

2027年4月

情報イノベーション学部 新設

(仮称・設置構想中)



※設置計画は予定であり、内容は変更となる場合があります。

情報イノベーション学部で養成する人材

情報エンジニアリング学科

養成する人材 / 情報工学の先端技術を駆使する高度人材

教育内容 / AI、ロボティクス(ロボット工学、センサー技術等)、セキュリティ(暗号化技術等)、画像処理、データ構造設計とアルゴリズム開発 等

共創社会システム学科

養成する人材 / GX推進や地域社会の課題解決に寄与するデジタル人材

教育内容 / エネルギー環境学、環境経営戦略、環境ビッグデータ解析、ソーシャルビジネス 等

卒業後の想定される進路先

情報・通信企業、X-tech企業、エネルギー関連企業、官公庁、高等学校教員(情報)、スタートアップの企業、大学院進学など

こんな方におススメ

- ・ AIとデータサイエンスを学び、新しい価値を創造したい方
- ・ ロボティクスで未来の技術をリードしたい方
- ・ デジタルスキルを身に付け、未来を切り拓きたい方
- ・ デジタルスキルを用いて持続可能な社会を創りたい方

取得可能な資格

高等学校教諭一種免許状(情報)

※ただし、文部科学省における審査の結果、予定している教職課程の開設時期等が変更となる可能性があります。

アクセス抜群の新キャンパス

- IT企業が集積する小倉都心部に新設し、大学と企業がコラボレートした教育プログラムを提供
- 新幹線・JRにバス・モノレール、あらゆる交通機関が揃う九州の玄関口「小倉駅」から徒歩11分
- モノレール「旦過駅」からは徒歩2分
- 世界に類を見ない市場の上にキャンパスがあり、周辺に飲食店が多数で、学生生活も充実
- 本学で最も学生数の多い北方キャンパスへはモノレールで5駅(8分)で移動しやすく、授業・サークル活動など様々な場面で交流が可能



情報イノベーション学部 新キャンパス



新キャンパスイメージ



北九州市立大学 THE UNIVERSITY OF KITAKYUSHU

OUTLINE

新学部の概要



学部名称(仮称) / 情報イノベーション学部

学 位 / 学士(情報工学)

学科名称(仮称) / 情報エンジニアリング学科(入学定員:68名)
共創社会システム学科(入学定員:50名)

開設時期 / 令和9(2027)年4月

入 学 定 員 / 118名(収容定員:472名)

設置場所 / 且過市場

FEATURES

学部の特色

実社会が求める即戦力人材を養成するため、市内企業と連携し、実際のビジネスにおける課題解決能力を身につけるべく、より実践的な教育を展開します。

企業と連携し実施する教育プログラムの例

- 実際のビジネス課題をもとに行う課題解決型学習(PBL: Project Based Learning)
- 学生が長期で市内企業の日常業務に就き、専門的な職業経験を積む
ジョブ型(長期型)インターンシップ
- 起業マインドを醸成し、起業に関する専門知識等を学ぶアントレプレナーシップ教育
- 地元企業の技術者・専門家による講義



特色あるカリキュラム(授業科目の例)

