



福山大学
FUKUYAMA UNIVERSITY

学報

三蔵五訓

真理を探究し,道理を実践する。
豊かな品性を養い,不屈の魂を育てる。
生命を尊重し,自然を畏敬する。
個性を伸展し,紐帯性を培う。
未来を志向し,可能性に挑む。

2025.4.3 Vol. 184



祝 入学

令和7年度 入学式 学長式辞	1
令和7年度 入学式 理事長祝辞	2
令和7年度 入学式 福山市長祝辞	3
令和7年度 入学式 福山商工会議所会頭祝辞	4
学修に取り組む前に	5
キャンパスライフへの指針	7
福山大学キャンバスマップ／キャンパス紹介	10
行事予定	11

福山大学 公式
Instagram



未来創造人となる学びを 共に始めよう！

令和7年度 入学式 学長式辞



学長 大塚 豊

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。福山大学の教職員を代表して、皆さんを歓迎いたします。

皆さんは全国の813校の大学の中から本学を選び、選抜を勝ち抜いて入学を許可されました。人はいったい何のために学ぶのでしょうか。他人より良い成績を残したい、世間で相対的に良いと言われている学校に合格したいからでしょうか。自らを高めることですから、その考えも誤りとは言えないでしょう。また、今後もさまざまな受験機会があるでしょう。しかし、少なくとも上級学校への進学という意味での受験は一段落しました。これから皆さんは自ら選んだ学部・学科・研究科に所属して、それぞれ専門知識や技能を身に付けて行くことになります。福山大学は伸びようとする人を全力で支援する大学でありたいと考えます。何年か先、やはり福山大学を選んで良かったと言って頂きたい。その責任を思うと、私を含め教職員一同は身の引き締まる思いです。

1975年に2学部3学科で出発した福山大学は、今や5学部14学科、大学院4研究科を擁し、人文社会、理工、医薬系の揃った広島県東部で唯一の私立総合大学に成長しました。今年は創立からちょうど半世紀の節目の年です。ここ三蔵の丘に生まれた本学は、建学の精神をふまえ、「地域を想い、地域に愛され、地域から国際社会に繋がる“未来創造人”の育成」を目指して「搖るぎなく前進」しています。緑あふれる本部キャンパスの他、全国的に見て、大学ではきわめて稀な150トンもの水量の大型水槽を持つ内海生物資源研究所附属水族館も備えた因島キャンパス、福山駅前の9階建てサテライトビルも擁する福山大学は、きっと皆さんのような若人が青春のかけがえのない思い出を作るのに最適な場となるに違いありません。

ところで、創立以来の期間が半世紀と言えば長いですが、大学という組織は今から数百年前の中世ヨーロッパで誕生しました。もっと遡って、紀元前の古代インドや中国、あるいはギリシャに大学の起源を求める説もあります。いずれにせよ、そこに集う者が共同して学び、切磋琢磨しつつ真理を探求する場であることに変わりありません。長い歴史を誇る大学という「知の共同体」に皆さんは仲間入りしたのです。自らの興味関心に沿って自由に学ぶ「新しい学び」がこれから始まります。

ただ、「自由に」と言っても、特定の部門に所属するのですから、その分野で必ず履修すべき科目や時間帯があります。しかし、総じて、高校までと比べて選択の幅が格段に広がります。ほぼ同じ時間割で予め敷かれたレールの上を走るのではなく、大学では多くのことを自由に決めることができ、何事にも自主性、主体性が必要です。他方、自由行使するには、同時に責任を伴うのは言うまでもありません。しかも、18歳を越えた皆さん

は大人としての責任を求められます。また、自由な学びでは、誰もが回り道をしたりせずにゴールに向かって一直線というわけにはいきません。道に迷うこともあるでしょう。それで良いのです。失敗したら、やり方を変えて一からやり直せば良いのです。後悔する必要はありません。但し反省は忘れずに、次に進めば良いのです。大学とは、心の赴くままに学ぶ、いわば「知の逍遙」が許される社会の中の数少ない場所と言ってよいと、私は考えています。特定技能を手っ取り早く学ぶだけなら大学以外の場所もあるでしょう。

「学ぶ」というのは一言で言えば「別人になること」だとも言われます。知的成長ということが「知識の量的増大」とイコールと考えられる傾向がありますが、それは真の意味での「学び」ではないかも知れません。「学び」というのは「容れ物」、つまり皆さん自身が、そして人間が根本的に変わることなのだと思います。急激な社会の変化の中で「予測が困難な時代」を生きる者にとって、大学での学修は「生涯学び続け、どんな環境においても“答えのない問題”に最善解を導くことができる能力」を養わなければなりません。本学は特色ある「福山大学教育システム」を掲げ、社会の変化やニーズに合わせて、不断の刷新や改善を進めてきました。そこでは、教員が「何を教えたか」ではなく、学生が「何ができるようになったか」を重んじ、具体的な目標を明確にして、卒業までに確かな「学士力」を養う道筋を示しています。各目標がどれほど達成できたかは、個人・学科・全学レベルのレーダーチャートで「見える化」されます。

大学の三大機能は教育・研究・社会貢献と言われます。研究を抜きにした大学教育というのは考え難いでしょう。本学には、総合大学の強みを活かし、全学を挙げて取り組む「瀬戸内の里山・里海学」と呼ぶユニークな福山大学ブランドの様々な研究があり、この研究を構成する幾つものプロジェクトには学生も教員と一緒にになって地域と深く関わり、新たな価値を共創しています。この過程で得られる喜びと学びは、生きた知識や経験を身に付けるのに必ず役立つはずです。研究の成果を国際学会で堂々と発表する院生・学生も現れています。

こうした積み重ねが毎年ほぼ100%の就職率につながっています。創立以来の卒業生は既に約4万人を優に越えて、備後はもちろん各地で社会を支え、少なからぬ人たちが地域や組織の指導的、中核的立場で活躍しています。さあ、今日から一緒に「未来創造人」となる歩みを始めようではありませんか。

最後にもう一度、皆さんのご入学をお慶びして、私の祝いの言葉をいたします。

令和7年4月3日

大学生になった 皆さんへ

令和7年度 入学式 理事長祝辞



学校法人 福山大学 理事長

鈴木 省三

本日の令和7年度福山大学入学式にあたりご挨拶申し上げます。入学生の皆さん、ご入学おめでとうございます。ご臨席の保証人の皆様にも心よりお慶び申し上げます。また、ご多用中にも拘わらずご来臨を賜りましたご来賓の皆様に厚く御礼申し上げます。

さて、私たちが生きる現代社会は、国内外を問わず、不確実性という霧に包まれています。日本国内では、生産年齢人口の減少問題と地域間格差の拡大、地域の弱体化等に起因する医療提供体制の確立問題、高齢化の進展と人生100年時代の到来等による社会構造・産業構造の変化など、様々な問題が山積しています。一方、海外に目を向けると、先進諸国においても既存の政治に対する不満や現状への閉塞感が高まり、大衆を扇動するような急進的かつ非現実的な政治思想であるポピュリズムが台頭していることが指摘されています。また、国家・民族間の紛争が未だに継続し、紛争の終焉が見通せない状況です。加えて、第二次世界大戦後の世界各国の共通原則であった「国際協調」と「自由貿易」という二大原則も揺らいでいます。さらに、新たなパンデミックの到来や気候変動がもたらす予想外の災害の発生への備えという課題の他にも、温室効果ガスの排出量と吸収量を均衡させる「カーボンニュートラル社会」の実現をはじめとする持続可能な開発目標(SDG's)の達成が地球規模で求められています。このように、国内外で不確実な時代の到来を迎えており、持続可能な社会の実現のためには、多様性を秘めたアクティブな人材として活躍することが社会から求められています。新入生の皆さんには、これから学びにおいて「自分で情報を収集して、自分で考える」というアクティブ・ラーニングの姿勢を身に着け、豊かな人生を送っていただくための力を養っていただければと思います。

加えて、大学に入学した皆さんへの激励として申し上げたいのは、これから大学生として学びを深める中で、自らの道は自ら切りひらき、誰にも負けない努力をする姿勢を是非大切にしてください。皆さんのお手元にある『新入生にすすめる50冊の本』で紹介させていただいたとおり、京セラとKDDIを創業して大企業へと成長させ、JALの経営再建も成し遂げた「経営の神様」である稻盛和夫氏の言葉をまとめた『誰にも負けない努力』という書籍では、稻盛氏の経営哲学の最も重要な根幹をなす「誰にも負けない努力をする」ことの意義が力強く説かれています。その一節を紹介させていただくと、

「困難なとき、ともするとつい愚痴が出そうなとき、弱音が出そうなときに自分自身を励まし、勇気づけることができる人、決して愚痴をこぼさない人、困難であればあるほど未来に向かって

明るく希望を燃やし、その希望に向かってどんな不利な条件の中でも努力を怠らない人、そういう人は必ず成功する」とあります。新入生の皆さんには、これから長い人生において、思ひがけない困難に遭遇したときには、稻盛氏の言葉を思い出してみてください。弛まぬ努力を重ね、物心両面で豊かな人生を送るためにも、是非、誰にも負けない努力を通じ、それぞれの目標に向かって「搖るぎなく前進」されることを心より願っております。

ところで、これまで申し上げたことは、学校法人福山大学の創設者である宮地茂先生が表明された、福山大学の建学の精神と一体を成す「三蔵五訓」、すなわち、

- 一、真理を探求し、道理を実践する
- 一、豊かな品性を養い、不屈の魂を育てる
- 一、生命を尊重し、自然を畏敬する
- 一、個性を伸展し、紐帯性を培う
- 一、未来を志向し、可能性に挑む

という理念にも合致するものであると考えます。福山大学では大塚学長のリーダーシップの下に全教職員が一丸となって、「未来創造人」の育成に全力を挙げて取り組んでいただいております。皆さんはこれから、先生方のご指導と先輩・後輩学生との協同を通じて、これまで培われた知識・技術に磨きをかけられ、また専門資格、語学力、デジタル技術なども修得され、卒業後には地域社会の発展に貢献できる貴重な存在として、ローカルにもグローバルにも活躍いただけるものと期待しております。本法人といたしましては、福山大学が今年度に開学50周年を迎えるにあたり、ものづくりの志のある学生諸君が集う、ものづくり工房「聚志館(しゅうじかん)」の新築工事を進め、本年度中の竣工を予定するとともに、引き続き教育・研究活動への支援と皆さんの学びに出来る限りの支援を行っていく所存です。福山大学では全教職員が一丸となって、「どの子も育つ 育て方ひとつ」を旨とし、皆さんの将来の目標に向けて共に進んでまいりますので、是非アクティブな態度で様々な学びに挑戦してください。皆さんが秘めた無限の可能性を強く信じております。

新入生の皆さん、本日、新たな未来への扉が開かれました。これから長いよう短い4年間あるいは6年間の学業に勤しみ、卒業の暁には実社会に羽ばたいていくことになります。大学生となつた今、自らを奮い立たせ、福山大学としての誇りと自覚を持って、希望に満ちた豊かな学生生活を過ごされることを心から願っております。これから明るい未来を創造していく皆さんへの激励をもって、お祝いの言葉とさせていただきます。

令和7年4月3日

令和7年度 入学式

祝　辞



福山市長 枝広 直幹

皆様、御入学、誠におめでとうございます。これから福山で学生生活を送る皆様を、市民と共に心より歓迎いたします。そして、今まで励まし支えてくれた御家族や関係者の皆様にも、重ねてお祝いを申し上げます。

これから皆さんのが学ぶ福山大学は、備後地域唯一の総合大学として、創学以来多くの人材を輩出し、本市の発展を担って来られました。2013年(平成25年)には本市と包括連携協定を締結し、地域振興や人材育成などの面で大きな御貢献をいただいています。深く感謝を申し上げます。

さて、今、情報通信技術やAIの進歩による技術革新が社会のあり方を根本から変えつつあります。皆さんには、自らの可能性を感じ、大きく変化する社会に的確に対応できる力をしっかりと身に付けてほしいと願っています。そして、常に挑戦する気持ちを忘れず、自らの未来を切り拓いていってください。多くの出会いを大切にしながら、専門的な知識や様々な経験を積み、社会をリードする人材に成長されることを大いに期待しています。

この春、本市では、市内外の多くの人がばらの魅力に触れる「Rose Expo FUKUYAMA 2025」と本市

初の本格的な国際会議「第20回 世界バラ会議福山大会」が開催されます。戦後復興と平和への願いを込め、荒廃したまちに市民が植えた1,000本のばらから始まったのが本市の「ばらのまちづくり」です。この歴史が世界から評価され、アジアで2回目となる開催が決まりました。大会を成功させ、国際都市への歩みを進めるとともに、「都市」と「人」が輝く未来の地域創生”を推進してまいります。

最後となりますが、ここ福山での大学生活が、皆さんにとって夢と希望に満ちたものになることを心より願っています。福山大学の益々の御発展と、皆様方の御健勝、御多幸を心より祈念いたしまして、お祝いの言葉といたします。

令和7年4月3日

令和7年度 入学式

祝　辞



福山商工会議所 会頭 小丸 成洋

新入生の皆さん、ご入学誠におめでとうございます。これまで大学進学に向けて一生懸命に取り組んでこられたことと思いますが、そのご努力に対して敬意を表すとともに、皆さまを支えてこられたご家族やご関係者の皆さんに心よりお祝いを申しあげます。

さて、わが国では、少子高齢化や人口減少による労働力不足、多発する自然災害や環境問題に加え、グローバル化やデジタル化による社会や経済の仕組みが急速に変化しております。このような変化は、地域社会においても大きな影響を与えておりますが、こうした変化に対応するために、若く活力に満ちた優秀な人材が求められております。

福山商工会議所では現在、「政策提言活動」「中小企業等の活力強化」「地域経済の活性化」という3つの使命に対し、地域の皆さま方の声に耳を傾け、産・学・官・民の橋渡し役を担い、福山を一つのチームとして各種事業活動に取り組んでおります。こうした活動を地域企業の皆さんに支えていただくためには、専門的な知識だけでなく、技能やコミュニケーション能力などの人間力が備わった人材が必要と考えております。

福山大学におかれましては、昭和50年の開学以来、信頼と愛に基づく人間関係を育む「心情と愛の教育」、

人の生命を尊重し自然を畏敬する「人間と自然を尊ぶ教育」、理論と実践をつなぐ「知行合一の教育」により、豊かな人間性を基盤に調和のとれた人格陶冶を目指す「全人教育」を教育理念とされ、新たな時代を担う優秀な人材を数多く産業界に送り出し、地域経済をしっかりと支えていただいております。

さらに、地域との連携を強化し、地域の課題解決に向けた研究やプロジェクトに積極的に取り組み、地元企業との協力を深めることで、地域社会の発展に貢献されており、学生の皆さんには実践的な経験を積むことで、実社会で即戦力となるスキルを身につけています。

こうした教育環境が整った福山大学で、新入生の皆さんのが意欲を持って学業に励まれ、先生や諸先輩方、同級生等との交流を大切にし、さまざまな経験を積むことで、知性、創造性、人間性が磨かれ、幅広い教養と調和のとれた人材に成長され、地域の発展に貢献していただけるものと期待しております。

結びに、貴大学の今後ますますのご発展と、皆さんお一人おひとりが喜びと実り多い大学生活を送られることを心から祈念いたしまして、お祝いの言葉いたします。

令和7年4月3日

学修に取り組む前に

新たな学びと出会いが広がる、充実した学生生活を！



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

私は入学して3年目を迎え、これまで「自分の挑戦できることは全てやる」という信念で過ごしてきました。その中で学んだことは「仲間」の大切さです。挑戦しないと失敗もありません。仲間がいたから貴重な経験と達成感を得ることができました。失敗しそうになった時にも仲間の支えにより、乗り越えることができました。そんな仲間には感謝しかありません。

私が所属する学友会執行部では、競技大会や学友会ツアーナど、年間を通して学生生活をより充実させるイベントを企画・運営しています。多くの仲間と出会い、楽しい思い出を作る絶好のチャンスです。積極的に参加してみてください！

もしも困ったことや不安なことがあれば、いつでも気軽に相談してくださいね。

一緒に楽しみながら、より良い学生生活を作っていくましょう！

工学部 建築学科 学友会長 安宅 佑梨花

充実した大学生活のカギは主体性

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。大学生活では何事にも主体的に取り組むことが大切になります。

私は3年生のとき、オープンキャンパスの学生スタッフとして学科の紹介をし、三蔵祭に模擬店を出し、「Jobwayローカルジョブサミット」では学生の視点で地元企業の魅力をプレゼンしました。初めてのことばかりで大変でしたが、仲間と協力しやり遂げることで大きな自信となりました。

失敗を恐れず自分から行動することで、多くの出会いや学びがあり、経験を通して成長できます。より楽しく充実した4年間を送ってください。

経済学部 経済学科 小畠 さくら



挑戦と出会いを大切に、実りある学生生活を

新入生の皆様、ご入学おめでとうございます。福山大学では様々なことに挑戦する機会が多くあります。私は心理学における学会に参加し、自身の研究したテーマについて発表させていただきました。その他にも特定の資格を取得や、同級生だけではなく先輩や教員との交流も多くあるので人脉作りなど、充実した学生生活を行うことが出来ます。

また、就職以外にも大学院進学など、進路先も幅広く、教員の方々も親身にサポートしてくださります。

学生生活全てが自身の経験やこれから的人生の糧になると思います。4年間を存分にお楽しみください。

人間文化学部 心理学科 辻 鼓二郎

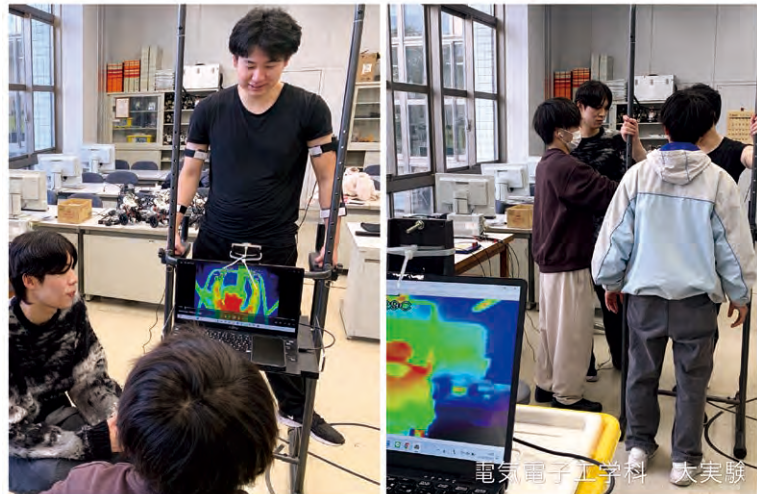
学修に取り組む前に

ワクワクした学びをしましょう！

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます！

大学での学びは、単なる知識の習得ではなく、自ら問いを立て、答えを探し、未来を創る挑戦の連続です。私の所属する電気電子工学科では、3年次生になると「大実験」と呼ばれる、自由なテーマでプロダクトを開発し、社会に役立つものを生み出す経験をします。私たちが提案したのは「ICTを活かしたトレーニング手法の開発」。思い通りに進まない瞬間も、仲間と知恵を絞り、乗り越えるたびに成長を実感！努力が形になったときの達成感は格別です。卒業研究も楽しみです。あなたも、ワクワクする学びの世界へ一歩踏み出してみませんか？

工学部 電気電子工学科 高光 春輝



自分自身で出会いを広げよう！



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます！皆さんは、新しい環境に様々な思いを抱えていることでしょう。それがどうであれ、福山大学での4年間を楽しい学園生活にして欲しいと思っています。大学には様々な人がいます。是非沢山の人と知り合って、世界を広げ、気の合う仲間を見つけてほしいと思います。私も海洋生物研究会に所属していましたが、その中で先輩方や同級生、後輩達と出会い、サークルの垣根を越えて関わることができたことは一生の宝物になりました。皆さん自身で、充実した学園生活を築いて欲しいと思います。

生命工学部 海洋生物科学科 坂本 弥生

充実した大学生活を送りますように！

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。大学生活の始まりに期待を膨らませる一方で、不安を感じている方も多いかと思います。大学では、勉強やサークル、研究など、興味のあることに自由に挑戦することができます。また、共に学び合う友人や頼れる先輩、先生方が皆さんを支えてくれます。私自身も不安を抱えながらも挑戦を重ね、多くの学びと成長を得ることができました。皆さんも、この大学生活でさまざまな経験を積み、有意義な時間を過ごしてください。

薬学部 薬学科 河本 結衣



キャンパスライフへの指針

皆さんの成長を全力で支えます！



地域学関連科目の合同発表会の一コマ



「フクトーク」の一コマ

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。心から歓迎いたします。

福山大学は「地域に広く開かれた大学」として、皆さんが自らと地域の未来を創っていく「未来創造人」への成長を全力でサポートしていきます。総合大学として学部や学科の専門科目に加え、幅広い教養教育科目も学び、総合的な判断力を培いながら豊かな人間性を育み、調和的な人格陶冶を目指す全人教育を展開しています。

大学教育センターは、皆さんが充実したキャンパスライフを送れるように学修面の取り組みを全力で支援します。センターにある5部門のうち、全学共通教育部門は本学の共通教育の企画、運営、実施に携わっています。その中の地域学関連科目では、福山市と連携した地域密着体験型学習を実施しています。昨年度は、アクティブラーニ

ングを積極的に利用して神辺町並みエリアの文化財を活用した活性化を考え、その学修成果を合同発表会で公表しています。さらに、共通教育の充実化と共通教育科目に対する皆さんのニーズに応えるため、通称「フクトーク」という学生参加による企画提案型の意見交換会を開催しています。是非、ご参加ください。また、学修支援部門では学びに関する悩みや不安を取り除く頼もしい味方となる「学修支援相談室」を開設し、皆さんの「学び」をサポートしています。

学生の皆さんには、センターの施設やスタッフを気軽に活用して頂き、学ぶ喜びを感じながら「未来創造人」へ成長して頂きたいと心から願っています。

大学教育センター長 鶴田 泰人

数理・データサイエンス・AI教育プログラム

福山大学では、数理・データサイエンス・AIを体系的に学び、これらを日常の生活や学業で活用できることができる能力を育成する正課の課程として「福山大学数理・データサイエンス・AI教育プログラム(リテラシーレベル)並びに(応用基礎レベル)」を開設しています。これは、文部科学省の「数理・データサイエンス・AI教育プログラム(リテラシーレベル・応用基礎レベル)」として認定されています。認定有効期限は令和9年3月31日です。



数理・データサイエンス・AI
教育プログラム認定制度
リテラシーレベル



数理・データサイエンス・AI
教育プログラム認定制度
応用基礎レベル

●リテラシーレベル(全学部)

数理・データサイエンス・AIへの関心を高め、それを適切に理解し、活用する基礎的な能力を育成します。リテラシーレベルについては、1年次から一部の授業が始まりますので、入学予定者の皆さんには楽しみにしていてください。

●応用基礎レベル(工学部)

数理・データサイエンス・AIに関して、リテラシーレベルよりも進んだ内容で、課題を解決するための実践的な能力を育成します。工学部の学生を対象としていますが、自由聴講制により、全学生が履修できます。

修了証の発行について

福山大学数理・データサイエンス・AI教育プログラムを修了した学生には、事前(卒業する年度)に本人からの申し込みにより、卒業時に修了証が発行されます。修了証の申し込みについては、教務課で行うことができます。

キャンパスライフへの指針

大学での学びを有意義にするために



少人数でのグループワークの様子



卒業研究発表会の様子

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

皆さんはこれから4年間、又は6年間本学で学んでいくことになります。本学での学びを通じて皆さんのが希望する将来の進路で活躍する力を身につけていくためには、目標を明確に持つて能動的に学修を行うことが求められます。所属する学科の学びの道筋を示すカリキュラムマップを学生便覧や本学ホームページで確認し、卒業時に身につけているべき資質や各年次で身につけておくべき資質を把握しておくとともに、履修する各科目のシラバスに示されている学修の到達目標をよく読み、自らの目標を明確にしたうえで学修に取り組みましょう。

本学では、所属学科で学ぶ主専攻とは別に、同じ学部や他学部が開設している、主専攻とは

異なる分野を体系的に学修することができる学術的副専攻コースと、本学が位置する瀬戸内地域、あるいは備後地域の経済、歴史文化、並びにそこで持続的に暮らしていくために必要となる自然との共生について幅広く学ぶことができる文理融合・学部横断型の学際的副専攻コースも用意しています。主専攻での学びと平行して副専攻コースを履修するためにはいくつか条件がありますが、条件に合致する人はぜひチャレンジして、より広い視野からものごとを考えることができる力を身につけてほしいと思います。

新入生の皆さんのがこのような学びのしくみを活用し、これからの大學生生活を有意義に過ごされることを期待しています。

教務委員長 満谷 淳

キャンパスライフを充実したものにするために

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。大学生という新たなステージを迎えて大きな希望を抱いていくことだと思います。

一方で、環境の変化に不安を感じているかもしれません。世の中には不安な心の隙をついて犯罪に引き込もうとする偽善者や詐欺師もいます。学生生活で心配事があれば、遠慮せずにクラス担任に相談しましょう。必ず力になってくれます。また、保健管理センターには身体だけでなく心のことも相談できます。不安を感じたら訪れてみましょう。キャンパスライフの充実には心身の健康が不可欠です。健康診断の受診を含め、健康管理を怠らないようにしましょう。

さて、成人である皆さんは大人としての責任が問われます。通学時の交通ルールなどの法律や条例の遵守はもちろん、挨拶や学内美化といったマナーも守りましょう。また、学生証は皆さんの身分を示すものです。定期試験時や各種証明書の発行などでも必要ですので常に携帯するように心がけてください。さらに、大学からの連絡は

主にゼルコバで行われます。重要な連絡を見落とさないよう、毎日チェックする習慣を身につけてください。

そして、三蔵祭や学長杯争奪競技大会などの学内行事、サークル活動にも積極的にチャレンジしましょう。学部学科を超えて築かれた人間関係は皆さんにとって大きな財産となるでしょう。

さんは大きな可能性を秘めています。充実した素晴らしいキャンパスライフとなることを祈念しています。

学生委員長 鶴崎 健一



考える人



校内の桜

キャンパスライフへの指針

学生の個性を尊重した就職支援

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。本学では、卒業・修了予定の学生の皆さんに様々な就職支援を行っています。近年、学生の頑張りと学生一人ひとりの個性を尊重したきめ細かな支援により、就職状況は良



企業と大学との外国人学生に関する情報交換会



合同企業説明会

好といえます。本学は毎年、企業懇談会において企業との情報交換をしっかりと行っています。昨年は、企業と大学との外国人学生に関する情報交換会を開催しました。

就職委員会は、就職課と協力して就職相談・履歴書の書き方指導、面接やグループディスカッション指導などを行っています。また、学生の皆さんのが気軽に就職相談ができるように、国家資格1級キャリア・コンサルティング技能士資格をもつ職員による就活支援に加えて、ハローワークから派遣されるジョブセッターの就活相談による支援体制があります。

本学の合同企業説明会は、多くの企業にご参加いただいている。社会人として身につけておく必要があるものとして、身だしなみ講座なども開催しています。また、昨年度は同窓会の協力により、卒業生によるキャリアスピーチコンテストや卒業生と交流するキャリアサロンを開催しました。さらに、学部・学科単位での業界説明会も実施しており、仕事の内容ややりがいなど貴重な情報を得る機会を設けています。学生たちは、多くの活動や経験により、社会に貢献する力を身につけ、大きく成長しています。

新入生の皆さん、将来を見据え、これから的学生生活を実りあるものにしてください。

就職委員長 藤原 美樹

インターンシップを積極的に活用しましょう

新入生の皆様、ご入学おめでとうございます。在学生の皆様は新たな志を持って新年度を迎えることだと思います。

これから皆様が大学で学ばれる学問や専門が、自身の人生にどのように役立っていくのか明確にはわかりません。しかしながら、学問や専門が役立っている様を知ることは可能です。大学卒業後の進路は、大学院に進学して研究をする、一般企業に就職する、公務員になる、あるいは、起業する等々多様です。積極的に様々な環境に身を置き、自分とは違った人生を歩んできた人々と対話し、協働することによって、自分の潜在能力やこれまで気づいていなかった願望にふと気づくことがあります。「インターンシップ」はしばしばそのきっかけになります。

福山大学は、独自の就業体験、

インターンシップ プログラムを持った大学であり、そのサポート体制も充実しています。

1, 2年次の間には、就業体験を通じて「働くことの理解」と「学ぶことの意義」を明らかにしておくことをお勧めします。そして、3年次なったら、専門課程等を通じて身に付けてきた自らの能力を見極めるために、是非、「インターンシップ」に挑戦してみて下さい。将来、自分は何をすべき人間なのかが分かってくるはずです。

皆様の先輩の中には、インターンシップという冒険を通じて、何をすべきか見出し、その達成を目標に真摯に学び、納得のゆく進路を選択している人が多くいます。皆さんも積極的にアクティブな世界に身を投じてワクワクする学びをしてみましょう！

キャリア形成支援委員長
香川 直己



8月、9月のインターンシップでは本格的な職場体験をします



11月にハイフレックスで行われた成果報告会には
100名を超える参加者がありました。
企業の方が高い関心を持って多く参加されます。

キャンパスマップ・キャンパス紹介



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

キャンパスでの学生生活が皆さんにとって心地よい場所になりますように、沢山ある施設のなかから、まず足を運んで欲しい場所をご紹介します。

A 1号館 学生課、教務課、国際交流課、就職課、保健管理センターなど
また、コンビニエンスストア、売店、食堂も揃う賑やかな建物



CHECK! 学内には食堂が4箇所、是非食べ比べてみてください

C 未来創造館 11階建ての1階から3階・11階は共用施設で、4階から10階までは主に薬学部の実験室や研究室として使用されています。



館内には様々な学生の交流の場や施設があります。
是非学びに、活用してください。



ICTサービスセンター
Cerezo (セレッソ)、Microsoft365などの
学生が利用できるICTサービスに関する
相談を受け付けています。

CHECK! 11階の瀬戸内海を一望できる
crossing cafe もオススメです

B 附属図書館 36万冊以上の蔵書に加え
貴重図書の限定本も多数所蔵



静かで心地よい環境、窓からは桜が見える場所も

D 四季の陽だまり



まだまだ紹介しきれない
キャンパスについての詳細は、
HPでは是非ご覧ください→



行事予定

令和7年度 主要行事日程予定表

4月3日(木)	入学式	10月1日(水)～3日(金)	履修登録確認・辞退期間
4月4日(金)～10日(木)	新入生・在学生オリエンテーション等	10月中旬～	キャンパスイルミネーション
4月4日(金)～10日(木)	履修登録期間	10月18日(土)	曜日調整日(月曜日の授業を実施)
4月7日(月)～16日(水)	定期健康診断(学生)	10月23日(木)	曜日調整日(金曜日の授業を実施)
4月11日(金)	前期授業開始	10月24日(金)～26日(日)	大学祭(三蔵祭)・学長杯争奪競技大会
4月21日(月)～25日(金)	履修登録確認・辞退期間	10月27日(月)	三蔵祭片付け
4月19日(土)	就職懇談会(薬学部)		
5月10日(土)	曜日調整日(火曜日の授業を実施)	11月5日(水)	企業懇談会
5月15日(木)	開学記念日(学長杯争奪競技大会)	11月8日(土)	曜日調整日(月曜日の授業を実施)
5月27日(火)～29日(木)	教職員健康診断(特定健康診断を含む)	11月中旬	教職員健康診断(特定健康診断を含む)
5月16日(金)	合同企業説明会(薬学部)	11月16日(日)	指定校推薦型選抜
5月17日(土)	曜日調整日(木曜日の授業を実施)	11月18日(火)・19日(水)	公募推薦型選抜A日程
6月6日(金)	曜日調整日(月曜日の授業を実施)	11月29日(土)	曜日調整日(月曜日の授業を実施)
6月21日(土)	オープンキャンパス1		
7月19日(土)	オープンキャンパス2	12月13日(土)	公募推薦型選抜B日程
7月26日(土)	授業予備日	12月22日(月)	冬季休業開始
7月30日(水)	授業予備日	12月22日(月)	後期集中講義開始
7月31日(木)～8月8日(金)	前期定期試験期間		
8月9日(土)	夏季休業開始	1月4日(日)	冬季休業終了
8月18日(月)	前期集中講義開始	1月5日(月)	授業開始
8月24日(日)	オープンキャンパス3	1月16日(金)	大学入学共通テスト会場設営
9月6日(土)	オープンキャンパス4	1月17日(土)・18日(日)	大学入学共通テスト
9月8日(月)～12日(金)	教育懇談会(地方会場)	1月28日(水)～30日(金)	授業予備日
9月13日(土)・14日(日)	教育懇談会(本学会場)	1月31日(土)～2月3日(火)	一般選抜前期A日程
9月16日(火)～19日(金)	履修登録・変更期間	2月4日(水)～13日(金)	定期試験実施期間
9月20日(土)	夏季休業終了	2月16日(月)～27日(金)	学部学科別行事
9月20日(土)	福山大学開学50周年記念式典	2月17日(火)～18日(水)	業界説明会
9月22日(月)	後期授業開始	2月20日(金)	(経済学部・人間文化学部・工学部・生命工学部) 一般選抜前期B日程
9月27日(土)	授業予備日	3月1日(日)～4月2日(木)	春季休業開始
		3月7日(土)	一般選抜後期日程
		3月14日(土)	オープンキャンパス5
		3月20日(金)	学位記授与式(卒業式)

【備考】 1. 本予定表は全学的な関係行事に限定したもので、各学部・各部局・各委員会などについては、その都度必要に応じて月刊予定表に記載されます。
 2. 本予定表に記載の主要行事については、予告なく変更する場合があります。

4月の行事予定表

4月3日(木)	入学式	在学生オリエンテーション
4月4日(金)	新入生オリエンテーション 在学生オリエンテーション	定期健康診断【午前：女子/午後：男子】
4月7日(月)	新入生オリエンテーション 在学生オリエンテーション 定期健康診断【午前：女子/午後：女子】	4月10日(木) 新入生オリエンテーション 在学生オリエンテーション 定期健康診断【午前：男子/午後：女子】
4月8日(火)	新入生オリエンテーション 在学生オリエンテーション 定期健康診断【午前：男子/午後：男子】	4月11日(金) 前期授業開始 定期健康診断【午前：男子/午後：男子】
4月9日(水)	新入生オリエンテーション	4月14日(月) 定期健康診断【午前：男子/午後：女子】 4月15日(火) 定期健康診断【午前：女子/午後：男子】 4月16日(水) 定期健康診断【午前：全学生/午後：全学生】

【備考】 本予定表に記載の行事については、予告なく変更する場合があります。

編集後記

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。学報第184号では、諸先輩学生および先生方からのメッセージを掲載しており、どれも大変参考になるものばかりです。ぜひ、これらの情報を活用いただき、充実した大学生活をお送りください。

発行 福山大学

編集 福山大学広報委員会

〒729-0292 広島県福山市学園町1番地三蔵
TEL(084)936-2111 FAX(084)936-2213

<https://www.fukuyama-u.ac.jp>