

# 2025年度

北九州市立大学

i-Design コミュニティカレッジ

第6期生

## 募集要項

<提出先>

北九州市立大学 学術振興課

i-Design コミュニティカレッジ事務局

〒802-8577 北九州市小倉南区北方四丁目2番1号

<お問合せ>

募集に関すること：学術振興課 i-Design コミュニティカレッジ事務局

TEL:093(964)4209 FAX:093(964)4176

カレッジ全般に関すること：企画戦略課

TEL:093(964)4195 FAX:093(964)4000

■問合せ受付時間 月～金曜日(土日・祝日は除く)の9:00～17:00

■申込期間 2025年1月20日(月)～2月6日(木)

履修申込書類の受付は、原則、郵送対応のみとします。

【選考及び就学上の配慮について】

障害や疾病などで、選考及び就学上の配慮を希望する履修志望者は、事前にご相談ください。



## 目次

1. 出願資格	p.1
2. プログラム・領域・定員・履修科目	p.1-2
3. 各領域の科目内容	p.3-4
4. 履修期間	p.5
5. 受講料	p.5
6. 申込手続	p.5
7. 選考概要	p.5
8. 合格発表	p.6
9. パソコン・各種システム操作説明会	p.6
10. 授業時間、領域科目の時間割、修了認定等	p.6-7

(添付)

- ・i-Design コミュニティカレッジ履修願
- ・履歴書
- ・志望理由書について
- ・履修申込書類送付用宛名ラベル

## 1. 出願資格

下記のすべての事項を満たしている者

- ① 履修年度の4月1日現在で満25歳以上
- ② 高等学校を卒業した者又はこれに準ずる学力があると本学が認めた者

## 2. プログラム・領域・定員・履修科目

### (1) 各プログラムの領域・定員と履修科目

プログラム	領域	募集 人数	履修科目		
			必修科目	選択科目	
				i-Design 科目	その他
Basic プログラム	地域創生	60名	・領域科目基礎 1科目(第1学期)  ・領域科目演習 1科目(第2学期)	1~2科目選択* <sup>2</sup>	学問の ススめ (選択)
	こころの科学* <sup>1</sup>				
	多様な世界との対話				
	社会人のための データサイエンス基礎				
Advanced プログラム	地域創生	60名	・領域科目基礎 1科目(第1学期)  ・領域科目演習 1科目(第2学期)	3~8科目選択* <sup>3</sup>	学問の ススめ (選択)
	こころの科学* <sup>1</sup>				
	多様な世界との対話				

\*1 「こころの科学」領域は、昼クラス及び夜クラスを開講。ただし、昼クラスと夜クラスをまたがっての受講はできません。

### (2) 履修科目の選び方

#### ① 必修科目

「Basic プログラム」・「Advanced プログラム」ともに、上記の領域から1領域を選択し、第1学期に領域科目基礎を1科目、第2学期に領域科目演習を1科目履修。(領域科目基礎・演習の内容は、3~4 ページ参照)

#### ② 選択科目

○ 学問のススめ： 大学で学ぶために必要な、基礎的な内容を学ぶ科目 ※単位は付与しません

○ i-Design 科目 (以下、科目数については1科目2単位を想定して表記)

##### \*2: Basic プログラム

本学が開講している科目等履修科目(本学学生が受講する授業科目の一部)から1~2科目選択できます。「社会人のためのデータサイエンス基礎」領域のみ、社会人専用科目(社会人のみを対象とした科目。原則、オンデマンド)からも選択することができます。

##### \*3: Advanced プログラム

Basic プログラムで選択可能な科目等履修科目に加えて、必修科目とは異なる他の領域の領域科目基礎、及び本学が開講する大学院科目等履修科目からも選択できます。選択できる科目数は3~8科目です。ただし、大学院の科目の受講には一定の基準があります。

※i-Design 科目のうち、学部・大学院の科目等履修科目の『時間割表』、『シラバス』は科目等履修科目申請期間中(4月上旬)に本学ホームページ上「シラバスシステム(一般用)」から閲覧できる予定です。

### (3) 履修にあたっての注意事項

- ・本学では、ほとんどの科目において、パソコン等を使用して、課題やレポートを作成し、提出することが必要となります。入学までに Word や Excel の基本的な操作方法や Email (電子メール) の送受信の方法等を習得しておくことをおすすめします。
- ・i-Design 科目には、遠隔 (オンライン) 授業形式で実施する科目もあります。
- ・学部・大学院の科目等履修科目は、本学学生の履修がない等の都合により開講されない場合もあるため、希望する科目を必ず履修できるとは限りません。ご了承ください。

## 選べる4つの領域と学修内容



### 地域創生

～この街はあなたの学びをまわっている～



西田 心平 教授  
地域創生学群長

自らの持つ知識と経験を活かしながら、「地域の再生と創造」に向けた知識や手法を専門的に学んでみませんか。本領域では、地域の課題解決に必要な知識やノウハウの習得、また現場での実践的な学びを通じて、地域で活躍するために必要な力を身につけ、一年後、地域の持続的発展を支えるリーダー、あるいはコーディネーターとして活躍することを目指します。

領域科目  
基礎

●科目名 **地域創生実践入門**

開講時期 **木曜 1限目 9:00～10:30**

地域創生学群の教員がオムニバスで地域創生に関する講義を行います。地域が抱える課題について深く考えると同時に、地域活動を行う際に求められる課題発見力や企画立案力、またチームでプロジェクトを進めていくための手法や考え方など、様々な知識やスキルを修得していきます。地域創生学群に在籍する学生の取組みや地域で活躍するNPOの活動なども紹介します。

領域科目  
演習

●科目名 **地域創生実践演習**

開講時期 **木曜 1限目 9:00～10:30**

地域の再生と創造に求められる課題を発見し、その解決に向けて実際に取り組んでいきます。仲間とチームを組み、お互いに協力し合いながら活動を行っていくことで地域創生に必要な知識やスキルを身につけていきます。最後に自らの活動成果を公表します。

i-Design科目(履修例) **市民活動論、地域文化論、地域の達人、共生社会論 など**



### こころの科学

昼夜開講\*

～こころを探究する～



松尾 太加志  
名誉教授



松本 亜紀  
教授

心理学は、実験や調査等の自然科学的アプローチによって、人間のこころを探究する実証的な学問です。知覚、感覚、認知、記憶、学習、発達、障害、組織、集団といった様々な分野を研究対象としています。本領域は、心理学に関する基礎的な理論や知識をもとに、心理学の概要に触れる入門編です。

領域科目  
基礎

●科目名 **行動の科学**

開講時期 **昼クラス/木曜 3限目 13:00～14:30 夜クラス/水曜 6限目 18:00～19:30**

人間は日常生活において様々な行動を行っています。心理学は、それらの行動の観察を通して、こころの成り立ちや仕組みを解明しようとする学問です。この科目では、対人行動やコミュニケーション行動、知覚・認知行動等に焦点を当て、人間のこころとは一体、どのようなものなのかについて考究します。

領域科目  
演習

●科目名 **心理学研究**

開講時期 **昼クラス/金曜 3限目 13:00～14:30 夜クラス/水曜 6限目 18:00～19:30**

1学期「行動の科学」で取り上げた人間行動の中から、各自希望する1つのテーマを取り上げて研究を行います。各自の研究資料の発表にもとづいて討論を繰り返しながら、自分の研究テーマを掘り下げて熟考を重ね、レポートを作成します。

\*昼クラスまたは夜クラスに所属して学びます。両クラスを跨っての受講はできません。 \*昼クラスと夜クラスとでは担当教員が異なるため、授業内容も異なります。

i-Design科目(履修例) **一般心理学、対人心理学、発達心理学、心理学概論Ⅰ、心理学概論Ⅱ など**

#### 履修生の声 Voices of Students

**地域の課題解決や活性化へのヒントやアイデアが満載！実践に活かせる学びを得ています。**

高校卒業後、北九州市内の工場に就職した私は、大学への憧れがあり、「定年退職後は公開講座に行こう」と考えていました。色々調べている中でi-Designコミュニティレッジを知り、受講を決意。現在、自治会長やVリーグ所属の地域女子バレーボールチームの営業職を務める私にとって、「地域創生」領域での学びは現場で役立つヒントが満載です。高齢化が進む地域の課題解決やスポーツを通じた地域活性化の手法など、ぜひ実践に活かしたいと考えています。

地域創生領域 中野 邦弘 さん



#### 履修生の声 Voices of Students

**新たな挑戦として受講を決意！知的好奇心が刺激される日々です。**

還暦という節目を迎え、新たな挑戦をしたいと考えたのが受講のきっかけです。これまでの社会人経験を通じ、人とのコミュニケーションの大切さを感じて心理学に興味を持ち、「こころの科学」領域を選択しました。先生方や同期の履修生の志、意欲の高さに感動しています。大学生と交流する機会もあり、若者たちのエネルギーに触れると本当にわくわくします。素晴らしい人々とふれ合い、知的好奇心が刺激される楽しい日々を送っています。

こころの科学領域 昼クラス 岡本 美規 さん



#### 履修生の声 Voices of Students

**向上心あふれる仲間との交流や大学生との学び、新たな発見に刺激を受けています。**

定年退職後、再び勉強への意欲が高まり、地域の民生・児童委員としての活動に役立てたいと考え、興味深い学問であり、特定日の昼間の勤務と両立可能な夜間クラスがあるこの領域を選択。認知心理学は人の行動から心の働きを考える学問ですが、人の行動は脳の指令に基づくため、脳に関する講義も充実しています。脳科学はAIの論理に似ていて、長年コンピュータ会社に勤務した私にはとても興味深いです。大学生と共に学ぶ楽しさ、新たな発見や学び直そうとする向上心あふれる人々との交流を通じて、刺激的な日々を過ごしています。

こころの科学領域 夜クラス 佐藤 彰洋 さん



\* i-Design科目履修例には、各領域に関係が深い科目を例として挙げていますが、ほかにも多くの科目から、ご自身の興味や都合にあわせて選択することができます(一定の基準を満たす場合、大学院科目も受講可能)。



## 多様な世界との対話

～あたらしい世界のミカタ～

現実の世界には多様な背景と価値観を持った人びとが生きています。それらの人びとをどう調和させていくべきかが、現代社会の大きな課題です。ジェンダー平等やLGBTQ+、障がいをもつ人などの国内的な問題に比べ、人種や民族問題などの国際的な話題について、複数の異なる専門性をもった教員がみなさんと一緒に考えていきます。



CREASER, Fiona  
教授



神原 ゆうこ  
教授



中尾 泰士  
教授

領域科目  
基礎 ●科目名 **新たな世界への扉**

開講時期 **金曜 2限目 10:40～12:10**

日本における女性の社会進出やジェンダー問題、人種や民族問題などのトピック、文学作品やメディア表現にみられることばとジェンダーなどについて、それぞれの専門性を持つ複数の教員によるオムニバス形式でみなさんと一緒に考えていきます。多様な現代社会を生きるために必要な大人の教養を身につけることを目指します。

領域科目  
演習 ●科目名 **異文化間コミュニケーション研究**

開講時期 **金曜 2限目 10:40～12:10**

1学期に学習した内容を踏まえながらテーマを選び、グループに分かれてより深く学びます。

i-Design科目(履修例) **Gender and Communication Studies、異文化理解の基礎、ジェンダー論 など**



## 社会人のためのデータサイエンス基礎

～データを基に世界を読み解く～

国が定めたAI戦略2019において、「多くの社会人が、基本的情報知識と、データサイエンス・AI等の実践的活用スキルを習得できる機会の提供」が求められています。現在あるいはこれからのキャリアを意識し、情報技術を駆使したデータ解析に関する知識とスキルを習得し、世界を正しく見るスキルを身につけましょう。



中武 繁寿 教授

領域科目  
基礎 ●科目名 **Pythonプログラミング**

開講時期 **フォローアップあり(オンライン又は対面) 火曜 19:00～20:30 ※参加自由**

本領域では、社会における事象を適切に捉え、分析・説明できるための基礎的な力を身につけるため、自らデータを入手し、データ処理、可視化、分析を行うためのPythonプログラミングの基礎を学習し、統計学の基礎的な知識とスキルを習得することを目指します。

領域科目  
演習 ●科目名 **データ解析演習**

開講時期 **フォローアップあり(オンライン又は対面) 火曜 19:00～20:30 ※参加自由**

1学期のPythonプログラミングで習得する基礎スキルを活用し、Python環境に基づくデータ解析の演習を行います。例として、統計データ分析コンペティション(<https://www.nstac.go.jp/statcompe/index.html>)の過去の受賞論文を題材にして、受講生の修学目的やレベルに合わせて、指導を行います。

i-Design科目(履修例) **環境問題特別講義、確率・統計論、データサイエンス入門 など**

好きな時間・好きな場所で学べます!  
原則  
オンデマンド  
開講

### 履修生の声 Voices of Students

**多様な視点に触れられる環境の中で、自らの視野を広げ、成長する機会を得ています!**

これまでライフプラン支援をテーマに講演や相談業務を行ってきましたが、世の中の人権意識の高まりの中で、多様性理解やジェンダーについて深く学びたいと思い、この領域を受講しました。各分野の専門家による講義が受けられ、双方向型の意見交換ができる点が非常に魅力的です。履修生・教職員・修生との交流もあり、様々な価値観や視点、考え方に触れられる環境の中で、視野を広げ、新たな洞察とともに成長するよい機会を得ています。

多様な世界との対話領域 **木曾 真紀さん**



### 履修生の声 Voices of Students

**丁寧な指導があり初心者でも安心! オンデマンド型講義なので仕事との両立が可能です。**

今、社会全体でリスキリングや学び直しが注目されています。私の勤務先もこれを積極的に支援しており、私は「ベテランとして率先して新たな挑戦に取り組みたい。業界特有のビッグデータの活用に貢献したい」と考え、受講を決めました。魅力は、少人数制による丁寧な指導です。初心者でもプログラミング等の基礎を学習できるよう、手厚くサポートされています。仕事の都合で出席が難しいときでも、オンデマンド型講義で学び続けることができ、とても助かっています。

社会人のためのデータサイエンス基礎領域 **亀田 洋美さん**



### 履修生の声 Voices of Students

**仕事人間から“学ぶ社会人”へ。自分史づくりを通じて自分の未来をデザインしています。**

これまで仕事人間だった私は、年齢を重ね世代交代の時期を迎え、“学ぶ社会人”に変わりたいと強く思うようになりました。「学問と人生。領域を選んだのは、説明会で先生が仰った「自分史とは、自分の未来をどうするかを考えるために書くもの」という言葉に感銘を受けたからです。実際に過去の出来事を振り返ることで、自らの考えを深掘りし、多くの気づきを得ました。それを今後どう活かすか、今、人生100年時代を生きるためのヒントを探しているところです。

学問と人生領域 **田尻 憲昭さん**



※科目の選択については、必要に応じて担当教員がアドバイスします。※補修等は、2024年10月現在。※2025年度は、学問と人生領域の履修生を募集しません。

## 4. 履修期間

2025年4月～2026年3月(1年間)

## 5. 受講料

○Basic プログラム	2期分割	47,400円(年額 94,800円)
○Advanced プログラム	2期分割	94,800円(年額 189,600円)

<納入期間> 第1学期: 2025年4月1日(火)～4月30日(水)  
第2学期: 2025年10月1日(水)～10月31日(金)

<納入方法> 口座振込

〔年額の一括納入も可能ですので、ご希望の方は事前に事務局までご相談ください。  
また、一度納めた受講料は原則として返還することはできません。〕

## 6. 申込手続

### (1) 申込期間

2025年1月20日(月)～2月6日(木)

※履修申込書類の受付は、原則、郵送対応のみです。

※不着等の事故防止のため、必ず「簡易書留」または「特定記録」で郵送してください。郵送の場合も2月6日(木)必着です。ただし、2月5日(水)以前の発信局(日本国内)消印のある書留速達郵便で郵送されたものに限り、2月7日(金)以降に到着した場合でも受理します。

※やむを得ず、持参提出を希望する場合は、事前に i-Design コミュニティカレッジ事務局までご連絡ください。[i-Design コミュニティカレッジ事務局 TEL:093(964)4209]

### (2) 履修申込書類

- ① 履修願(裏面:履歴書/本学所定用紙)
- ② i-Design コミュニティカレッジの志望理由書
- ③ 返信用封筒(選考日時通知送付用/長形3号 横12cm×縦23.5cm以内に、住所・本人氏名を必ず明記のうえ、460円分の切手を貼ってください)

申込方法・履修申込書類の詳細は、最終ページをご覧ください。封筒に、最終ページの「履修申込書類送付用宛名ラベル」を貼り付けて、履修申込書類一式を郵送してください。

## 7. 選考概要

### (1) 選考内容

志望理由書の提出および面接審査のうえ、合否を判定します。

応募多数の場合や本学の教育に支障が生ずるおそれが認められる場合等は、志望理由書等による選考を実施する場合があります。

### (2) 面接日時

面接日 2025年3月1日(土) ※集合時間は、面接対象者に、追ってご連絡します。

## 8. 合格発表

面接対象者全員に、「6. 申込手続<履修申込書類> ①履修願」に記入の現住所宛に「選考結果通知」を郵送します。窓口での「選考結果通知」の交付や、電話や Email 等でのお問い合わせには応じかねますので、ご了承ください。

結果通知発送日 2025年3月10日(月)頃 発送予定

## 9. パソコン・各種システム操作説明会(合格者対象)

i-Design コミュニティカレッジ履修生となる方は、必ず参加ください。

本学では、シラバスの閲覧や諸連絡(授業担当教員からの連絡、課題の提出等)等は、オンラインの学内ポータルシステム等を利用して行います。この説明会では、パソコンや本学の各種システムの操作について、わかりやすく説明します。詳細は、合格者に別途通知します。

●日程および場所: 2025年3月22日(土)午前 / 北九州市立大学 北方キャンパス

## 10. 授業時間、領域科目の時間割、修了認定等

### (1) 授業時間

時限	1 限目	2 限目	3 限目	4 限目	5 限目	6 限目	7 限目
授業時間	9:00~ 10:30	10:40~ 12:10	13:00~ 14:30	14:40~ 16:10	16:20~ 17:50	18:00~ 19:30	19:40~ 21:10

### (2) 時間割

#### ①領域科目(必修)

領域 学期 科目	地域創生	こころの 科学*1	多様な世界と の対話	社会人のための データサイエンス 基礎
第1学期(4月~9月) 領域科目 基礎	木 1限目	昼クラス: 木 3限目 夜クラス: 水 6限目	金 2限目	オンデマンド 中心*2
第2学期(10月~3月) 領域科目 演習	木 1限目	昼クラス: 金 3限目 夜クラス: 水 6限目	金 2限目	オンデマンド 中心*2

\*1 昼クラス及び夜クラスを開講。ただし、昼クラスと夜クラスをまたがった受講はできません。

\*2 平日夜間(火曜 19:00~20:30)に対面・ライブ配信にてフォローアップあり。

#### ②科目等履修科目

i-Design 科目のうち、学部・大学院の科目等履修科目の『時間割表』、『シラバス』は科目等履修科目申請期間中(4月上旬)に本学ホームページ上「シラバスシステム(一般用)」から閲覧できる予定です。



### (3) 修了要件

プログラムの修了には、履修期間（1年間）で下記の単位を修得することが必要です。

履修期間を超えて在学することはできません。

Basic プログラム	必修科目（領域科目基礎・同演習）2科目（4単位）、及び 選択科目（i-Design 科目）を1科目（2単位）以上の合計6単位以上
Advanced プログラム	必修科目（領域科目基礎・同演習）2科目（4単位）、及び 選択科目（i-Design 科目）を3科目（6単位）以上の合計10単位以上

※i-Design 科目のうち、科目等履修科目の単位修得に関しては、本学学生と同様に、試験やレポート等による成績評価が行われます。

※領域科目基礎・同演習の単位修得については、初回の講義等でお知らせします。

### (4) 修了の認定・履修証明書の交付

(3)の修了要件を満たした方は、当コミュニティカレッジの修了を認定し、本学学長から履修証明書を交付します。

○履修証明書とは・・・大学等において開設される、学生以外の社会人等を対象とした体系的な学習プログラムの修了者に対して、学校教育法第105条に基づいて交付する証明書です。

### (5) 本学正規学生として入学する場合の単位認定について

当コミュニティカレッジの修了後に、本学への入学（編入学含む）を希望し、入学が決定した方は、当コミュニティカレッジ履修中に修得した科目を単位認定できる場合があります。単位認定された科目は、入学した学部等で卒業に必要な修得単位に組み込まれます。

### (6) 履修登録手続について

詳細は、入学式後のオリエンテーションにてお知らせします。

#### 個人情報の取り扱いについて

申込み及び履修手続きにあたって提出いただいた氏名、住所、その他の個人情報は、①選考（申込み・選考実施）②合格発表 ③履修手続き ④履修後の指導 ⑤その他これらに付随する業務（緊急連絡等）を行うために利用します。



# 2025年度 北九州市立大学 i-Design コミュニティカレッジ 履修願

北九州市立大学学長 様

i-Design コミュニティカレッジの履修を申し込みます。

受付番号	※記入しないこと		
ふりがな			
氏名			
生年月日	西暦 年 月 日生( 歳)	性別	男 ・ 女 その他 ・ 無回答
	年齢は、履修年度の4月1日現在を記入		
現住所 (本人の 連絡先)	〒 - [住所] 自宅TEL( ) - 携帯TEL( ) - メールアドレス( @ )		
職業	会社員 ・ 公務員 ・ 自営業 ・ 学生 ・ 主婦/主夫 パート・アルバイト ・ 無職 ・ その他( )		
緊急連絡先 (本人以外で 連絡の取れ る方)	※緊急時の連絡以外で使用することはありません。 [氏名] [続柄] 〒 - [住所] 自宅TEL( ) - 携帯TEL( ) -		

志望するプログラム・領域をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。「こころの科学」領域志望者は、昼クラスまたは夜クラスのどちらかに必ず✓をつけてください。提出後は変更不可

A: プログラム			
Basic プログラム	Advanced プログラム		
B: 領域			
地域創生	こころの科学 <input type="checkbox"/> 昼クラス <input type="checkbox"/> 夜クラス	多様な世界との 対話	社会人のための データサイエンス基礎 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Basic プログラムのみ</span>

[Advanced プログラム志望者のみ] 上表 B 欄で志望した領域以外に、他領域の領域科目基礎を学ぶことができます。履修を希望する場合は、領域名に○をつけてください。

C: [Advanced] 領域 ※領域科目基礎(第1学期)のみ履修可 「こころの科学」領域は、昼クラスまたは夜クラスを必須選択			
地域創生	こころの科学 <input type="checkbox"/> 昼クラス <input type="checkbox"/> 夜クラス	多様な世界との 対話	社会人のための データサイエンス基礎

※ 裏面も記入ください。

# 履 歴 書

区 分	年 月	履 歴 事 項
学 歴	年 月	高等学校卒業
	年 月	
	年 月	
	年 月	
職 歴	年 月 ～ 年 月	
	年 月 ～ 年 月	
	年 月 ～ 年 月	
	年 月 ～ 年 月	
	年 月 ～ 年 月	

## 履修願・履歴書 記入上の注意

- 1 記入は、黒のボールペンで書いてください。
- 2 性別は、いずれかを○で囲んでください。
- 3 学歴は、高等学校卒業から記入してください。
- 4 一度受け付けた出願書類は返却しません。
- 5 申込書類受付後であっても、出願資格及び申込書類に誤りや虚偽等があった場合は、出願者の出願資格を取り消す場合があります。
- 6 申込書類に不備があるもの及び申込受付期間外は受け付けませんので、くれぐれもご注意ください。

## i-Design コミュニティカレッジ 志望理由書について

- 内容 当コミュニティカレッジにて学びたい領域（「地域創生」、「こころの科学」、「多様な世界との対話」、「社会人のためのデータサイエンス基礎」）について、その理由と内容を具体的に書いてください。

なお、「社会人のためのデータサイエンス基礎」領域を志望する場合、プログラミングの経験の有無やその内容を含めて作成してください。

※ Advanced プログラムの志望者で、履修願の C 欄において他領域科目基礎の履修希望を記入した方は、その領域を学びたい理由と内容も書いてください。特に、「社会人のためのデータサイエンス基礎」領域の領域科目基礎の履修を希望する場合は、プログラミングの経験の有無やその内容も具体的に書いてください。

- 字数 1,200 字程度

### □ 作成方法

- ・パソコンまたは手書き
- ・手書きの場合は、黒インクのボールペンか万年筆を使用し、原稿用紙（400 字詰）に記入

### □ 提出物

- ・パソコンで作成する場合 A4 判用紙に出力したもの
- ・手書きで作成する場合 原稿用紙

## < 履修申込書類送付用宛名ラベル >

※以下を切り取ってご利用ください。封筒（角形2号 縦 33.2cm×横 24cm）に貼り付けてください。

〒802-8577  
福岡県北九州市小倉南区北方4丁目2番1号

北九州市立大学 学術振興課 行

「i-Design コミュニティカレッジ履修申込」

### 【申込の期間・方法・留意点など】

2025年1月20日(月)～2月6日(木)

申込書類は、履修申込期間に、一括して、本学学術振興課へ郵送で提出してください。

※不着等の事故防止のため、必ず「簡易書留」または「特定記録」で郵送してください。郵送の場合も2月6日(木)必着です。ただし、2月5日(水)以前の発信局(日本国内)消印のある書留速達郵便で郵送されたものに限り、2月7日(金)以降に到着した場合でも受理します。

※やむを得ず、持参提出を希望する場合は、事前に i-Design コミュニティカレッジ事務局までご連絡ください。[i-Design コミュニティカレッジ事務局 TEL:093(964)4209]

#### ◎履修申込書類

- ① 履修願(裏面:履歴書/本学所定用紙)
- ② i-Design コミュニティカレッジの志望理由書
- ③ 返信用封筒(選考日時通知送付用/長形3号 横12cm×縦23.5cm以内に、住所・本人氏名を必ず明記の上、460円分の切手を必ず貼ってください)

### 【注意事項】

- ・履修申込期間以外は受け付けません。
- ・申込書類に不備がある場合は受け付けできませんので、くれぐれもご注意ください。
- ・一旦受け付けた書類の返却はできませんので、ご了承ください。