

学長挨拶 Message from the President

香川大学は6学部7研究科において約5,600名の学部学生と約800名の大学院生を教育しています。 さかのぼること1949年に、高松経済専門学校を母体にした経済学部と、香川師範学校、香川青年師範学 校を母体にした教育学部の2学部からなる香川大学が誕生しました。その後、1955年に農学部、1981年 に法学部、1997年に工学部が設置されました。2003年には香川医科大学と統合し新香川大学となり、 さらに国立大学法人法の制定に伴い2004年に国立大学法人香川大学となって現在に至っています。

香川大学では2018年度に様々な学部改革を行いました。まず、工学部を母体に創造工学部を開設 し、ユーザーの視点に立った価値創造の出来る感性豊かな工学系人材の育成を行っています。経済学 部は1学科5コース制に改組し、経済、経営、金融など基盤的経済学分野のほかに、観光を起点にした 地域振興やグローバル化時代に活躍する課題解決能力の高い人材育成を行っております。医学部には 国立大学医学部としては初めて臨床心理学科を新設しました。一方、大学院に関しては、2022年度に 法学研究科、経済学研究科、教育学研究科の一部と工学研究科を統合した「創発科学研究科(修士課 程)」を開設しました。地域の活性化から地球規模の課題解決に至る様々なテーマに関して文系、理系 の教員研究者が専門分野を超えて教育・研究を展開しております。このほか、医学系研究科では2020 年度に臨床心理学専攻(修士課程)を開設し、医学部臨床心理学科と連携し国家資格である公認心理 師取得を目指した人材育成を行っております。看護学専攻では2022年度から博士後期課程を開設い



学長 President Kakehi Yoshiyuki

たしました。農学研究科は2018年度に大幅な改組を行い、香川大学の誇る希少糖研究で得た研究開発の哲学を学びながら、生命・ 生物、環境、資源などの幅広い科学分野で人材育成を進めています。

寿命が延伸し、人々のライフプランも多段階で計画する必要が出てきています。一旦社会に出られた方々も学び直しの必要性が 高まっております。香川大学大学院では地域マネジメント研究科において多数の社会人経営修士学生を輩出してきましたが、創発科 学研究科、医学系研究科や農学研究科、教育学研究科高度教職実践専攻においても社会人の皆様に大きく門戸を開き、学び直しを していただける環境を整えております。 学部教育から大学院に至る教育の柱としていますDRI (デザイン思考、リスクマネジメント、 インフォマティクス) 教育は、将来予測が難しく、未体験で複雑な課題が次々と到来する時代を生き抜き、人々に価値と幸福感をも たらすイノベーションを提案できる人材の育成を目指しています。

香川大学は地域の知の拠点として産業界や自治体、地域コミュニティと協働し、様々な背景を持つ研究者の「つながり・結合」によ り、未体験の価値を創出し、強靭で幸福感に溢れた地域社会の構築に貢献する人材の育成と研究を推進しております。

Kagawa University consists of six undergraduate faculties and six graduate schools and provides education for approximately 5,700 undergraduate students and roughly 800 graduate students. Going as far back as 1949, Kagawa University was established through the merger of Takamatsu College of Economics, Kagawa Normal School, and Kagawa Normal School for Youth to form 2 faculties: the Faculty of Economics and the Faculty of Education. The university expanded to include the Faculty of Agriculture in 1955, the Faculty of Law in 1981, and the Faculty of Engineering in 1997. This was followed by a merger with Kagawa Medical School in 2003, resulting in the establishment of the new Kagawa University. In 2004, with the enactment of the National University Corporation Act, Kagawa University became a nationally recognized universi-

In FY2018, Kagawa University made many improvements in faculty reform. Firstly, the Faculty of Engineering and Design (based on the Faculty of Engineering) was established to train engineers to develop products with the user's perspective in mind. Meanwhile, the Faculty of Economics was streamlined into one department and 5 courses; which included the basic economic areas such as economics, business administration, and finance; with the aim of cultivating individuals with strong problem-solving skills so they could take an active role in this age of globalization and tackle issues in regional revitalization beginning with tourism. Additionally, the Faculty of Medicine was the first national university medical school in Japan to establish the Department of Clinical Psychology. In FY2022, a partial division of the Graduate Schools of Economics, Law, and Education were combined with the Graduate School of Engineering to form the Graduate School of Science for Creative Emergence (Master's Course). Faculty staff and researchers, in both the humanities and sciences, transcend their fields of expertise to develop education and research ranging in a broad spectrum of themes from regional revitalization to global-scale problem solving. As for medical faculties, the Graduate School of Medicine began a new Master's Course in Clinical Psychology in FY2020 and in collaboration with the Department of Clinical Psychology, is training personnel to become nationally certified psychologists. Additionally, the Division of Nursing Science began their doctoral program in FY2022. The Graduate School of Agriculture underwent a major reorganization in FY2018 to promote professionals in a broad range of sciences from life sciences to biology, environment, and biological resources while learning from the same philosophy and research development of the rare sugar research which Kagawa University boasts.

As life expectancy increases, people are now required to plan for their lives in multiple phases. Even those who have already entered the workforce are requiring more and more opportunities to educate themselves further. Over the years, Kagawa University's Graduate School of Management has produced a large number of business management master's degree graduates from working adults and now, the Graduate School of Science for Creative Emergence, Graduate School of Medicine, Graduate School of Agriculture, and Graduate School of Education's Course for Teaching Professionals are opening their doors to provide a new environment for working adults to relearn and improve their skills. Our DRI (Design Thinking, Risk Management, Informatics) education, which is the pillar of our education from undergraduate to graduate school, aims to develop human resources that have the capability to (1) thrive in an environment whereby the future is difficult to predict, (2) face up to continuous, unprecedented, and complex challenges, and (3) propose innovations that may bring about value and happiness to the community at large.

As the center of knowledge for the region, Kagawa University collaborates with industries, local governments, and local communities, and through the "connections and bonds" of researchers of diverse backgrounds, we cultivate human resources and promote the development of research to create new values for a strong and happy society.



学章(シンボルマーク)

旧香川大学と旧香川医科大学が統合し、平成15年10月に、新しい香 川大学として発足したのを機に、新「香川大学」の理念に応えるべく学章 (シンボルマーク)を制定いたしました。

その理念・目標を表現し地球規模のグローバルな展開を示すシンボル マークを学章に、また、オリーブを産する香川の温暖な風土をイメージし たグリーンをスクールカラーに制定したものです。

Occasioned by the October 2003 establishment of the Kagawa University as a consequence of the integration of the former Kagawa University with the former Kagawa Medical School, the new university created an equally new symbol for itself that evokes the principles of this school.

The symbol combines a form that evokes the university's principles and objectives and expresses the work it pursues on a global scale, with the school color of green that evokes the temperate, olive-producing climate of Kagawa Prefecture



香川大学キャラクター

細い線で「K」をモチーフにした動物(人)を描いています。「夢・個 性」の発見に向けて、人一倍の「嗅覚(アンテナ)」を磨き生かし、知 識、探求、思考、発想、実行を重ねながら、筋肉を身につけて魅力的 な人となり社会に巣立つことをイメージしております。

This depicts an animal (a human being) using a motif based on the letter "K" created with thin lines. This insignia evokes finely honing and making the most of an uncommon ability to sense things—developing one's "antenna," as it were—steered toward discovering one's dreams and uniqueness; accumulating knowledge, performing searches, thinking, developing ideas, and putting them into practice; building up one's muscles; becoming a compelling person; and with that then setting out into the world

次 目 Contents

プロフィール Profile
学長挨拶 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
目 次 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
理念·目標·····3 Principles and Objectives
沿 革 ······4 History
大学憲章 · · · · · · · · 5 Kagawa University Charter
学生七志~香川大学学生憲章~・・・・・・・・・6 Seven Student Aims ~Kagawa University Student Charter~
組織図 ······7-8 Organization
役職員 · · · · · · · · 9-10 Administrative Officials
学部・研究科 Faculties and Graduate Schools
教育学部/法学部/経済学部・・・・・・11 Faculty of Education/Faculty of Law/Faculty of Economics
医学部/創造工学部/農学部・・・・・12 Faculty of Medicine/Faculty of Engineering and Design /Faculty of Agriculture
創発科学研究科/工学研究科/・・・・・・・13 医学系研究科 Graduate School of Science for Creative Emergence/
Graduate School of Engineering/Graduate School of Medicine
農学研究科/教育学研究科/地域マネジメント研究科/ 愛媛大学大学院連合農学研究科・・・・・・14 Graduate School of Agriculture/Graduate School of Education/ Graduate School of Management/ United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University
愛媛大学大学院連合農学研究科 · · · · · · · · · 14 Graduate School of Agriculture/Graduate School of Education/ Graduate School of Management/
愛媛大学大学院連合農学研究科 · · · · · · · · · 14 Graduate School of Agriculture/Graduate School of Education/ Graduate School of Management/ United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University
愛媛大学大学院連合農学研究科 ・・・・・14 Graduate School of Agriculture/Graduate School of Education/ Graduate School of Management/ United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University 施 設 Facilities 教育学部附属学校園/ 教育学部附属教職支援開発センター・・・・15 Faculty of Education Attached Schools/
愛媛大学大学院連合農学研究科14 Graduate School of Agriculture/Graduate School of Education/Graduate School of Management/United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University 施設 Facilities 教育学部附属学校園/教育学部附属教職支援開発センター15 Faculty of Education Attached Schools/Center for Educational Development and Support 医学部附属病院16
愛媛大学大学院連合農学研究科

Research Facility Center for Science and Technology/ Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center/ Seto Inland Sea Regional Research Center

瀬戸内圏研究センター 庵治マリンステーション/ 情報メディアセンター/産学連携・知的財産センター・・22 Aji Marine Station. Seto Inland Sea Regional Research Center/
Information Technology and Media Center/ Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual property
インターナショナルオフィス/保健管理センター/ 学長戦略室・・・・・・・・・・・・・・・・・23 International Office/Health Center/Office of Strategy Planning
教育戦略室/研究戦略室/情報戦略室 · · · · · · · 24 Office of Education Strategy/Office of Research Strategy/ Office of Information Strategy
地域·産官学連携戦略室/広報室/大学評価室・・・・25 Office of Regional Partnership Strategy/Public Relations Office/University Evaluation Office
ダイバーシティ推進室/大学連携e-Learning教育支援センター四国/イノベーションデザイン研究所・・・・・・26 Office for the Promotion of Diversity/ University Consortium for e-Learning, Shikoku Center/Innovation Design Institute
データ Data
役職員数・・・・・・・27 Number of Faculty and Staff Members 学生の定員及び現員 Number of Students
●学 部・・・・・28 Faculties
●大学院・・・・・・・29 Graduate Schools
単位互換協定書等の締結状況 ・・・・・30 Credit Agreements Established Between Kagawa University and Other Universities
2022年度入学状況 · · · · · · · · · · · · · 31 Applicants and Enrollments for 2022
入学者出身地 · · · · · · · · · · · · · · · · 32 Hometowns of Students
卒業者就職状況等 · · · · · · · · · · · · · · · · 33 Employment Situation of Graduates
新司法試験受験状況·国家試験合格状況·····34 New Bar Examination Applicants and Passers · Passing Status of the National Examination
日本学生支援機構奨学生数/施設等・・・・・・35 Number of Scholarship Students/Facilities
財務状況/産官学連携・・・・・・・36 Financial Statement/Research Partnership
国際交流 International Affairs
外国人留学生 International Students
●国・地域別・・・・・・・・37 Number of International Students by Country
● 学部別/留学生センター/研究科別・・・・・・38 Number of International Students by Faculty/International Student Center/Number of International Students by Graduate School
学術交流協定 Academic Exchange Agreements
●大学間協定 · · · · · · · · · · · · · · · · 39 University Level
● 部局間協定/連携協力協定/エラスムス・プラス協定・・40 Faculty Level/Agreements of Collaboration/Erasmus+ Programme
キャンパス Campus
建物配置図 · · · · · · · · · · · · · · · · · 41-43 Campus Map
各施設面積 · · · · · · · · · · · · · · · · · 44 Lands and Building
各施設所在地············45 Location Map
施設所在地一覧······46 Address and Telephone Number
学 歌······48 School Song

理 念 Principles

世界水準の教育研究活動により、創造的で人間性豊かな専門職業人・研究者を養成し、地域社会 をリードするとともに共生社会の実現に貢献する。

We aim to educate students to be creative professionals and researchers with a deep sense of humanity through high quality educational activities, and to serve as leaders in the local community in building a symbiotic society.

教育の目標 Educational Objectives

豊かな人間性と高い倫理性の上に、幅広い基礎力と高度な専門知識に支えられた課題探求能力 を備え、国際的に活動できる人材を育成する。

We encourage students to become internationally active with good moral values, a wide range of basic knowledge and the ability to deal with new challenges.

研究の目標 Research Objectives

多様な価値観の融合から発想される創造的・革新的基礎研究の上に、特色ある研究を開花させ、 社会の諸課題の解決に向けた応用的研究を展開する。

We aim to foster distinctive research that harmonizes various fundamental studies in order to develop creativity and innovativeness. We also aim to develop applied research to solve various problems that modern society faces.

地域貢献の目標 Contributing to the Local Community

「知」の源泉として、地域のニーズに応えるとともに、蓄積された研究成果をもとに、文化、産業、 医療、生涯学習などの振興に寄与する。

We aim to contribute to the area as a source of knowledge to meet regional needs and promote the development of culture, industry, medicine, and lifelong study using the accumulated results of research.



■昭和24年5月	May 1949	旧香川大学は、香川師範学校・香川青年師範学校を母体とした学芸学部及び高松経済専門学校を 母体とした経済学部の2学部をもって発足 The former Kagawa University was established in May 1949 as a national university with two Faculties: Liberal Arts and Economics after consolidating and reorganizing Kagawa Normal School, Kagawa Normal School for Youth and Takamatsu College of Economics which was formerly called Takamatsu Higher School of Commerce.
■昭和30年7月	July 1955	香川県立農科大学を国に移管し、農学部を設置 Kagawa Prefectural Agricultural College joined as the Faculty of Agriculture.
■昭和35年4月	April 1960	香川大学商業短期大学部を併設 Junior College of Commerce was established.
■昭和41年4月	April 1966	香川大学学芸学部を教育学部に改称 Renamed as the Faculty of Liberal Arts Faculty of Education.
■昭和43年4月	April 1968	香川大学大学院農学研究科 (修士課程) を設置 Graduate School of Agriculture (Master's Course) was established.
■昭和53年10月	October 1978	香川医科大学開学 Kagawa Medical School was established.
■昭和54年4月	April 1979	香川大学大学院経済学研究科(修士課程)を設置 Graduate School of Economics (Master's Course) was established.
■昭和56年4月	April 1981	香川大学法学部を設置 Faculty of Law was established.
■昭和58年4月	April 1983	香川医科大学医学部附属病院を設置 School Hospital was established.
■昭和60年4月	April 1985	香川大学大学院法学研究科(修士課程)を設置 愛媛大学に香川大学、高知大学を参加大学とする大学院連合農学研究科(博士課程)を設置 Graduate School of Law (Master's Course) was established. United Graduate School of Agricultural Science, Ehime University (Doctoral Course) was established.
■昭和61年4月	April 1986	香川医科大学大学院医学研究科(博士課程)を設置 Graduate School of Medicine (Doctoral Course) was established.
■平成4年4月	April 1992	香川大学大学院教育学研究科 (修士課程) を設置 Graduate School of Education (Master's Course) was established.
■平成8年4月	April 1996	香川医科大学医学部看護学科を設置 School of Nursing was established.
■平成9年10月	October 1997	香川大学工学部を設置 Faculty of Engineering was established.
■平成12年4月	April 2000	香川医科大学大学院医学系研究科看護学専攻(修士課程)を設置 Graduate School of Nursing (Master's Course) was established.
■平成14年4月	April 2002	香川大学大学院工学研究科 (修士課程) を設置 Graduate School of Engineering (Master's Course) was established.
■平成15年10月	October 2003	旧香川大学と旧香川医科大学が統合し、新しい香川大学開学 Kagawa University was founded by integrating the former Kagawa University and Kagawa Medical School.
■平成16年4月	April 2004	国立大学法人香川大学発足 大学院工学研究科 (博士課程) を設置 大学院地域マネジメント研究科 (専門職学位課程) を設置 大学院香川大学・愛媛大学連合法務研究科 (専門職学位課程) を設置 National University Corporation Kagawa University was established. Graduate School of Engineering (Doctoral Course) was established. Graduate School of Management (Professional Degree Course) was established.
■平成28年4月	April 2016	大学院教育学研究科高度教職実践専攻 (専門職学位課程) を設置 Course for Teaching Professionals (Professional Degree Course) was established.
■平成30年4月	April 2018	創造工学部を設置 医学部臨床心理学科を設置 Faculty of Engineering and Design was established. Department of Clinical Psychology was established.
■令和2年4月	April 2020	大学院医学系研究科臨床心理学専攻(修士課程)を設置 Graduate School of Clinical Psychology (Master's Course) was established.
■令和4年4月	April 2022	大学院創発科学研究科 (修士課程) 及び大学院医学系研究科看護学専攻 (博士後期課程) を設置 Graduate School of Science for Creative Emergence (Master's Course) was established. Graduate School of Medicine, Division of Nursing Science(Doctoral Course) was established.



大学憲章

Kagawa University

2007年3月26日制定

Established March 26, 2007

香川大学は、学術の中心として深く真理を探究し、その成果を社会に還元するとともに、環瀬戸内圏の中枢都市に位置する大学であることを踏まえ、 学術文化の発展に寄与することを使命とする。香川大学は、多様な学問分野を包括する「地域の知の拠点」としての存在を自覚し、個性と競争力を持つ 「地域に根ざした学生中心の大学」をめざす。香川大学は、世界水準の教育研究活動により、創造的で人間性豊かな専門職業人・研究者を育成し、地域 社会をリードするとともに共生社会の実現に向けて活動することを決意し、大学が拠って立つべき理念と目標を香川大学憲章としてここに制定する。

The mission of Kagawa University is to engage in a rigorous pursuit of the truth as an academic center and to return the fruits of this endeavor to society, while contributing to academic advancement in a manner befitting a university based in the central city of the Seto Inland Sea region. Kagawa University recognizes its role in the region as a center of knowledge and expertise comprising a diverse range of academic fields, and seeks to be a distinctive and competitive student-centered university with strong ties to the community. Kagawa University is committed to fostering the development of creative and compassionate professionals and researchers through its world-class education and research opportunities, in addition to serving as a leader in the local community and working towards the realization of a symbiotic society. The University is guided by the principles and objectives that are set forth in this Charter.

教 育

香川大学は、豊かな人間性と高い倫理性の上に、幅広い基礎力と高度な専門知識に支えられた課題探求能力を備え、国際的に活動できる人材を育成する。

- (1) 明確なアドミッション・ポリシーのもとに、多様な入学者選抜を行い、向学心旺盛な学生を受け入れる。
- (2) 教育目標の達成に向けて効果的なカリキュラムを展開し、豊かな教養と高度な専門知識が習得できる教育を行う。
- (3) 先進的・実践的な教育を展開し、社会の期待に応える有為な人材を育成する。
- (4) 大学院を整備・拡充し、国際的に活躍できる高度専門職業人及び研究者を育成する。

Kagawa University will educate students to be compassionate and ethical individuals, who possess broad general learning and advanced specialized knowledge, that will enable them to be effective problem solvers and active participants in the international arena.

(1) In accordance with its clearly-worded admissions policies, the University will conduct a diverse range of entrance examinations so as to assemble a student

- body with a keen interest in learning.
- (2) To facilitate the attainment of its educational goals, the University will implement an effective curriculum that allows students to gain a comprehensive general education in addition to advanced specialized knowledge.
- (3) The University will provide students with a progressive and practical education that will help them to become valuable members of society.
- (4) The University will maintain and expand its graduate school programs to foster the development of highly-skilled professionals and researchers who will be active participants in the international arena.

研 究 Research

香川大学は、多様な価値観の融合から発想される創造的・革新的基礎研究の上に、特色ある研究を開花させ社会の諸課題の解決に向けた研究を展開する。

- (1) 創造的な研究の萌芽を促すとともに、その応用的展開を推進する。
- (2) 重点プロジェクト研究を推進し、世界最高水準の研究拠点を構築する。
- (3) 地域の発展に資する研究を推進する。
- (4) 研究分野の融合による新たな領域を創造し、特色ある学際研究を展開する。

Kagawa University will conduct creative and innovative basic research inspired by a fusion of diverse values, and this in turn will stimulate distinctive new research

- which will contribute to the resolution of the issues and problems facing our society.

 (1) The University will foster original, creative research and support the application of this research.
- (2) The University will promote priority research projects and establish world-class research centers (3) The University will encourage research that contributes to regional development.
- (4) The University will create new areas of research through the fusion of research fields and will undertake original and distinctive interdisciplinary research.

社会貢献 Social Contribution

香川大学は、「知」の源泉として地域のニーズに応えるとともに、蓄積された研究成果をもとに、文化、産業、医療、生涯学習などの振興に寄与する。

- (1) 社会が抱える課題に対応した実践的提言を行い、地域の活性化に貢献する。
- (2) 地域医療の中核機関として健康増進並びに医療福祉水準の向上に貢献する。
- (3) 地域社会が求める多様な教育プログラムを提供し、知識基盤社会における学習拠点をめざす。
- (4) 諸外国との学術・文化交流を推進し、国際交流の拠点をめざす。

Kagawa University will serve the needs of the local region by acting as a source of knowledge and expertise, and the University will put the results of its research to use in furthering the advancement of such areas as culture, industry, medicine, and lifelong learning.

- (1) By offering practical proposals that address the problems and issues facing our society, the University will contribute to the invigoration of the region. (2) As the main medical facility of the region, the University will work to advance health promotion and improve medical and welfare standards.
- (3) The University will serve the needs of the local community with a diverse range of educational programs and will strive to act as a focal point of learning for a knowledge-based society.

 (4) The University will promote academic and cultural exchange with many foreign countries and will work to establish itself as a center for international exchange.

運 営 Management

香川大学は、自主・自律的な教育・研究・社会貢献を推進するため、透明性が高く、機能性に優れた柔軟な運営体制を構築する。

- (1) 自己点検によって組織・制度を常に見直し、社会と時代の変化に対応しうる運営を行う。
- (2) 基本的人権を尊重し、国籍、信条、性別などによる差別を排除するとともに、構成員がその個性と能力を発揮しながら職務に専念できる安全かつ公正な教育・研究・労働環境を整備する。
- (3) 運営経費の大部分が国民から付託された資金であることを自覚し、これを適正に管理かつ有効に活用する。
- (4) 個人情報の保護に努めつつ、情報を積極的に公開し、社会への説明責任を果たす。

In order to promote independent and autonomous education, research, and social contribution. Kagawa I Iniversity will establish a transparent, highly-functional and flexible management system (1) The University will monitor its organization and systems through regular self-evaluation in order to make a university will monitor its organization and systems through regular self-evaluation in order to make a university will monitor its organization and systems through regular self-evaluation in order to make a university in a manner that keeps pace with an evolving society and the changes of the times.

(2) In addition to respecting the fundamental human rights of all individuals and prohibiting discrimination on the basis of nationality, creed, gender, or other status, the University will provide a safe and fair teaching, research, and work environment where all members may freely express their individuality and abilities while dedicating themselves to their respective duties. (3) Recognizing the fact that the majority of its operating expenses are provided for by funds received from the people of Japan, the University pledges to manage these funds appropriately and use them to the maximum benefit.

(4) The University will expeditiously disclose information and fulfill its accountability to society while remaining committed to the protection of personal information.

Seven Student Aims

学生七志

学生七志 Seven Student Aims

~香川大学学牛憲章~

Kagawa University Student Charter~

2013年7月11日制定

Established July 11, 2013

私たちは、穏やかで風光明媚な瀬戸の島々を眺めつつ、しなやかで強健な心身を養い、その先に広がる交流や未 来に思いを馳せます。

日本一コンパクトな香川から、日本一コシの強いうどんが生まれたように、私たちは時代を見すえ、感性を研ぎ澄 まし、地域へ世界へと羽ばたいていきます。

かけがえのない時間を豊かで実りあるものとするために、香川大学生としてキラリと輝けるように、私たちの志を 謳った学生憲章をここに定めます。

Gazing upon the islands in the Seto Inland Sea, we come to think about how we will grow and change as university students, and of the future opportunities that await us.

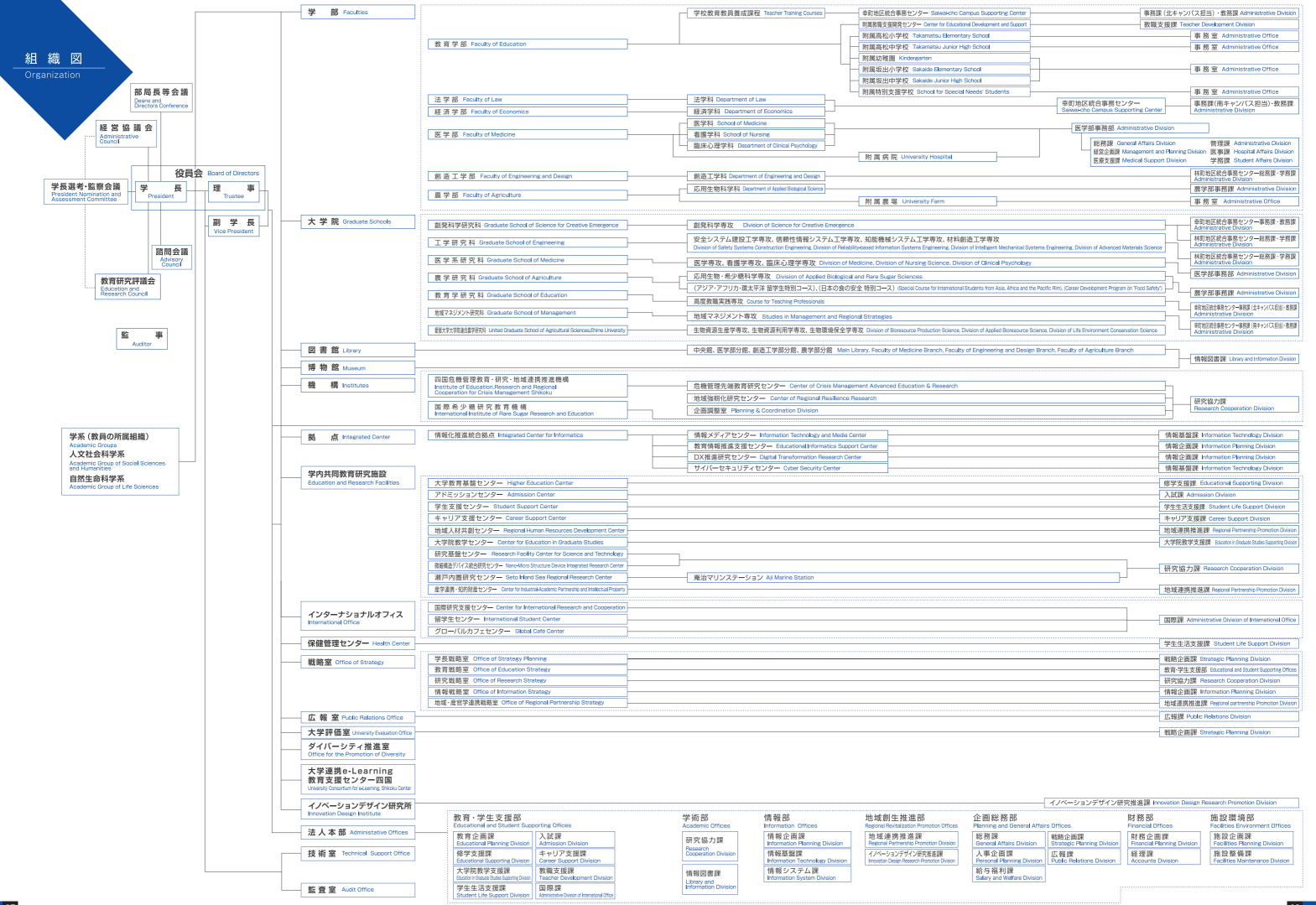
Kagawa, the most compact of Japan's prefectures, produces the firmest of noodles, Sanuki Udon. In like fashion, our knowledge and awareness will gain depth here in Kagawa as we reach out to our communities and the world beyond.

In order to use our limited time to the fullest, and to show our pride as students of Kagawa University, we express our aims here in this Student Charter.

- ① 学問や研究の世界に触れ 幅広い視野をもつ人になります
- ② 新しい知識や技術を習得し 果敢に挑戦する人になります
- ③ つながりを大切にし 大きく豊かな心をもつ人になります
- ④ 夢を描き その実現に向けて努力する人になります
- ⑤ 小さな変化も見逃さず 大胆な発想で行動する人になります
- ⑥ 市民として責任ある行動に努め 社会に貢献する人になります
- ⑦ グローバル社会の中で地域とともに 活躍する人になります

As students of Kagawa University, we aim to become people who:

- 1. Have gained broadened perspectives on life through our encounters with scholarship and research;
- 2.Can boldly tackle the world's problems through our acquisition of the latest knowledge and skills;
- 3. Value human relationships and behave with generosity towards others;
- 4. Chart our own dreams and then work towards their fulfillment;
- 5. Are able to notice small changes and take bold actions when necessary;
- 6. Contribute to society by acting as responsible citizens;
- 7.Act with attention to both our communities and the global society.



2023年5月現在

As of may, 2023

役員・副学長 Executive			
学 長 ———————————————————————————————————	· 筧 善行 Kakehi Yoshiyuki	監事————————————————————————————————————	根ケ山 和幸 Negayama Kazuyuki
理事·副学長 (教育担当) ————————————————————————————————————	今井田 克己 Imaida Katsumi	監事(非常勤)————————————————————————————————————	安井 順子 Yasui Junko
理事・副学長(研究・産官学連携・教員評価担当)	片岡 郁雄	副学長(学生支援·広報·特命担当)—————	山神 眞一
Trustee	Kataoka Ikuo	Vice President	Yamagami Shinichi
理事・副学長(企画・評価・附属学校園担当)――	佐久間 研二	副学長 (危機管理・学術・特命担当)	吉田 秀典
Trustee	Sakuma Kenji	Vice President	Yoshida Hidenori
理事·副学長 (総務·労務担当) ———————	真鍋 光輝	副学長 (情報·研究·IR·特命担当) —————	松木 則夫
Trustee	Manabe Mitsuteru	Vice President	Matsuki Norio
理事·副学長 (財務·施設担当) ——————	国分 伸二	副学長 (産官学連携・特命担当) ——————	城下 悦夫
Trustee	Kokubu Shinji	Vice President	Shiroshita Etsuo
理事・副学長 (内部統制・ダイバーシティ推進担当)(非常勤) — Trustee	藤本 智子 Fujimoto Tomoko	副学長 (国際戦略・グローバル環境整備担当) Vice President 副学長 (医療担当)	原 直行 Hara Naoyuki 門脇 則光 Kadowaki Norimitsu

副理事 Vice Trustee

小方 直幸、 上田 夏生、 寺尾 徹、 西山 成、 林 敏浩、 柴田 潤子 Ueda Natsuo,

学長特別補佐 Assistant to the President

和田 健司、 石井 知彦、 Wada kenji, Ishii Tomohiko, 八重樫 理人、 金田 義行、 堤 英敬、 佐藤 慶太 Tsutsumi Hidenori, Yaegashi Rihito, Sato Keita Kaneda Yoshiyuki,

経営協議会委員 Management Committee

学 長 ————President	筧 善行 Kakehi Yoshiyuki	(株)百十四銀行代表取締役頭取 ————————————————————————————————————	綾田 裕次郎 Ayada Yujiro
理 事 (教育担当) ————————————————————————————————————	今井田 克己 Imaida Katsumi	筑波大学特命教授·東京大学名誉教授——Professor, The University of Tsukuba, Professor, Emeritus, The University of Tsukuba, Professor Emeritus, The University of Tokyo	金子 元久 Kaneko Motohisa
理 事(研究·産官学連携·教員評価担当) ——— Trustee	片岡 郁雄 Kataoka Ikuo	関西学院大学国連・外交統括センター長 ——Dean of Integrated Center for UN and Foreign Affairs Studies, Kwansei Gakuin University	
理 事(企画·評価·附属学校園担当) ———— Trustee	佐久間 研二 Sakuma Kenji	一般財団法人学生サポートセンター理事長 ——STUDENT SUPPORT CENTER FOUNDATION Chairman	田中 壮一郎 Tanaka Soichiro
理 事 (総務·労務担当) ————————————————————————————————————	真鍋 光輝 Manabe Mitsuteru	四国電力㈱取締役会長 ————————————————————————————————————	佐伯 勇人 Saeki Hayato
理事·副学長 (財務·施設担当) ————————————————————————————————————	国分 伸二 Kokubu Shinji	前香川県副知事 ————————————————————————————————————	西原 義一 Nishihara Yoshikazu
		帝國製薬㈱代表取締役社長 ————————————————————————————————————	藤岡 実佐子 Fujioka Misako
		情報化推進統合拠点長 Head of Integrated Center for Informatics	林 敏浩 Hayashi Toshihiro

教育研究評議会評議員 Education and Research Council

		·	
学 長 ———————————————————————————————————	· 筧 善行 Kakehi Yoshiyuki	法学部長 Dean, Faculty of Law	三野 靖 Mino Yasushi
理 事 (教育担当) ————————————————————————————————————	今井田 克己 Imaida Katsumi	経済学部長 ————————————————————————————————————	- 長山 貴之 Nagayama Takayuki
理 事 (研究·産官学連携·教員評価担当) ——— Trustee	· 片岡 郁雄 Kataoka Ikuo	医学部長 Dean, Faculty of Medicine	- 三木 崇範 Miki Takanori
理 事(企画・評価・附属学校園担当) ———— Trustee	· 佐久間 研二 Sakuma Kenji	創造工学部長 Dean, Faculty of Engineering and Design	· 末永 慶寛 Suenaga Yoshihiro
理 事 (総務・労務担当) Trustee	· 真鍋 光輝 Manabe Mitsuteru	創発科学研究科長 Dean, Graduate School of Science for Creative Emergence	· 末永 慶寛 Suenaga Yoshihiro
理事·副学長(財務·施設担当)————— Trustee	· 国分 伸二 Kokubu Shinji	地域マネジメント研究科長 Dean, Graduate School of Management	- 原 真志 Hara Shinji
理 事 (内部統制・ダイバーシティ推進担当)(非常勤) — Trustee	Fujimoto Tomoko	教育学部教授 ————————————————————————————————————	- 櫻井 佳樹 Sakurai Yoshiki
副学長 (学生支援・広報・特命担当) Vice President	· 山神 眞一 Yamagami Shinichi	法学部教授 Professor, Faculty of Law	- 堤 英敬 Tsutsumi Hidenori
副学長 (危機管理·学術·特命担当) ————— Vice President	吉田 秀典 Yoshida Hidenori	経済学部教授 ————————————————————————————————————	青木 宏之 Aoki Hiroyuki
副学長 (情報・研究・IR・特命担当) ————— Vice President	· 松木 則夫 Matsuki Norio	医学部教授 ————————————————————————————————————	- 木下 博之 Kinoshita Hiroshi
副学長(産官学連携・特命担当) Vice President	· 城下 悦夫 Shiroshita Etsuo	創造工学部教授 ————————————————————————————————————	- 髙橋 悟 Takahashi Satoru
副学長 (国際戦略・グローバル環境整備担当) —— Vice President	· 原 直行 Hara Naoyuki	農学部教授 ————————————————————————————————————	- 多田 邦尚 Tada Kuninao
副学長 (医療担当) —————————————————————Vice President	- 門脇 則光 Kadowaki Norimitsu	法学部教授 ————————————————————————————————————	- 平野 美紀 Hirano Miki
人文社会科学系長(教育学部長) Director of Academic Group of Social Sciences and Humanities (Dean, Faculty of Education)	· 野﨑 武司 Nozaki Takeshi	創造工学部教授 ————————————————————————————————————	- 野々村 敦子 Nonomura Atsuko
自然生命科学系長(農学部長) Director of Academic Group of Life Sciences (Dean, Faculty of Faculty of Agriculture)	秋光 和也 Akimitsu Kazuya	大学教育基盤センター長 Head of Higher Education Center 情報化推進統合拠点長	- 高橋 尚志 Takahashi Naoshi - 林 敏浩
		Head of Integrated Center for Informatics	Hayashi Toshihiro

戦略室 Strategy Offices		創造工学部・工学研究科 Faculty of Engineering and Design・Grad	uate School of Engine
学長戦略室長	筧 善行 Kakehi Yoshiyuki	学部長·研究科長 ————————————————————————————————————	未永 慶覧 Suenaga Yosh
文育戦略室長	今井田 克己		
rector of Office of Education Strategy T究戦略室長 ————————————————————————————————————	Imaida Katsumi 片岡 郁雄	農学部・農学研究科 Faculty of Agriculture・Graduate	School of Agricu
rector of Office of Research Strategy	Kataoka Ikuo	学部長・研究科長 Dean	- 秋光 和也 Akimitsu Kazu
弱戦略室長 ————————————————————————————————————	松木 則夫 Matsuki Norio	附属農場長	· 望岡 亮介
b域・産官学連携戦略室長 ————————————————————————————————————	城下 悦夫 Shiroshita Etsuo	Director of University Farm	Mochioka Ryo
	Shiroshita Etsuo	創発科学研究科 Graduate School of Science for	Creative Emerge
広報室 Public Relations Office	.l.++ =		未永 慶覧
图 長 ———————————————————————————————————	山神 眞一 Yamagami Shinichi	Dean	Suenaga Yosh
大学評価室 University Evaluation Office		地域マネジメント研究科 Graduate School c	of Manageme
	佐久間 研二	研究科長 ————————————————————————————————————	· 原 真志 Hara Shinji
lirector	Sakuma Kenji		riara Sriiriji
ダイバーシティ推進室 Office for the Promot	ion of Diversity	図書館 Library	+m **
宣長 ————————————————————————————————————	柴田 潤子	図書館長 ————————————————————————————————————	· 吉田 秀男 Yoshida Hiden
lirector	Shibata Junko	医学部分館長	上野 正樹 Ueno Masaki
大学連携e-Learning教育支援センター四国 University Consortium for e-	Learning, Shikoku Center	Head of Medicine Branch Library 創造工学部分館長 ————————————————————————————————————	· 角道 弘文
センター長	林 敏浩	Head of Engineering and Design Branch Library	Kakudo Hirofu
lirector	Hayashi Toshihiro	農学部分館長 Head of Agriculture Branch Library	· 伊藤 文紀 Ito Fuminori
イノベーションデザイン研究所 Innovation De		博物館 Museum	
所 長 ———————————————————————————————————	筧 善行 Kakehi Yoshiyuki	博物館長	- 寺林 優
	a.c.ii Toomyaki	Head of Museum	Terabayashi M
学系(教員所属組織)Academic Groups		機 構 Institute	
人文社会科学系長(教育学部長) ————————————————————————————————————	野﨑 武司 Nozaki Takeshi		- 吉田 秀典
lumanities (Dean, Faculty of Education)		Head of Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku	Yoshida Hider
自然生命科学系長(農学部長) ————————————————————————————————————	秋光 和也 Akimitsu Kazuya	国際希少糖研究教育機構長 —————	片岡 郁如
Dean, Faculty of Agriculture)		Head of International Institute of Rare Sugar Research and Education	Kataoka Ikuo
法人本部 Administrative Offices		情報化推進統合拠点 Integrated Center	for Informat
教育・学生支援部長	藤沢 博伸	情報化推進統合拠点長 ————	- 林 敏浩
lirector of Educational and Student Supporting Offices 学術部長	Fujisawa Hironobu 中屋敷 隆博	Head of Integrated Center for Informatics	Hayashi Toshi
Director of Academic Offices 호보다하기 등	Nakayashiki Takahiro	情報メディアセンター長 Head of Information Technology and Media Center	· 八重樫 珰 Yaegashi Rihi
青報部長 Director of Information Offices	小野 滋己 Ono Shigemi	教育情報推進支援センター長 —————— Head of Educational Informatics Support Center	· 藤本 憲市 Fuilmoto Ken'i
也域創生推進部長 ————————————————————————————————————	前川 豊弘 Maekawa Toyohiro	DX推進研究センター長	八重樫 珰
◇高级敦邨⋿	筱店 正行	Head of Digital Transformation Research Center サイバーセキュリティセンター長	Yaegashi Rihit 早元 丰二
上画版のロス Director of Planning and General Affairs Offices 材務部長	Shinohara Masayuki 官心 洋和	Head of Cyber Security Center	取用 土二 Saisho Keizo
21分中及 Director of Financial Offices 施設環境部長	田小 十加 Tominaga Hirokazu	学内共同教育研究施設 Education and Rese	earch Faciliti
拖設環境部長 ————————————————————————————————————	平奥 秀幸 Hiraoku Hideyuki	大学教育基盤センター長	
		Head of Higher Education Center アドミッションセンター長	
教育学部・教育学研究科 Faculty of Education・Gradu 学部長・研究科長		アドミッションセンター長 Head of Admission Center	竹内 止與 Takeuchi Masa
lean	Nozaki Takeshi	Head of Admission Center 学生支援センター長 Head of Student Support Center	山神 眞一
が 付属教職支援開発センター長 Director of Center for Educational Development and Support	松村 雅文	Head of Student Support Center キャリア支援センター長 —————	Yamagami Shinid
付属草松小学校長 ——————	上野耕平	Head of Career Support Center	Yamagami Shinid
rincipal of Takamatsu Elementary School	Ueno Kohei 片岡 元子	地域人材共創センター長 Head of Regional Human Resources Development Center	・ 川神 眞一 Yamagami Shinid
的属吸山小子校長 Principal of Sakaide Elementary School 付属高松中学校長 ————————————————————————————————————	トロープレコー Kataoka Motoko	Head of Regional Human Resources Development Center 大学院教学センター長 Head of Center for Education in Graduate Studies	佛圓 哲郎
rianiani of Talanastas Islaniani Iliah Oshani	V	Head of Center for Education in Graduate Studies 研究基盤センター長	Butsuen letsi 神鳥 成引
	AA- 288 377	Head of Research Facility Center for Science and Technology	Kamitori Shige
N馬圾缸中字校長 rincipal of Sakaide Junior High School 村属特別支援学校長 rincipal of School for Special Needs' Students	Ryu Jumpei 切址 略	微細構造デバイス統合研究センター長 Head of Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center	Takao Hidekur
Principal of School for Special Needs' Students	以升	瀬戸内圏研究センター長	多田 邦尚
付属幼稚園長 ————————————————————————————————————	片岡 元子 Kataoka Motoko	産学連携・知的財産センター長 ――――	Tada Kuninao 永富 太-
		Head of Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property	Nagatomi Taio
法学部 Faculty of Law	— m7 +±	インターナショナルオフィス Internation	nal Office
学部長 ————————————————————————————————————	三野 靖 Mino Yasushi	オフィス長 ――――	
経済学部 Faculty of Economics		Director 国際研究支援センター長 ————————————————————————————————————	Hara Naoyuki 百 百行
	長山 貴之	Head of Center for International Reseach and Cooperation	Hara Naoyuki
子即文 Dean	友山 貝人 Nagayama Takayuki	留学生センター長 Head of International Student Center	・ロン リム
医学部・医学系研究科 Faculty of Medicine・Graduai	e School of Medicine	グローバルカフェセンター長 ――――	
学部長·研究科長		Head of Global Café Center	Wada Kenji
Dean	Miki Takanori	保健管理センター Health Center	
州属病院長 Director of University Hospital 医学部事務部長	門脇 則光 Kadowaki Norimitsu	所 長 ————	- 鎌野 寛
		Director	Kamano Hiros

教育学部 Faculty of Education



- □学校教育教員養成課程 Teacher Training Program
 - ■中学校教育コース ■幼児教育コース ■小学校教育コース
 - Early Childhood Education Course Elementary School Education Course Secondary School Education Course

人間を深く理解し、実践的指導力を持つ人材の育成 Aiming to foster personnel with practical leadership skills who understand students deeply

本学部は、「発達支援」の考え方を中核に据えた実践的なカリキュラムと指導体制を整備し、実践的指導力と専門性を有する学校教員を養成 します。どのコースでも4ヵ年を見通した実地教育のコア・カリキュラムが組まれ、入学時から学校の内外での体験・実習活動とその省察を行いな がら、教職への理解を深め、実践的指導力を育成します。同時に、各自の専門・テーマに関して追求的な学びを深め、卒業研究へと繋がっていき ます。さらに、学生生活の充実と人間的な成長をもたらすコースや領域を単位とする学生研究室の活動があります。「未来からの留学生」などの 地域開放行事は、学生研究室の仲間が協力して準備や練習に取り組み、毎年開催しています。本学部は、教師になりたい人が、仲間と切磋琢磨し つつ、大学4年間の学びを通して成長していくことを、全力で後押しします。

The faculty has a practical curriculum guidance system with the concept of "development support" as its core, to train teachers with practical leadership skills and a high degree of expert knowledge in their fields. Each course is made up of a core curriculum of teaching practice and theory covering four years. Starting from their first year, students observe classes both inside and outside the university and reflect upon these experiences and observations. In this way, students deepen their understanding of the teaching profession. This also helps them when researching and writing their final graduation thesis. There are also several events organised by the students' courses promoting learning about cooperation in student life which also help students develop interpersonal skills in dealing with others. Every year the various courses put on events that are open to the public, such as 'Students from the Future' in which students work together to prepare for these events. The faculty, with its four-year course of learning, fully supports hard-working students' development and learning, supported by their colleagues, aiming at a career in teaching.

法学部 Faculty of Law

□法学科 Department of Law

■法律職コース Law Course

将来、弁護士・検察官・裁判官などの法曹を目指す人や、司法書士・社会保険労務士・税理士などの資格取得を 目指す人のためのコースです。

The Law Course is to develop students' legal minds and specialized skills. It is mainly for those aiming at advancing to law school to become lawyers, public prosecutors, or judges and those seeking careers such as legal specialists and tax accountants

■公共政策コース Public Policy Course

国や地方自治体等の公務員やNGO・NPOの職員等、広く公共的価値の実現を担おうとする人のためのコースです。 Public Policy Course is to develop students' policy-oriented minds and skills to resolve the conflict in the society. It is mainly for those aiming for careers as public officers, NGO (NPO) staff, or related fields.

■企業法務コース Enterprise Legal Service Course

企業において中核的な役割を担うことを目指す人のためのコースです。企業活動に求められる専門的かつ実務的な 知識、問題を発見し解決する能力の育成・向上を目標としています。

Enterprise Legal Service Course is to develop students' legal knowledge in practice and skills in contemporary and global society. It is mainly for those aiming careers in enterprises

■総合法政コース (夜間主コース) Comprehensive Law and Political

働きながら学ぶ学生を対象として、社会人としてのより幅広い判断力や、企画力、政策遂行能力等の涵養を目 的とします。 The Comprehensive Law and Political Science Course is for people working in the daytime and willing to study in the evening. It aims to develop their

Science Course(Evening Course) academic knowledge and the skills necessary for them to deal with the rapid and fundamental changes in contemporary industry and society

充実の少人数授業で共に学び深く知るジュリストに Creating Jurists and Public Administrators in Small Classes

各学生は入学後に希望する進路に沿ったコースを選択します。法学部では、たとえば実務家教員による教育や、フィールドワークを重視した教育 など、現代社会の要請に即し、総合大学としての強みを活かした学際的研究教育を行い、さらに、少人数制の授業により、きめ細やかな指導を行っ ていきます。また、夜間の社会人向けコースでは、社会人としてのより幅広い判断力や政策遂行能力等を涵養します。法律学と政治学の教育を通じ て、公共的市民および高度専門職業人の養成を目指します。

The first year students choose the course in accordance with their seeking of vocational careers. The Faculty of Law implements interdisciplinary education where students are expected to attain legal and political knowledge to meet the needs of contemporary society. The Evening Course provides opportunities for those employed full-time to further deepen their insights into law and political science. The Faculty is aiming to foster legal professionals as well as other specialists concerned with public interests

経済学部 Faculty of Economics

□経済学科 Department of Economics

- ■経済・政策分析コース
- Economic Theory and Policy Analysis Course Accounting and Finance Course ■観光・地域振興コース
- ■会計・ファイナンスコース ■グローバル社会経済コース

しました。また、夜間主コースでは、総合経済コースを設置し、経済に関する知識を総合的に学ぶことができます。

Tourism and Regional Development Course Global Social Economy Course

■経営・イノベーションコース

Business Administration and Innovation Course

経済学部は100年の歴史と伝統を有し、四国で唯一の国立の経済学部として、国内外で活躍できる教養ある経済人の育成を通して、広く社会に 貢献することを理念としています。2018年度より新しく1学科・5コース制となり、グローバル化や地域創生のニーズに対応する教育・研究を強化

The only department of its kind in Shikoku, Kagawa University's Faculty of Economics has the mission of preparing students to take an active part in Japanese society, and in the global community. The Faculty of Economics, founded in 1923, has been reorganized in 2018. It consists of the Department of Economics, which provides a total of five areas of specialization. The Faculty conducts education and research that respond to the processes of globalization and regional revitalization. The Faculty also provides a night school B.A. program for working students. A course in General Economics allows working students to acquire comprehensive knowledge of economics.



回数回



医学部 Faculty of Medicine

□医学科

School of Medicine

□看護学科

□臨床心理学科

School of Nursing

Department of Clinical Psychology



地域に根ざした世界に通じる医学、看護学、臨床心理学の学び舎

Schoolhouse for Locally-based Medicine, Nursing and Clinical Psychology with Global Viewpoints

医学部は、医学科のみを擁する香川医科大学として1978年に開学し、25年を経た2003年に香川大学と統合し、現在に至っています。この間 1996年には看護学科が開設され、2018年新たに臨床心理学科が開設されました。3学科の連携のもと、世界に通ずる医学、看護学、臨床心理学の 教育と研究を推進し、人間性の豊かな医療人および心理援助者とこの領域の未来を担う研究者を養成することを使命とし、同領域の進歩と人類の 福祉に貢献しつつ、地域の医療と心理援助の充実と発展に寄与することを目指しています。各学科でそれぞれの専門性を深めると同時に、多職種 連携の実践を学習する最適な環境を提供します。

The Faculty of Medicine was established as the former Kagawa Medical University consisting of the School of Medicine in 1978, and unified with Kagawa University in 2003. The School of Nursing was added in 1996, and the Department of Clinical Psychology was newly added in 2018. With these three schools cooperating intimately, the Faculty of Medicine promotes education and research in the fields of medicine, nursing, and clinical psychology from a global standpoint and is dedicated to producing professionals with a deep sense of humanity as well as future researchers in these disciplines, thereby contributing to the advancement of science and public welfare and fulfilling regional needs for medical care and psychological support. The Faculty of Medicine provides an ideal environment for learning about multidisciplinary cooperation as well as deepening the specialized knowledge of students in the three schools

創造工学部 Faculty of Engineering and Design



- □創造工学科 Department of Engineering and Design
- ■造形・メディアデザインコース Program in Media and Product Design
- ■防災・危機管理コース Program in Disaster and Crisis Management
- ■人工知能・通信ネットワークコース Program in Artificial Intelligence and Communication Networks
- ■材料物質科学コース Program in Advanced Materials Science
- ■建築・都市環境コース

Program in Architecture, Civil and Environmental Engineering

■情報システム・セキュリティコース

Program in Computer Science, Systems, and Security

■機械システムコース Program in Mechanical Systems

我が国のものづくり産業は「大量生産」「大量消費」の時代から、「ものづくり」さらには「ことづくり」におけるイノベーション創出の時代に変遷し ており、人々の多様なニーズに柔軟に対応できる個性豊かで付加価値の高い「もの」や「こと」を創り出す「デザイン思考能力」を有する人材が必要と されています。さらに、「もの」や「こと」が創造的で新しいものであればそれを実現するためには相対的に高いリスクが存在し、また、「もの」や「こ と」には平時にのみならず危機に瀕しても価値を発揮することが求められていることから、「リスクマネジメント能力」を有する人材も必要とされて います。創造工学部では、人間とその生活を取り巻く自然に焦点を当て、人間と自然が調和的に共生できる文化・安全・産業の創造を目指し、専門的 基礎能力に裏打ちされた幅広い工学のバックグラウンドを持ち、国際社会で尊敬される良き市民としての個性豊かな技術者を育成します。

Japanese industries whose lifeblood has been developing and manufacturing goods and products (the process of monozukuri) are now transitioning from the era of "mass production" and "mass consumption" to one that calls for innovation in the fields of crafting not just products (monozukuri) but also intangible things (kotozukuri). This situation calls for individuals who possess the design thinking skills to create tangible and intangible things with high-added value and abundant distinctive features that permit flexible responses to people's diverse needs. Furthermore, if the ideas about tangible or intangible things that we come up with are truly new, then making them a reality will always carry with it a considerable amount of risk. Additionally, these "things" of whatever nature may also be called upon to be of use not only in ordinary situations but also in times of crisis. Accordingly, it will be necessary to have people around who have the ability to manage risk. At the Kagawa University Faculty of Engineering and Design we will nurture engineers of great individuality who will be good citizens respected by the international community. Our students will be mindful of the natural environments in which people live; will seek to create culture, a climate of safety, and industry that allow for humans and nature to harmoniously coexist; and will have a broad background in the engineering that provide the backing/lining for expert fundamental skills

農学部 Faculty of Agriculture



- □応用生物科学科 Department of Applied Biological Science
- ■先端生命科学コース Advanced Life Science Course ■アグリサイエンスコース Agri-Science Course
- ■フィールド環境コース Environmental Science Course ■バイオ分子化学コース Biological Molecular Chemistry Course
- ■食品科学コース Food Science Course

農学部は「応用生物科学科」 1学科制で、生物生産の現場や生物科学関連産業などで活躍できる有為な人材を育成します。学部学生は生物資源 の生産と利用に関する共通的な基礎知識と技能を身につけるとともに、2年後期からは5コースに分属し各専門分野を体系的に学び、3年前期から は、約60余りの多様な研究室に分属し課題研究に取り組みます。

The Faculty of Agriculture consists of the Department of Applied Biological Science, and aims to foster individuals able to work actively in the fields of biological production and bioscience industry. Studying basic knowledge and skills for the production and use of biological resources, undergraduates select one of five courses (Applied Life Science, Bioresource Production Science, Environmental Science, Bioresource & Functional Chemistry, or Food Science) for systematic studies of their majors in the second term of their second year. They select from one of 60 laboratories and focus their studies on their graduation thesis beginning in the first term of their third year.

創発科学研究科(修士課程) Graduate School of Science for Creative Emergence

■創発科学専攻 Division of Science for Creative Emergence



創発科学研究科は、既存の教育学研究科(高度教職実践専攻を除く)、法学研究科、経済学研究科、及び工学研究科(博士課程(前期))を統合 し、急激かつ複合的で予見不能な社会構造の変化に柔軟に対応しながら、新たな社会課題を発見し、解決に向けて取り組むことを通して、持続可 能な社会の実現に貢献することを理念として2022年に設置しました。本研究科では、自らの専門分野に基づく課題解決方法を着実にデザインで き、かつ複数の学問分野から得られた多様な知識や技術を協調的に組み合わせることのできる能力を有し、未来において新産業の創造や地域が 直面する新課題の解決に貢献できる人材育成を目指します。

The Graduate School of Science for Creative Emergence was established in 2022 with the philosophy of contributing to the realization of a sustainable society by integrating the existing Graduate School of Education (excluding the Course for Teaching Professionals), the Graduate School of Law, the Graduate School of Economics, and the Graduate School of Engineering (Master's Course) to flexibly respond to rapid, complicated, and unpredictable changes in social structure while discovering and solving new social issues. It aims to develop human resources who can effectively design problem-solving methods based on their own fields of expertise while simultaneously combining the diverse knowledge and skills obtained from multiple academic fields so they can contribute to the creation of new industries and the resolution of new issues arising in our communities in the future.

工学研究科 (博士課程 (後期)) Graduate School of Engineering(Doctoral Course)



- ■安全システム建設工学専攻 Division of Safety Systems Construction Engineering
- ■信頼性情報システム工学専攻 Division of Reliability-based Information Systems Engineering
- ■知能機械システム工学専攻 Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering
- ■材料創造工学専攻 Division of Advanced Materials Science

現代社会の進歩はめざましいものがあり、その発展を支える1つの大きな柱が科学・技術であり工学です。絶え間なく進展する社会の複雑化、情報 化、グローバル化のために、最近の工学に課せられる課題は特定分野の専門的知見を駆使するだけでは解決することが難しくなってきています。そ のため、専門知識とともに広い視野と学術的視点を基に行動できる技術者を養成することが大学院教育に求められています。

Science, technology, and engineering represent one of the mainstays that ensure the remarkable progress in modern society. Our society is incessantly becoming more complex, more information-intensive, and more globalized, making it difficult for modern engineers to resolve their problems with expertise from specific areas only. This is why graduate school education is expected to train engineers to be able to act only with specialized knowledge, but also from a broader and interdisciplinary perspective.

医学系研究科 (博士前期課程・修士課程・博士課程・博士後期課程)

Graduate School of Medicine (Master's Course & Doctoral Course)



博士前期課程 Master's Course

□看護学専攻 Division of Nursing Science

■看護学コース ■助産学コース ■公衆衛生看護学コース

Public Health Nursing Course

博士前期課程(看護学専攻)は、生命と人間の尊重を基盤とし、保健医療、福祉及び社会の諸変化に柔軟に対応できる人材を育成することを目的としていま す。このため人々のQuality of Life の向上を目指した科学的、実践的な課題解決ができる能力を有し、グローバルな視野で看護学の発展と人々の健康に寄与す る研究を遂行できる人材の育成を目指し、看護学コース (基礎看護学、臨床看護学、地域看護学) 助産学コース及び公衆衛生看護学コースを設置しています。

The Master of Science in Nursing Course aims at nurturing human resources who are capable of flexibly responding to changes in healthcare, welfare, and, society, based on respect for life and humankind. Specifically, its objectives are to foster high-caliber resources to take on scientific and practical problem-solving to enhance the quality of life and to carry out research that contributes to the development of nursing science and human health from a global perspective. We offer Nursing Course, Midwifery Course, and Public Health Nursing Course including 5 areas (Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Community Health Nursing, Midwifery, and Public Health Nursing)

修士課程 Master's Course

□臨床心理学専攻

Division of Clinical Psychology

修士課程(臨床心理学専攻)は、臨床心理学を教授・研究し、高度専門知識・技術技能を有する高度専門職業人の養成、医学的素養をもち多職種 連携・協働、チーム医療や支援の一員として貢献できる心理援助者の養成、並びにその深奥を究めて臨床心理学の進展に寄与、地域の心理的援助 の発展に貢献することを目的としています。

The aim in Master's Course, Division of Clinical Psychology is to learn and research clinical psychology, to train highly specialized professionals with advanced specialized knowledge and technical skills, to foster clinical psychologists who have medical background and can contribute to team medical care as a member of the group, to contribute to the advancement of clinical psychology by examining the depth, and to contribute to the development of psychological support in the community

博士課程 Doctoral Course

□医学専攻 Division of Medicine

■基礎臨床研究医・生命科学研究者育成コース

■高度医療人育成コース Training Course for Researchers in Basic Medicine, Clinical Medicine, and Life Sciences

Training Course for Advanced Medical Clinicians

博士課程は1専攻2コースで構成され、基礎臨床研究医・生命科学研究者育成コースでは、希少糖等の特色ある生命科学研究の推進や、基礎研究 から臨床応用できる人材を育成します。また、高度医療人育成コースでは、糖尿病など地域特有の疾病への予防と治療、がんのエキスパートを育成 します。4年間のうち前半は自立して研究活動を推進するに必要な学識と技術を習得し、後半は指導教員のもとに専門の研究課題について自発的 に独創的な研究活動を行います。

The Doctoral Course consists of two courses in one major. The Training Course for Researchers in Basic Medicine, Clinical Medicine, and Life Sciences teaches students how to conduct life science research (for example, into rare sugars) and make the transition from basic research to clinical applications. In addition, the Training Course for Advanced Medical Clinicians teaches how to prevent and treat diseases particular to specific regions, such as diabetes, and also trains cancer experts. The first term of the four-year program is designed to provide students with the knowledge and skills required to conduct independent dent research. During the second term, students conduct creative research into specific subjects under their doctoral advisers.

博士後期課程 Doctoral Course

□看護学専攻 Division of Nursing Science

博士後期課程は、あらゆるライフステージにある人々の健康 QOLの向上を目指し、健康に関連する学問分野との融合により看護を探究し ます。これにより、生命・生活・人生に生じる様々な健康に関するイノベーションを起こすことに寄与し、高い倫理観・指導力をもつ看護実践 者、教育・研究者を育成します。

The Doctor of Science in Nursing Course aims to improve the health QOL of people at all stages of life and explores nursing in an interdisciplinary approach to health-related academic fields. In this way, we will foster nursing practitioners, educators, and researchers with high ethical standards and leadership skills who will contribute to creating innovations in the various health-related issues that arise in our life, daily living, and the course of life.

農学研究科(修士課程)Graduate School of Agriculture (Master's Course)





- ■希少糖先端科学コース Advanced Rare Sugar Science Course ■環境生物科学コース Environmental and Agricultural Science Course
- ■生物化学・食品科学コース Biological Chemistry and Food Science Course ■応用生命科学コース Applied Life Science Course

農学研究科は「応用生物・希少糖科学専攻」 1専攻4コース選択制で、生物科学を基礎に、生物資源の生産と利活用・希少糖の基礎と応用に関す る高度な専門的知識と開発能力を備え、国内外の広範な生物産業関連分野で活躍出来る高度専門人材を育成しています。

The Graduate School of Agriculture is organized into one unified division, the Division of Applied Biological Science and Rare Sugar Studies. The division offers four courses of study with advanced studies and research on biological science, production and utilization of biological resources, and the development and application of rare sugars. The Graduate School of Agriculture cultivates experts to be active in bio-industry and related fields, both in Japan and abroad

Graduate School of Education 教育学研究科(専門職学位課程) (Professional Degree Course)

■高度教職実践専攻(教職大学院)

Division for Teaching Professionals (Professional School of Teacher Education)

教育学研究科は令和2年度から教科領域の教育を含む拡充した教職大学院へと移行し、高度専門職業人としての教員養成・研修に特化した 1専攻となりました。学校力開発コース、授業力開発コース、特別支援力開発コースの3コースから構成されています。香川県教育委員会・香川 県教育センターとの連携により県内の教員も受講できる教員研修連携科目が設置されるとともに、学校教員だけでなく学校事務職員にも門 戸が開かれています。

In 2020 the Graduate School of Education was transformed into an expanded Course for Teaching Professionals, including education in subject areas, and became a single major specializing in the training and development of teachers as advanced professionals. It consists of three courses: the School Education Course, the School Curriculum Course, and the Special Needs Education Course. In cooperation with the Kagawa Prefectural Board of Education and the Kagawa Prefectural Education Center, the program has established cooperative teacher training courses that can be taken by teachers in the prefecture, and is open not only to school teachers but also to school administrative staff.

地域マネジメント研究科 (専門職学位課程) Graduate School of Management (Professional Degree Course)



■地域マネジメント専攻

Studies in Management and Regional Strategies

本研究科は、地域活性化に関する知識を総合的に学び、「ビジネス・リーダー」、「パブリック・プロフェッショナル」、「地域プロデューサー」を 養成する地域に根ざした経営系専門職大学院(ビジネススクール・MBA)です。

学生の多くは、企業や自治体などで仕事をしながら熱心に学ぶ社会人です。多忙な社会人学生に配慮し、平日夜間のほか土曜日や夏季に授業 を行っています。少人数教育によって、学生の問題意識に応じたきめ細やかな指導を行っています。研究科は、企業経営領域と地域公共領域か ら構成されています。専任教員は、研究実績に富む研究者教員と実務経験に富む実務家教員が在籍しています。

さらに、外部講師として、域内外の大学教員に限らず、企業経営者、行政機関の長を迎え、地域とタイアップしたカリキュラムの充実に努 めています。

The Graduate School of Management (GSM) is a business school, devoted to regional society, with MBA program focusing on comprehensive knowledge of regional development to train "business leaders", "public professionals", and "leaders for regional revitalization".

Many students are studying diligently at GSM while working in companies and local governments in daytime. In consideration of students with full time employment, classes are held on weekdays at night, on Saturdays and in summer. By small group education, we provide detailed guidance in accordance with students' problem awareness. The GSM consists of corporate management areas and local public areas. Faculty members include researchers who have high academic achievements and practical teachers who are skilled in practical experience.

Furthermore, as external lecturers, we are striving to enrich the curriculum which tied up with the community by welcoming the heads of corporate managers and administrative agencies, not limited to university faculty members inside and outside the area.

愛媛大学大学院連合農学研究科 (博士課程) United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University (Doctoral Course)



- ■生物資源生産学専攻 Bioresource Production Science Major
- ■生物資源利用学専攻 Applied Bioresource Science Major
- ■生物環境保全学専攻 Life Environment Conservation Science Major

愛媛大学大学院連合農学研究科は、愛媛、香川及び高知の3大学によって構成され、各大学の修士課程である、大学院農学研究科 (愛媛大学、 香川大学) 及び大学院総合人間自然科学研究科農林海洋科学専攻 (高知大学) と連結することによって、個々の大学のみでは期待し難い広い分野 にわたり、水準の高い教育・研究を行うことを可能ならしめる組織です。本部を愛媛大学 (農学部) に置き、生物資源の生産と利用に関する諸科 学について高度の専門的能力と豊かな学識、広い視野をもった研究者の養成を行っています。

The United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University (UGAS-EU) is a consortium built on the master's programs of Kagawa, Kochi and Ehime universities with the main office located at the Ehime University campus. This organization makes it possible to provide a higher and broader level of education and research than would be available at any of these universities alone. Our goal is to produce top class scientists who have a broad range of knowledge and a high level of specialization in the fields of bioresources and production.

教育学部附属学校園 Faculty of Education Attached Schools

教育学部には、附属学校園が高松と坂出の両市にそれぞれあり、幼稚園、小学校、中学校、特別支援学校(坂出)のすべての校種が揃ってい ます。

高松地区においては、学校種に基盤を置いた新教科の開発等、先導的・先進的教育実践研究を推進し「総合的学習の時間」などの新設に貢 献してきました。一方の坂出地区では、幼・小・中・特別支援の4校が合同運動会や共同研究を行うなど、全国に先駆けた積極的な連携を進め ており、その成果が注目を集めています。

特別支援学校は小学部・中学部・高等部があります。知的障害のある児童生徒の自立と社会参加をめざして、小学部から高等部までの12年 間にわたる個に応じた一貫教育を行い、保護者と共働して支援等の先進的な取り組みをしています。

The Faculty of Education administers junior high schools, elementary schools, kindergartens and a school for children with special needs. In the Takamatsu area, these facilities have promoted leading research in educational practices for individual school categories, contributing to the introduction of "integrated study periods" in the national curriculum guidelines. In the Sakaide area, the junior high, elementary school, kindergarten, and school for children with special needs attract the attention of

educators throughout the nation by developing nation-leading collaborative projects such as joint athletic events and research projects.

The School for Students with Special Needs in Sakaide offers elementary, junior high, and high school classes aiming to foster independence and social inclusion of mentally challenged children, It promotes consistency in education spanning the twelve years from elementary school to high school that meets individual student's needs, in cooperation with their guardians, and engages in advanced initiatives to support students.

附属高松小学校

Takamatsu Elementary School

附属高松中学校

Takamatsu Junior High School

附属特別支援学校

School for Students with Special Needs



附属坂出小学絞

Sakaide Elementary School

附属坂出中学校

Sakaide Junior High School









2023年5月1日現在 As of May 1, 2023

区 分 Classification			学級数(Classes 総知	定員 Capacity	3歳児 3-Year-old	s 4歳児 4-Ye	ar-olds 5歳児	5-Year-olds	計 Total
Attached ما	3年保育	3-Year Course				19	18		17	54
幼稚園 Attached Kindergarten	ten 2年保育	2-Year Course		3	78		7		10	17
高松園舎 Takamatsu Kindergar	Attached 2年保育	2-Year Course		2	60		18		29	47
	計 Total			5	138	19	43		56	118
区 分 Classification 学級数 Classes 総設		総定員 Capacity	1年 1st Grad	e 2年 2nd Grade	3年 3rd Grade	4年 4th Grade	5年 5th Grade	6年 6th Gra	de 📑 Total	
高松小学校 Takamatsu Elementary School		19	630	105	105	104	106	104	93	617
坂出小学校 Sakaide Elementary School		12	420	70	69	70	70	68	69	416
計	Total	31	1,050	175	174	174	176	172	162	1,033
高松中学校 Taka	amatsu Junior High Scool	9	315	105	105	104				314
坂出中学校 Sak	aide Junior High Scool	9	315	105	105	105				315
計	Total	18	630	210	210	209				629
特別支援学校	小学部 Primary	3	18	3	2	3	3	3	3	17
School for Students	中学部 Junior	3	18	6	5	6				17
with Special Needs	高等部 Senior	3	24	7	9	8				24
計	Total	9	60							58

教育学部附属教職支援開発センター Center for Educational Development and Support

教育学部附属教職支援開発センターは、実践的指導力の向上及び教職支援体制の充実のため、学部と附属学校園、香川県教育委員会等と 連携・協働して、実地教育、教職支援、教員研修、教育開発及び特別支援教育の推進的役割を果たすことを目的として活動しています。

本センターは、①実地教育推進部門、②教職支援推進部門、③教員研修推進部門、④教育開発/ICT推進部門、⑤特別支援教育推進部門の 5つの部門から構成されています。各部門において、①教育実習を軸に、1年次から4年次までの4か年を見通した実地教育の推進、②教職志 望学生への支援活動(日常の支援・教採への支援・相談活動等)の推進、③現職教員への支援活動(研究交流会・講演会の開催・コンサルテ・ ション等)の推進、④附属学校園や県市教育関係機関との連携・協働によるICTを含む教育開発に関する研究の推進を行っています。また、 ⑤特別支援教育推進部門は特別支援教室「すばる」を運営しています。「すばる」では、学習障害(LD)、注意欠陥/多動性障害(AD/HD)等 の特別な教育的ニーズのある県内の幼児、小・中学生に対し、アセスメントと個別の指導計画による先導的な実践研究に取り組んでいます。

The Center for Educational Development and Support is an institute administered by the Faculty of Education. Its purpose is to assist the faculty in carrying out education in the field, to provide support for pre-service and in-service teachers, and to develop teaching and learning skills, and to

further special needs education in cooperation with the faculty's six attached schools and the Kagawa Prefectural Board of Education.

The Center is composed of five divisions. The first carries out education in the field for first-year to fourth-year students focusing on their teaching practice. The second division supports prospective school teachers in preparing for the national teacher employment examinations, and also provides consultation for them. The third division provides current school teachers with on-going professional guidance by holding lecture meetings. The fourth division develops teaching and learning skills in liaison with the faculty's six attached schools, which include a kindergarten, and other educational organizations in Kagawa prefecture. The fifth division manages the resource room named Subaru, which carries out practical research and guidance through assessment and individual educational plans for young children, elementary and junior high pupils, with learning disorders or attention-deficit hyperactivity disorder, and other related issues children face.



医学部附属病院 University Hospital

「ささえる、つながる、リードする」をキャッチフレーズに、最新の医学研究成果と卓抜した医療技術を信頼のもとで 提供することを使命と心得、患者さん中心の安全・安心の医療の実践を通じて社会に貢献する病院を目指します。

Our mission statements are,

To support the patients and families in need,

To relate with the community, and

To lead local and global health care.

We are dedicated to provide the utmost care results from cutting-edge medical research and technology with advanced clinical knowledge and skills.

We aim to contribute to our society through provision of safe and secure, patient-centered medical care built upon mutual trust.

昭和58年4月1日

■開 院 昭和58年10月20日

Open October 20, 1983

■Establishment

■建物延面積 64,930㎡

■Total Building Area 64,930m[®]

承認病床613床 ■病床数

Authorized beds 613beds Beds

April 1, 1983



○診療科別病床数及び患者数(令和4年度) Number of Beds and Patients (2022)

診療科 Clinical Medicine	病床数 Beds	入院患者 Inpatients	外来患者 Outpatients
高シカ京イキ Clinical Medicine	加水数 Beds	延数 Total	延数 Total
内分泌代謝内科 Endocrinology and Diabetes	10	2,438	12,115
血液内科 Hematology	15	4,967	5,790
膠原病・リウマチ内科 Rheumatology	18	5,211	12,255
呼吸器内科 Respiratory Medicine	15	6,402	5,188
循環器内科 Cardiology	24	9,415	7,037
腎臓内科 Nephrology	11	3,225	5,894
抗加齢血管内科 Anti-aging and Vascular Medicine	4	1,091	1,640
消化器内科 Gastroenterology	40	13,504	15,746
脳神経内科 Neurology	10	3,365	7,644
総合内科 General Internal Medicine	2	48	4,102
腫瘍内科 Medical Oncology	6	1,679	5,882
皮膚科 Dermatology	7	1.990	7.799
精神科神経科 Neuropsychiatry	26	4,475	9,809
小児科 Pediatrics	24	10,815	15,407
周産期科女性診療科 Maternal fetal Medicine and Women's Health	48	14,584	11,642
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	12	3,334	987
消化器外科 Gastroenterological Surgery	33	10,788	6,023
呼吸器外科 General Thoracic Surgery	18	4.701	4.088
乳腺内分泌外科 Breast and Endocrinological Surgery	5	1,097	4,493
小児外科 Pediatric Surgery	6	1,435	2,326
整形外科 Orthopaedic Surgery	45	14.265	15,345
泌尿器·副腎·腎移植外科 Urology, Adrenal Surgery and Renal transplantation	25	6,608	13,686
脳神経外科 Neurological Surgery	33	10,485	5,709
眼 科 Ophthalmology	32	7.600	22,539
耳鼻咽喉科·頭頸部外科 Otolaryngology-Head and Neck Surgery	33	6,259	10,875
放射線診断科 Diagnostic Radiology	1	58	329
放射線治療科 Radiation Oncology		_	9,664
麻酔・ペインクリニック科 Anesthesia and Pain Medicine	1	22	2,715
形成外科·美容外科 Plastic and Reconstructive Surgery	18	3.260	4.991
歯・顎・□腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	13	1,846	10,970
救命救急センター Emergency Medical Center	22	5,132	2,552
共通等 Common	56	-	
計 Total	613	160,099	245,242
01		.00,000	,

[※] 病床数は年度中に変動があるため、R5.3.31時点での病床数を表記している。

農学部附属農場 University Farm

附属農場は学生への農場実習教育、教職員の研究、経営という3つの柱を持っています。当農場は昭和33年に設置されたのち幾多の変遷を経て、 現在は作物栽培、畜産、果樹及び蔬菜花卉の4部からなっています。総面積(約17ha)の大部分を占める傾斜地は、その特性を生かした家畜飼養、茶 樹及び果樹栽培に、また、平地では施設利用の園芸作物栽培と水稲栽培に活用しています。実習教育だけでなく、大学院生を含む学生の専攻指導も しており、実験室的なものから近年重要性を増しているフィールドサイエンスまでの多様な研究を行っています。

The University Farm focuses on three different areas: practical farming education for students, research activities under the direction of teachers and technical staffs, and farm management. The farm was founded in 1958, and after many changes in organization, is now comprised of four distinct divisions: crop science, livestock production, pomology and olericuture-floriculture. The total area of the farm is approximately 17-hectare of inclined topography. The inclined areas have been initially used for livestock management, tea plantation and orchards. Some flat areas have been used for horticultural crop cultivation under greenhouses and paddy fields. In addition to practical education, the farm also provides advice and direction for graduate and undergraduate students. Diverse research projects, emphasizing the latest agricultural topics are currently being conducted under both laboratory and field environments.

図書館 Library

読書はあなたの未来を豊かにします。図書館はひとり一人の学習を支援します。

香川大学図書館は、学生が必要とする学習資料(冊子資料・電子資料)を備え、学生自らが修学する設備を備えた総合大学図書館です。 地域にも公開し、展示会や講演会を通じて、生涯学習支援をしています。

Reading Opens Up a Bright Future Kagawa University Library helps individual students with their studies

The Kagawa University Library has a collection of learning resources(in both hard copies and electronic form)and study equipment. The Library is open to the public, and provides support for lifelong education by holding attractive exhibitions and lecture meetings.



蔵書冊数 Number of Books

令和5年4月1日現在 As of April, 2023

	[図書(冊数)Books		雑誌 (種類数) Serials				
	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total		
中央館 Main Library	430,576	167,245	597,821	12,618	4,161	16,779		
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	77,220	55,112	132,332	1,244	1,543	2,787		
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	23,144	5,949	29,093	450	232	682		
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	60,295	29,595	89,890	4,190	1,734	5,924		
計 Total	591,235	257,901	849,136	18,502	7,670	26,172		

利用状況 Book Status/Number of Users/Opening Days in 2023-2024 Academic Year

2022年度

		貸出冊数(冊) Ci	入館者数(人)	開館日数(日)		
	教職員 Faculty and Staff	学生 Students	学外利用者 Walk-in Users	計 Total	Users Visited	Days Open
中央館 Main Library	2,865	11,798	1,074	15,737	131,310	296
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	2,437	11,842	11	14,290	91,482	327
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	299	1,920	342	2,561	24,962	267
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	200	1,520	67	1,787	28,844	266
計 Total	5,801	27,080	1,494	34,375	276,598	1,156

博物館 Museum

香川大学博物館は、香川大学と地域との連携を文化面から深めるために平成19年4月に設置され、平成20年4月に幸町北1号館1階に 開館しました。展示室、収蔵庫、実習スペースを備え、延床面積約250㎡です。

The Kagawa University Museum was established in April 2007 on purpose of connecting Kagawa University to local community in cultural aspects. Its operation was started in April 2008 at North Block 1, Saiwai-cho Campus and the building has a total floor space of 250 square meters. The space includes exhibition rooms, storage space, and practical training rooms. The museum supports academic and research activities of the university and shares its value and achievements with the local community. The museum houses numerous exhibition items, and also provides educational experiences to people in outside the campus,



利用状況 Number of Users and Opening Days in 2023-2024 Academic Year

2022年度

	4月 APR	5月 MAY	6月 JUN	7月 JUL	8月 AUG	9月 SEP	10月 oct	11月 NOV	12月 DEC	1月 JAN	2月 FEB	3月 MAR	合計 Total
入館者数 Visitors	139	270	121	199	251	136	372	252	135	455	395	387	3,112
開館日数 Opening days	20	18	22	10	16	18	23	17	16	9	18	14	201
利用者数 Users	0	0	0	20	137	0	36	73	0	0	0	0	266

四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構 Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku

香川大学では、平成28年4月1日に「四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構」を創設しました。機構は「危機管理先端教育研究センター」と「地域 強靱化研究センター」で構成されています。「危機管理先端教育研究センター」には、「先端教育プログラム開発部門」、「人材教育部門」、「減災基礎研 究部門」、「災害医療・健康危機管理部門」を設けて、レジリエンスサイエンスの教育研究、人材養成を行います。また、「地域強靱化研究センター」には、 「地域連携部門」、「減災応用研究部門」を設けて、レジリエンスサイエンス / エンジニアリングに基づく防災・減災技術開発並びに四国の防災・減災拠 点としての機能強化に努め、行政機関と連携強化を図りながら、文理融合型のレジリエンスサイエンス等の研究成果を活用した地域支援に貢献します。 さらに、両センターの共通部門として、「大学間連携部門」、「国際連携部門」を設けて、国内外の大学並びに研究機関と防災・減災・危機管理分野におけ る教育・研究連携を推進します。

"Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku (IECMS) " was established in Kagawa University on April 1, 2016. It has "Center of Crisis Management Advanced Education & Research (CCMAER)" and "Center of Regional Resilience Research (CRRR)". CCMAER consists of four

research groups divisions such as "Advanced Education Program Development", "Human Resources Education", "Basic Disaster Mitigation"and"Disaster Medicine · Health Crisis Management". It aims to perform international as well as local education, research and leader training of resilience science. CRRR consists of two divisions such as "Community Relations" and "Applied Disaster Mitigation". We will work to strengthen functions as a base for disaster prevention and mitigation in Shikoku, and while working to strengthen cooperation with government agencies, we will contribute to regional support using research results such as resilience science that integrates humanities and sciences. Furthermore, as the intersection divisions of both centers, two research groups "Inter-University Cooperation" and "International Cooperation" are established. They promote domestic and foreign universities and research organizations for education as well as study cooperation in the field of disaster prevention, mitigation crisis management.





日本語 Japanese

英語 **English**

国際希少糖研究教育機構 International Institute of Rare Sugar Research and Education

希少糖研究発祥の地である香川大学。平成28年に全学体制の研究推進組織として設置された国際希少糖研究教育機構では、希少糖生産研究の強化 と、機能特性が異なる50種類以上の希少糖の用途開発において、これまで育んできた産官学体制をより強化し、さらに国際的な連携を充実させて、希 少糖研究・実用化に向けたグローバルな展開を目指します。

香川大学では、「希少糖研究」を戦略的な重点事項と位置付け、国際希少糖研究教育機構が希少糖研究に関する世界一の知の集積・グローバル生産 拠点となり、希少糖研究を通じてイノベーションマインドを育む教育を実践するための基盤となります。

Kagawa University is the birthplace of rare sugar research. The International Institute of Rare Sugar Research and Education was established in 2016, as a research and development organization consisting of members from various Faculties to efficiently develop and promote a wide range of projects. The institute aims to strengthen rare sugar production technology; to improve cooperation between industry, academia and government for the development of new applications of more than 50 different kinds of rare sugars with independent functional characteristics; and to further the global development of basic and application research with international collaborations.







日本語 Japanese

英語 English

■希少糖モニュメント

Monument of Rare Sugar



■希少糖生産ステーション

Rare Sugar Production Station



大学教育基盤センター Higher Education Center

大学教育基盤センターは、本学における教育の質的向上を図るために、学士課程教育の基盤である全学共通科目と、学部を超えた全学的な教育プロ グラムの開発・運営、留学生の教育および日本人学生留学支援、教職員の能力向上に関わる取組みの企画・運営等を行っています。

上記の目的を果たすべく、センターには、全学共通教育の企画・運営を担う「共通教育部」、全学共通教育のカリキュラム開発および学部を超えた全 学的な教育プログラム (ネクストプログラム等) の開発を行う 「調査研究部」、教職員の能力向上のための取組みを統括する 「能力開発部」、新たな外国 語教育のカリキュラムや授業方法を提案するとともに、外国人留学生の日本語教育、留学希望の日本人学生の学習をサポートする「国際教育部」、フィー ルドワーク型授業の充実などを通じて、地域理解の取組みを促進する「地域教育部」、ICTを活用した遠隔教育の実施、e-Learningコンテンツ(オープ ンコンテンツを含む)の作成、アクティブラーニングの促進を支援する「数理情報・遠隔教育部」が置かれています。

The Higher Education Center (HEC) at Kagawa University aims to improve the quality of education at Kagawa University through developing and managing general education courses, which serve as the foundation of undergraduate education; developing educational programs across faculties; providing support to exchange students as well as Japanese students intending to study abroad; and planning and executing programs to boost essential skills of university faculty and staff.

Several sections within the HEC work to execute the above objectives. The General Education Section coordinates general education courses across the university. The Survey Section develops the general education curriculum as well as educational programs across faculties (such as the Next Program). The Skills Development Section oversees efforts to improve the skills of faculty and staff. The Global Education Section develops foreign language courses and curricula, supports exchange students in their Japanese education, and assists Japanese students planning to study abroad. The Community Education Section develops courses involving fieldwork to help students better understand local communities. Last, the Remote Learning and Information Section promotes and develops active learning educational systems grounded in information and communications technology, such as distance learning and e-Learning.



アドミッションセンター Admission Center

アドミッションセンターは、更なる少子化を迎えるにあたり、地域ニーズに配慮した多様な判定基準に基づく入試方法の開発を目 指すとともに、効率的な入試体制を構築するための調査研究を行うため平成17(2005)年4月に設置されました。さらに、新たな受験 生の獲得に向けた戦略的な入試広報活動を展開するための入試広報の中心組織としての役割を担う部署としても機能しています。

当センターは、アドミッションポリシーに応じた志願者確保ならびに入学者選抜を実施するため、以下の業務を実施しています。

- (1) 入試に関する調査・研究 (入学者選抜方法等の改善のための活動)
- (2)戦略的入試広報の企画・立案・実施(入学者の質的・量的向上のための活動)
- (3)各学部に対する入試状況等の説明並びに募集戦略と選抜方法等の提言(学部の入学者選抜・広報活動等の支援活動)

The Admission Center was established on April 1, 2005 for the purpose of developing and improvement of the different ways for examination and evaluation of the candidate-students. This complex process is based on various examination standards, which consider such factors as the regional needs and analyze the ways of establishing effective examination system under the current trend of further shortage of young children. The Admission Center also plays a central role in implementing public relations to attract new groups of candidate students.

The Center performs the following operations to attract and select applicants in accordance with the university's admission policy.

- (1) Investigations regarding entrance examinations (for improving the method of selecting applicants)
 (2) Planning and implementation of strategic admission communication (for improving applicants in both qualitative and quantitative terms)
- (3) Presentation of the status of university entrance examinations for Faculties and making proposals for applicant-attracting strategies and selection methods (support in Faculties' selection and communication activities)



学生支援センター Student Support Center

学生支援センターは、学生の個別性と多様性に配慮しつつ、教育的・成長促進的視点に立ち、全学的立場から学生支援活動の充実 発展に寄与することを目的として平成27年5月1日に設置され、さまざまな学生支援を一元的に行っています。

学生支援センターの主な業務は以下のとおりです。

(1)学生生活支援部門

授業料免除や奨学金等の経済的支援、学生寮や保険関係の生活支援、学生生活の相談等

(2)学生活動支援部門

学生の自主的活動 (課外活動、学生プロジェクト活動)、大学祭等の学内行事開催などの活動支援

(3)バリアフリー支援室

障害のある学生や障害のある学生を担当する教職員、および障害のある学生を支援する学生に対する支援

Various types of student assistance is available to all at the Student Support Center, which was established on May 1, 2015, on a university-wide stance to help improve student support from an educational and growth promoting perspective, while giving due consideration to the students' individual and

The main services offered at the Student Support Center are:

(1) Campus life support

Economic support regarding tuition waiver or scholarships, living assistance such as student dormitories and insurance, consultations about campus life (2) Student activity support

Support for autonomous (extracurricular activities, student projects) activities, campus events such as university festivals, and other student activities (3) Disability services office

Support for students with challenges and disabilities as well as faculty members and students who are in charge of or support these students



キャリア支援センター Career Support Center

キャリア支援センターは、在学期間を通じて、生き方・進路・職業選択を考えながら、人生の目標を持って学生生活を送ることがで きるよう支援していくこと、及び、希望する進路を実現できるように、学生への就職支援を充実させていくことを目的として、平成18 年4月に設置されました。

主な業務は、(1)就職支援事業の企画・実施に関すること (2)インターンシップの企画・実施に関すること (3)就職相談に関すること (4)キャリア教育の企画・実施に関すること(5)キャリア支援に係る学部、研究科等との連絡調整及び支援に関すること等です。

The Career Support Center was established in April 2006. Its purpose is to support students in their life at university, enabling them to lead a successful student life, as well as helping them in considering in their future careers and goals. Furthermore, in order to help students realise their future goals and dreams, the center aims to provide thorough support to students in considering their career plans.

The major functions of the Center include: (1)planning and implementation of career support programs, (2)planning and implementation of

internship programs, (3)career counseling, (4)planning and implementation of career education, and (5)providing support for, and liaison between, the University's various faculties and graduate schools with regard to career support.



地域人材共創センター Regional Human Resources Development Center

地域人材共創センターは、地域社会の持続的な発展に資するという香川大学のポリシーに教育面から取り組む施設です。

本センターは、産官学との連携を通じて、地域実践的な教育を提供します。香川と都市圏との大学連携推進事業にも取り組んで います。また、企業・社会人の様々な志向に応じたリカレントプログラムを開発し、地域を支えるための教育の場を提供します。地 域との共創を通じて、広く地域社会の活性化・魅力向上に貢献できる人材を育成することが我々のミッションです。

Regional Human Resources Development Center is a facility that addresses Kagawa University's policy of contributing to the sustainable development of local communities through education.

The center provides practical education focusing on regional issues through collaborative projects with industry and government. We are committed to collaborative projects with universities in the metropolitan area. The center also develops programs to meet the various needs of diverse fields of professionals, and provides educational opportunities to support the local community. In partnership with the local community, our mission is to develop human resources who can contribute to the revitalization and enhancement of the attractiveness of the local community.



■リカレント専門講座 Recurrent Education Courses

リカレント専門講座は、主に地元企業・社会人のキャリア形成や専門技術の向上にむけた教育・研修機会として開設される、通 常の授業科目や公開講座とは異なる専門性の高い講座です。香川大学の教員が中心となって専門的・実践的なカリキュラムを開発 し、地域の学習ニーズに応える講座を開設しています。

Recurrent courses are offered mainly as training for local companies and working people to develop their careers and improve their skills, and are different from ordinary lectures and extension courses. Teachers in Kagawa University are developing specialized and practical curricula and offering courses that meet the learning needs of the local community.

■公開講座 Extension Courses

公開講座は、香川大学の研究・教育の成果を広く地域に開放するため、通常の授業科目とは別に社会人(一部、子ども)向けに開 設している有料の講座です。総合大学の特性を生かし、文学、文化、芸術、スポーツ、教育、法学、経済学、医学、工学、農学等の多 様な分野にわたり、1年を通して講座を開設しています。

Extension Courses in Kagawa University are held to open the results of education and research to the public widely, and they are fee-based courses, separately from ordinary lectures in our university, that are open to the public including children.

Taking advantage of the characteristics of the university, we have opened courses throughout the year, covering various fields such as literature, culture, art, sports, education, law, economics, medicine, engineering, agriculture and so on.

過去5年間の実施実績 (公開講座) Actual results for the past five years (Extension Courses)

年 度 Academic Year	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	⁽²⁰¹⁸⁾	(2019)	(2020)	(2021)	(2022)
講座数 Number of Courses	28	36	18	21	23

サテライトオフィス Satellite Office

本学における地域貢献の一環として、香川県内にサテライトオフィスを開設しています。平成24年度に、三豊市、東かがわ市及び 坂出市、平成26年度に高松市及び三木町、平成29年度にまんのう町、平成30年度に小豆島町及び土庄町と、現在県内に計8カ所設 置しています。西讃から東讃までそれぞれのサテライトオフィスを拠点とし、教育・研究の成果を発表する場、地域の方々との顔の 見える交流の場及び地域の方々の生涯学習を支援する場として、地域住民と本学教職員・学生の交流などを通して、地域の活性化 に貢献することを目指しています。

As part of regional contribution by Kagawa University, Satellite Office (SOs) were opened in Kagawa Prefecture. Currently there are eight SOs. Three were established in 2012, in Mitoyo City, Higashi-kagawa City, and Sakaide City; two were established in 2014, in Takamatsu City and Miki Town; one was established in 2017, in Man-no Town; and two were established in 2018, in Shodoshima Town and Tonosho Town. Covering all over Kagawa, these SOs aim to help vitalize the community through exchanges between local people and Kagawa University teachers and students. At these SOs we present education/research results about regional activation to the local people and provide wide variety of open seminars.



大学院教学センター Center for Education in Graduate Studies

大学院教学センターは、本学の大学院教育の教育目標を達成するため、大学院教育に関する支援と助言を行い、大学院教育の充 実に資することを目的とし、令和3年4月に設置されました。

主な業務は大学院教育に関する調査研究やファカルティ・ディベロップメントに関することです。また、令和4年4月に開設された 創発科学研究科の共通科目等のカリキュラム編成に対する支援と助言や、創発科学研究科出願者、とりわけ他大学出身者、留学生 や社会人の方に対する進路・履修相談等も行っています。

The Center for Education in Graduate Studies was established in April 2021 to contribute to the enhancement of graduate school education by providing advice and support and thereby to achieve the educational goals of our graduate school programs.

Its main duties include research and faculty development related to graduate school education. It also provides support and advice for the curricular organization of General Education subjects in the Graduate School of Science for Creative Emergence and provides career and course consultations to applicants of the aforenamed Graduate School, especially those from other universities, international students, and working adults.



令和4年4月、教育研究の支援やそれらに必要な施設整備の総合的な管理を行い、先端的、学術的な教育研究の発展により寄与できるよう、研究基 盤センターが設置されました。研究基盤センターは、研究支援施設の維持管理・施設で行われる実験等の安全管理を行うと共に、分散キャンパスにあ る研究資源の有効活用と研究の多様化を推進するため、デジタルONE戦略に基づき、研究活動を支える基盤的な研究設備・機器のデジタル化による 共用化を進めることにより、香川大学の研究機能の強化を図ります。

■バイオインフォマティクス研究施設

ゲノム情報科学や高等植物の遺伝子を使った研究・教育を行うとともに、DNAシーケンス解析およびバイオインフォマティクスに関する研究支援を 行っています。

■機器共用デジタルラボ

共同利用実験機器を維持管理し、共用化を推進することによる研究支援を行っています。

■動物実験施設

動物実験施設を管理運営し、実験動物の飼育管理、系統維持等、動物実験に関する研究支援を行っています。

■放射性同位元素実験施設 (医学部地区および農学部地区)

放射線同位元素実験施設を管理運営し、放射性同位元素実験の教育・研究支援を行っています。

On April, 2022, the Research Facility Center for Science and Technology (RFCST) was established to support the management of the experimental facilities, and to contribute to the development of academic and cutting-edge research in Kagawa University. The mission of RFCST based on the Digital ONE strategy is to promote effective utilization of research resources to strengthen the research functions of Kagawa University.

- ■Facility for Bioinformatics Research
- ■Digital Open Laboratory for Research Instruments and Equipments
- Facility for Animal Research
- Facility for Radioisotope Research



Japanese

微細構造デバイス統合研究センター Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center

微細構造デバイス統合研究センターは、平成17年4月に設置されました。本センターは、創造工学部がこれまで取り組んできた「マイクロ・ナノマ シン技術」をベースに、マイクロセンサやマイクロアクチュエータ、バイオ分析用チップなどの様々な微細構造デバイスを開発しており、これらを成長 が期待される医療・農業などの応用分野で用いることで、異分野のニーズとシーズを統合した分野横断的な研究開発を推進しています。

当センターの技術は、半導体シリコンや高分子材料、ガラス基板などの微細構造形成が可能なマイクロデバイス製造技術を基盤としています。本 技術を用いて、従来にない新しい機能や性能を実現する画期的なセンサやアクチュエータデバイスが数多く開発されており、幅広い分野でその応用 技術の開発が進められています。

農学部や医学部等との学内連携はもとより、他大学や各種研究機関との共同研究などを通じ、これらの複合した領域におけるバイオメカ等の新し い研究を展開して、新たな学際的研究分野を切り拓いていきます。また、産学連携についても積極的に取り組み、要望されるものを実現するという 立場で、特に地元企業を中心に技術移転や実用化開発に向けた支援を行い、地域の産業振興に貢献します。さらに、人材育成の場も提供し、学生を 研究活動に参画させて先端分野における研究やモノづくりを体験させることで、世界に通用する人材の輩出を行います。

The Center is developing a variety of nano-microstructure devices such as microsensors, microactuators and bioanalysis chips based on micro/nano-machine technologies the Faculty of Engineering and Design has been working on. The utilization of these devices in applicable fields with good prospects for growth, such as healthcare and agriculture, is pushing forward interdisciplinary R&D that matches the offerings of some fields with the needs experienced by others.

The technology of this Center is founded on micro-device design and fabrication that can realize highly functional microdevices with semiconductor silicon or polymer material. By using our technology and knowhow, we have developed numerous innovative sensors and actuator devices that implement new features and capabilities. Innovative mechanical systems will be developed and realized with our novel devices in a wide range of application fields.

The cooperative researches are done with many other universities and research institutes as well as the faculties of agriculture or medicine in Kagawa University, and new interdisciplinary fields such as bio-mechatronics will be opened. Through these activities, the center will break a new ground combined with these interdisciplinary fields. Further, the center will positively act the industry-university cooperation research. The center will support the regional companies by the technical tranfer or the practical development on the need-oriented ground, and contribute to the promotion of the regional industries.

Further, the center will have the opportunity to train the human resources. By proposing the opportunity for the students to participate in the project and experience the research with the companies, the center will produce the competent worldwide skilful nersons







English

瀬戸内圏研究センター Seto Inland Sea Regional Research Center

瀬戸内圏研究センターは、瀬戸内圏の諸課題を解決するべく調査・研究を行い、その成果を地域社会に還元させ、地域の活性化を図る とともに、地域の財産である瀬戸内圏が育んできたその風土や豊かな環境を保全・継承させることを目的として、2009年3月に設置され ました。2022年より、本センターでは瀬戸内海の「環境・資源研究」と「地域産業振興」に特化した研究を実施しています。

The Seto Inland Sea Regional Research Center, Kagawa University, was established on March, 2009. The purpose of our research is to investigate and find solutions to the various problems existing in and around the Seto Inland Sea Region. The center is striving not only to report research results, but also to contribute to revitalization of society. Based on these academic and social views, the objective of the center also includes development of research as part of the local heritage. As such, it is something that must be cherished and conserved along with the environment and beautiful nature of the Seto Inland Sea Region to be passed on to future generations.

From 2022, the center conducts research specializing in "environmental and resource research" and " regional industrial promotion" in the Seto Inland Sea.



日本語 Japanese



英語 **English**

瀬戸内圏研究センター 庵治マリンステーション Aji Marine Station, Seto Inland Sea Regional Research Center

本施設(昭和48年設置)は四国北端の庵治半島先端に位置し、砂浜や岩礁帯といった自然環境に恵まれています。施設では、瀬戸内海 の環境や浅海域の生態系、特に植物プランクトンの基礎生産量、沿岸海域における干潟の役割、あるいは水産養殖場の環境管理に関する 研究が実施されています。本施設に配備されている調査船 「カラヌスII」(19t) および 「ノープリウスII」(1.1t) には上記の研究目的のた めの各種海洋観測機器(多段式採水装置、CTDセンサー等)が搭載されています。また、施設には生物学・化学実験室があり、香川大学の 海に関する教育・研究の前線基地となっています。

The research station was established in 1973. It is located on edge of Aji peninsula, Kagawa prefecture where is the northern end of Shikoku Island and there is beautiful sandy shore and rock reef surround the station. The station is striving to investigate the marine environment of the Seto Inland Sea and to conduct researches on shallow water ecosystems, especially primary productivity, role of intertidal zone in the coastal sea and management of marine environment of aquaculture field. The station has two modern research vessels "Calanus III(19t)" and "Nauplius II(1.1t)" with on-board research facilities and equipment, such as Multi Seawater Sampler with CTD, to ensure that scholars are fully able to pursue their research interests. We also have biological and chemical laboratories with experimental and analytical equipment for the university education and research.



情報化推進統合拠点

Integrated Center for Informatics

情報化推進統合拠点は、情報の利活用に関して専門的な知識や技術を持つ人材を集約することによって、香川大学の情報化・DX推 進に貢献することを目的としています。また、学内情報基盤の企画・整備・運用、及び学内情報基盤に基づく様々な教育・研究・事務 支援サービスの提供を行っています。さらに近年注目されているオンライン教育など、情報技術を活用した先進的な教育・研究拠点 として、香川大学のみならず地域社会にも貢献することも目指しています。

The Integrated Center for Informatics (ICI) aims to contribute to the promotion of informatization and DX at Kagawa University by aggregating human resources with specialized knowledge and skills in the use of information. ICI also plans, maintains, and operates the university's information infrastructure, and provides various educational, research, and administrative support services based on the information infrastructure. Furthermore, ICI aims to contribute not only to Kagawa University but also to the local community as an advanced education and research center utilizing information technology, including online education, which has been the focus of much attention in recent years.



産学連携・知的財産センター Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property

産学連携・知的財産センターは、本学における産官学連携活動を推進すること、知的財産の創出、取得、活用及び管理を戦略的に実 施すること、ならびに本学の各種組織を有機的に連携した全学的な知的財産の管理・活用体制を整備することにより、産官学交流の場 として地域の科学技術発展と産業の振興に寄与するとともに、本学の学術研究及び教育の充実に資することを目的としています。 センターの主な業務は、

- (1) 民間企業等との共同研究、受託研究の振興
- (2) 民間企業等との共同研究、受託研究の契約手続き
- (3) 民間企業等に対する研究開発等の技術相談、技術交流等の支援
- (4) 民間企業等への学術情報の提供
- (5) 知的財産の創出・権利化・維持管理
- (6) 知的財産の活用による産官学連携の推進
- (7) 特許権等の実施許諾
- (8) 事業化しうる研究成果の発掘・評価・選別 等です。

The Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property has been renamed in April 2018, Its aims to promote joint research projects between Kagawa University and regional industries and to promote the social contribution that utilized intellectual properties(IP) of the Kagawa University effectively. The main duties and affairs of the center are as follows;

- (1) Promoting joint or commissioned researches with regional companies and research organizations.
- (2) Contract procedures related to the joint or commissioned researches with regional companies.
- (3) Scientific and technical consultation intellectual support.
- (4) Publicity works about university's researches and activities.
- (5) Finding out IP and making and maintaining them to the university rights.
- (6) Organizing the contract researches with industries using IP.
- (7) Licensing IP to industries.
- (8) Selecting and applying IP to start up new businesses.



インターナショナルオフィス International Office

インターナショナルオフィスは、香川大学における国際交流の窓口機関として、情報収集及び発信を一元化すると共に、国際戦略の構築並びに教育 研究などの国際的な連携、学内の各組織の有機的な連携、地域の国際交流・協力活動との連携を推進することで、本学並びに地域の国際交流を推進 することを目的としています。

インターナショナルオフィスには、この目的を達成するために、国際研究支援センター、留学生センター、グローバルカフェセンターが設置されています。

As the division that oversees international exchange at Kagawa University, the International Office serves as a focal point for gathering and disseminating information. The Office also works to promote international exchange at the university and within the community. This is done through the development of a global strategy based on international cooperation in education and research. The Office strives to cultivate close collaborative relationships between the various divisions of the university, and coordinates with the local community in international exchange and cooperation activities.



To further these objectives, the Center for International Research and Cooperation, the International Student Center and the Global Café Center were established within the International Office.

■国際研究支援センター Center for International Research and Cooperation

国際研究支援センターは、国際的な研究交流の支援及び大学としての国際化方針に基づく戦略の実施について中心的な役割を果たし、本学における 国際的な学術交流の推進に寄与することを目的とし、(1)国際共同研究及び国際展開プロジェクトの企画・開発及び推進、(2)海外の研究機関との研 究者交流の支援、(3)海外教育研究拠点校との学術交流の支援など幅広く担っています。

The Center for International Research and Cooperation plays a central role in supporting international research exchange activities and implementing strategies that conform to the university's internationalization policies. To contribute to the advancement of international academic exchange at Kagawa University, the Center is responsible for a wide range of activities including:

- (1) planning, developing, and implementing international joint research and global initiatives
- (2) facilitating exchange with researchers of overseas research institutions
- (3) providing support for academic exchange with our main overseas education and research partner institutions

■留学生センター International Student Center

留学生センターは、本学に在学する外国人留学生及び海 外留学を希望する学生に必要な教育及び、指導助言を行う ことにより、本学における国際交流の推進に寄与すること を目的とし、全学的な見地から指導援助体制の充実を図る とともに、留学生に関する調査・研究活動や情報提供、地域 社会における学生の国際交流活動の推進を担っています。

The International Student Center works to contribute to the advancement of international exchange at Kagawa University by providing the necessary education, guidance and advice to international students studying at Kagawa University and to Japanese students who wish to study overseas. In order to improve the university's guidance and support system, the Center conducts surveys and research pertaining to international students, and promotes international exchange activities for students in the community.

■海外教育研究交流拠点 Base for education and research exchanges overseas



■グローバルカフェセンター Global Café Center

グローバルカフェセンターは、「グローバル・カフェ (Global Café)」の運用によるグローバル人材育成、また、日本人学生派遣プログラムの運用支援、外部国際交流 団体・機関との連携や高大接続の場としての役割を担っています。2014年に設立されたイングリッシュ・カフェは、2019年度から名称を「グローバル・カフェ」へと変更 し、英語の学習を中心としつつも中国語・フランス語・スペイン語等の言語クラスを開講し、さらなる異文化交流活動を推進する施設として新たにスタートを切りました。

The Global Café Center administers the development of global human resources, providing support for outbound study abroad programs, cooperating with international exchange organizations, and reaching out to high schools in the region. The facility, built in 2014, was formerly known as the English Café and was renamed the Global Café in 2019. While continuing to put focus on studying English, new language classes including Chinese, French, and Spanish were opened, marking a new beginning for the Global Café as a place to further promote cross-cultural exchange activities.

保健管理センター Health Center

保健管理センターは、本部(幸町南キャンパス)、医学部分室、創造工学部分室、農学部分室からなり、学生及び教職員の心身の健康増進や健康管理 を目的として、定期健康診断、健康教育、応急処置、健康相談、心理相談など、広く健康支援活動を行っています。センターでは、医師、臨床心理士、保 健師による学生・教職員への「こころとからだの健康相談」を実施しています。

The Health Center of Kagawa University is comprised of four separate facilities—head office, Medical, Engineering and Design, and Agricultural branches. The head office is located in the Saiwai-cho Campus (South Block). The Center provides regular health checks, health education, first aid, and counseling to promote physical and mental health of university students and staff members. Student and staff health consultations by medical doctors, clinical psychologists, or public health nurses are also available in the Health Center



Office of Strategic Planning

学長戦略室は、学長が戦略的な大学運営を実施するにあたり、諸施策の基本構想等の策定等を行うことを目的として設置しました。 教育研究、大学運営に関する情報収集、調査、分析とともに、他の戦略室の統括及び戦略室間の連絡調整を行います。

The Office of Strategic Planning was established with the purpose of formulating basic concepts of various measures to provide a basis for the President to implement strategic initiatives. The Office collects, investigates, and analyzes information related to education, research, and university management. The Office also liaises and coordinates with other strategic offices in the university.



施品

設高

教育戦略室は、香川大学における教育水準の向上及び香川大学における特色ある教育を推進することを目的として、平成26年4月 に設置されました。

主な業務は、

- (1)学士課程及び大学院における教育改革の基本方針案の策定
- (2)その他の教育改革に係る提議等です。

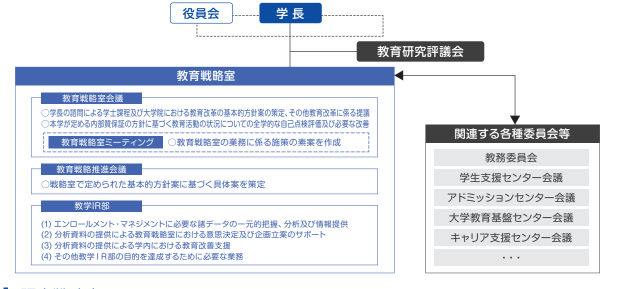
The Office of Education Strategy was established in April 2014 with the objectives of raising educational standards for Kagawa University and promoting the university's distinctive style of education.

Its main work consists of the following:

(1)Deciding basic policy proposals for educational reform in undergraduate courses and graduate schools

(2)Other proposals related to educational reform





研究戦略室 Office of Research Strategy

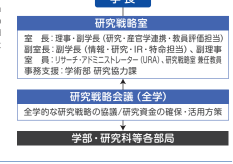
研究戦略室は、本学における研究水準の向上及び特色ある研究を推進するための組織です。研究戦略会議を設置し、先導的・中 核的な研究の推進、研究推進戦略の審議、国内外の研究情報の収集や分析、科学研究費助成事業など各種研究プログラムへの申 請支援を行っています。さらに、リサーチアドミニストレーターを配置して、本学研究者の研究活動をサポートしていきます。

※リサーチアドミニストレーターとは、大学等において、研究者とともに研究活動の企画・マネジメント、研究成果活用促進を行うことにより、 研究者の研究活動の活性化や研究開発マネジメントの強化等を支える業務に従事するスタッフです。

The Office of Research Strategy's role is to promote higher standards and uniqueness in research at the University. The Office has established a Research Strategy Conference to promote leading research projects, discuss research promotion strategies, collect and analyze information on research conducted inside and outside Japan, and provide support for research program application. Research administrators in the office provide better support for researchers at the University.

* Research administrators at universities and other institutions provide support in vitalizing researchers' research activities and strengthening research/development management by working with researchers to plan and manage research activities and promote the use of research findings.





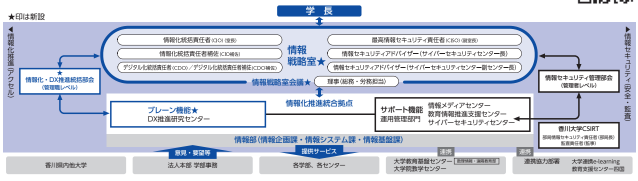
情報戦略室 Office of Information Strategy

情報戦略室は、香川大学における情報戦略の策定・推進をすることを目的として、令和3年5月に設置されました。 主な業務は

- (1) 情報化·DX·情報セキュリティの戦略に関すること。
- (2) 情報化·DX·情報セキュリティの企画·立案に関すること。
- (4) その他本学、地域の情報化の推進に関することです。 (3) データガバナンスに関すること。

The Office of Information Strategy was established in May 2021 with the objective of formulating and promoting information strategies for Kagawa University. Its main functions are: 回激象回

- (1) Formulate strategies for computerization, digital transformation, and information security
- (2) Establish plans for computerization, digital transformation, and information security
- (3) Data governance (4) Other matters related to the promotion of computerization of Kagawa University and the region



地域・産官学連携戦略室 Office of Regional Partnership Strategy

地域・産官学連携戦略室 (平成30年4月1日設置) は、企業や自治体等からの様々な相談やニーズ情報の集約を行い、教育、研究、社 会貢献等について、【組織】対【組織】として対応するとともに、迅速かつ的確に学内研究者チームを編成し、産官の関係機関との マッチングを実施します。

Office of Regional Partnership Strategy (ORPS), which has been established on April 1. 2018, will play roles of taking various consultations from companies and local governments and consolidating needs in the fields of such as education, research and social contribution. Utilizing these achievements, ORPS will formally respond to above needs by organizing suitable teams of researchers quickly and accurately.



広報室 Public Relations Office

広報室は、香川大学における教育研究、地域貢献及び大学法人の運営状況等本学の活動及び運営全般に関する情報を学内外に 広く公開することを目的としており、平成25年4月に広報センターから広報室に改組されました。主な活動として(1)広報誌の作 成(2)ホームページの運営(3)報道関係機関への情報提供及び対応等を行なっています。

The Public Relations Office, renamed from the Public Relations Center in April 2013, conducts public relations campaigns in all areas of university activities such as academic education programs, research activities, community contribution programs and university administration. The main activities include: (1) preparation of the public relations magazine, (2) management of the university website, and (3) provision of information to the press.



大学評価室 University Evaluation Office

本学における教育、研究のさらなる質の向上と適切な法人の運営に資するために、自己点検・評価を行うとともに、評価結果の各 部局等への還元及びその改善努力を支援することを目的とし、平成23年4月に大学評価室を設置しました。

Established in April 2011, the University Evaluation Office focuses on improving the quality of the university's academic programs and research activities. It also aims to contribute to the appropriate management of the university. To achieve these goals, the Office has individual departments conduct self-assessments, provides feedback to the departments, and supports for improvement.



■ ダイバーシティ推進室 Office for the Promotion of Diversity

ダイバーシティ推進室は、D&I (ダイバーシティ&インクルージョン) 推進の基本方針 (2021年10月1日制定) に基づき、本学におけるD&Iを積極的に推進するとともに、地域のD&Iへの波及を図ることを目的として、 2022年4月に設置されました。これまで男女共同参画推進室が進めてきた取り組みをベースとしてより広い視 野でのD&Iの実現を目指します。



The Office for the Promotion of Diversity was established in April 2022 to actively promote diversity and inclusion (D&I) at the university in accordance with the Basic Policy for Diversity and Inclusion Promotion (enacted October 1, 2021). This office also serves to respond to expansion of D&I in the community and aims to realize the promotion of D&I from a wider perspective based on the efforts made by the Gender Equality Promotion Office.



大学連携e-Learning教育支援センター四国 University Consortium for e-Learning, Shikoku Center

大学連携e-Learning教育支援センター四国は、「四国におけるe-Knowledgeを基盤とした大学間連携による大学教育の共 同実施」事業の母体として四国地区にある五つの国立大学で構成された組織です。

本センターは、既に構築・運用されている大学連携に基づくe-Learning基盤を活用して「四国地区における5国立大学連携構 想」の中の大学教育を共同実施することにより、連携大学全体の教育の質の向上に取り組んでいます。

The University Consortium for e-Learning, Shikoku Center, is an organization by five national universities in Shikoku area. Our organization aims to improve the quality of each university education by providing joint university education programs based on e-Learning technology. We develop this cooperative university e-Learning project.



イノベーションデザイン研究所 Innovation Design Institute

イノベーションデザイン研究所は、現代社会において高度化・複雑化する様々な課題の解決や次世代に求 められる革新的な技術や仕組みを創出するため、「組織」対「組織」で実施する大型研究プロジェクトを企画 ・提案し、学内外の研究者からなる分野横断的なプロジェクトチームの編成、研究の進捗管理、研究成果の 知財管理等を一体的にマネジメントします。



本研究所は、先端的な研究の推進とともに、地域での実証研究を踏まえ、社会が受容可能となる技術のあ り方をデザインし、新たな社会やビジネスのモデルとしての展開を目指します。

The Innovation Design Institute works to solve a variety of problems that are becoming increasingly intricacy and complex, and to create the innovative technologies and mechanisms that future generations will require. To achieve those aims, the Institute plans and proposes major research projects that are carried out among organizations, and manages in an integrated manner putting together boundary-crossing project teams that comprise researchers from both Kagawa University and other institutions, managing the progress of their research, and administering the intellectual property that this research generates.





	쓰	IM	БÆ	±h	准	=#	마	病	마		附	₽ 亩		F		tems		合
区 分 Classification	学版 President	理事 Trustees	監事 Auditor	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Lecturers	助教 Assistant Professors	病院助教 Assistant Professors	助手 Assistants	Subtotal	附属教員 Teachers	事務・技術職員 事務・技術職員	一般職員I Clerk Technicians	一般職員I Assistant Clerks	教育職員I Education Assistant	医療職員I Co- Medicals	医療職員II Nurses] illin Grand Total
役 員 Executive	1	6	2							9								9
教育学部 Faculty of Education				49	24	5				78	117				3			
法学部 Faculty of Law				17	6					23		39	36					304
経済学部 Faculty of Economics				24	16	5			2	47			30					
地域 マネジメント 研究科 Graduate School of Management				7	4					11								
医学部 Faculty of Medicine				54	38	6	69			167		050	400	40	0	404	057	4 000
医学部附属病院 University Hospital				4	8	29	57	51		149		953	120	10	2	164	657	1,269
創造工学部 Faculty of Engineering and Design				44	28	7	6			85		29	29					114
農学部 Faculty of Agriculture				32	17		8			57		27	27					84
図書館 Library				1						1								1
機 構 Institute				2						2								2
情報化推進 統合拠点 Integrated Center for Informatics				1	2	1				4								4
学内共同 教育研究 施設 Education and Research Facilities				6	6	4				16								16
インターナショナルオフィス International Office				1	2					3								3
保健管理センター Health Center				1	1	1				3		4					4	7
大学本部 Administrative Office												157	157					157
合 計 Grand Total	1	6	2	243	152	58	140	51	2	655	117	1,209	369	10	5	164	661	1,981

学:	郊. 学	砂笙	1 年 Fresh		2年 Sopho		3年 Jur		4年 Sen		5年 51		6 年	三次 th	合 To:	≣† tal
		Courses	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number	定員 Capacity	現員 Number
教育学部Faculty of Education		育教員養成課程 Training Course	160	172 (105)	160	166 (114)	160	174 (109)	160	184 (109)					640	696 (437)
Fac 法	昼間 コース Daytime Course	法学科 Department of Law	150	163 (71)	150	154 (75)	150 (10)	157 (65)	150 (10)	184 (70)					600	658 (281)
法学部Faculty of L	夜間主 コース Evening Course	法学科 Department of Law	10	8 (3)	10	5 (3)	10	4 (1)	10	11 (5)					40	28 (12)
Law		計 Total	160	171 (74)	160	159 (78)	160 (10)	161 (66)	160 (10)	195 (75)					640 (20)	686 (293)
	昼間コース	経済学科 Department of Economics	240	251 (130)	240	256 (122)	240 (20)	262 (128)	240 (20)	308 (136)					960 (40)	1,077 (516)
経済学部	Daytime Course	経営システム学科 Department of Business Administration								4 (1)						4 (1)
Eaculty of Economics	夜間主 コース Evening	経済学科 Department of Economics	10	5 (3)	10	8 (2)	10	6 (3)	10	17 (9)					40	36 (17)
nomics	Evening Course	地域社会システム学科 Department of Regional and Social Systems								1 (0)						1 (0)
		≣† Total	250	256 (133)	250	264 (124)	250 (20)	268 (131)	250 (20)	330 (146)					1,000 (40)	1,118 (534)
医		医学科 iol of Medicine	109	112 (55)	109 (5)	129 (44)	109 (5)	120 (48)	109 (5)	107 (40)	109 (5)	112 (44)	109 (5)	119 (48)	654 (25)	699 (279)
Faculty of		「護学科 pol of Nursing	60	64 (59)	60	66 (59)	60	59 (58)	60	58 (57)					240	247 (233)
医学部 Faculty of Medicine	De	F心理学科 partment of cal Psychology	20	22 (17)	20	22 (19)	20	22 (20)	20	24 (19)					80	90 (75)
ine		計 Total	189	198 (131)	189 (5)	217 (122)	189 (5)	201 (126)	189 (5)	189 (116)	109 (5)	112 (44)	109 (5)	119 (48)	974 (25)	1,036 (587)
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	Departm	造工学科 ent of Engineering and Design	330	339 (106)	330	340 (87)	330 (20)	350 (87)	330 (20)	415 (86)					1,320 (40)	1,444 (366)
	Departme	ステム建設工学科 nt of Safety Systems uction Engineering								2 (0)						2 (0)
工学部 Faculty of	Departme	·情報工学科 nt of Electronics and ation Engineering								5 (0)						5 (0)
y of Eng	Depar	戒システム工学科 tment of Intelligent Il Systems Engineering								2 (0)						2 (0)
二学部 Faculty of Engineering	Departn	創造工学科 nent of Advanced erials Science								3 (0)						3 (0)
0q		計 Total								12 (0)						12 (0)
農学部 Faculty of Agriculture	応用 Depart Biolo	生物科学科 ment of Applied gical Science	150	159 (90)	150	152 (75)	150	163 (78)	150	163 (77)					600	637 (320)
	Grand T	計 otal - を内数で示す。〔							1,239 (55)		109 (5)	112 (44)	109 (5)	119 (48)	5,174 (125)	5,629 (2,537)

⁽注)()内は、女子を内数で示す。()内は、編入学定員を外数で示す。(学校基本調査と同様の集計方法による)() indicates the number of female students. [] indicates the number of transfer students to sophomore and junior.

研究科・専攻の	Classification, Division (Studies)	1年次 定員 Capacity			2nd Year 現員 Number	3年次 定員Capacity		4年次 定員Capacity		5年次 定員 Capacity		合 計 定員Capacity	
創発科学研究科 Graduate School of Science for Creative Emergence	創発科学専攻 Division of Science for Creative Emergence	130	155 (36)	130	133							260	288 (59)
法学研究科 Graduate School of Law	法学専攻 Division of Law				2 (0)							0	2 (0)
経済学研究科 Graduate School of Economics	経済学専攻 Division of Economics				2 (0)							0	2 (0)
	博 Max 信頼性情報システム工学専攻 Division of Reliability-based Information Systems Engineering 材料創造工学専攻 Division of Advanced Materials Science 保証 小計 Subtotal				1 (0) 1 (0)							0	1 (0) 1 (0)
	課 arsa 小計 Subtotal				2 (0)							0	2 (0)
工学 研究科	安全システム建設工学専攻 Division of Safety Systems Construction Engineering					5	2 (0)	5	3	5	5 (3)	15	10 (5)
Graduate School	博 信頼性情報システム工学専攻 Division of Reliability-based Information Systems Engineering					7	(0)	7	(0)	7	6 (0)	21	8 (0)
of Engineering	後 S : 知能機械システム上字専攻 Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering					5	2 (0)	5	3 (1)	5	4 (0)	15	9 (1)
	材料創造工学専攻 Division of Advanced Materials Science					5	1 (0)	5	6 (2)	5	2 (0)	15	9 (2)
	程 小計 Subtotal					22	6 (0)	22	13 (5)	22	17 (3)	66	36 (8)
	≣† Total				(0)	22	6	22	13 (5)	22	17	66	38
	臨床心理学専攻(修士課程)Division of Clinical	10	11	10	14 (10)							20	25 (18)
	看護学専攻(博士前期課程) Division of Nursing Science Master's Course	16	(8) 13 (12)	16	8							32	21
	看護学専攻(修士課程) Division of Nursing Science Master's Course		(12)		(8) 8 (5)							0	(20) 8 (5)
医学系	医学専攻 (修士課程) Division of Medicine Master's Course	30	35 (8)	30	35 (11)	30	26 (5)	30	67 (22)			120	163 (46)
研究科 Graduate	機能構築医学専攻 Division of Structural Functional and Regenerative Medicine		(0)		\!!!/		(0)		3 (0)			0	3 (0)
School of Medicine	分子情報制御医学専攻 Division of Regulatory Molecular Medicine								5 (2)			0	5 (2)
ľ	社会環境病態医学専攻 Division of Social and Environmental Medicine								1 (0)			0	1 (0)
ľ	看護学専攻(博士後期課程) Division of Nursing Science Doctoral Course					2	3 (3)	2	2			4	5 (4)
ľ	計 Total	56	59 (28)	56	65 (34)	32	29 (8)	32	78 (25)			176	231 (95)
	応用生物·希少糖科学専攻 Division of Applied Biological and Rare Sugar Sciences	60	59 (28)	60	61 (24)							120	120 (52)
農学 研究科	応用生物 Styling Company	. /	2 (2)	. /	1 (1)							. /.	3 (3)
พารเกา Graduate School	物: SC (STATE ADDITION OF THE		3 (2)	. /	(0)							. / .	3 (2)
of Agriculture	相 B D D D D D D D D D D D D D D D D D D	/	1 (1)	/	1 (1)							/	(2)
	科	60	65 (33)	60	63 (26)							120	128 (59)
教育学研究科 Graduate School of Education	高度教職実践専攻 Course for Teaching Professionals	20	23	20	14 (8)							40	37 (19)
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	地域マネジメント専攻 Studies in Management and Regional Strategies	30	28 (9)	30	38							60	66 (19)
	合 計 Grand Total	296	330	296	319 (101)	54	35 (8)	54	91 (30)	22	17 (3)	722	792 (259)

(注) ()内は、女子を内数で示す。(学校基本調査と同様の集計方法による) ()indicates the number of female students.

研究科·専攻 C	lassification,Division (Studies)	1年次 1st Year	2年次 2nd Year	3年次 3rd Year	計 Total
	生物資源生産学専攻 Division of Bioresource Production Science	[11](5)※7 1(0)※1	[10](2)%3 0(0)%0	[6](3)%3 0(0)%0	[27](10)※13 1(0)※1
~ 127 13 7 13 170	生物資源利用学専攻 Division of Applied Bioresource Science	[3](1)%0 0(0)%0	[7](6)%7 1(1)%1	[8](3)%4 6(3)%3	[18](10)※11 7(4)※4
United Graduate School of	生物環境保全学専攻 Division of Life Environment Conservation Science	[1](0)%1 0(0)%0	[8](1)※3 3(1)※0	[12](4)%9 3(0)%1	[21](5)※13 6(1)※1
Agricultural Sciences, Ehime University	計 Total	[15](6)※8 1(0)※1	[25](9)%13 4(2)%1	[26](10)※16 9(3)※4	[66](25)%37 14(5)%6

^{1.} 愛媛大学大学院連合農学研究科の現員欄上段[]内は総数であり、下段は本学配置の人数である。2. ()内は、女子を内数で示す。3. ※印は、外国人留学生の現員を内数で示す。

^{1.} The number in the column of the present number indicates the number of students belonging to Kagawa University and [] indicates the total number of students of the United Graduate School of Agricultural Sciences.
2. () Indicates the number of female students.
3. **indicates the number of foreign students students.
4. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
5. **Indicates the number of foreign students students.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.
6. **Indicates the number of foreign students from

単位互換	自協定書等	の締結状況 Credit Agreements Established Between Kagawa University and Other Universities	202	3年5月1日現在 Asc	of May 1, 2023
締結年月日 Date Established	種 別 Type	協定書等の名称 Agreement	締結者 Signed By	相手先 Institution	学部·研究科名 Target Faculty
平成12年12月26日	協定書 Agreement	香川大学と岡山大学との間における単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Okayama University	学長		
December 26, 2000	覚書 Memorandum	香川大学と岡山大学との間における単位互換に関する協定書についての覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Okayama University	President	岡山大学 Okayama University	
平成13年1月19日 January 19, 2001	実施細則 Administrative instruction	香川大学法学部と岡山大学法学部との間における単位互換に関する実施細則 Implementation Details on the Mutual Recognition of Credits between the Faculty of Law, Kagawa University and the Faculty of Law, Okayama University	学部長 Dean		法学部 Faculty of Law
				鳥取大学 Tottori University	
	協定書 Agreement	中国・四国国立大学工学系学部相互間における単位互換に関する協定書 Agreement on Credit Transfer between Engineering-related Faculties of		島根大学 Shimane University	創造工学部
亚出12年0月6日		National Universities in the Chugoku and Shikoku Districts		岡山大学 Okayama University	工学部
平成13年9月6日 September 6, 2001			学部長 Dean	広島大学 Hiroshima University	Faculty of Engineering
	覚 書	中国・四国国立大学工学系学部相互間における単位互換に 関する協定書についての覚書		山口大学 Yamaguchi University	and Design Faculty of
	Memorandum	Memorandum of Agreement on Credit Transfer between Engineering-related Faculties of National Universities in the Chugoku and the Shikoku Districts		徳島大学 The University of Tokushima	Engineering
				愛媛大学 Ehime University	
平成13年11月27日	協定書	教育・研究の交流に関する協定書	学部長 Dean	愛媛大学 Ehime University	農学部 農学研究科 Faculty of Agriculture
November 27, 2001	Agreement	Educational and Research Exchange Agreement	研究科長	高知大学 Kochi University	Graduate School of Agriculture
平成20年3月21日	. 覚 書	教育の交流に関する覚書	学部長 Dean	愛媛大学 Ehime University	農学部 農学研究科 Faculty of Agriculture
March 21, 2008	Memorandum	Memorandum of Understanding on Educational Exchange	研究科長 Dean	高知大学 Kochi University	Graduate School of Agriculture
				鳥取大学 Tottori University	
				島根大学 Shimane University	
				岡山大学 Okayama University	
平成17年2月28日	協定書	中国・四国地区国公立大学農学系学部相互間における 単位互換に関する協定書	学部長	広島大学 Hiroshima University	農学部 Faculty of Agriculture
February 28, 2005	Agreement	Agreement on Credit Transfer among Faculties of Agriculture at National and Public Universities in the Chugoku and Shikoku District	Dean	県立広島大学 Prefectural University of Hiroshima	raculty of Agriculture
				山口大学 Yamaguchi University 愛媛大学	
				変媛人子 Ehime University 高知大学	
				に Kochi University 徳島文理大学	
				ではいる Tokushima Bunri University 高松大学	. /
平成17年3月28日	协中書	香川県内5大学及び放送大学間の単位互換に関する協定書	学 長	Takamatsu University 四国学院大学	. /
平成17年3月20日 March 28, 2005	協定書 Agreement	自用来はJOスチ及U放送スチ間の手は主流に関する励化自 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between The Open University of Japan and the Five Universities in Kagawa Prefecture	President	Shikoku Gakuin University 香川県立保健医療大学	. /
		or output and the Fire Chief of the Chief of		Kagawa Prefectural College of Health Sciences 放送大学	. /
				The Open University of Japan	
				Tokushima Bunri University 高松大学	. /
平成17年3月28日 March 28, 2005	覚書 Memorandum	香川県内5大学間の単位互換に関する覚書	副学長 Vice President	Takamatsu University 四国学院大学	. /
March 25, 2000		Agreement on the Mutual Recognition of Credits between the Five Universities in Kagawa Prefecture		Shikoku Gakuin University 香川県立保健医療大学	. /
				Kagawa Prefectural College of Health Sciences 岡山大学	
				Okayama University 愛媛大学	
				Ehime University 川崎医科大学	
平成20年4月1日	協定書	「中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム」	研究科長	Kawasaki Medical School 高知大学	医学系研究科
April 1, 2008	Agreement	参加大学相互間の単位互換に関する協定書 Agreement on Credit Transfer among Participant Universities of the Mid-West Japan	Dean	Kochi University 高知県立大学	Graduate School of Medicine
		Cancer Professional Education Consortium		University of Kochi 徳島大学	
				The University of Tokushima 山口大学	
	協定書 Agreement	香川大学と香川高等専門学校との間における相互単位互換に関する協定書	** =	Yamaguchi University 香川高等専門学校	
平成21年10月1日 October 1, 2009	覚 書 Memorandum	Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa National College of Technology and Kagawa University 香川大学と香川高等専門学校との間における相互単位互換に関する協定書についての覚書	学 長 President	Kagawa National College of Technology	-
平成21年11月26日 November 26, 2009	覚 書 Memorandum	Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa National College of Technology and Kagawa University 香川大学と放送大学との間における単位互換に関する協定書についての覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between The Open University of Japan and Kagawa University	学 長 President	放送大学 The Open University of Japan	
平成22年3月26日	協定書 Agreement	香川総合医療教育研究のための学生交流に関する協定書	学 長	徳島文理大学·香川県立保健医療大学	
March 26, 2010		Agreement on Student Exchange for General Medical Education and Research 千葉大学大学院人文社会科学研究科、新潟大学大学院現代社会文化研究科、金沢大学大学院人間社会環境研究科、岡山大学	President	Tokushima Bunri University · Kagawa Prefectural College of Health Sciences 千葉大学	
	協定書 Agreement	大学院社会文化科学研究科、香川大学大学院法学研究科及び熊本大学大学院社会文化科学研究科における単位互換に関する協定 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Chiba University Graduats School of Humanities and Social Sciences, Nigata University Graduats School of Modern		Chiba University 新潟大学	
平成25年3月13日 March 13,2013		Society and Culture, Kanazawa University Graduate School Human and Socio-Environmental Studies, Okayama University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Kagawa University Graduate School of Law and Kumamoto University Graduate School of Social Cultural Sciences	研究科長	Niigata University 金沢大学	法学研究科
March 13,2013	取扱要領	千葉大学大学院人文社会科学研究科、新潟大学大学院現代社会文化研究科、金沢大学大学院人間社会環境研究科、岡山大学大学院 社会文化科学研究科、香川大学大学院法学研究科及び熊本大学大学院社会文化科学研究科の間における単位互換に関する取扱要領	Dean	Kanazawa University 岡山大学	Graduate School of Law
	Administrative instruction	Implementation Details on the Mutual Recognition of Credits between Chiba University Graduate School of Humanities and Social Sciences. Nijgata University Graduate School of Modern Society and Culture, Kanazawa University Graduate School Human and Socio-Environmental Studies, Okayama University Graduate School of Humanities and Social Sciences,		Okayama University 熊本大学	
	協定書 Agreement	Kagawa University Graduate School of I aw and Kumanoto University Graduate School of Scoial and Cultural Sciences The Market Responsibility (Application 1997) 1997 (1997)		Kumamoto University	7
	覚 書 Memorandum	Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Shikoku University 香川大学と四国大学の単位互換に関する党書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Shikoku University		四国大学 Shikoku University	
	協定書 Agreement	香川大学と徳島文理大学の単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Tokushima Bunri University		添 自立理士尚	
平成30年3月2日	覚書 Memorandum	香川大学と徳島文理大学の単位互換に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Tokushima Bunri University	₩ E	徳島文理大学 Tokushima Bunri University	
平成30年3月2日 March 2,2018	協定書 Agreement	香川大学と高知工科大学の単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Kochi University of Technology	学 長 President	- カケンシュ	
	覚 書 Memorandum	香川大学と高知工科大学の単位互換に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Kochi University of Technology		高知工科大学 Kochi University of Technology	
	協定書 Agreement	香川大学と鳴門教育大学の単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Naruto University of Education		鳴門教育大学	
	覚書 Memorandum	香川大学と鳴門教育大学の単位互換に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Naruto University of Education		Naruto University of Education	
		鳴門教育大学、香川大学、愛媛大学及び高知大学との間における		鳴門教育大学	
	協定書 Agreement	教職大学院の単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Naruto University of Education Professional Graduate School for		場门致自八子 Naruto University of Education	教育学
平成30年3月6日 March 6,2018		Teacher Education,Kagawa University Professional Graduate School for Teacher Education,Ehime University Professional Graduate School for Teacher Education and Kochi University Professional Graduate School for Teacher Education	学 長	愛媛大学	研究科
		鳴門教育大学、香川大学、愛媛大学及び高知大学との間における	President	Ehime University	Graduate School of Education
	覚書 Memorandum	教職大学院の単位互換の実施に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Naruto University of Education Professional Graduate School		高知大学	
		for Teacher Education, Kagawa University Professional Graduate School for Teacher Education, Ehime University Professional Graduate School for Teacher Education and Kochi University Professional Graduate School for Teacher Education		Kochi University	
平成30年7月23日 July 23,2018	覚書 Memorandum	香川大学と芝浦工業大学との間における単位互換に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and Shibaura Institute of Technology	学 長 President	芝浦工業大学 Shibaura Institute of Technology	
				KAGAWA	UNIVER

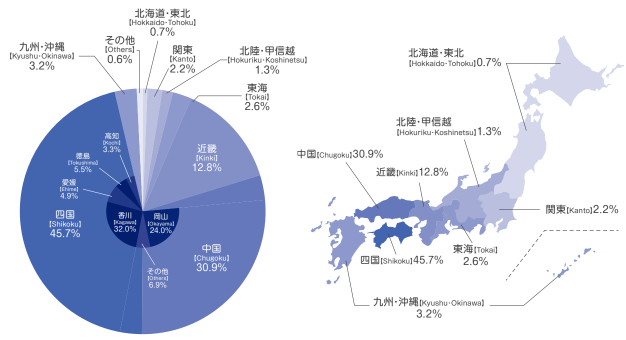
	N	/>	Admissio 入学	N	に願者 Jumber pplicar	of	Ν	を験者 umber xamine	of	N St	·格者数 umber d uccessfi kaminee	of ul			
	∑ Classifica	分 tion	Admission Capacity 入学定員	男 Male	女 Female	subtotal	男 Male	女 Female	subtotal	男 Male	女 Female	subtotal	男 Male	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	subtotal
教	学校教育	幼児教育コース Early Childhood Education Course	10	1	37	38	1	34	35	0	11	11	0	10	10
教育学部	教員養成 課程 Teacher-Training	小学校教育コース Elementary School Education Course	105	141	242	383	100	165	265	44	74	118	44	73	117
Faculty of Education	Courses	中学校教育コース Junior High School Education Course	45	74	74	148	39	41	80	24	24	48	23	22	45
of on	計	Total	160	216	353	569	140	240	380	68	109	177	67	105	172
法学部	昼間コース Daytime Course	法学科 Department of Law	(若干人) 150	(4) 330	(0) 254	(4) 584	(4) 205	(0) 161	(4) 366	(1) 109	(0) 75	(1) 184	⁽¹⁾ 91		(1) 162
后 Faculty Law	夜間主コース Evening Course	法学科 Department of Law	10	10	4	14	10	3	13	7	3	10	5	3	8
ty of	計	Гоtаl	(若干人)	⁽⁴⁾ 340	(0) 258	⁽⁴⁾ 598	⁽⁴⁾ 215	⁽⁰⁾ 164	⁽⁴⁾ 379	⁽¹⁾ 116	(0) 78	⁽¹⁾ 194	⁽¹⁾ 96		⁽¹⁾ 170
経済学部	昼間コース Daytime Course	経済学科 Department of Economics	(若干人)	(1) 358	(1) 364	⁽²⁾ 722	⁽¹⁾ 230	⁽¹⁾ 251	⁽²⁾ 481	(1) 135	(0) 140	⁽¹⁾ 275	(1) 120		⁽¹⁾ 250
	夜間主コース Evening Course	経済学科 Department of Economics	10	12	3	15	12	2	14	7	2	9	6	2	8
Faculty of Economics	計	Total	(若干人) 250	⁽¹⁾ 370	⁽¹⁾ 371	(2) 741	⁽¹⁾ 236	⁽¹⁾ 256	⁽²⁾ 492	⁽¹⁾ 137	(0) 143	⁽¹⁾ 280	(1) 122		⁽¹⁾ 255
医	医学 School of		(若干人)	⁽⁰⁾ 207	(0) 185	(0) 392	(0) 196	(0) 161	(0) 357	(0) 54	(0) 55	(0) 109	(0) 54		(0) 109
医学部	看護 [:] School of		60	11	180	191	11	175	186	5	59	64	5	57	62
Faculty of Medicine	臨床心 Department of Cli	N理学科 nical Psychology	20	11	37	48	9	37	46	5	17	22	5	17	22
→	計	Total	(若干人) 189	(0) 229	(0) 402	(0) 631	⁽⁰⁾ 216	⁽⁰⁾ 373	⁽⁰⁾ 589	(0) 64	(0) 131	(0) 195	(0) 64		(0) 193
faculty of Engineering and Design	創造] Departi Engineering	ment of	(若干人) 330	(2) 594 *0	(0) 262 *0	(2) 856 *0	(3) 463 **0	(0) 198 *0	(2) 661 *0	(1) 253 *0	(0) 119 *0	(1) 372 *0	(1) 232 *0	106	(1) 338 *0
是学部 是学部	応用生物 Department of Appli	7科学科 ed Biological Science	(若干人) 150	(6) 242	(0) 235	(6) 477	(6) 228	(0) 219	(6) 447	(3) 77	(0) 96	(3) 173	(3) 66		(3) 156
	合 計 Gr	and Total	(若干人) 1,239	(13) 1,991 ※0	(1) 1,881 **0	(14) 3,872 **0	(12) 1,498 *0	(1) 1,450 **0	(14) 2,948 **0	(6) 715 *0	(0) 676 *0	(6) 1,391 **0	(6) 647 *0		(6) 1,284 **0

(注)()内は、私費外国人留学生を外数で示す。 ※は、マレーシア政府派遣留学生を外数で示す。

() indicates the number of Private Expense Foreign students. **indicates the number of MALAYSIAN GOVERNMENT SCHOLARSHIP students.

都道府県			入学者	数 Enrolln	ment			都道府県			入学者	数 Enrolln	nent		
名等 Prefecture	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Engineering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal	名等 Prefecture	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Engineering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal
北海道 Hokkaido		2	1		2		5	滋 賀 Shiga			1	1	1	1	4
青 森 Aomori							0	京 都 Kyoto		2	1	3	6	10	22
岩 手 Iwate						2	2	大 阪 Osaka		6	3	12	9	12	42
宮 城 Miyagi							0	兵庫 Hyogo	5	15	13	15	26	8	82
秋 田 Akita							0	奈良 Nara		1	1	1	1	1	5
山 形 Yamagata							0	和歌山 Wakayama	1	2	2	2	2	1	10
福島 Fukushima		1		1			2	鳥 取 Tottori		5	3	1	4		13
茨 城 Ibaraki		1		1	1		3	島 根 Shimane	2	1	2	2	5		12
栃木 Tochigi						1	1	岡 山 Okayama	56	33	76	36	88	21	310
群馬 Gunma					1		1	広島 Hiroshima	4	10	8	6	17	7	52
埼 玉 Saitama			1		1		2	Ш □ Yamaguchi	1	3	4	2	2		12
千 葉 Chiba				1			1	徳島 Tokushima	13	18	15	5	10	10	71
東京 Tokyo	1			4	5		10	香 川 Kagawa	75	47	87	64	95	45	413
神奈川 Kanagawa				5	3	2	10	愛媛 Ehime	7	8	14	11	15	8	63
新潟 Niigata				2			2	高 知 Kochi	3	8	16		14	1	42
富 山 Toyama							0	福 岡 Fukuoka			1		2	1	4
石 川 Ishikawa				2			2	佐 賀 Saga				1	1		2
福 井 Fukui		2	1	1	3		7	長崎 Nagasaki	1				3	2	6
山 梨 Yamanashi	1						1	熊 本 Kumamoto				1	1		2
長 野 Nagano	1			2	1	1	5	大 分 Oita		2	1		1	1	5
岐阜 Gifu				1	2	1	4	宮崎 Miyazaki		1		2	2	2	7
静 岡 Shizuoka	1		1	3	3	4	12	鹿児島 Kagoshima			1	1		1	3
愛知 Aichi				1	3	8	12	沖 縄 Okinawa		1	1	3	5	3	13
三重 Mie		1			2	2	5	その他 Others		1	2		2	3	8
								合計 Total	172	171	256	193	339	159	1,290

(注)その他は、高等学校卒業者と同等以上の学力がある者として認定された者及び外国の学校を卒業した者を表す。 Note Others: Foreign students and students who have passed the certification examination. (Certification examination: "Certificate for Students Achieving the Proficiency Level of Upper Secondary School Graduates")



	兀寺	Emplo	yment	Situati	on of G	aradua:	tes							20	123年	O月IE	は現仕	Asc	of May	1, 2023
													大	、学	院	Gradua	te Schoo	ols		
					学 Fa	ecultie	部 es						士課 er's C			課	戦学位 程 ssional Course	Doc	:課程 toral urse	
区 分 Classification		教育学部	Faculty of Law	法学部	Faculty of Economics	経済学部	医学部	創造工学部	農学部	合計	法学研究科	経済学研究科	医学系研究科	工学研究科	農学研究科	教育学研究科	研究科 地域マネジメント	医学系研究科	工学研究科	合計
		Faculty of Education	昼間コース Daytime course	夜間主コース	昼間コース Daytime course	夜間主コース	Faculty of Medicine	Faculty of Engineering and Design	Faculty of Agriculture	Total	Graduate School of Law	Graduate School of Economics	Graduate School of Medicine	Graduate School of Engineering	Graduate School of Agriculture	Graduate School of Education	Graduate School of Management	Graduate School of Medicine	Graduate School of Engineering	Total
	男 Male	75	100	2	125	5	72	272	63	714	4	3	6	82	31	10	22	20	7	185
卒業者数 Graduating Students	女 Female	102	63	2	134	0	131	81	83	596	4	2	20	11	30	13	14	8	3	105
Gradating Stadonto	≣† Subtotal	177	163	4	259	5	203	353	146	1,310	8	5	26	93	61	23	36	28	10	290
進学者数	男 Male	6	9	0	1	0	7	112	33	168	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
Graduate School	女 Female	4	1	0	0	0	18	30	30	83	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	計 Subtotal 男	10	10	0	1	0	25	142	63	251	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3
就職者数	Male 女	61	79	2	103	5	62	143	29	484	4	0	4	81	30	10	21	20	5	175
Employment	Female. 計	94	50	2	127	0	109	45	52	479	4	2	17	11	27	13	14	7	2	97
	Subtotal 男	155	129	4	230	5	171	188	81	963	8	2	21	92	57	23	35	27	7	272
その他	Male 女	8	12	0	21	0	3	17	1	62	0	3 0	1	1 0	2	0	0	0	2 1	8 7
Others	Female.	4	12	0	7 28	0	4 7	6 23	2	34 96	0	3	3	1	2	0	1	1	<u>'</u>	15
	Subtotal	12	24	U	20	U	/	23	2	30	U	3	4	'	2	U	- 1	'	3	15
就職先內訳 Category of		ment																		
尺 眼众 坐	男 Male	14	30	1	75	5	0	125	20	270	4	0	0	78	30	0	15	0	4	131
民間企業 Private Enterprises	女 Female	14	15	1	90	0	1	41	40	202	4	2	0	11	24	0	9	1	1	52
·	計 Subtotal	28	45	2	165	5	1	166	60	472	8	2	0	89	54	0	24	1	5	183
	男	45	2	0	3	0	0	2	1	53	0	0	1	0	0	10	0	2	0	13
教員等	女	62	2	0	2	0	3	0	3	72	0	0	0	0	0	12	3	0	1	16
Education	Female	107	4	0	5	0	3	2	4	125	0	0	1	0	0	22	3	2	1	29
	Subtotal 男	0	0	0	0	0	62	0	0	62	0	0	1	0	0	0	1	18	0	20
医療・福祉	Male 女		0										16							
Medical & Welfare	Female	7 7		0	2	0	95	0	1	105	0	0	16	0	1	0	1	6	0	24
	Subtotal	7	0	0	2	0	157	0	1	167	0	0	17	0	1	0	2	24	0	44
	男	2	47	1	25	0	0	16	8	99	0	0	2	3	0	0	5	0	1	11
公務員	Male 女	11	33	1	33	0	10	Λ	8	100	0	0	1	0	2	1	1	0	0	5
Public Officials	Female																			

16 199

地区別就職先 Employment by Region

四国地区	Shikoku	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Enginering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal
香川県	Kagawa-ken	73	38	65	74	37	22	309
その他四国	Other Prefectures	10	14	26	4	9	5	68

[※]就職者の定義は文部科学省に準ずる。

但し、臨時的任用(教員・保育士に限る)、自営業を含む。

Using the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology's definition of "employment"

	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Engneering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal
中国地区 Chugoku	41	32	57	31	35	11	207
近畿地区 Kinki	12	15	32	39	25	12	135
関東地区 Kanto	9	27	45	14	71	24	190
東海地区 Tokai	2	2	0	2	10	5	21
九州地区 Kyushu	6	5	8	5	1	1	26
その他 Others	2	0	2	2	0	1	7

国家試験合格状況 Passing Status of the National Examination

医 師 Doctor

	立 架	Rece	新 卒 ent College Gra	duate	Pi	既 卒 revious Gradua	ate		総数 Total Number		全国全 校家
区分 Classification	华美省数 (名) Number of Graduate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	(%) National Examination Pass Rate
第113回(2019) ^{113th}	118	117	109	93.2	14	8	57.1	131	117	89.3	89.0
第114回(2020) ^{114th}	114	114	110	96.5	14	12	85.7	128	122	95.3	92.1
第115回(2021) ^{115th}	101	101	96	95.0	5	4	80.0	106	100	94.3	91.4
第116回(2022) 116th	114	114	105	92.1	5	3	60.0	119	108	90.8	91.7
第117回(2023) ^{117th}	114	112	110	98.2	10	7	70.0	122	117	95.9	91.6
수 計	561	558	530	95.0	48	34	70.8	606	564	93.1	

看護師 Nurse

	☆ ₩ 耂粉	Rece	新 卒 nt College Graduate		既 卒 Previous Graduate			総 数 Total Number			全国合格率
区分 Classification	卒業者数 (名) Number of Graduate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	(%) National Examination Pass Rate
第108回(2019) 108th	67	59	56	94.9	0	0		59	56	94.9	89.3
第109回(2020) 109th	63	58	58	100.0	3	1	33.3	61	59	96.7	89.2
第110回(2021) 110th	69	61	61	100.0	2	0	0.0	63	61	96.8	90.4
第111回(2022) 111th	63	59	58	98.3	1	0	0.0	60	58	96.7	91.3
第112回(2023) ^{112th}	71	67	65	97.0	3	1	33.3	70	66	94.3	90.8
合 計 Total	333	304	298	98.0	9	2	22.2	313	300	95.8	

保健師 Public Health Nurse

	保健師課程	Rece	新 卒 ent College Gra	duate	Pr	既 卒 revious Gradua	nte		総数 Total Number		全国会 校宏
区分 Classification	履修者数 (名) Number of Public Health Nurse Course Student	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	(%) National Examination Pass Rate
第105回(2019) 105th	20	19	19	100.0	1	1	100.0	20	20	100.0	81.8
第106回(2020) ^{106th}	20	20	20	100.0	0	0		20	20	100.0	91.5
第107回(2021) 107th	20	20	20	100.0	0	0		20	20	100.0	94.3
第108回(2022) 108th	19	17	17	100.0	0	0		17	17	100.0	89.3
第109回(2023) 109th	17	17	17	100.0	0	0		17	17	100.0	93.7
合 計 Total	96	93	93	100.0	1	1	100.0	94	94	100.0	

助産師 midwife

刘连帅 mawne											
		新 卒 Recent College Graduate			既 卒 Previous Graduate			総数 Total Number			全国会格率
区分 Classification	修了者数 (名) Number of Graduates	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	受験者数 (名) Number of Examinee	合格者数 (名) Number of Successful Graduate	合格率 (%) Examination Pass Rate	(%) National Examination Pass Rate
第105回(2022) 105th	3	3	3	100.0	0	0		3	3	100.0	99.4
第106回(2023) 106th	7	7	7	100.0	0	0		7	7	100.0	95.6
合 計	10	10	10	100.0	0	0		10	10	100.0	

【貸与奨学金】Scholarship Loans

2023年3月1日現在 As of March 1, 2023

⊡ _/	区 分 Classification		育一種	First Cate	gory Scho	larship		計	新二種 Second Category Scholarship			1	計	総計		
区分	Classification	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th	Total	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th	Total	Grand total
教育学部 Fa	culty of Education	28	36	36	37			137	22	17	35	25			99	236
法学部Fa	culty of Law	31	30	30	38			129	17	25	22	30			94	223
経済学部 Fa	culty of Ecomomics	53	63	73	69			258	36	38	44	30			148	406
- ** *n	医学科 School of Medicine	8	7	14	15	13	10	67	6	16	16	13	19	13	83	150
医学部 Faculty of	看護学科 School of Nursing	16	13	9	15			53	6	11	12	4			33	86
Medicine	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	5	3	2	3			13	2	4	2	5			13	26
工学部・創造	工学部 Faculty of Engineering Faculty of Engineering and Design	63	58	89	88			298	56	39	69	56			220	518
農学部 Fa	culty of Agriculture	31	21	27	21			100	12	21	19	19			71	171
	計 Total	235	231	280	286	13	10	1,055	157	171	219	182	19	13	761	1,816
創発科学研究	元科 Graduate School of Science for Creative Emergence	36						36	1						1	37
	Graduate School of Law		1					1							0	1
経済学研究	科 Graduate School of Economics							0							0	0
	(博・前) Graduate School of Engineering(Master)		26					26		1					1	27
	(博・後) Graduate School of Engineering (Doctoral)	2	1	1				4							0	4
医学系研究科	· (修士) Graduate School of Medicine(Master)	4	3					7							0	7
医学系研究科	(博・前) Graduate School of Medicine (Master)		1					1							0	1
	· (博士) Graduate School of Medicine (Doctoral)			1	1			2							0	2
	・(博・後)Graduate School of Engineering							0							0	0
	Graduate School of Agriculture	14	21	1				35	1	2					3	38
教育学研究和	Graduate School of Education	7	2					9		1					1	10
地域マネジメ	ント研究科 Graduate School of Management	2	2					4	1						1	5
	Total	65	57	2	1	0	0	125	3	4	0	0	0	0	7	132

【給付奨学金】Scholarship Grants

区分	Classification	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th	計 Total
教育学部 Fa	culty of Education	14	23	24	33			94
法学部Fa	culty of Law	21	23	19	26			89
経済学部 Faculty of Ecomomics		23	46	34	34			137
	医学科 School of Medicine	2	4	10	8	8	5	37
医学部 Faculty of	看護学科 School of Nursing	8	7	5	6			26
Medicine	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	3	4	2	2			11
創造工学部 Faculty of Engineering and Design		34	40	41	52			167
農学部 Faculty of Agriculture		15	12	18	18			63
	計 Total	120	159	153	179	8	5	624

施設等 Facilities

厚生·保健施設 Health and Welfare Facilities for Students

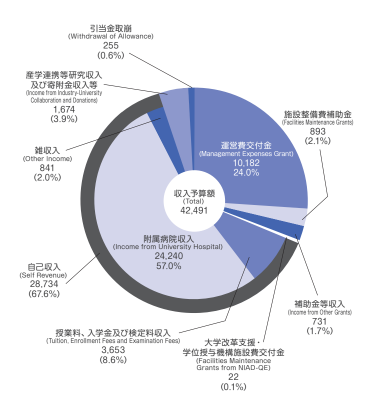
子工	e i acilities for Students		
区 分 Classification	所在地 Location	延面積 (㎡) Total Floor Area	施設等備考 Remarks on Facilities etc
大学会館 University Hall	幸町地区 Saiwai-Cho District	3,299	食堂 (630席)、カフェテリア (120席)、売店、キャリア支援センター、生協事務室、学生支援センター IF: Cateleria(630 seats), Store, Office, 2F: Cateleria(120 seats), Career Support Center, Student Support Center
医学部会館 Faculty of Medicine Student Hall	三木町医学部地区 Miki-Cho District	1,287	売店、共同談話室、合宿研修室、シャワー室、演習室、 チュートリアル室、サークル共用室、和室、防音室、暗室 Store, Common Lounge, Training Camp Room, Shower Room, Seminar Room, Tutorial Room, Circle Common Room, Japaneses-Style Room, Music Practice Room, Darkroom
医学部食堂 Faculty of Medicine Cafeteria	三木町医学部地区 Miki-Cho District	480	食堂 (207席) Cafeteria (207 seats)
創造工学部学生食堂 Faculty of Engineering and Design Cafeteria	林町地区 Hayashi-Cho District	815	カフェテリア (292席) 、売店 Cafeteria(292 seats), Store
池戸会館 Ikenobe Hall	三木町農学部地区 Miki-Cho District	781	学生・教職員交流ラウンジ、売店、自学自習室、国際交流室、 留学生談話室、学生交流室(サークル部室/5室) Student-faculty Exchange Lounge, Store, Self-study Room.International Exchange Room. International Student Common Room.Student Exchange Rooms (6 circle clubrooms)
農学部学生食堂 Faculty of Agriculture Cafeteria	三木町農学部地区 Miki-Cho District	356	食堂154+36 (屋外テラス) Cafeteria 154+36 (aaaaaaaaaa)
保健管理センター Health Center	幸町地区 Saiwai-Cho District	399	
(保健管理センター医学部分室) (Faculty of Medicine Sub-center)	(三木町医学部地区) (Miki-Cho District)	(149)	診察室、相談室、休養室、保健指導室、 多目的室、事務室、検査室
(保健管理センター創造工学部分室) (Faculty of Engineering and Design Sub-center)	(林町地区) (Hayashi-Cho District)	(129)	Consultation Room, Counseling Room, Resting Room,Health Guidance Room, Multipurpose Room, Office, Examination Room
(保健管理センター農学部分室) (Faculty of Agriculture Sub-center)	(三本町農学部地区) (Miki-Cho District)	(81)	Toom, manager peed flooring afficient flooring and flooring floori
課外活動共用施設 Facility for Extracurricular Activities and Facility for Study and Training	幸町地区 Saiwai-Cho District	1,439	共用室、音楽練習室、和室練習室、制作作業室、集会室 Common Room, Music Practice Room, Japanese-Style Practice Room. Workroom
	屋島地区 Yashima District	2,893	屋島寮 (男子) 109名 Yashima Dormitory (Men) 109
寄宿舎 Dormitories	幸町地区 Saiwai-Cho District	1,434	若草寮 (女子) 70名 Wakakusa Dormitory (Women) 70
	三木町地区 Miki-Cho District	534	光風寮 (男子) 30名 Kofu Dormitory (Men) 30
留学生会館 International House	屋島地区 Yashima District	844	事務室、集会室、キッチン、居室 (32室) Office, Assembly Room, Dining Room, Single Room(32)
国際交流会館 International House	前田東町地区 Maedahigashi-Cho District	622	事務室、多目的室、単身室(3室)、夫婦室(1室)、家族室 (6室) Office, Multipurpose Room, Single Room(3), Couple Room(1), Family Room(6)
留学生会館 (借用建物)	花園町地区 Hanazono-Cho District	434	事務室、集会室、キッチン、居室 (15室)、シャワー室 (2室) Office, Assembly Room, Dining Room, Single Room(15), Shower Room(2)
International House(Borrowing Building)	上之町地区 Kamino-Cho District	1,457	共同居室 (24室) Share Room(24)

2023年度

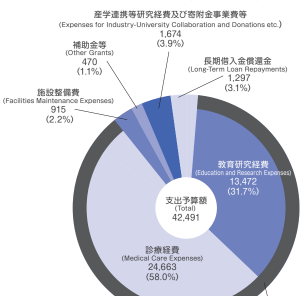
Budget Plan for FY2023

収入(Estimated Income)

年度計画予算



支出(Estimated Expenditure)



産官学連携 Research Partnership

外部資金(Research Fund) (単位:千円) (Unit:Thousand Yen)

科学研究費助成事業一科研費-

Grant-in-Aid for Scientific Research

(2022.4~2023.3)

			(2022.4 2020.0)
X	分 Classification	件数 Number of Acceptance	金額 Money
基盤研究 (A)	Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	1	9,230
基盤研究 (B)	Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	22	99,290
基盤研究 (C)	Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	177	221,260
挑戦的萌芽研究	Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	5	13,260
若手研究	Grant-in-Aid for Early-Career Scientists	61	77,870
学術変革領域研究	(A) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas (A)	4	11,000
研究活動スタート支	援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-Up	7	10,140
特別研究員奨励	費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	1	700
計	- Total	278	442,750

研究者等受入(Enrollment of Researchers)

(単位:人)

(2022.4~2023.3)

業務費 (Operating Expens 38,135

区 分 Classification	人数 People
外国人受託研修員 Entrusted Foreign Trainee	58
外国人研究者 Foreign Researcher	11
受託研究員 Entrusted Researcher	1
客員研究員 Visiting Researcher	46
協力研究員 Collaborative Researcher	109
≣† Total	225

共同研究、受託研究、寄附金(Joint Research, Entrusted Research and Donation) (単位:千円) (Unit:Thousand Yen) (2022.4~2023.3)

区分 Classification	共同研究 Joint Research	受託研究 Entrusted Research	寄附金Donation
受入件数 Number of Acceptance	199	139	1,295
受入額 Total Amount of Research Funds	126,262	377,653	843,905

国際交流 International Affairs

■外国人留学生 International Students 国·地域別 Number of International Students by Country

Part		外国人留学生	Inter	rnatior	nal Stu	dents	玉・:	地域別	Numb	er of I	nternat	ional S	tudent	s by Co	ountry									
Professional Control	\		Underg	raduate							Rese	arch	研修留学生	聴講 学生	研究 学生	等履 修生	センター 留学生			研3 The	名科 United	合 To		総計
Post			Stud	dent	Mas	ter's	Profes	ssional	Doc	toral	Stud	dent	Training	Audit	Research	elective	Student Center			Agricultura	I Sciences,			The Sum
### Poor Part Republic	_	rion	National	Private	National	Private	National	Private	National	Private	National	Private	National	Private	Private	Private	National	National	Private	National	Private	国費 National Expense		Total
Figs. Program Prog		People's Republic			\-'	` ' '	` '		(0) 1	`. :	\ - /		`-'		\ · · /			(0) 1		` . '	(0) 1	(0) 1	(19) 50	(19) 51
Peacles Regulation Color Color		Kingdom of	` '				` '		`		` '				` '					(0) 1	`	(1) 2	(7) 8	(8) 10
Republic of Monagolia		eople's Republic of	٠,		`.′	. ,		. ,				٠,	\ - /	` . '	(-/	. ,				`.′	\ - /	(3) 5	(1) 3	(4) 8
マレーシア Malaysia O O O O O O O O O	1	Republic of	` '				` '		· - /	`		\ - /	\ - /		\ - <i>/</i>				\ - <i>/</i>	` . '	`	(2)	(0) 0	(2)
## Malaysia 0 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C	Socialist Republic of			(1) 1						` '				` '			(1) 1			`	(1) 1	(1) 3	(2) 4
Republic of India O 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			٠,		\ - /	\ - /	` . '	` . '	\ - /	٠,,	\ - /	` . '	\ - /	` . '	\ - /	` . '	`	`	1. 1	` . '	\ - /	(0)	(4) 14	(4) 14
Republic of Korea O 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						\ - /				(1)	` '				\ - <i>/</i>			`	`.'	` . '	`	(0)	(1) 1	(1) 1
Taiwan O 2 O 1 O O O O O O O O		Republic of																			`	(0)	(2) 9	(2) 9
Mongolia					\-'		\ · ·		\ - /	`	` '	`			\ · · /			`	. ,	` . '	`	(0)	(6) 7	(6) 7
Brunei Darussalam O O O O O O O O O O O O O O O O O O O			` '	`		· - /		(0) 1	· - /		` '		\ - /		\ - <i>/</i>			`	(0) 1	` . '		(0) 0	(0) 1	(0) 1
Republic of the Union of Myahmar 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	В	Brunei Darussalam							· - /				\ - /		\ - <i>/</i>			`		` . '		(0)	(3) 4	(3) 4
Federal Republic of Germany	U	Republic of the Jnion of Myanmar					` '		`		\ · ·	`		`	\ · · /			`	\ - /		` '	(2)	(0) 0	(2)
Kingdom of Sweden 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		ederal Republic of	\ - <i>/</i>									`						`				(0)	(2)	(2)
フランス共和国 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	K				` . '	` . '			`						` . ′				(0) 1		`	(0)	(0) 1	(0)
French Republic 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Republic of Bulgaria																				(0)	(0) 1	(0)
Independent State of Papua New Guinea	F	rench Republic																				(0)	(2) 8	(2) 8
Federative Republic of Brazil	l In	ndependent State of Papua New Guinea																				(0)	(1) 1	(1) 1
Federal Democratic Republic of Ethiopia 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	dragger Fr	ederative Republic of Brazil								0		0										(2)	(0) 0	(2)
Republic of Burundi 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	F	Federal Democratic Republic of Ethiopia	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Ò.	0	0	(0)	(0)	(0)
Republic of Ghana 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Republic of Burundi	O´	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	O´	0	0	(1)	(0)	(1)
) 	Republic of Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	(1)	(0)	(1)
カンガルサ和国	·	Republic of Rwanda																				(0)	(0)	(0)
Republic of Senegal 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Republic of	Ô	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	(0)	(0)	(0)
Total (0) (8) (5) (8) (0) (3) (1) (9) (0) (1) (0) (19) (1) (0) (3) (9) (49) (4) (0) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)		計 Total																			(0) 1	(13) 21	(49) 115	(62) 136

(注) () 内は女子を内数で示す。() indicates the number of female students.

※ダブルディグリープログラムにより5/1時点で在籍しているが、未渡日の女子学生を含む Including a female student who was enrolled in a double degree program as of May 1 but has not yet arrived in Japan.

特別聴講学生 科目等履修生 区 分 Classification 1年 2年 3年 4年 研究生 小計 Auditor of elective Research Student Special Audit Freshman Sophomore Junior Senior Sub Total courses only 合計 国費 私費 国費 私費 国費 私費 国費 私費 国費 私費 私費 私費 国費 私費 Total 部 Private Expense National Expense Private Expense National Expense National Expense National Expense Private Expense National Expense Private Expense Private Expense National Expense Private Expense Private Expense Faculty 教育学部 (0) (0) (0) (0) (0) (1) 2 (0) (1) 2 (1) 2 Faculty of Education (0) (0) 1 (0) (0) 4 法学部 (0) 1 (0) Faculty of Law 経済学部 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (5) 10 (0) (0) 1 (0) (1) (1) (3) Faculty of Economics 医学部 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) 1 (0) (0) (0)Faculty of Medicine 創造工学部 (0) (0) (0) (0) (0)(0) (1) 3 (0) 5 (2) 8 (0) (2) 5 (0) (5) 23 (5) 23 (0) 1 Faculty of Engineering and Design 農学部 (0) (0) (0) (4) 5 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (4) 11 (4) 11 Faculty of Agriculture (0) 0 (15) 51 (0) (0) 10 (3) 13 (1) (0)

留学牛センター International Student Center

学部別 Number of International Students by Faculty

区分	留学生センター留学生 International Student Center Student	特別聴講学生 Special Audit Student	科目等履修生 Auditor of elective courses only	計
Classification	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	Total
留学生センター International Student Center	(3) 4	(10) 11	(0) 1	(13) 16

研究科別 Number of International Students by Graduate School

区 分 Classification		修士 Master's	課程 s Course	e				博士 Doctora	課程 al Cours	e				完生	教員 研修 留学生	科目 等履 修生	特別 研究 学生	特別 聴講 学生	<i>/</i> \	計	
		年 : year	Secon	年 id year		年 year	Secon	年 d year		年 d year	4: Fourt		Rese	earch dent	Teacher Traning	Auditor of elective	Special Research	Special		Total	合計 Total
研究科 Graduate School	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense															
創発科学研究科 Graduate School of Science for Creative Emergence	(0) 0	(3) 6	(1) 2	(2) 6	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(1) 4	(3) 3	(1) 2	(9) 20	(10) 22
教育学研究科 Graduate School of Education	(0)	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0)	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
地域マネシ゛メント研究科 Graduate Schoool of Management	(0) 0	(2) 3	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(3) 5	(3) 5
医学系研究科 Graduate School of Medicine	(0)	(0)	(0)	(0)	(0) 1	(1) 2	(1) 2	(2) 4	(0) 1	(0) 1	(0) 1	(2) 3	(0)	(0)	(0) 0	(0)	(0)	(0)	(1) 5	(5) 10	(6) 15
工学研究科 Graduate School of Engineering	(0) 0	(0)	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 1	(0)	(4) 6	(0) 1	(0) 5	(0) 0	(0)	(0)	(0)	(0) 0	(0)	(0)	(0)	(0) 1	(4) 12	(4) 13
農学研究科 Graduate School of Agriculture	(4) 4	(1) 2	(0) 0	(2) 2	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 4	(3) 4	(7) 8
小 計 Sub Total	(4) 4	(6) 11	(1) 2	(5) 10	(0) 1	(1) 3	(1) 2	(6) 10	(0) 2	(0) 6	(0) 1	(2) 3	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0)	(1) 4	(3) 3	(6) 12	(24) 51	(30) 63
連合農学研究科 The United Graduate School of Agricultute Sciences, Ehime University	(0)	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(1) 1	(0) 0	(3) 4	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 5	(0) 1	(4) 6
合 計 Total	(4) 4	(6) 11	(1) 2	(5) 10	(0) 1	(<u>1</u>)	(2) 3	(6) 10	(3) 6	(0) 6	(0) 1	(2) 3	(0)	(0) 1	(0)	(0)	(1) 4	(3)	(10) 17	(24) 52	(34) 69

(注)

)内は女子を内数で示す。

() indicates the number of female students.

地域マネジメント研究科 (専門職大学院) の学生は修士課程の欄に表記する。

Students in Graduate School of Management are indicated in the column for master's course.

※ダブルディグリープログラムにより5/1時点で在籍しているが、未渡日の女子学生を含む

Including a female student who was enrolled in a double degree program as of May 1 but has not yet arrived in Japan.

▮ 学術交流協定 Academic Exchange Agreements

大学間協定 [21ヵ国·地域、61機関] University Level [21 Countries/Areas, 61 Universities/Institutions]

機関名 University/Institution	国·地域名 Country/Area	大学間協定締結年月日Effective Date	実施細則等締結部局 Conclusion Faculties
カセサート大学 Kasetsart University	タイ王国 Kingdom of Thailand	昭和63年8月25日 August 25, 1988	and a second of Agriculture
			農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture.
チェンマイ大学 Chiang Mai University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成2年4月24日	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Designation of Engineering and Designation of Engineering 教育学部 Faculty of Education
7 TO CITY CHANGE WAS CHIVE SILV	フィエ国 Kingdom of Thailand	April 24, 1990	医学部、大学院医学系研究科 Faculty of Medicine Graduate School of Medicine
			医学部看護学科、大学院医学系研究科看護学専攻 Nursing Scenee, Graduate School of Medicine Males Eyen Report of Medicine Males School of Medici
ルイビル大学 University of Louisville	アメリカ合衆国 United States of America	平成9年9月2日 September 2, 1997	法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law. Graduate School of Law
サボア・モンブラン大学 Université Savoie Mont Blanc	フランス共和国 French Republic	平成12年3月24日 March 24, 2000	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Desig
南京農業大学 Nanjing Agricultural University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成13年7月4日 July 4, 2001	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
ミュンヘン工科大学 The Technische Universitat Munchen	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	平成14年2月13日 February 13, 2002	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Desig
メチョー大学 Maejo University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成14年3月7日 March 7, 2002	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
国立政治大学 National Chengchi University	台 湾 Taiwan	平成14年3月19日 March 19, 2002	法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law.
ラインマイン大学 Hochschule RheinMain University of Applied Sciences Wiesbaden Rüsselsheim	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	平成14年9月23日 September 23, 2002	経済学部、大学院経済学研究科 Faculty of Economics.
コロラド州立大学 Colorado State University	アメリカ合衆国 United States of America	平成14年10月8日 October 8, 2002	_
上海大学 Shanghai University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成15年9月1日 September 1, 2003	1—11 E El 11 TE III E EL 11 E EL 11 E EL 11 EL 1
ハルビン工程大学 Harbin Engineering University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成17年2月23日 February 23, 2005	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Desig
大邱大学 Daegu University	大韓民国 Republic of Korea	平成17年5月17日 May 17, 2005	経済学部 Faculty of Economics
中国海洋大学 Ocean University of China	中華人民共和国 People's Republic of China	平成18年12月19日 December 19, 2006	法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law. Graduate School of Law
真理大学 Aletheia University	台 湾 Taiwan	平成19年6月11日 June 11, 2007	経済学部 Faculty of Economics
西北大学 Northwest University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成19年10月17日 October 17, 2007	経済学部 Faculty of Economics
南ボヘミア大学 The University of South Bohemia	チェコ共和国 Czech Republic	平成20年11月12日 November 12, 2008	教育学部 Faculty of Education 創造工学部 十学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design
ハンバット大学 Hanbat National University	大韓民国 Republic of Korea	平成20年11月14日 November 14, 2008	問にエナーの ハナルエナリスイ Graduate School of Engineering
電子科技大学 University of Electronic Science and Technology of China		平成21年6月1日June 1, 2009	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Designation of Engineering
天津農学院 Tianjin Agricultural University フランシュ・コンテ大学 The University of Franche-Comté	中華人民共和国 People's Republic of China	平成21年6月4日June 4, 2009	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture. Faculty of Engineering and Design
フラフシュ・コンテ人字 The University of Franche-Comme ブルネイ・ダルサラーム大学 Universiti Brunei Darussalam		平成21年7月24日 July 24, 2009	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design (Graduate School of Engineering The Company of Engineering and Design of Engineering The Company of Engineering The Engineering The Company of Engineering The Company of Engineering The Company of Engineering The C
ラルネイ・タル・ケーム人子 Officers III Bruffer Dartussalam チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成21年11月8日 November 8, 2009	_
シェレバングラ農科大学 Sher-e-Bangla Agricultural University		平成22年2月1日 February 1, 2010 平成22年5月10日 May 10, 2010	= 告诉 → 告诉 = 告诉 Faculty of Agriculture,
コンピエーニュエ科大学 Université de Technologie de Compiégne		平成22年5月10日 Way 10, 2010 平成22年7月8日 July 8, 2010	展子の、八子匹展子別九代 Graduate School of Agriculture 創造工学部 十学院工学団の利 Faculty of Engineering and Design
トリブバン大学 Tribhuvan University	ネパール王国 Kingdom of Nepal	平成22年1月2日 November 2, 2010	剧煌工子即、人子阮工子斯九科 Graduate School of Engineering
ムルシア大学 The University of Murcia	スペイン Kingdom of Spain	平成22年17月2日 November 2, 2010 平成22年12月9日 December 9, 2010	_
バッタンバン大学 University of Battambang	カンボジア王国 Kingdom of Cambodia	平成22年12月9日 December 9, 2010	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture.
王立農業大学 Royal University of Agriculture	カンボジア王国 Kingdom of Cambodia	平成22年12月13日 December 13, 2010	
誠信女子大学 Sungshin Women's University	大韓民国 Republic of Korea	平成23年2月21日 February 21, 2011	— Graduate School of Agriculture
セントピーターズバーグ大学 St.Petersburg College	アメリカ合衆国 United States of America	平成23年2月28日 February 28, 2011	_
リモージュ大学 Université de Limoges	フランス共和国 French Republic	平成23年3月14日 March 14, 2011	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design Applies to the control of Engineerin
北京外国語大学 Beijing Foreign Studies University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成23年3月29日 March 29, 2011	_
長春理工大学 Changchun University of Science and Technology	中華人民共和国 People's Republic of China	平成24年1月16日 January 16, 2012	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Desin 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering
浙江工商大学 Zhejiang Gongshang University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成24年5月7日 May 7, 2012	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture.
カリフォルニア州立大学フラトン校 California State University, Fullerton	アメリカ合衆国 United States of America	平成24年11月9日 November 9, 2012	
パリ電子電気工学技術高等学院 ESIEE PARIS	フランス共和国 French Republic	平成24年11月19日 November 19, 2012	創造工学部、大学院工学研究科·創発科学研究科 Faculty of Engineering and Design. Graduate School of Engl Graduate School of Science for Creative Emergence
ガジャマダ大学 Gadjah Mada University		平成25年1月31日 January 31, 2013	may be at the tremate after the diaddate contourer the following
ディポネゴロ大学 Diponegoro University			農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
州立ロンドリーナ大学 State University of Londrina		平成25年3月11日 March 11, 2013	
国立嘉義大学 National Chiayi University	台 湾 Taiwan	平成25年4月25日 April 25, 2013	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
ガイゼンハイム大学 Hochschule Geisenheim University	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	平成25年7月15日 July 15, 2013	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
空軍軍医大学 Air Force Medical University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成26年5月27日 May 27, 2014	db W dc 1 W dc db W TV dc TV Foouth of Agriculture
ハノイエ科大学 Hanoi University of Science and Technology		平成27年9月24日 September 24, 2015	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture
アサンブション大学 Assumption University of Thailand		平成27年11月19日 November 19, 2015	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. Graduate School of Agriculture. Faculty of Engineering and Desi
ハルムスタッド大学 Halmstad University	スウェーテン王国 Kingdom of Sweden	平成27年12月15日 December 15, 2015	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Designation of Engineering and Designation of Engineering
聖公会大学校 Sungkonghoe University 東西大学校 Dongseo University	大韓民国 Republic of Korea	平成28年5月25日 May 25, 2016	
東西大学校 Dongseo University シラパコーン大学 Silpakorn University	大韓民国 Republic of Korea	平成28年5月26日 May 26, 2016	ー 豊学邨 十学院豊学亚郊科 Faculty of Agriculture
シラハコーク人字 Silpakorn University エッカード大学 Eckerd College	タイ王国 Kingdom of Thailand アメリカ合衆国 United States of America	平成28年6月15日 June 15, 2016 平成29年4月28日 April 28, 2017	農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture Graduate School of Agriculture
中国文化大学 Chinese Culture University	台湾 Taiwan	平成29年4月28日 April 26, 2017 平成29年8月1日 August 1, 2017	ー 法学部、大学院法学研究科・創発科学研究科 Faculty of Law, Graduate School of Law, 法学部、大学院法学研究科・創発科学研究科 Graduate School of Science for Creative Emer
台湾中央気象局 Central Weather Bureau	台湾 Taiwan	平成29年8月1日 August 1, 2017 平成29年8月16日 August 16, 2017	「本子司、人子阮本子可允什」則无什子可允什 Graduate School of Science for Creative Emer ──
中東工科大学 Middle East Technical University		平成29年8月10日 August 10, 2017 平成29年10月31日 October 31, 2017	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
カリフォルニア大学デービス校 The Regents of the University of California, on behalf of the Davis Campus	アメリカ合衆国 United States of America	平成30年2月14日 February 14, 2018	農学部 Faculty of Agriculture
河北医科大学 Hebei Medical University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成30年5月21日 May 21, 2018	
ノッティンガム大学 University of Nottingham	イギリス United Kingdom of Great Britain		-
カンボジア健康科学大学 University of Health Sciences		令和元年10月14日 October 14, 2019	<u> </u>
プトラ・マレーシア大学 University Putra Malaysia	マレーシア Malaysia	令和元年11月18日 November 18, 2019	_
ヤンゴン第一医科大学 University of Medicine 1, Yangon		令和元年12月9日 December 9, 2019	_
 広西科技大学 Guangxi University of Science and Technology		令和2年12月18日 December 18, 2020	
フラウンホーファー研究機構応用情報技術研究所			

(2023年5月1日現在) 部局間協定 [21ヵ国・地域、41機関] Faculty Level [21 Countries/Areas, 41 Universities/Institutions] (As of May 1, 2023) 機関名 University/Institution 国·地域名 Country/Area 締結年月日 Effective Date 教育学部 Faculty of Education 清州大学人文学部 College of Humanities, Cheongju University 大韓民国 Republic of Korea 平成13年7月9日 July 9, 2001 教育学部 Faculty of Education クライストチャーチ工科大学 Ara Institute of Canterbury ニュージーランド New Zealand 平成14年1月23日 January 23, 2002 江西師範大学外国語学院 Jiangxi Normal University, School of Foreign Languages 教育学部、大学院教育学研究科 Faculty of Education. Graduate School of Education. 中華人民共和国 People's Republic of China 平成17年2月25日 February 25, 2005 教育学部 Faculty of Education ガウハチ大学地理学科 Department of Geography, Gauhati University 平成27年8月3日 August 3, 2015 インド Republic of India 教育学部 Faculty of Education インド工科大学グワハチ校 Indian Institute of Technology, Guwahati インド Republic of India 平成27年8月5日 August 5, 2015 ノースイースタンヒル大学地理学科 Department of Geography, North-Eastern Hill University 平成27年10月23日 October 23, 2015 教育学部 Faculty of Education インド Republic of India 法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law. Graduate School of Law 上海社会科学院法学研究所 The Institute of Law. Shangh Academy of Social Sciences 中華人民共和国 People's Republic of China 平成8年9月2日 September 2, 1996 法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law. Graduate School of Law 華東政治法律大学 East China University of Political Science and Law 中華人民共和国 People's Republic of China 平成8年9月5日 September 5, 1996 Dr. ババサヘブ・アンベッカー・マラスワーダ大学経済学部 Department of Economics Dr.Ba 経済学部 Faculty of Economics インド Republic of India 平成30年7月26日 July 26, 2018 経済学部、大学院経済学研究科 Faculty of Econom 華僑大学統計学院及び数量経済研究院 Huagiao University Statistics Institute and Quantitative Economic Research Institute 中華人民共和国 People's Republic of China 平成31年3月18日 March 18, 2019 医学部 Faculty of Medicine カルガリ大学医学部 Faculty of Medicine, The University of Calgary カナダ Canada 平成元年7月31日 July 31, 1989 中国医科大学 China Medical University 中華人民共和国 People's Republic of China 平成9年8月28日 August 28, 1997 医学部 Faculty of Medicine ブルネイ・ダルサラーム国保健省 Ministry of Health. 平成21年12月5日 December 5, 2009 医学部 Faculty of Medicine ブルネイ・ダルサラーム国 Brunei Darussalam 医学部、大学院医学系研究科 Faculty of Medicine, Graduate School of Medicine カリフォルニア大学マーセド校 The Regents of the University of California on behalt アメリカ合衆国 United States of America 令和元年6月14日 June 14, 2019 ニューカッスル大学医学部 the Faculty of Medical Sciences, Newcastle University 医学部 Faculty of Medicine イギリス United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland 令和2年6月5日 June 5, 2020 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design. Graduate School of Engineering ボン=ライン=ズィーク大学 Bonn-Rhein-Sieg University of Applied Sciences ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany 平成14年2月12日 February 12, 2002 国立高等精密機械大学院大学 École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering フランス共和国 French Republic 平成21年1月28日 January 28, 2009 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Des Graduate School of Engineering トレド大学 The University of Toledo アメリカ合衆国 United States of America 平成21年3月30日 March 30, 2009 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Des Graduate School of Engineering ラップランド応用科学大学 Lapland University of Applied Sciences フィンランド共和国 Republic of Finland 平成21年6月1日 June 1, 2009 漢陽大学工学部及びブレイン・コリア21機械工学科 College of Engineering, Brain Korea 21 D 平成22年4月14日 April 14, 2010 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Des 大韓民国 Republic of Korea 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design Graduate School of Engineering 北京師範大学化学学院 College of Chemistry, Beijing Normal University 中華人民共和国 People's Republic of China 平成24年3月31日 March 31, 2012 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design Graduate School of Engineering アルビ鉱山大学 École Nationale Supérieure des Mines d'Albi-Carmaux フランス共和国 French Republic 平成28年4月1日 April 1, 2016 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design. Graduate School of Engineering 宝鶏文理学院化学化工学院 Baoji University of Arts and Sciences 中華人民共和国 People's Republic of China 平成28年12月19日 December 19, 2016 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and De Graduate School of Engineeri 陝西科技大学材料科学工程学院 Shaanxi University of Science and Fechnology Materials Science Institute

農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. ミシガン州立大学農学・自然資源学部 Michigan State University 大学院地域マネジメント研究科 Graduate School of Management

四国危機管理教育·研究·地域連携推進機構 Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku

創造工学部、大学院工学研究科・創発科学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduale School of Progressing Conditions of Charles Foreign Conditions on Charles Foreign Conditions on Charles Foreign Conditions on Charles Foreign Conditions

創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design. Graduate School of Engineering

農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. ポゴール農業大学農学部、大学院研究科 Faculty of Agriculture and Graduate School
がオール農業大学農学部、大学院研究科 Faculty of Agriculture and Graduate School

「おった」

「カート

「カート 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture ブルゴーニュ大学アグロスップ校 Agrosup Dijon, University of Burgundy 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture ナンヤンポリテクニック化学と生命科学部 School of Chemical&Life Sciences トンヤンポリテクニック化学と生命科学部 School of Chemical&Life Sciences 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. ホーチミン市工科大学化学工学部 Faculty of Chemical Engineering, Ho Chi Minh 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. トリノ大学農林・食品科学部 Università di Torino Department of Agricultural. Fuzziones Università di Torino Department of Agricultural. 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture 吉林農業科技学院 Jilin Agricultural Science and Technology University 農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture. ルフナ大学農学部 Faculty of Agriculture, University of Ruhuna ナポリ フェデリコ2世大学農学部 Department of Agricultural Scie 四国危機管理教育·研究·地域連携推進機構 Institute of Education Research and Regional 国立中正大学、地球、環境科学部 Department of Earth and Environmental Sciences

国立中正大学、地球、環境科学部 Department of Earth and Environmental Sciences 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構(Institute of Education Research and Regional パンドン工科大学地球科学技術学部 Institut Teknologi Bandung M.Vロモノーソフ・モスクワ国立総合大学物理学部地球物理学科 Division of Geophysics of Faculty of Physics. 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構 Institute of Education Research and Regional ペルー国家防災庁 The National Institute of Civil Defense of the Republic of Peru

キャンベラ大学 University of Canberra

農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture ダッカ大学生物科学部 Faculty of Biological Sciences, University of Dhaka

アレス鉱山大学 École Nationale Supérieure des Mines d'Alès

インドネシア共和国 Republic of Indonesia 平成12年6月13日 June 13, 2000 フランス共和国 French Republic シンガポール共和国 Republic of Singapore 平成30年5月25日 May 25, 2018 ベトナム社会主義共和国 Socialist Republic of Viet Nam 平成30年6月22日 June 22, 2018 イタリア共和国 Republic of Italy 中華人民共和国 People's Republic of China 令和4年11月7日 November 7,2022 中華人民共和国 People's Republic of China 令和5年2月24日 February 24,2023 イタリア共和国 Republic of Italy 台 湾 Taiwan インドネシア共和国 Republic of Indonesia ロシア連邦 Russian Federation ペルー共和国 Peru Republic オーストラリア連邦 Commonwealth of Australia 令和2年10月29日 October 29, 2020

フランス共和国 French Republic

中華人民共和国 People's Republic of China 平成31年1月22日 January 22, 2019 オーストラリア連邦 Commonwealth of Australia 令和元年7月24日 July 24, 2019 令和3年3月16日 March 16, 2021 バングラデシュ人民共和国 People's Republic of Bangladesh 平成10年12月15日 December 15, 1998 アメリカ合衆国 United States of America 平成11年3月22日 March 22, 1999 平成22年6月1日 June 1, 2010 令和元年7月8日 July 8, 2019 平成27年3月13日 March 13, 2015 平成29年8月18日 August 18, 2017 平成30年8月7日 August 7, 2018 平成30年11月28日 November 28, 2018 令和元年12月11日 December 11, 2019

連携協力協定 [7件] Agreements of Collaboration [7 Contracts]

インターナショナルオフィス International Office 西オーストラリア大学英語教育センター The University of Western Australia, Centre for English Language Teaching

協 定 Agreement	連携協力機関 Partner Organization	締結年月日 Effective Date
国際メカトロニクス研究教育機構に関する一般協定 General Agreement of the International Organization for Research and Education on Mechatronics	サボア・モンブラン大学、国立高等精密機械大学院大学、フランシュ・コンテ大学、電気通信大学、東京電機大学、首部大学東京、産業技術大学院大学、高等機械大学院大学、リモージュ大学、コンビエーネ技術大学、三重大学The University of Savie Union Blanc, Exole Nationals Suprierieure de Micanique et des Microlechniques, The University of Franche Commit, The University of Electro-Communications, Tokyo Denki University, Tokyo Metropolitan University, Advanced Institute of Industrial Technology, Institut Superieur de Mecanique de Paris, Université de Limoges, Université de Technologie Compiègne, Mie University	平成21年1月30日 January 30, 2009
地球ディベロブメントサイエンス 国際コンソーシアムの発展に関する一般協定 General Agreement to Develop the International Consortium for Earth and Development Sciences	グラム・バングラ Gram Bangla	平成22年2月16日 再締結 (平成27年2月10日) February 16, 2010 Amendment(February 10, 2015)
熱帯農業に関するSUIJI (Six University Initiative Japan Indonesia) コンソーシアム協定 An Agreement for a SUIJ (Six University Initiative Japan Indonesia) Consortium for Sustainable Agriculture in the Tropics	ガジャマダ大学、ボゴール農業大学、ハサヌディン大学、愛媛大学、高知大学 Gadjah Mada University, Bogor Agricultural University, Hasanuddin University, Ehime University, Kochi University	平成23年3月16日 March 16, 2011
J国際交流訪問者プログラムに関する覚書 Memorandum of Understanding International J Exchange Visitor Program	フロリダ・バレンシア大学地区理事会、大学生協中国四国事業連合 The District Board of Trustees of Valencia College, Florida, chugoku Shikoku Business Association of University Co-operatives	平成27年4月24日 April 24, 2015
JICA四国と国立大学法人香川大学との 連携協力の推進に関する覚書 Memorandum of Promoting Collaboration between JICA shikoku and Kagawa University	JICA四国 JICA Shikoku	平成28年3月16日 March 16, 2016
JICA研修員(学位課程就学者)受入に係る 独立行政法人国際協力機構と国立大学法人香川大学との覚書 Memorandum for Acceptance of JICA Training Participants (Degree Program Student) between JICA and Kagawa University	JICA	平成30年5月8日 May 8, 2018
UMAP交換留学プログラムに関する覚書 The Pledge of Agreement on UMAP Multilateral Student Exchange Program between Kagawa University and UMAP International Secretariat	アジア太平洋大学交流機構 UMAP	令和元年7月3日 July 3, 2019

エラスムス・プラス協定〔2ヶ国・地域、2機関〕 Erasmus+ Programme (2 Country/Area, 2 University/Institution)

協定 Agreement	機関名 University/Institution	国・地域名 Country/Area	締結年月日 Effective Date
Erasmus+ Key Action 1 - Mobility for learners and staff- Higher Education Student and Staff Mobility Inter-institutional agreement 2020/21-2022/2023 between institutions from Programme and Partner Countries	サボア・モンブラン大学 Université Savoie Mont Blanc	フランス共和国 French Republic	令和3年1月6日 January 6, 2021
Erasmus+ Programme Inter-institutional agreement Key Action 1 Learning mobility for higher education students and staff between EU Member States and third countries associated to the Programme and third countries not associated to the Programme	トリノ大学農林・食品科学部 Università di Totro Department of Agricultural, Forest and Food Sciences	イタリア共和国 Republic of Italy	令和4年11月23日 November 23, 2022

建物配置図

Campus Map



▲ユニバーサル マップ (幸町)

幸町キャンパス Saiwai-cho Campus

- ◆幸町北キャンパス:大学本部/教育学部/創造工学部/創発科学研究科 ◆幸町南キャンパス:法学部/経済学部/創発科学研究科/地域マネジメント研究科 Administrative Offices/Education/Engineering and Design/Law/Economics/Graduate School of Management/Graduate School of Science for Creative Emergence
- 1 北1号館(博物館) North Block 1· Museum
- 2 北2号館 North Block 2
- 3 北3号館 North Block 3
- 4 北4号館 North Block 4
- 5 北5号館 North Block 5 ダイバーシティ推進室 バリアフリー支援室 Office for the Promotion of Diversity
- Disability Services Office 6 北6号館 North Block 6

- 7 北7号館 North Block 7
- 8 北8号館 North Block 8
- 9 附属教職支援開発センター Center for Educational Development and Support
- 10 研究交流棟 Joint Research Building

創造工学部 四国危機管理教育·研究·地域連携推進機構 国際希少糖研究教育機構アドミッションセンター

地域人材共創センター 産学連携・知的財産センター

Faculty of Engineering and Design Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku International Institute of Rare Sugar Research and Education Regional Human Resources Development Center Admission Center Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property

- 11 造形工房 Design Workshop
- 12 大学本部 Administrative Offices
- 13 図書館 Library

14 大学会館 University Hall

大学教育基盤センター キャリア支援センター 食堂 学生支援センター 大学院教学センター

大学連携e-Learning教育支援センター四国

Higher Education Center Cafeteria Career Support Center Center for Education in Graduate Studies Student Support Center University Consortium for e-Learning, Shikoku Center

15 OLIVE SQUARE 学習ラウンジ、グローバルカフェ、 教職員交流ラウンジ、多目的ホール

Student Lounge Global Cafe Community Lounge for Teachers and Staff Members Multipurpose Hall

- 16 第一体育館 Gymnasium 1
- 17 武道場 Budo Hall
- 18 若草寮 Wakakusa Dormitory
- 19 交友会館 Koyu Memorial Hall (地域経済研究・調査室)
- 20 保健管理センター Health Center



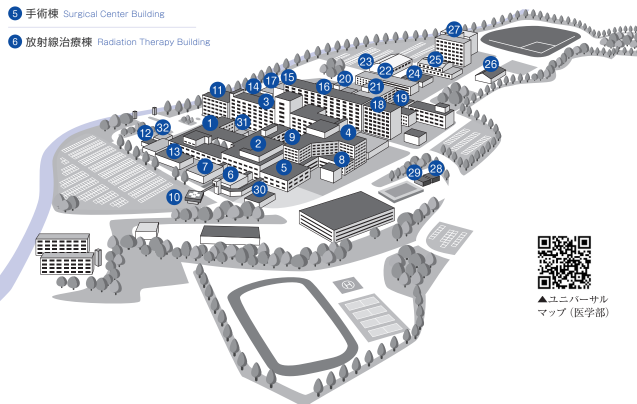
- 24 南3号館(研究室、講義室) South Block 3
- 25 南4号館(研究室、演習室) South Block 4
- 26 南5号館・情報メディアセンター South Block 5 · Information Technology and Media Center
- ② 南6号館(研究室、講義室、演習室)・瀬戸内圏研究センター South Block 6 · Seto Inland Sea Regional Research Center
- 28 南7号館(研究科、研究室) South Block 7
 - 29 講 堂 Auditorium
- 30 課外活動共用施設 Student Clubrooms
- 31 第二体育館 Gymnasium 2
- 32 イノベーションデザイン研究所 Innovation Design Institute

三木町医学部キャンパス Miki-cho Campus

- ◆医学部 Medicine
- 1 附属病院外来診療棟 University Hospital Outpatients' Treatment Building
- 2 附属病院中央診療棟 University Hospital Central Treatment Building
- 3 附属病院病棟(西病棟・東病棟) University Hospital Building (West Ward · East Ward)
- 4 附属病院病棟(南病棟) University Hospital Building (South Ward)
- 5 手術棟 Surgical Center Building

- 7 MR診療棟 MR Building
- 8 ポジトロン診療棟 PET Building
- 9 シングルフォトン診療棟 SPECT Building
- 10 ヘリポート Heli port
- 11 医学部管理棟 Administration Office Building
- 12 喫茶棟 Cafeteria (Hospital)

- 13 ペオニーコート Peony Court (売店·食堂·理容·美容室·郵便局)
 - (Shop · Dining Room · Hair Salon · Post Office)
- 14 臨床講義棟 Clinical Lecture Building
- 15 臨床研究棟 Clinical Research Building



16 基礎臨床研究棟 研究基盤センター

Basic and Clinical Research Building Research Facility Center for Science and Technology

🕧 臨床教育開発棟 Clinical Education Development Building

18 院生研究棟 研究基盤センター

Graduate School Building Research Facility Center for Science and Technology

19 RI·動物実験施設(医学部地区) 研究基盤センター

Facility for RI Research and Facility for Animal Research Research Facility Center for Science and Technology

20 図書館医学部分館

Faculty of Medicine Branch Library

- 21 実習棟 Training Building
- 22 講義棟 Lecture Building
- 23 体育館 Gymnasium
- 24 学生食堂 Cafeteria
- 25 医学部会館 Student Hall

- 26 武道場 Budo Gymnasium
- 27 看護学科教育研究棟

Nursing Education and Research Building

- 28 いちご保育園 Ichigo Kindergarten
- 29 病児·病後児保育施設 Sick Children care room
- 30 新放射線治療棟 New Radiation Therapy Building
- 31 トリアージ施設 Triage
- 32 福利厚生施設棟 Welfare Facilities Building

創造工学部/創発科学研究科 Engineering and Design/Graduate School of Science for Creative Emergence



三木町農学部キャンパス Miki-cho Campus



研究基盤センター Research Facility Center for Science and Technology

高松市 Takamatsu-shi



教育学部/教育学部附属教職支援開発センター/法学部/経済学部/創造工学部/創発科学研究科/地域マネジメント研究科/図書館/博物館/ 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構/国際希少糖研究教育機構/大学教育基盤センター/アドミッションセンター/学生支援センター/キ ャリア支援センター/地域人材共創センター/大学院教学センター/瀬戸内圏研究センター/情報化推進統合拠点/産学連携・知的財産センター 国際研究支援センター/留学生センター/グローバルカフェセンター/保健管理センター/教育戦略室/研究戦略室/地域・産学官連携戦略室/広 報室/大学評価室/ダイバーシティ推進室/大学連携e-Learning教育支援センター四国/イノベーションデザイン研究所/法人本部/学生寮

Faculty of Education/Center for Educational Development and Support/Faculty of Law/Faculty of Economics/Faculty of Engineering and Design/Graduate School of Science for Creative Emergence/Graduate School of Management/Library/Museum/Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku/International Institute of Rare Sugar Research and Education/Higher Education Center/Admission Center/Student Support Center/Career Support Center/Regional Human Resources Development Center/Center for Education in Graduate Studies/Seto Inland Sea Regional Research Center/Integrated Center for Informatics /Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property/Center for International Research and Cooperation/InternationalStudent Center/Global Café
Center/Health Center/Office of Education Strategy/Office of Research Strategy/Office of Regional Partnership Strategy/Public Relations Office/University Evaluation
Office/Office for the Promotion of Diversity/University Consortium for e-Learning, Shikoku Center/Innovation Design Institute/Administrative Offices/Dormitory

【土地】[Land] 116,200.26㎡ (19,812.30㎡) 【建物】【Building】71,961.61㎡

屋島中町

学生寮/留学生会館/体育施設 Dormitory/Foreign Student Hall/Sports Facility

【土地】[Land] 7.391.94㎡

【建物】[Building] 3.776.67㎡

林町 Hayashi-cho 創造工学部/微細構造デバイス統合研究センター/四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構/創発科学研究科

Faculty of Engineering and Design/Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center/Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku/Graduate School of Science for Creative Emerger

【建物】[Building] 29,901.69㎡ 【十批】[Land] 46.567.50㎡

西宝町

教育学部研究圃場 Research Farm. Faculty of Education

【建物】[Building] 1,358.79㎡ 【土地】[Land] 4,719.75㎡

番町

教育学部附属高松小学校/教育学部附属幼稚園高松園舎 Takamatsu Elementary School/Takamatsu Kindergarten

【土地】[Land] 22,301.47㎡ 【建物】[Building] 7,756.50㎡

鹿角町 Kanotuno-cho 教育学部附属高松中学校 Takamatsu Junior High School

【土地】[Land] 23,464.09㎡ 【建物】【Building】 5,482.22㎡

前田東町

国際交流会館/非常勤講師宿泊施設(あかつき荘) International House/Guest House

【十地】[Land] 5.082.65㎡ 【建物】(Building) 1.116.49㎡

庵治町

瀬戸内圏研究センター庵治マリンステーション Aji Marine Station, Seto Inland Sea Regional Research Center

【土地】[Land] 1,039.19㎡ 【建物】[Building] 488.60㎡

木町 Miki-cho



医学部/医学部附属病院/研究基盤センター

Faculty of Medicine/University Hospital/Research Facility Center for Science and Technology

【土地】[Land] 227,851.67㎡

【建物】【Building】 131,835.96㎡

農学部/農学部学生寮/国際希少糖研究教育機構/研究基盤センター

Faculty of Agriculture/Dormitory/International Institute of Rare Sugar Research and Education/Research Facility Center for Science and Technology

【土地】[Land] 69,689.63m

【建物】【Building】27,424.71㎡

神 山

農学部樹林地 Forest

【土地】[Land] 181,618.78㎡

【建物】【Building】 0㎡

坂出市 Sakaide-shi

青葉町 Aoba-cho 教育学部附属坂出中学校

Sakaide Junior High School

【土地】[Land] 14,322.15㎡

【建物】【Building】5,711.39㎡

文京町 Bunkyo-cho 教育学部附属坂出小学校/教育学部附属幼稚園

Sakaide Elementary School / Kindergarten

【土地】[Land] 13,075.09㎡ (2,699.74㎡)

【建物】[Building] 5,482.45㎡

教育学部附属特別支援学校 府中町 School for Special Needs' Students

【土地】[Land】 10,804.34㎡ 【建物】(Building】 3,501.46㎡

さぬき市 Sanuki-shi

昭 和 Showa

農学部附属農場

University Farm

【土地】[Land] 170,643.66㎡

【建物】【Building】6,522.24㎡

舎 Attached House

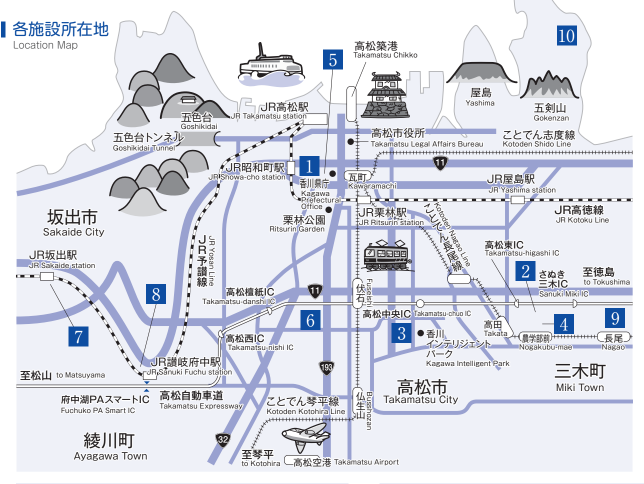
【土地】[Land] 33,695.65㎡

【建物】[Building] 23.248.20㎡

計 Total

【土地】[Land] 948,467.82m (22,512.04)

【建物】[Building] 325,568.98㎡



3 林町キャンパス Hayashi-cho Campus

創造工学部/創発科学研究科 Engineering and Design/Graduate School of Science for Creative Emergence IR高松駅から

▲ 日本語ページ

kagawa-u.ac.jp

深海回

▲ English Page

kagawa-u.ac.jp/

en/about/access/

https://www.

/access/

- ●ことでんバス【65】川島線(レインボー通り経由便)で「香川大学創造工学部前」下車すぐ
- ●ことでんバス [61]川島線「サンメッセ香川」下車。徒歩10~15分 ●ことでんバス [63] サンメッセ西植田線で「サンメッセ香川」下車。徒歩10~15分 ●ことでんダ平線で「ことでん高松築港駅」→「伏石駅」下車。
- 「伏石駅」からことでんバス伏石駅サンメッセ線で「香川大学創造工学部前」下車すぐ
- ●車で約20分

高速道路から

●高松中央IC(高松道)から車で約5分

From JR Takamatsu station

- From JR Takamatsu station

 Take Kotoden Bus No.65 Kawashima Line (via Rainbow-dori) and get off at Kagawa Daigaku Sozo
 Kogakubu mae bus stop that is just in front of the campus.

 Take Kotoden Bus No.61 Kawashima Line and get off at SunMesse Kagawa bus stop, and then
 10-15 minutes walk to the campus.

 Take Kotoden Bus No.63 SunMesse Nishi Ueta Line and get off at SunMesse Kagawa bus stop, and then 10-15 minutes walk to the campus.

 Take Kotoden Rotohira Line at Kotoden Takamatsu Chiko station and get off at Fuseishi station, and then take Kotoden Rotohira Line at Kotoden Takamatsu Chiko station and get off at SunMesse Line and get off at SunMesse

- and then take Kotoden Bus Fuseishi-eki SunMesse Line and get off at Sozokogakubu mae bus stop that is just in front of the ca
- Approximately 20 minutes by car

From the express way

●Approximately 5 minutes from Takamatsu-chuo Interchange at Takamatsu Highway

4 三木町農学部キャンパス Miki-cho Campus

農学部 Agriculture

IR高松駅から

- ●ことでん長尾線で「ことでん高松築港駅」→「農学部前駅」下車。徒歩2~3分
- ●大川バス引田線「農学部前」下車。徒歩5分 ●車で約40分

高速道路から

- ●東方面よりお越しの場合…さぬき三木IC(高松道)から車で約10分 ●西方面よりお越しの場合…高松東IC(高松道)から車で約5分

From IR Takamatsu station

- Takaminasus satori
 Take Kotoden Nagao Line at the Kotoden Takamatsu-Chikko station and get off at Nougakubumae station, and then 2-3 minutes walk to the campus.
 Take Okawa Bus Hiketa Line and get off at Nogakubu mae bus stop, and then 5 minutes walk to
- the campus.

 Approximately 40 minutes by car

From the express way

- off the express way

 ◆From the east: Approximately 10 minutes from Sanuki-Miki Interchange at Takamatsu Highway

 ◆From the west: Approximately 5 minutes from Takamatsu-higashi Interchange at Takamatsu

 Highway
- 5 教育学部 附属高松小学校 附属幼稚園高松園舎 Takamatsu Elementary School Takamatsu Kindergarten
- 6 教育学部 附属高松中学校
 - Takamatsu Junior High School
- 教育学部 附属坂出小学校 附属坂出中学校 附属幼稚園 Sakaide Elementary School Sakaide Junior High School Kindergarten
- 教育学部 附属特別支援学校 School for Special Needs' Students
 - 10 庵治マリンステーション 農学部附属農場 University Farm

1 幸町キャンパス Saiwai-cho Campus

教育学部/法学部/経済学部/地域マネジメント研究科/創造工学部/創発科学研究科 Education/Law/Economics/Graduate School of Management/Engineering and Design/Graduate School of Science for Creative Emergence

- JR高松駅から ●JR高德線「昭和町駅」下車。徒歩5分
 - ●ことでんバス [11] 下笠居線 (昭和町経由便) で「幸町」下車。徒歩2~3分 ●ことでんバス [13] 下笠居線 (宮脇町経由便) または

 - 【15】香西線(宮脇町経由使)で「宮脇町」下車。徒歩2~3分 ●ことでんバス(まちなかループバス)で「香川大学教育学部前」または 「香川大学法学部・経済学部前」下車。徒歩1分
 - ●車で約10分

高速道路から

- ●東方面よりお越しの場合…高松中央IC(高松道)から車で約20分
- ●西方面よりお越しの場合…高松西IC(高松道)から車で約20分

From IR Takamatsu station

- off Jr. Tarkimatsu station

 Take JR. Kotoku Line and get off at Showa-cho station, and then 5 minutes walk to the campus.

 Take Kotoden Bus No.11 Shimokasai Line (via Showa-cho) and get off at Saiwai-cho bus stop, and then 2-3 minutes walk to the campus

 Take Kotoden Bus No.13 Shimokasai Line (via Miyawaki-cho) or No.15 Kouzai Line (via
- Miyawaki-cho) and get off at Miyawaki-cho bus stop, and then 2-3 minutes walk.

 Take Kotoden Bus (Machinaka Loop Bus) and get off at Kagawa Daigaku Kyouikugakubu-mae bus stop or Kagawa Daigaku Hogakubu-Keizaigakubu-mae bus stop, and then 1 minute walk to the

- stop of Ragawa Bargara ingaration kelzargarando-mae ous stop, and then I minute wan campus.

 Approximately 10 minutes by car.

 From the express way

 From the east: Approximately 20 minutes from Takamatsu-chuo Interchange at Takamatsu Highway
 - From the west:Approximately 20 minutes from Takamatsu-nishi Interchange at Takamatsu

2 三木町医学部キャンパス Miki-cho Campus

医学部 Medicine

IR高松駅から

- ●ことでん長尾線で「ことでん高松築港駅」→「高田駅」下車。
- 「高田駅」からことでんバスで5分、「大学病院」下車すぐ。 ●ことでんバス【75】大学病院線で「大学病院」で下車すぐ。
- ●車で約30分

- 東方面よりお越しの場合…さぬき三木IC(高松道)から車で約5分西方面よりお越しの場合…高松東IC(高松道)から車ですぐ

From JR Takamatsu station

- Prom JR Takamatsu station

 Take Kotoden Nagao Line at Kotoden Takamatsu-Chikko station and get off at Takata station, and then take Kotoden bus 5 minutes from the Takata station and get off at Daigaku Byouin bus stop that is just in front of the campus.

 Take Kotoden Bus No.75 Daigaku Byouin Line and get off at Daigaku Byouin bus stop that is just in front of the campus.

 Approximately 30 minutes by car.

 From the express way

 From the east: Annoximately 5 minutes from Sanubi Miki Letanbara 20 minutes from Sanub

- off the express way

 ●From the east: Approximately 5 minutes from Sanuki Miki Interchange at Takamatsu Highway

 ●From the west: Nearby Takamatsu-higashi Interchange at Takamatsu Highway

▮施設所在地一覧 Address and Telephone Number

名 称 Name of Facilities		所在地 Address	電話番号 Telephone Number	FAX番号 FAX
法人本部 Administrative Offices	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1000代	(087) 832-1053
教育学部 Faculty of Education	〒760-8522	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8522	(087) 832-1405	(087) 832-1418
附属高松小学校 Takamatsu Elementary School	〒760-0017	高松市番町5丁目1番55号 5-1-55 Ban-cho,Takamatsu-shi 760-0017	(087) 861-7108	(087) 861-1106
附属坂出小学校 Sakaide Elementary School	〒762-0031	坂出市文京町2丁目4番2号 2-4-2 Bunkyo-cho,Sakaide-shi 762-0031	(0877) 46-2692	(0877) 46-5218
附属高松中学校 Takamatsu Junior High School	〒761-8082	高松市鹿角町394番地 394 Kanotsuno-cho,Takamatsu-shi 761-8082	(087) 886-2121	(087) 886-2124
附属坂出中学校 Sakaide Junior High School	〒762-0037	坂出市青葉町1番7号 1-7 Aoba-cho,Sakaide-shi 762-0037	(0877) 46-2695	(0877) 46-4428
附属特別支援学校 School for Special Needs' Students	〒762-0024	坂出市府中町字綾坂889番地 889 Aza Ayasaka Fuchu-cho,Sakaide-shi 762-0024	(0877) 48-2694	(0877) 48-0292
附属幼稚園 Kindergarten	〒762-0031	坂出市文京町1丁目9番4号 1-9-4 Bunkyo-cho,Sakaide-shi 762-0031	(0877) 46-2694	(0877) 44-1262
附属幼稚園高松園舎 Takamatsu Kindergarten	〒760-0017	高松市番町5丁目1番55号 5-1-55 Ban-cho,Takamatsu-shi 760-0017	(087) 861-2393	(087) 861-2340
附属教職支援開発センター Center for Educational Development and Support	〒760-8522	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8522	(087) 832-1683	(087) 832-1689
法学部 Faculty of Law	=700 0500			
経済学部 Faculty of Economics	T/60-8523	高松市幸町2番1号 2-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8523	(087) 832-1807	(087) 832-1820
医学部 Faculty of Medicine				
附属病院 University Hospital	∓761-0793	木田郡三木町大字池戸1750番地1 1750-1 Oaza Ikenobe Miki-cho, Kita-gun 761-0793	(087) 898-5111代	(087) 891-2016
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	〒761-0396	 高松市林町2217番地20	(087) 864-2000代	(087) 864-2032
農学部 Faculty of Agriculture	〒761-0795	2217-20 Hayashi-cho,Takamatsu-shi 761-0396 木田郡三木町大字池戸2393番地		
	〒769-2304	2393 Oaza Ikenobe Miki-cho,Kita-gun 761-0795 さぬき市昭和字谷乙300番地2	(087) 891-3008	(087) 891-3021
附属農場 University Farm		300-2 Aza Tani Otsu Showa Sanuki-shi 769-2304	(0879) 52-2763	(0879) 52-6004
創発科学研究科 Graduate School of Science for Creative Emergence	〒760-8523		(007) 000 1000	(007) 000 1001
教育·人文系 Education and Humanities、法学系 Law、経済学系 Economics	₹761-0396	2-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8523 高松市林町2217番20	(087) 832-1826	(087) 832-1821
工学系 Engineering	₹760-8523	2217-20 Hayashi-cho, Takamatsu-shi 761-0396	(087) 864-2038	(087) 864-2031
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management		2-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8523	(087) 832-1807	(087) 832-1820
図書館 Library	₹760-8525 ₹761-0793	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8525	(087) 832-1245	(087) 832-1265
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library		木田郡三木町大字池戸1750番地1 1750-1 Oaza Ikenobe Miki-cho,Kita-gun 761-0793	(087) 891-2083	(087) 840-2051
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	〒761-0396	高松市林町2217番地20 2217-20 Hayashi-cho,Takamatsu-shi 761-0396	(087) 864-2065	(087) 864-2069
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	〒761-0795	木田郡三木町大字池戸2393番地 2393 Oaza Ikenobe Miki-cho,Kita-gun 761-0795	(087) 891-3030	(087) 891-3035
博物館 Museum	〒760-8521	1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1300	(087) 832-1301
四国危機管理教育·研究·地域連携推進機構 Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 864-2544	(087) 864-2549
危機管理先端教育研究センター Center of Crisis Management Advanced Education & Research	〒761-0396	高松市林町2217番地20 2217-20 Hayashi-cho,Takamatsu-shi 761-0396	(087) 864-2532	(087) 864-2549
地域強靭化研究センター Center of Regional Resilience Research	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1653	(087) 832-1668
国際希少糖研究教育機構 International Institute of Rare Sugar Research and Education	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1341	(087) 832-1319
希少糖生産ステーション Rare Sugar Production Station	〒761-0795	木田郡三木町大字池戸2393番地 2393 Oaza Ikenobe Miki-cho,Kita-gun 761-0795	(087) 832-1341	(087) 832-1319
情報化推進総合拠点 Integrated Center for Informatics				
情報メディアセンター Information Technology and Media Center				
教育情報推進支援センター Educational Informatics Support Center	〒760-8523	高松市幸町2番1号 2-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8523	(087) 832-1292	(087) 832-1293
DX推進研究センター Digital Transformation Research Center				
サイバーセキュリティセンター Cyber Security Center				
大学教育基盤センター Higher Education Center			(087) 832-1152	(087) 832-1155
アドミッションセンター Admission Center			(087) 832-1182	(087) 832-1188
学生支援センター Student Support Center		5W+±m4=40	(087) 832-1399	(087) 832-1390
キャリア支援センター Career Support Center	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1157	(087) 832-1170
地域人材共創センター Regional Human Resources Development Center			(087) 832-1273	(087) 832-1275
大学院教学センター Center for Education in Graduate Studies	-		(087) 832-1519	(087) 832-1155

▮施設所在地一覧 Address and Telephone Number

名 称 Name of Facilities		所在地 Address	電話番号 Telephone Number	FAX番号 FAX	
研究基盤センター Research Facility Center for Science and Technology	〒761-0793	木田郡三木町大字池戸1750番地1 1750-1 Oaza Ikenobe Miki-cho, Kita-gun 761-0793	(087) 898-5111代	(087) 891-2016	
農学部キャンパス Miki-cho Campus [Agriculture]	〒761-0795	木田郡三木町大字池戸2393番地 2393 Oaza Ikenobe Miki-cho,Kita-gun 761-0795	(087) 891-3008	(087) 891-3021	
微細構造デバイス統合研究センター Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center	〒761-0396	高松市林町2217番地20 2217-20 Hayashi-cho,Takamatsu-shi 761-0396	(087) 864-2530	(087) 864-2529	
瀬戸内圏研究センター Seto Inland Sea Regional Research Center	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1316	(087) 832-1319	
庵治マリンステーション Aji Marine Station	〒761-0130	高松市庵治町鎌野4511番地15 4511-15 Kamano Aji-cho,Takamatsu-shi 761-0130	(087) 871-3001	(087) 871-3001	
産学連携・知的財産センター Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho,Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1672	(087) 832-1673	
インターナショナルオフィス International Office			(087) 832-1178		
国際研究支援センター Center for International Research and Cooperation	〒760-8521	高松市幸町1番1号	(087) 832-1318	(087) 832-1192	
留学生センター International Student Center	1700 0021	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1149	(007) 002-1132	
グローバルカフェセンター Global Café Center			(087) 832-1268		
保健管理センター Health Center			(087) 832-1282	(087) 832-1285	
学長戦略室 Office of Strategy Planning			(087) 832-1030	_	
教育戦略室 Office of Education Strategy			(087) 832-1142	(087) 832-1155	
研究戦略室 Office of Research Strategy			(087) 832-1314	(087) 832-1319	
情報戦略室 Office of Information Strategy			(087) 832-1024	(087) 832-1293	
地域・産官学連携戦略室 Office of Regional Partnership Strategy	〒760-8521	高松市幸町1番1号 1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	(087) 832-1359	(087) 832-1357	
広報室 Public Relations Office			(087) 832-1027	(087) 832-1115	
大学評価室 University Evaluation Office			(087) 832-1230	_	
ダイバーシティ推進室 Office for the Promotion of Diversity			(087) 832-1055	(087) 832-1057	
大学連携e-Learning教育支援センター四国 Graduate School of Science for Creative Emergence			(087) 832-1365	(087) 832-1155	
イノベーションデザイン研究所 Innovation Design Institute			(087) 832-1507	(087) 832-1673	







瀬戸内の 海と島々

二、うち寄せる 波の飛沫は 香川大学 歴史に耀く いま進み行け 若魚のごと きみの努力は 新たな知識の 風にきらめき 自由を語る 自信に続く 扉を拓く



KAGAWA UNIVERSITY

香川大学概要 2023-2024

OUTLINE OF KAGAWA UNIVERSITY 2023-2024

香川大学広報室 Edited by Public Relations Office

〒760-8521 高松市幸町1-1 TEL(087)832-1027 FAX(087)832-1115 E-mail kouhou-h@kagawa-u.ac.jp URL https://www.kagawa-u.ac.jp



1-1,Saiwai-cho Takamatsu-shi 760-8521 TEL +81-87-832-1027 FAX +81-87-832-1115