

広島国際学院大学



実践的な知識や技術をまなび、地域社会に貢献できる人材を育成します

「教育は愛なり、研究は熱なり」を基本精神とし、自己を信じながらも和を求め、互いに助け合える感性を持ち、行動力のある人材育成を目的としています。近年では、急激に変化する社会において特に重要とされる環境・エネルギー問題や情報社会化などに対応できる人材が求められていますが、本大学ではこの社会ニーズに応えるべく、平成25年4月に学部学科を改編。社会の流れを敏感に読み取りながら柔軟に対応できる優れた次世代のリーダーを育成し、地域社会への貢献を目指します。

- 沿革／昭和26年に学校法人広島電機学園として認可・設置され、昭和42年に「広島電機大学」を開学。平成11年には「広島国際学院大学」と名称を変更し現在に至る。
中野キャンパス／広島市安芸区中野六丁目20-1
袋町キャンパス／広島市中区大手町二丁目8-4 パークサイドビル6階
- 教員数／教授34人 准教授15人 専任講師11人 助教1人 うち外国人講師2人
- 学生総数／男705人 女131人 合計836人

学校の特徴

- ### 1 人間力、社会人基礎力の育成 [総合教育センター]

●人間力の向上をはかる「高城科目」と基礎知識を培う「教養教育科目」を中心に、学生の習熟度に応じて少人数教育を展開し、高い社会性とコミュニケーション能力を備えた人材を育成します。また、教職課程をはじめ、資格取得や国際交流、ボランティアなどの支援も行います。
- ### 2 オンリーワン技術 [ハイテクリサーチセンター]

●学生や教員、そして企業の力を結集し、最先端の研究を行っています。ここでは、「超高純度金属の精製」とその「物性測定」を行っていますが、なかでもアルミニウムの高純度化については世界トップクラスを実現し、本大学だけのオンリーワン技術を構築しました。
- ### 3 実践的な活動 [地域社会への貢献を通して]

●学生を中心に、地域を元気にする取り組みを行っています。たとえば、近隣地域の夏まつりや冬のイルミネーションイベントでの連携、ボランティア活動による環境浄化、ウインドウディスプレイのデザインなど。これらの経験を通して、社会において即戦力となるスキルを磨きます。
- ### 4 充実した段階的キャリアサポート [入学年次からはじめよう]

●入学年次には自己分析を行い、系統的に必要な講座を開講。学内合同企業セミナーや各種試験対策講座などを受講し、自己の進路実現にのぞみます。また、就職活動の悩みは、キャリアカウンセラーや就職支援部署による個別相談により解消することができます。
- ### 5 納得の施設設備 [最新の学習環境]

●情報関係設備では、7室に約400台のPCを設置しており、WindowsだけでなくMacintoshも備え、図書館には専門書や辞書はもちろん、マンガや雑誌、DVD鑑賞設備も備えています。食堂では、安価でボリューム抜群の定食や週2回のバイキングを実施しています。
- ### 6 抜群のアクセス、学習環境

●学びの場となる中野キャンパスは、自然豊かな環境で、四季折々の風景を楽しむことができます。アクセスは、JR山陽本線「中野東駅」下車、徒歩7分の好立地。2年生からは届出により自動車通学も可能。通学時間の短縮により、キャンパスライフがますます充実!

学部・学科

工学部

●食農バイオ・リサイクル学科 ●生産工学科

地域の教育機関として「地域産業の人づくり」を教育目標に掲げ、企業の多様な技術や新技術開発に対応するとともに、グローバル化にも対応すべくコミュニケーション能力や国際性も醸成します。
環境・資源・エネルギー分野を中心に柔軟な対応能力を持つ技術者を育成します。

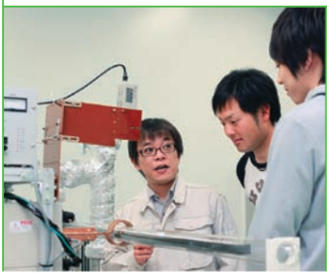


●食農バイオ・リサイクル学科 発酵バイオコース／環境リサイクルコース／食農サイエンスコース

3コースを設け、バイオ、食品、農業、遺伝子、環境、リサイクル分野を学び、さらには企業で必要とされる資格関連基礎能力やコミュニケーション能力を修得します。卒業後は、食品、医療、環境関連企業、農業法人や農業協同組合、理科教員や公務員など、多方面の分野で活躍できる人材を育成します。

取得を目指す資格・免許

- 中学校・高等学校教諭1種免許状(理科) ■食品衛生管理者 ■食品衛生監視員 ■危険物取扱者
- 修習技術者 ■バイオ技術者 ■公害防止管理者 など



●生産工学科 機械工学コース／情報制御コース／電気工学コース

基礎学力をベースにしたICT技術の基礎と応用能力に加え、自然エネルギーと環境分野を視野に、情報化社会に対応した「ものづくり」技術とコミュニケーションをはじめとした社会人基礎力を修得し、機械工学、電気工学、情報工学分野で製品開発や設計、生産システム構築など幅広く活躍できる技術者を育成します。

取得を目指す資格・免許

- 高等学校教諭1種免許状(工業) ■中学校教諭1種免許状(技術) ■CAD利用技術者
- (新)基本情報技術者 ■ITパスポート試験 ■電気主任技術者 ■電気工事士 など

情報文化学部

●情報デザイン学科 ●現代社会学科

溢れる「情報」を分かりやすく「デザイン」できる表現方法を学び、多様な情報を自ら収集し分析できる能力を修得し、社会・人間・コンピュータの相互のコミュニケーションをデザインできる教育を展開します。
これらを通じて、インターネットが複雑に絡み合う社会を支えるため、円滑なコミュニケーションを形成できる人材を育成します。

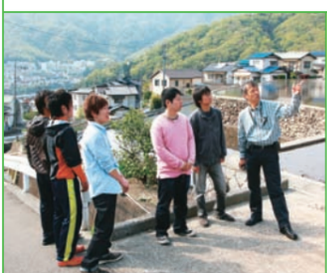


●情報デザイン学科 ソーシャルメディアコース／メディア・エンターテインメントコース／コミュニケーションデザインコース

企業ニーズに対応したビジネス能力、インターネット上の表現能力、ネットワーク運営に必要な問題把握や分析能力、デジタルコンテンツ産業や文化に必要な能力を修得することにより、あらゆる情報空間において、社会や人間とコンピュータ相互のコミュニケーションをデザインできる人材を育成します。

取得を目指す資格・免許

- 高等学校教諭1種免許状(情報) ■CCNA(シスコ技術者認定資格) ■CGクリエイター検定
- マルチメディア検定 ■Webデザイナー検定 など



●現代社会学科 経営ビジネスコース／国際コミュニケーションコース／福祉マネジメントコース

私たちは、様々な組織や集団の一員としてお互いにかかわりあいながら生活していますが、現代の社会では、このような仕組みが高度情報化や国際化によってさらに複雑化し、種々の問題が生じています。本学科では課題探求型教育を通じて、問題発見解決能力やマネジメント能力を修得し、社会に氾濫する諸問題の解決に貢献できる人材を育成します。

取得を目指す資格・免許

- 社会調査士 ■社会福祉士受験資格 ■社会福祉主事任用資格 ■介護保険事務士 ■簿記検定 など

主な就職先

大東建託、JFEスチール西日本製鉄所、四電工、協和エクシオ、サンテック、山九、日本製鋼所、日本電設工業、広島県浄化槽維持管理協会、にしき堂、マックスバリュ西日本、ダイキエンジニアリング、コスモス薬品、エブリイ、石崎本店、ダイクレ、大進本店、ニチイ学館、富士薬品、ビバックス、広島市農業協同組合、広島県警察、陸上自衛隊 ほか

★広島国際学院大学自動車短期大学の情報は113ページをご参照ください。

71

72

MESSAGE & VOICE

- 在学からのメッセージ
- 卒業生の声

学生独自の企画・イベントを実施することができ、貴重な体験ができる。

工学部(3年)

大学に入って学問の楽しさに気づく。専門知識を身につけ、自分の能力を開花させたい。

現代社会学部(2年)

学友会に所属し、様々な企画や運営をすることで仲間もでき、自身の成長も実感!

工学部(4年)

教室外でのフィールドワークがあり、教科書では学べないことを理解できる。

現代社会学部(4年)

サークル活動を楽しみながら、専門知識が身につく。教職免許取得もgood

工学部(2年)

プロ用のマシンやソフトを使った課題制作が多く、デザインの力が身に付く。

情報デザイン学部(4年)

先生が丁寧に教えてくれるので授業が理解しやすい。相談にものってくれる。

情報デザイン学部(2年)

卒業生の声

平成21年卒

JA安芸団地支店 勤務
平井 智久さん



「お客様の人生を手助けしたい」

JAバンクの渉外担当として、お客様のところに伺い、貯金の受け渡しや定期貯金などのご提案をしています。分からないことも多いのが実情ですが、「笑顔で挨拶」「今できることを精一杯やる」という姿勢で取り組んでいます。またJAには営農(農業の指導や肥料等の販売)や共済(保険)、冠婚葬祭など幅広い業務があります。お客様の人生のさまざまな場面を手助けでき、とてもやりがいがある反面、覚えることも膨大です。農協独自の検定試験に挑戦しながら「オールラウンドな職員」を目指して頑張ります。

平成20年卒

株式会社にしき堂本社 勤務
三川 清香さん



「ありがとう」の言葉に意欲

もみじ饅頭でおなじみのにしき堂で働いています。入社のおかげは製館に使用する日浦湧水の名水を、大学時代の恩師が水質調査していること。水からこだわったお菓子作りに深い共感を覚えました。現在は電話注文の対応、発送業務を主に担当。お客様の「ありがとう」という言葉を聞くたびに意欲がわいてきます。入社6年目を迎え、教えられる立場から教える立場になりました。大学時代にゼミ活動を通して身につけたコミュニケーション能力を生かしながら、会社により一層貢献していきたいと考えています。

入試・入学情報

入学定員

学部	学科	入学定員
工学部	食農バイオ・リサイクル学科	70
	生産工学科	90
情報文化学部	情報デザイン学科	80
	現代社会学科	80
合計		320

入試・入学の概要

●大学院

工 学 研 究 科 / 修士課程(物質工学専攻, 生産創成工学専攻) 博士後期課程(材料工学専攻) 現代社会学研究科 / 博士前期課程(現代社会学専攻) 博士後期課程(現代社会学専攻)

●特別入試等の有無

AO入学試験(一般選抜・課外活動特別選抜), 推薦入学試験(公募制・指定校・系列高校特別) および特別選抜入学試験(社会人, 帰国生, 外国人留学生関係)を実施する。

●学外試験会場

推薦入学試験および一般入学試験(前期A・B)に限り、「松江」「岡山」「三次」「福山」「松山」で実施する。

●入学金 / 200,000円

●授業料

工学部 1,300,000円(年額), 情報文化学部情報デザイン学科 1,100,000円(年額), 情報文化学部現代社会学科 960,000円(年額) ※授業料および施設設備資金の合計額。

入試メモ

本大学では受験生の皆さんに幅広く受験できる機会を提供するため、AO入試, 推薦入試, 一般入試, 大学入試センター試験利用入試など多彩な入学試験を実施しています。また, 入試に付随したスカラーシップ(女子特別)奨学制度や指定校奨学制度, 修学支援奨学制度などの奨学制度も充実。試験日や出願期間, 奨学制度等の詳細情報については「学生募集要項」および「大学案内」等をご覧ください。

お問い合わせ先

●入試情報URL

<http://www.hkg.ac.jp/>

●E-mail

nyuushi@office.hkg.ac.jp

●お問い合わせ

広島国際学院大学入試課
〒739-0321 広島市安芸区中野六丁目20-1 TEL082-820-2524

●アクセス

●[中野キャンパス]JR山陽本線中野駅下車徒歩7分



OPEN CAMPUS



実際にキャンパスを体感してみよう! この機会がチャンスです!!

● 第1回 6月22日(土)

● 第2回 7月28日(日)

● 第3回 8月24日(土)

● 第4回 9月22日(日)

新学部・新学科の紹介や最新施設設備の見学, 各分野の体験授業, 学食体験, 在学生との懇親会などに参加し, 最新情報をゲットしよう。AO入試I期受験希望者は, エントリー講座に必ず参加。オープンキャンパス参加者全員にオリジナルグッズプレゼント!

★広島国際学院大学自動車短期大学の情報は113ページをご参照ください。