

2026 年度

北九州市立大学

i-Design コミュニティカレッジ

第 7 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)4098 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 2026年1月19日(月)～2月5日(木)必着
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. 授業料	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

・志望理由書の作成について

・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*2	学問の ススめ (選択)	
	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					
	人生の記憶と記録					
Advanced プログラム	地域創生			3～8科目選択*3		
	こころの科学*1					
	多様な世界との対話					
	人生の記憶と記録					

*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の「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、提出することが求められます。また、本学のオンライン学習支援システムを使用して授業を進めることがありますので、入学までにパソコン等の基本操作(WordやExcelの基本的な使い方、Email(電子メール)の送受信、インターネットの閲覧等)を習得しておくようにしてください。
- ・授業に関する連絡(休講・補講、教室変更等)や履修した授業科目の成績は、ご自身のパソコンやスマートフォン等の通信端末で確認することになります。
- ・i-Design 科目(科目等履修科目)は、本学の学部・大学院が開設する科目を本学学生と一緒に受講するもので、教室で行う対面授業とメディア授業(遠隔授業)があります。メディア授業(遠隔授業)では、ご自身で準備したパソコンなどの通信端末を使用して、インターネット環境から授業に参加することになります。
- ・i-Design 科目(科目等履修科目)については、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。

3. 各領域の科目内容

選べる 5 つ の 領 域 と学修内容

新しい領域を開講します！



人生の記憶と記録

～戦後史のなかでふりかえるあなたの人生～

戦後の日本と世界の歩みを追いながら、そのなかで、あなたの人生を位置づけていきます。戦後史を学び、各時代・各地域における自分の人生をふりかえりつつ、他の履修生の人生にも触れ、人々の記憶や時代の記録を見つめていきます。人生100年時代と言われる今、懸命に生きてきたあなたの人生を再確認するとともに、これからの人生、未来を考える出発点としましょう。



藤田 俊
准教授



神原 ゆうこ
教授

領域科目
基礎

科目名 戦後日本とわたし

開講時間 木曜 3限目 13:00～14:30

1945年～2020年代の国内外の状況を、政治・外交・経済・文化・社会史などの切り口で学びます。講義内容を踏まえながら、当時のあなたの記憶や思い出、各時代の印象、イメージなどについて履修生同士で意見交換し、ふりかえっていきます。

領域科目
演習

科目名 あのとこ、あの場所のわたし

開講時間 木曜 3限目 13:00～14:30

1学期「戦後日本とわたし」でのふりかえりをもとに、みなさんには1960年代～2020年代に「どこで、どのように生き、何を感じたか」を発表してもらい、その時々につづる短文や写真などを挿入した年表・歴史地図を作成していきます。

i-Design科目(履修例)

可能性としての歴史、日本近代史、現代の国際情勢、知の創造特講(戦後の日本経済) など



地域創生

～地域はあなたの学びをまっている～

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。



西田 心平 教授
地域創生学群長

領域科目
基礎

科目名 地域創生実践入門

開講時間 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り組みや地域で活躍するNPOなどの活動も紹介します。

領域科目
演習

科目名 地域創生実践演習

開講時間 木曜 1限目 9:00～10:30

地域の課題を発見し、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う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。

i-Design科目(履修例)

地域創生論2～13、市民活動と地域、地域の文化と歴史、地域の達人 など



こころの科学

昼夜開講*

～こころを探究する～

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。



松尾 太加志
名誉教授



柴原 健太郎
准教授

領域科目
基礎

科目名 行動の科学

開講時間 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

開講時間 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

*i-Design科目履修例には、各領域に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。それらの人びととどう共生していけるかが、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、人種、移民・難民問題など幅広い話題について、異なる専門性をもった教員たちがみなさんと一緒に考えていきます。



CREASER, Fiona
教授



安部 由紀子
准教授



中尾 泰士
教授

領域科目
基礎

科目名 **新たな世界への扉**

開講時間 金曜 2限目 10:40～12:10

日本における女性の社会参画やジェンダー平等、人種や移民・難民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**

開講時間 金曜 2限目 10:40～12:10

1学期で学習した内容を踏まえ、多文化共生、無意識の偏見、障がい者問題、ジェンダー多様性、女性のエンパワーメント、男性学など、現代社会の大切なテーマについてグループディスカッションで深く学んでいきます。多様性を尊重した社会を実現するための実践的な知恵を身につけることを目指します。

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



ゴー チュイリン
教授

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

領域科目
基礎

科目名 **Pythonプログラミング**

開講時間 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**

開講時間 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

履修生の声

北九州の活性化に関わりたい

家業の廃業をきっかけに自分と向き合う時間ができ、愛着ある北九州市について学ぼうとこの領域を選びました。市の国際イベントに関心があり、選択科目「地域と国際」や英語の授業も履修。「地元と海外の架け橋になりたい」と自分探しの真っ最中です。

地域創生領域
桑原 矢江 さん



心に寄り添える社会人に

悲しみや悩みを抱える人の心を、少しでも和らげることを人生の目標としています。講義に加え、向学心あふれる仲間と出会い、語り合える時間がとても楽しく嬉しいです。ここでの学びを糧に、人の心情を受け止められる社会人を目指します。

こころの科学領域 基クラス
福島 敏廣 さん



「学ぶ楽しさ」に満たされて

一歩踏み出したことで、まだ知らないことの多さと、学ぶ楽しさを知ることができました。心理学の講義を現役大学生と共に受講し交流する機会もあり、毎回ワクワクの連続！「知る」ことは自分の幅を広げ、自己を高めてくれると実感しています。

こころの科学領域 後クラス
堀口 睦 さん



自分自身が拡張していく喜び

「世の中から見放されたくない」という思いから受講を決意。この領域での学びと多世代交流を通じて、様々な価値観や視点に触れる日々は、ワクワクドキドキしてとても刺激的です。視野が広がっていくのが実感できることが、何よりの収穫です。

多様な世界との対話領域
田中 久 さん



実務に活かせる手応えあり

医療機器販売会社の事務長を務めながら通信制大学を卒業。その後もITの知識を深めたくて受講しました。仕事と両立できるオンデマンド講義に加え、週1回の対面指導も魅力です。学んだ知識とスキルがすぐに業務に活かされ、手応えを感じています！

社会人のためのデータサイエンス
基礎領域
横原 美香 さん



4. 履修期間

2026 年 4 月～2027 年 3 月(1年間)

5. 授業料

○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: 2026 年 4 月 1 日(水)～4 月 30 日(木)

第 2 学期: 2026 年 10 月 1 日(木)～11 月 2 日(月)

<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、一度納めた授業料は返還することはできません。 〕

6. 申込手続

(1) 申込期間

2026 年 1 月 19 日(月)～2 月 5 日(木)必着

※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。2月5日(木)必着です。ただし、2月4日(水)以前の発信局(日本国内)消印のある「簡易書留・速達郵便」で郵送されたものに限り、2月6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(表裏)／本学所定様式 ※作成上の注意(様式裏面記載)を確認し、作成ください。
- ② 履歴書／本学所定様式 ※作成上の注意(様式記載)を確認し、作成ください。
- ③ 志望理由書
- ④ 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

一次選考として志望理由書による書類審査を行い、選考通過者に対して二次選考として面接審査を実施し、最終的な合否を判定します。

なお、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書類選考の結果のみで合否を判定する場合があります。

(2) 面接日時

面接日 2026 年 2 月 28 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 2026 年 3 月 9 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、パソコンや各種オンラインシステムを利用するための操作について、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: 2026 年 3 月 21 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	人生の 記憶と 記録
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	木 3 限目
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	木 3 限目

*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（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 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。

2026 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	
	年齢は、履修年度の4月1日現在を記入			性別	
				<input type="checkbox"/> 男 ・ <input type="checkbox"/> 女 <input type="checkbox"/> その他 ・ <input type="checkbox"/> 無回答	
現住所 (本人の 連絡先)	〒	—	住所 1	都道府県	
	住所 2		市区町村		
	住所 3		番地等		
	※マンション名等も記入ください。				
	自宅 TEL	—	—	携帯電話 TEL	—
	メールアドレス	@			
職業	<input type="checkbox"/> 会社員 ・ <input type="checkbox"/> 公務員 ・ <input type="checkbox"/> 自営業 ・ <input type="checkbox"/> 学生 ・ <input type="checkbox"/> 主婦/主夫 <input type="checkbox"/> パート・アルバイト ・ <input type="checkbox"/> 無職 ・ <input type="checkbox"/> 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	(ふりがな		続柄	
	〒	—	住所 1	都道府県	
	住所 2		市区町村		
	住所 3		番地等		
	自宅 TEL	—	—	携帯電話 TEL	—

志望するプログラム・領域をそれぞれ1つ選び、✓を記入ください。「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✓を記入してください。 **提出後は変更不可**

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

[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✓を記入してください。

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				
<input type="checkbox"/> 地域創生	<input type="checkbox"/> こころの科学 <input type="checkbox"/> 昼クラス <input type="checkbox"/> 夜クラス	<input type="checkbox"/> 多様な世界との対話	<input type="checkbox"/> 社会人のための データサイエンス 基礎	<input type="checkbox"/> 人生の記憶と記録

※ 裏面も記入ください。

《 アンケート 》 アンケートへのご協力をお願いします。
回答内容は、当コミュニティカレッジの今後の運営に関する資料として活用し、
選考には一切影響しません。

Q1. 今年度、当コミュニティカレッジが実施する説明会に参加しましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
Q2. Q1で「はい」と答えた人は、参加したイベントに✓を記入してください。	<input type="checkbox"/> 12/13(土)オンライン相談会・説明会 <input type="checkbox"/> 1/24(土)1dayオープンカレッジ
Q3. あなたは、これまでに、当コミュニティカレッジを履修したことがありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
<p>Q4. Q3で「はい」と答えた人は、これまでの履修年度及び領域名に✓を記入してください。</p> <p> <input type="checkbox"/> 2019年度 <input type="checkbox"/> 学問と人生 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学 <input type="checkbox"/> 2021年度 <input type="checkbox"/> 学問と人生 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学 <input type="checkbox"/> 多様な世界との対話 <input type="checkbox"/> 2022年度 <input type="checkbox"/> 学問と人生 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学 <input type="checkbox"/> 多様な世界との対話 <input type="checkbox"/> 社会人のためのデータサイエンス基礎 <input type="checkbox"/> 2023年度 <input type="checkbox"/> 学問と人生 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学 <input type="checkbox"/> 多様な世界との対話 <input type="checkbox"/> 社会人のためのデータサイエンス基礎 <input type="checkbox"/> 2024年度 <input type="checkbox"/> 学問と人生 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学(□昼・□夜) <input type="checkbox"/> 多様な世界との対話 <input type="checkbox"/> 社会人のためのデータサイエンス基礎 <input type="checkbox"/> 2025年度 <input type="checkbox"/> 地域創生 <input type="checkbox"/> こころの科学(□昼・□夜) <input type="checkbox"/> 多様な世界との対話 <input type="checkbox"/> 社会人のためのデータサイエンス基礎 </p>	

アンケートへのご協力ありがとうございました。

作成上の注意（履修願）

- 1 様式は、本学所定のものを使用してください。
- 2 [手書きの場合] 黒のボールペンで記入してください。消せるボールペンは使用不可です。
性別は、いずれかの□に✓を記入してください。
[パソコンで作成する場合] 所定のPDF様式に必要事項を入力してください。性別は、
いずれかの□に✓を入力してください。
- 3 一度受け付けた申込書類は返却しません。
- 4 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。
- 5 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。

履 歴 書

受付番号	※記入しないこと	氏名	
------	----------	----	--

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

作成上の注意（履歴書）

- 1 様式は、本学所定のものを使用してください。
- 2 [手書きの場合] 黒のボールペンで記入してください。消せるボールペンは使用不可です。
[パソコンで作成する場合] 所定のPDF様式に必要事項を入力してください。
- 3 学歴は、高等学校卒業から記入してください。
- 4 一度受け付けた申込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。

（切り取り線）

i-Design コミュニティカレッジ 志望理由書の作成について

- 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」、「人生の記憶と記録」）について、その理由と学びたい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 プログラムで、他領域科目基礎の履修を希望した方（履修願の C 欄に記入）は、その領域を学びたい理由と内容も書いてください。

「社会人のためのデータサイエンス基礎」領域を希望する場合は、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

- ・原則、パソコンで作成。

志望理由書の書式（Word 文書）を、本学公式ホームページの i-Design コミュニティカレッジ ページ*からご自身でダウンロードし、文書作成ソフト Word を使用して作成してください。

*「トップメニュー」-「地域貢献」-「i-Design コミュニティカレッジ」でアクセス

<https://www.kitakyu-u.ac.jp/contribution/i-design-community.html>

Word 以外の文書作成ソフトの使用も可能ですが、その場合は以下のとおり、作成してください。

表題:	志望理由書
氏名:	表題の次の行に記入
本文:	文字の大きさ 12 ポイント程度
一行の文字数:	40 文字程度
用紙の余白:	上下 20~25 mm程度、左右 25~30 mm程度

- ・パソコンで作成することが難しく、手書きする場合は、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、縦書き・横書きいずれも可）に記入してください。1 行目に表題「志望理由書」、2 行目に氏名を書いてください。

□ 提出物

- ・パソコンで作成する場合 志望理由書を A4 判用紙に印刷したもの
- ・手書きで作成する場合 手書きした原稿用紙

< 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】

2026 年1月19日（月）～2月5日（木）必着

申込書類は、履修申込期間内に到着するように、一括して、本学学術振興課へ郵送で提出してください。

※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。2月5日（木）必着です。ただし、2月4日（水）以前の発信局（日本国内）消印のある「簡易書留・速達郵便」で郵送されたものに限り、2月6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（表裏）／本学所定様式 ※作成上の注意（様式裏面記載）を確認し、作成ください。
- ② 履歴書／本学所定様式 ※作成上の注意（様式記載）を確認し、作成ください。
- ③ 志望理由書
- ④ 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。