期大学連合産学官連携プラットフォーム>

・QSP事業5年目となった令和3(2021)年度も、コロナ禍の影響を受け、各委員会・WGの企画や事業活動が大きな制約を受けたものの、リモート開催等により工夫しながらねばり強く事業を推進した。リケジョプログラム事業、健康ウォーキング事業、「子どものlife(生命・生活)」や女性のリカレント教育の共同研究、地域活性化人材育成、共同入試、プラットフォーム内外との人事交流、共同利用施設・設備の拡充など意欲的に事業に取り組んだ。

・令和3年度私立大学等改革総合支援事業タイプ3申請・採択により、13,800千円の補助金を受領。また、共同入試実施に伴い、長崎県若者定着課より、県内大学等による地域人材育成・定着支援補助金743千円を受領。

・佐世保市からは女性のリカレント教育にかかる共同研究を受託(1,655千円)。

・令和2(2020)年度の活動実績や成果をとりまとめ、QSP外部評価委員会による外部評価を受けた。

⇒ <https://www1.niu.ac.jp/platform/>

項目	内容
参画機関	大学等 【長崎県】長崎大学、長崎県立大学、長崎国際大学(会長校・幹事校・事務局)、長崎総合科学大学(理事校)、長崎純心大学、活水女子大学、長崎外国語大学、鎮西学院大学、長崎短期大学、長崎女子短期大学 【佐賀県】佐賀大学、西九州大学(副会長校)、西九州大学短期大学部、佐賀女子短期大学(理事校)、九州龍谷短期大学 【福岡県】精華女子短期大学、香蘭女子短期大学
	自治体 長崎県、佐賀県、佐世保市
	経済産業界 長崎経済同友会、佐賀県商工会議所連合会

1.「NICEキャンパス長崎」(大学間単位互換制度)

《概要》

平成13年度からスタートした大学間単位互換制度で、長崎県内全ての大学及び短期大学が参加している。NICEは、Nagasaki(長崎)Intercollegiate(大学間)Credit(単位)Exchange(互換)の頭文字からつけられており、各大学が提供している特色ある授業科目の中から希望する科目を履修、修得することで、所属大学の単位として認定される。

《加盟大学》

長崎大学	長崎国際大学
長崎県立大学佐世保校	長崎外国語大学
長崎県立大学シーボルト校	鎮西学院大学
長崎総合科学大学	長崎女子短期大学
活水女子大学	長崎短期大学
長崎純心大学	佐世保工業高等専門学校

※詳細は、本学公式サイト「大学総合」>「コンソーシアム長崎(大学間単位互換制度)」を参照してください。  
⇒ <https://www1.niu.ac.jp/about/consortium/>

2.長崎発グローバル人材育成プログラム

《概要》

大学間連携共同教育推進事業「留学生との共修・協働による長崎発グローバル人材基盤形成事業」(H24年度～28年度)の成果を組み入れ、平成29年度から「長崎発グローバル人材育成プログラム」として、地域課題をグローバルな視点で考え行動する人材の育成を目指し、よりグローバルな視点から活動を充実していく。

《構成大学》

長崎大学	長崎国際大学
長崎県立大学佐世保校	長崎外国語大学
長崎県立大学シーボルト校	鎮西学院大学
長崎総合科学大学	長崎女子短期大学
活水女子大学	長崎短期大学
長崎純心大学	佐世保工業高等専門学校

⇒ <https://glocal.nagasaki-chiikiedc.jp/>

### 3.西九州大学との包括的連携に関する協力協定

#### 《概要》

両大学が、教育・研究及び地域貢献活動全般における交流及び連携を推進し、相互の教育・研究の一層の進展をもって地域社会の発展に寄与することを目的とする。

#### 《連携事項》

1. 教育に関する事項
2. 研究に関する事項
3. 地域社会の発展に関する事項
4. 学内施設・設備の共同利用に関する事項
5. FD・SDの共同実施に関する事項
6. 学生及び教職員の交流に関する事項

⇒ <https://www1.niu.ac.jp/topics/general/2014/936.html>

### 4.長崎外国語大学との包括的連携に関する協力協定

#### 《概要》

両大学が、教育・研究及び地域貢献活動全般における交流及び連携を推進し、相互の教育・研究の一層の進展をもって地域社会の発展に寄与することを目的とする。

#### 《連携事項》

1. 教育に関する事項
2. 研究に関する事項
3. 地域社会の発展に関する事項
4. 学内施設・設備の共同利用に関する事項
5. FD・SDの共同実施に関する事項
6. 学生及び教職員の交流に関する事項

⇒ <https://www1.niu.ac.jp/topics/general/2015/2389.html>

### 5.別府大学と長崎国際大学との健康分野に関する包括的連携に関する協力協定

#### 《概要》

両大学が、健康分野において、教育・研究・学生支援及び地域貢献活動等における交流及び連携を推進し、相互の教育・研究の一層の進展をもって高度な教育や質保証の確立に向けた取組を行うことを目的とする。

#### 《連携事項》

1. 高度な教育や質保証の確立に関する事項
2. 研究に関する事項
3. 学生支援に関する事項(キャリア形成含む。)
4. 地域社会の発展に関する事項
5. 学内施設・設備、システムの共同利用に関する事項
6. FD・SDの共同実施に関する事項
7. 学生及び教職員の交流に関する事項

⇒ <https://www1.niu.ac.jp/topics/general/2018/2075.html>