

【4】 入学者に関する受入方針および入学者数、収容定員および在學生数、卒業または修了者数並びに進学者および就職者数、その他進学および就職等の状況に関すること

1. 入学者に関する受け入れ方針（アドミッション・ポリシー）

（1）藍野大学短期大学部 大阪茨木キャンパスで求める学生像

【第一看護学科】

第一看護学科では、卒業後に看護師として従事することを前提に、准看護師から看護師へのステップアップをするために、専門的知識と技術の修得、生命の尊厳を基盤とする倫理観、豊かな人間力を養い、ヒューマンケアを中核としたより実践的な看護の知識・技能の修得を図ります。また、チーム医療の中で看護の役割を果たすことができる人材育成を目指します。

カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）に定める教育を通じて、ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）に定める学修の成果をあげるために必要な知識・技能や能力、目的意識・意欲等を備えた人を求めます。

- 1) 准看護師の基礎的な知識と技術を修得し、看護学を学ぶために基礎的な知識（国語の読解力や言語運用能力）や理解力を身につけている。《知識・技能》
- 2) 相手と気持ちを分かち合い、人の痛みがわかる感性を持ち、かつ自分の意見を発信して、人との関係を大切にできる。《思考力・判断力・表現力》
- 3) 人や看護に関心を持ち、責任感や協調性を持って明確な目標に対しての実現に努力を惜しまず、主体的に挑戦し最後までやり遂げようとする意欲がある。《主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度》

【専攻科（地域看護学専攻）】

専攻科（地域看護学専攻）では、卒業後に保健師として従事することを前提に、地域・企業・学校などの活動の場において、あらゆる世代やあらゆる健康レベルの個人、家族、さらに集団・組織を対象とした公衆衛生看護活動を展開できる人材育成を目指します。

カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）に定める教育を通じて、ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）に定める学修の成果をあげるために必要な知識・技能や能力、目的意識・意欲等を備えた人を求めます。

- 1) 公衆衛生看護を学ぶための基礎知識（特に看護学・公衆衛生学など）、看護技術や理解力を身につけている。《知識・技能》
- 2) 物事を多面的に捉え、課題や問題に気づき、その解決に向けて論理的に表現できる《思考力・判断力・表現力》
- 3) 人々の健康に関心を持ち、責任感や協調性を持って明確な目標に対しての実現に努力を惜しまず、主体的に挑戦し最後までやり遂げようとする意欲がある。《主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度》

（2）藍野大学短期大学部 大阪茨木キャンパス 入学者選抜の基本方針

「アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）」に基づき、「学力の3要素」である①「知識・

技能」、②「思考力・判断力・表現力」及び③「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」を多面的・総合的に評価を行います。

【第一看護学科】

- 1) 一般選抜入試では、入学後に必要な基礎学力を有する生徒を選抜するために、小論文や個別学力試験、出願書類等によって総合的に評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、①②に重点を置いて判定します。
- 2) 学校推薦型選抜入試では、学校長から推薦され、入学を強く希望する学修意欲の高い生徒を選抜すべく、小論文や面接、出願書類等にもとづいて総合的に学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②に重点を置いて判定します。
- 3) 総合型選抜入試では、小論文や面接、出願書類等によって、能力・意欲・適性等を多面的・総合的に見ることで学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②③に重点を置いて判定します。

【専攻科（地域看護学専攻）】

- 1) 一般選抜入試では、入学後に必要な基礎学力を有する生徒を選抜するために、小論文や個別学力試験、面接、出願書類等によって総合的に評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、①②に重点を置いて判定します。
- 2) 学校推薦型選抜入試では、学校長から推薦され、入学を強く希望する学修意欲の高い生徒を選抜すべく、小論文や面接、出願書類等にもとづいて総合的に学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②に重点を置いて判定します。
- 3) 社会人選抜入試では、小論文や面接、出願書類等で能力・意欲・適性等を多面的・総合的に学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、①に重点を置いて判定します。

(3) 藍野大学短期大学部 大阪富田林キャンパスで求める学生像

第二看護学科では、看護に関する専門的知識と技術の修得、生命の尊厳を基盤とする倫理観、豊かな人間力を養い、ヒューマンケアを中核としたより実践的な看護の知識・技能の修得を図り、チーム医療の中で看護の役割を果たすことができる人材育成を目指します。

カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）に定める教育を通じて、ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）に定める学修の成果をあげるために必要な知識・技能や能力、目的意識・意欲等を備えた人を求めます。

- 1) 高等学校の教育課程を幅広く修得し、看護学を学ぶために基礎的な知識（国語の読解力や言語運用能力、数学の計算能力、科学的素養）や理解力を身につけている。《知識・技能》
- 2) 相手と気持ちを分かち合い、人の痛みがわかる感性を持ち、かつ自分の意見を発信して、人との関係を大切にできる。《思考力・判断力・表現力》
- 3) 人や看護に関心を持ち、責任感や協調性を持って明確な目標に対しての実現に努力を惜しまず、主体的に挑戦し最後までやり遂げようとする意欲がある。《主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度》

(4) 藍野大学短期大学部 大阪富田林キャンパス 入学者選抜の基本方針

第二看護学科の選抜試験では、「アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）」に基づき、「学力の3要素」である①「知識・技能」、②「思考力・判断力・表現力」及び③「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」を多面的・総合的に評価を行います。

- 1) 一般選抜入試では、入学後に必要な基礎学力を有する生徒を選抜するために、個別学力試験、面接、出願書類等によって総合的に評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、①②に重点を置いて判定します。
- 2) 学校推薦型選抜入試では、学校長から推薦され、入学を強く希望する学修意欲の高い生徒を選抜すべく、国語、面接、出願書類等にもとづいて総合的に学力の3要素を評価します。また知識・技能の観点から、高等学校での学習成績を調査書の「学習成績の状況」により評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②に重点を置いて判定します。
- 3) 総合型選抜入試（講義方式、プレゼンテーション方式）では、講義等理解力試験や受講態度、プレゼンテーション・面接、出題書類等によって、能力・意欲・適性等を多面的・総合的に見ることで学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②③に重点を置いて判定します。
- 4) 社会人選抜入試では、小論文、面接、出願書類等で能力・意欲・適性等を多面的・総合的に見ることで学力の3要素を評価します。この入学試験では、学力の3要素のうち、②③に重点を置いて判定します。

2. 入学者および入学選抜の状況

入学者数および入学者選抜状況については、下記の2018～2023年度入学試験・入学者数を参照ください。

[2018～2023年度入学試験・入学者数 PDF](#)

3. 収容定員および在籍する学生数等

(1) 収容定員および在籍学生数

2023年5月1日現在の在籍学生数および収容定員に対する在籍学生数の割合（収容定員充足率）は次のとおりです。

学 科	入学定員	入学者数	入学定員充足率 (%)	収容定員	在籍者数	収容定員充足率 (%)
第一看護学科 (修業年限2年)	100	118	118	200	247 (22)	123.5
専攻科（地域看護学専攻） (修業年限1年)	40	40	100	40	40 (0)	100.0
第二看護学科 (修業年限3年)	80	77	96.2%	240	275 (36)	114.6%
合 計	220	235	106.8	480	562 (58)	117.1

※在籍者数の（ ）は留年者を内数で示しています。

(2) 入学者数および在籍学生数推移等

・2016年度から2023年度の入学者数および在籍学生数の推移は次のとおりです。

年度	学 科	入学定員	入学者数	入学定員 充足率 (%)	収容定員	在籍者数	収容定員 充足率 (%)
2016	第一看護学科	100	115	115	200	250	125
	専攻科	40	41	103	40	41	103
	第二看護学科	80	95	119	240	292	122
2017	第一看護学科	100	102	102	200	227	114
	専攻科	40	39	97	40	40	100
	第二看護学科	80	96	120	240	299	124
2018	第一看護学科	100	110	110	200	225	113
	専攻科	40	40	100	40	41	103
	第二看護学科	80	90	113	240	295	123
2019	第一看護学科	100	98	98	200	210	105
	専攻科	40	40	100	40	40	100
	第二看護学科	80	89	111	240	286	119
2020	第一看護学科	100	92	92	200	191	96
	専攻科	40	40	100	40	40	100
	第二看護学科	80	96	120	240	279	116
2021	第一看護学科	100	140	140	200	233	116
	専攻科	40	40	100	40	40	100
	第二看護学科	80	100	125	240	283	118
2022	第一看護学科	100	124	124	200	269	135
	専攻科	40	39	98	40	39	98
	第二看護学科	80	93	116	240	291	121
2023	第一看護学科	100	118	118	200	247	124
	専攻科	40	40	100	40	40	100
	第二看護学科	80	77	96	240	275	114

・在学生に対する「学生生活実態調査アンケート」結果は次のとおりです。

[2021年度 学生生活実態調査結果 PDF](#)

[2022年度 学生生活実態調査結果 PDF](#)

(3) 出身地別入学者数推移

2021年度から2023年度の出身高校の所在地別入学者数の推移は次のとおりです。

(2023年5月1日現在)

年 度	2021年度				2022年度				2023年度			
合計人数	280名				256名				235名			
地域別	第一	第二	専攻	合計	第一	第二	専攻	合計	第一	第二	専攻	合計
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
関東	1	0	4	5	0	0	2	2	0	1	1	2
北陸	1	0	2	3	0	0	1	1	0	0	0	0
中部	7	0	1	8	3	0	4	7	3	1	2	6
近畿	119	99	20	238	106	89	17	212	105	72	22	199
中国	4	0	7	11	6	1	0	7	6	1	4	11
四国	3	0	2	5	0	1	3	4	1	0	3	4
九州・沖縄	5	1	3	9	9	2	11	22	3	1	8	12
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
合計	140	100	40	280	124	93	39	256	118	77	40	235

4. 退学者数および除籍者数等

2019年度から2022年度の退学者数、退学理由、除籍者数の実数及び中退率は次のとおりです。

(1) 退学者数

学 科	第一看護学科				第二看護学科				専攻科			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
1年生	7	5	9	7	16	9	10	9	0	0	0	0
2年生	0	1	1	2	11	3	7	4	—	—	—	—
3年生	—	—	—	—	7	1	3	2	—	—	—	—
合 計	7	6	10	9	34	13	20	15	0	0	0	0

(2) 退学理由

学 科	第一看護学科				第二看護学科				専攻科			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
退学理由												
就学意欲の低下	3	1	3	2	1	3	3	1	0	0	0	0
進路変更(他学)	0	0	0	0	3	2	1	2	0	0	0	0
進路変更(就職)	2	1	2	3	15	2	8	5	0	0	0	0
経済的困窮	1	1	3	0	3	2	2	1	0	0	0	0
学力不足	1	1	1	0	7	2	3	2	0	0	0	0
身体疾患	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
心神耗弱	0	1	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0
海外留学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	1	1	1	5	2	2	3	0	0	0	0
合計	7	6	10	9	34	13	20	15	0	0	0	0

(3) 除籍者数

学 科	第一看護学科				第二看護学科				専攻科			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
1 年生	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
2 年生	0	0	0	1	0	0	0	0	—	—	—	—
3 年生	—	—	—	—	0	0	0	0	—	—	—	—
合 計	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

(4) 中退率

学 科	第一看護学科				第二看護学科				専攻科			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
中退率 (%)	3.8	3.7	4.3	4.1	11.9	4.7	7.1	5.2	0	0	0	0

※中退率の算出方法（小数点第2位四捨五入）

$$\frac{\text{退学者数合計} + \text{除籍者数合計}}{\text{在籍者数}} \times 100 (\%)$$

5. 卒業または修了者数並びに進学者および就職者数等の状況

2023年5月1日現在の各学科の卒業または修了者数、進学者数、就職者数等の状況は次のとおりです。

【第一看護学科】

	卒業生数	就職者数	進学者数	就職率
2018年度	101名	96名	2名	97%
2019年度	104名	101名	2名	99%
2020年度	91名	87名	4名	96%
2021年度	78名	69名	5名	95%
2022年度	129名	117名	7名	96%

※就職率の算出方法（小数点第一位四捨五入）

（「就職者」 + 「進学者のうち就職している者」） / （「卒業生」 - 「進学者」 + 「進学者のうち就職している者」）

① 卒業生数、進学者数、就職者数等状況の詳細

		2020年度		2021年度		2022年度	
a 卒業生数（学位授与数）		91		78		129	
b 就職希望者数	b/a	87	95.6%	71	91.0%	119	92.2%
c 就職者数	c/b	87	100.0%	69	97.1%	117	98.3%
d 実習病院への就職者	d/c	40	46.0%	32	46.3%	42	35.8%
e 実習病院以外への就職者	e/c	36	41.4%	36	52.1%	73	62.3%
f その他就職者	f/c	11	12.6%	1	1.44%	2	1.7%
g 就職未定者	g/b	0	0%	2	2.56%	0	0%
h 進学・就学準備中	h/a	0	0%	0	0%	3	2.3%
i 進学・留学者	i/a	4	4.4%	5	6.41%	7	5.4%
j 進学・留学準備中	j/a	0	0.0%	0	0%	0	0%
k その他進路決定	k/a	0	0.0%	0	0%	0	0%

1 不明・無業者数	l/a	0	0.0%	2	2.56%	2	1.5%
-----------	-----	---	------	---	-------	---	------

②2022 年度 就職病院形態

	就職人数	割合
病院	113 名	96.6%
介護老人保健施設	2 名	1.7%
その他	2 名	1.7%

主な就職先（2022 年度卒業生）： 藍野病院、藍野花園病院、国立循環器病研究センター、大阪医科薬科大学病院、県立尼崎総合医療センター、大手前病院、九州労災病院、彦根中央病院、吹田徳洲会病院、済生会茨木病院、ほうせんか病院、みどりヶ丘病院 等

【第二看護学科】

	卒業者数	就職者数	進学者数	就職率
2018 年度	74 名	72 名	0 名	97%
2019 年度	69 名	62 名	1 名	91%
2020 年度	83 名	71 名	4 名	90%
2021 年度	65 名	59 名	4 名	96%
2022 年度	78 名	66 名	7 名	93%

※就職率の算出方法（小数点第一位四捨五入）

（「就職者」+「進学者のうち就職している者」）／（「卒業者」-「進学者」+「進学者のうち就職している者」）

① 卒業者数、進学者数、就職者数等状況の詳細

		2020 年度	2021 年度	2022 年度
a 卒業者数（学位授与数）		83	65	78
b 就職希望者数	b/a	77 92.8%	60 92.3%	68 87.2%
c 就職者数	c/b	71 85.5%	59 98.3%	66 97.0%
d 実習病院への就職者	d/c	24 33.8%	23 38.9%	20 30.3%
e 実習病院以外への就職者	e/c	46 64.8%	35 59.3%	46 69.7%
f その他就職者	f/c	1 1.4%	1 1.6%	0 0.0%
g 就職未定者	g/b	6 7.2%	0 0.0%	2 2.9%
h 進学・就学準備中	h/a	0 0.0%	0 0.0%	3 3.8%
i 進学・留学者	i/a	4 4.8%	4 6.1%	7 8.9%
j 進学・留学準備中	j/a	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
k その他進路決定	k/a	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
l 不明・無業者数	l/a	2 2.4%	2 3.0%	0 0.0%

②2022 年度 就職病院形態

	就職人数	割合
病院	66 名	100%
子供の障害者施設	0 名	0.0%

その他	0名	0.0%
-----	----	------

主な就職先（2022年度卒業生）： 藍野病院、青葉丘病院、富田林病院、富永病院、北野病院、近畿大学病院、阪堺病院、大阪暁明館病院、阪和記念病院、北野病院、馬場記念病院、南堺病院、岸和田徳洲会病院 八尾市立病院 岸和田市民病院、東住吉森本病院 等

【専攻科】

	修了者数	就職者数	進学者数	就職率
2018年度	41名	37名	0名	90%
2019年度	40名	39名	0名	100%
2020年度	40名	38名	0名	95%
2021年度	40名	36名	1名	90%
2022年度	39名	38名	0名	97%

※就職率は、卒業生のうち国家試験不合格者、進学者、就職意思のない者を除いています。

①修了者数、進学者数、就職者数等状況の詳細

		2020年度		2021年度		2022年度	
a	修了者数	40		40		39	
b	就職希望者数	b/a	39 97.5%	37 92.5%	38 97.4%		
c	就職者数	c/a	38 95.0%	36 90.0%	38 97.4%		
d	うち保健師として就業	d/c	31 81.6%	29 80.6%	33 86.8%		
e	うち保健師業務以外に就業	e/c	7 18.4%	7 19.4%	5 13.1%		
f	就職未定者	f/b	1 2.6%	1 2.7%	0 0%		
g	進学・就学準備中	g/a	0 0.0%	1 2.5%	0 0%		
h	進学・留学者	h/a	0 0.0%	1 2.5%	0 0%		
i	進学・留学準備中	i/a	0 0.0%	0 0%	0 0%		
j	その他進路決定	j/a	0 0.0%	0 0%	0 0%		
k	不明・無業者数	k/a	1 2.5%	1 2.5%	1 2.5%		

②2022年度 就職先形態

	就職人数	割合
病院・診療所・	5名	13.2%
保健所・市町村	30名	78.9%
その他	3名	7.9%

主な就職先（2022年度卒業生）：大阪府、福岡県、山梨県、大阪市、高槻市、尼崎市、箕面市、名古屋市、鹿児島市、奈良市、静岡市、那覇市、Osaka Metro（大阪市高速電気軌道株式会社）、株式会社パソナグループ等

【全学科共通】

①卒業生に対する「卒業後アンケート」結果は次のとおりです。

[2020年度卒 卒業後アンケート結果 PDF](#)

[2021年度卒 卒業後アンケート結果 PDF](#)

②本学卒業生に対する「就職先アンケート」結果は次のとおりです。

[2020年度卒 就職先アンケート結果 PDF](#)

[2021年度卒 就職先アンケート結果 PDF](#)

6. 国家試験状況

	看護師免許取得状況						保健師免許取得状況		
	受験者数		合格者数		合格率		受験者数	合格者数	合格率
	第一	第二	第一	第二	第一	第二			
2014	59	71	54	63	91.5%	88.7%	40	40	100.0%
2015	84	64	76	62	90.5%	96.9%	40	39	97.5%
2016	106	74	88	65	83.0%	87.8%	40	39	97.5%
2017	101	75	91	67	90.1%	89.3%	39	32	82.1%
2018	101	74	80	63	79.2%	85.1%	41	38	92.7%
2019	104	69	91	58	87.5%	84.1%	40	39	97.5%
2020	91	83	80	73	87.9%	88.0%	40	39	97.5%
2021	78	65	62	61	79.5%	93.8%	40	40	100.0%
2022	129	78	105	70	81.4%	89.7%	39	39	100.0%

7. 留学生・社会人・帰国子女・障がい者・長期履修学生の受け入れ状況

2023年5月1日現在の2019年度から2023年度の各学科の留学生・社会人・帰国子女・障がい者・長期履修学生の受け入れ状況は次のとおりです。

【第一看護学科】

種別	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
留学生	0	0	0	0	0
社会人	5	8	6	0	17
帰国子女	0	0	0	0	0
障がい者	0	0	0	0	0
長期履修学生	0	0	0	0	0

※社会人の定義・・・25歳以上もしくは、25歳未満で給料、賃金、報酬、その他の経常的な収入を

得る仕事から既に退職した者

【第二看護学科】

種別	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
留学生	0	0	0	0	0
社会人	6	3	5	5	0
帰国子女	0	0	0	0	0
障がい者	0	0	0	0	0
長期履修学生	0	0	0	0	0

【専攻科】

種別	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
留学生	0	0	0	0	0
社会人	16	14	9	10	16
帰国子女	0	0	0	0	0
障がい者	0	0	0	0	0
長期履修学生	0	0	0	0	0

8. 海外派遣学生について

本学では、留学生および海外派遣学生に対する制度は設けておらず、該当者はいません。

9. 社会貢献活動、大学間連携、産学官連携、国際交流の概要

(1) 社会貢献活動

本学では、例年キャンパスごとに地域住民の方々を対象とした講座を開催しています。

① 子育てサロン～だっこ～（大阪茨木キャンパス）※2022年度開催実績

2022年度は、新型コロナウイルス感染症の感染対策を行ったうえで約2年ぶりに子育てサロン～だっこ～を開催しました。4回の開催を予定していたところ、1回は参加申し込みがなく計3回の開催となりました。

今回の開催内容としては、これまでのように保健師資格を有する教員による育児相談、看護師資格を有する学生による健康教育、図書館司書の方にお越しいただき絵本の読み聞かせを実施しました。加えて、藍野大学副学長兼メディカル・ヘルスイノベーション研究所副所長による子育てに関する講演、あいの発達支援リハビリ訪問看護ステーションスタッフによるおもちゃ作り（手形アート）を実施するなど、専攻科だけでなく本学附置施設とも連携し開催しました。

【2022年度 スケジュールと実施結果】

日 時	内 容	参加人数
7月26日(火)	<学生健康教育> 熱中症対策！ベビーを守れ！	1組
7月29日(金)	申込者無しのため中止	—
8月23日(火)	子育てイライラ解消するには	2組
8月26日(金)	<学生健康教育> 夏本番！熱中症のなぜなぜ <図書館司書> 絵本を読みましょう	3組
合 計		6組

②健康長寿講座～生き生きと死を迎えるために～（大阪茨木キャンパス）※2022年度開催実績

地域連携推進委員会を中心に、2016（平成28）年度から実施している公開講座は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を鑑み、昨年に引き続き開催を見送ることにしました。今後、オンライン形式や動画配信などによる開催を検討しています。

③市民公開講座（大阪富田林キャンパス）

大阪富田林キャンパスでは、十分に安全対策を講じた上で、市民公開講座は、親子を対象とした「ファミリーサポートセンター講座」、「子育て支援講座」、「認知サポート養成講座」を以下のとおり実施した。

【2022年度 大阪富田林キャンパス市民公開講座 全5回】

回数	日程	内容	講師	参加人数
1	7月6日(水)	『子育て支援講座「ベビーマッサージ」』 大阪狭山市 子育て支援センター 「ぽっぽえん」	専任教員	7組
2	8月25日(木)	「認知症サポーター養成講座」 大阪富田林キャンパス 富田林市共同開催	専任教員	34名
3	9月29日(木)	『子育て支援講座「ベビーマッサージ」』 柏原市 玉手つどいの広場 「たまてばこ」	専任教員	5組
4	10月4日(火)	『子育て支援講座「ベビーマッサージ」』 柏原市 柏原つどいの広場 「ほっとステーション」	専任教員	14組
5	10月5日(水)	『ファミリーサポートセンター講座 「こどもの健康」』 大阪富田林キャンパス	専任教員	8名

また、SDGsの取り組みの一環として、学生による社会貢献活動「アイシティ eco プロジェクト」(使い捨てコンタクトレンズ空き容器の収集)を年間を通じて実施し、2022年度の回収実績は7.57kg(空ケース7,570個分)となり、感謝状をいただいた。

(2) 大学間連携、産官学連携、国際交流等

現時点で海外の協定相手校、大学間連携・産官学連携は行っていないので今後の課題です。