



## 新時代を育む教養と感性を私たちとともに

### 1. 沿革

本学は広島県東部の備後地域に、それまで4年制大学が皆無であったため、地域の強い要望によって既設の大学とは異なった特色のある大学として昭和50年4月に創設されました。現在、経済学部3学科、人間文化学部3学科、工学部4学科、生命工学部3学科、薬学部1学科、大学院経済学研究科1専攻、人間科学研究科1専攻、工学研究科8専攻、薬学研究科1専攻を設置する西日本地区有数の総合大学です。

### 2. 教育改革

「福山大学教育システム」は、学習成果を明記した「目標設定型教育」です。その最終目標である「学士力」とは、変革の時代を生き抜くため、新たな知識を獲得する生涯学習力＝読み、書き・話す力・専門的な知識のエッセンス、新たなシステムを創造する実践的総合力との3本柱で定義されます。その到達目標に向かって、「自立」、「対話」、「社会参加」、「自己表現」と段階的にカリキュラムを設定し、各段階で人間関係を基盤とする実践活動を重視します。本学では、基礎学力並びに核となる独自の目標を持つ学生を求めています。

### 3. 学長メッセージ



学長・文学博士  
松田 文子

建学の精神「人間性を尊重した調和的な全人格陶冶を目指す全人教育」を受け継ぎながら、時代の変化を見据えた教育改革に常に取り組んでいます。教育・研究用の建物が34棟まである広大で緑豊かな美しいキャンパス。学生の「人間力」の育成のためにきめ細かな指導をいとわない教職員とそれを支える教育システム。勉学にスポーツに社会活動に、いつも頼りになる先輩と仲間。ここに新たに加わる君を待っています！

### 4. 設置学部・学科

#### 経済学部

経済学科  
 経済学の視座から社会を鳥瞰できる広い視野に加えて、経済問題の把握・分析をする実践的な能力を修得するとともに、

経済や金融・スポーツ産業等のありようやあり方に十分な理解を有し、地域社会の発展に貢献する人材を育成します。

#### 国際経済学科

1年次で入門科目とともに、英語・中国語の集中的な学習ができ、2年次は主要国の経済や国際関係論等を学びます。アメリカや中国の提携大学への留学、海外インターンシップ等を通じてグローバル化時代に活躍できる人材を育成します。

#### 税務会計学科

地元企業等で活躍できる人材を育成し、会計・経営・税務について、次のような分野の授業が用意されています。会計：財務会計、税務会計、管理会計など 経営：経営学、国際経営、マーケティング論など 税務：税法、税務会計など

#### 人間文化学部

##### 心理学科

心理学を幅広く学ぶことにより、いじめ・不登校、犯罪、ストレスなど、現代の様々な心の問題について理解を深め、学校・病院・コミュニティでのいろいろな活動を通して、豊かで健康な未来を創り出す地域社会の担い手を育成します。

##### 人間文化学科

日本・中国・欧米の諸文化を対象に、言語、歴史、文学の各分野にわたり幅広く学びます。また、国語・英語・地理歴史・中学社会の教員免許や学芸員の資格取得及び国語の運用能力を身につけるとともに、文化を社会的に活用する実践力を磨きます。

##### メディア・映像学科

急速に発展しているソーシャルメディアから従来のマスメディアまで、多様なメディアの役割や機能について学び、自ら情報を創出・発信する能力を育成します。

#### 工学部

##### スマートシステム学科

我々の生活を支える機器や装置を電子・電気工学を礎に高機能化することを学び、生命や環境の保全に立脚した新技術を創造できる知識、技能、態度を有する人材を育成します。

##### 建築学科

人と自然に優しい安全な建築・都市の創造を目指し、高度な知識と技術を持つ人材を育成します。「建築コース」、「生活環境デザインコース」の2つのコースで、建築士、福祉住環境コーディネーター、インテリアプランナー等、地域社会の再

生や街づくりを担う専門家を目指します。

#### 情報工学科

パソコンやインターネットの普及にともなって、情報産業の仕事も細分化されています。そこで、ソフトウェア開発技術者、ネットワークエンジニア、システムエンジニア等の職業に必要な専門的知識や技術を身につけます。

#### 機械システム工学科

社会に通用する専門総合力を身につけた技術者を目指して、「機械システムコース」では機械工学の知識と技術を修得して先端的な設計技術を、「自動車システムコース」では機械工学をベースに自動車工学や技術を学びます。

#### 生命工学部

##### 生物工学科

生命の仕組みを解き明かす生命探究系と生物のもつ力を利用して人の生活を豊かにする生物利用系を軸として、教育・研究を進めています。地域の活性化を目指して、「福山大学ワインプロジェクト」と「福山バラの酵母プロジェクト」を始動しました。

##### 生命栄養科学科

栄養学・食品学・調理学・医学など、“食と健康”に関わる知識と技術を多岐にわたって学びます。また、専門知識だけでなく総合力や応用力、コミュニケーション能力の育成にも力を入れています。地域に貢献できる実践力のある管理栄養士の養成を目指します。

##### 海洋生物科学科

3年次から海洋生物資源の効率的な生産方法を学ぶ「資源利用育成コース」、豊かな沿岸環境の再生を目指す「フィールド生態環境コース」、飼育環境下の観賞生物の繁殖や防疫に取り組む「アクアリウム科学コース」、食品の機能や開発、衛生管理を学ぶ「水産食品科学コース」の4コースに分かれて学びます。

#### 薬学部

##### 薬学科 6年制

薬剤師としての倫理観と使命感を有し、ホスピタリティーをもって患者や生活者の健康維持・増進に貢献できる質の高い薬剤師の養成を行います。医療薬学教育のバイオニアとしての実績は医療現場から高い評価を得ています。同時に、本学科の優れた教育力は薬剤師国家試験の合格率や卒業生全体の薬剤師免許取得率の高さにも表れています。

## オープンキャンパス

見学会 (受付13:00～) 13:20～16:30 第1回 7月1日(土) 第2回 9月16日(土) 第3回 10月28日(土) ・29日(日)《in 大学祭》 第4回 平成30年3月17日(土)	体験入学会 (受付 9:30～) 9:50～15:00 第1回 7月16日(日) 第2回 8月20日(日) ♪学食無料体験あり♪
内容 概況説明 入試説明 学部・学科説明 施設見学 など ※ 詳細はHPでご確認ください。	

## 平成30年度 入試日程

入試種別	出願期間	試験日	合格発表日
AO入学試験(第 期)	(エントリーシート提出期間) 8 / 1 (火)～8 / 5 (土) [必着]	9 / 8 (金)	9 / 12 (火)
AO入学試験(第 期)	(エントリーシート提出期間) 9 / 11 (月)～9 / 16 (土) [必着]	10 / 17 (木)	10 / 19 (木)
推薦入学試験(A日程) (試験日自由選択制)	10 / 19 (木)～11 / 1 (水) [消印有効]	11 / 7 (火)・11 / 8 (水)	11 / 11 (土)
推薦入学試験(B日程)	11 / 22 (水)～12 / 5 (火) [消印有効]	12 / 9 (土)	12 / 13 (水)
前期入学試験(A日程) (試験日自由選択制)	1 / 5 (金)～1 / 25 (木) [消印有効]	1 / 31 (水) 2 / 1 (木)・2 (金)・3 (土)	2 / 9 (金)
前期入学試験(B日程)	2 / 5 (月)～2 / 16 (金) [消印有効]	2 / 21 (水)	2 / 24 (土)
後期入学試験	2 / 27 (火)～3 / 6 (火) [消印有効]	3 / 10 (土)	3 / 14 (水)
センター試験利用入学試験 (前期日程)	1 / 5 (金)～1 / 25 (木) [消印有効]	個別学力試験は課しません	2 / 9 (金)
センター試験利用入学試験 (後期日程)	2 / 27 (火)～3 / 6 (火) [必着]	個別学力試験は課しません	3 / 14 (水)

試験日自由選択制とは、上記試験日の中から、試験日を志願者が自由に選択できる制度です。  
 志願者は、同一学部・学科を複数回志願することや、異なる学科を1日ずつ志願することもできます。

## 資格取得

各学部・学科では、将来の進路で必要とされるさまざまな資格が取得できるように、カリキュラムを工夫しています。

### ●取得できる資格● (受験資格含む)

中学校教諭一種免許 (国語・英語・社会・保健体育・理科)、高等学校一種免許 (国語・英語・地理歴史・商業・情報・保健体育・工業・理科・水産)、栄養教諭、認定心理士、学芸員、第一級陸上特殊無線技士、第二級海上特殊無線技士、建築士、インテリアコーディネーター、基本情報技術者、2級ガソリン・ジーゼル自動車整備士、栄養士、食品衛生管理者、食品衛生監視員、管理栄養士、鑑賞魚飼育管理士、潜水士、薬剤師 他

## 就職

本学はきめ細かな指導をモットーに、個別面談指導と就職支援システムを活用した学生と教職員との連携をとおして、学生が自己の適性や希望を生かした進路決定ができるよう、系統的な支援を行っています。これまでに形成されてきた地元産業界との強い絆、本学卒業の企業経営者や地元産業界を中心に活躍する卒業生の頑張りによる企業との太いパイプを生かして支援を展開しています。このような取組が奏功し、平成28年度の就職率は99.7%となっています。

【主な就職先】 平成29年3月卒業実績

JFEスチール(株)、福山通運(株)、(株)北川鉄工所、(株)中電工、(株)サンテック、青山商事(株)、アシード(株)、(株)ハローズ、加茂鶴酒造(株)、(株)マツモトキヨシ、(株)アキタ、カイハラ(株)、常石グループ、日本郵便(株)、(株)サンドラッグ、イオンリテール(株)、(株)アヲハタ、(株)広島銀行、(株)トマト銀行、しまなみ信用金庫、玉島信用金庫、水島信用金庫、備後信用組合、両備信用組合、野村證券(株)、ひろぎんウツミ屋証券(株)、JA福山市、JA尾道市、福山市役所、広島県警本部、防衛省、病院、高校教員 他

大学ホームページ : <http://www.fukuyama-u.ac.jp>  
 E-mail : [kouhou@fucc.fukuyama-u.ac.jp](mailto:kouhou@fucc.fukuyama-u.ac.jp)