

香川大学

KAGAWA UNIVERSITY

2021-2022

大学概要

O U T L I N E



KAGAWA
UNIVERSITY



KAGAWA
UNIVERSITY

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700名の大学院生を教育しています。1949年に高松経済専門学校と香川師範学校、香川青年師範学校を母体に経済学部と教育学部の2学部からなる香川大学が誕生し、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。その後、2003年に香川医科大学と統合し、新香川大学が誕生しました。地域の知の拠点として地域の活性化から地球規模の課題に至る課題解決型人材の育成を目指し、2018年度には工学部を母体に創造工学部が開設され、これからのモノづくりに必須であるユーザー側の視点に立った工学系人材の育成を開始しています。経済学部では同じく2018年度に1学科5コース制に改組し、観光を起点にした地域振興やグローバル化時代などに対応できる課題解決能力の高い人材育成を行っております。また、国立大学医学部では初となる臨床心理学科を設置し、従来の臨床心理学に加え医学的素養を持ち、社会のあらゆる現場でニーズの高まる心理的援助者の養成を開始しました。2020年度からは、大学院医学系研究科に臨床心理学専攻(修士)を開設し、国家資格である公認心理師を目指した人材育成を行っております。



学長 笥 善行
President Yoshiyuki Kakehi

本学では、独自の三位一体型教育(DRI教育)を全学部学生に共通の教育の柱として展開しております。これは、創造工学部で開始しましたデザイン思考教育(D教育)とリスクマネジメント教育(R教育)に加え、高度ICT時代・AI時代に対応したインフォマティクス教育(I教育)から構成されます。地球温暖化に伴う気候変動、新規感染症によるパンデミック危機など想定外の問題が地球規模で次々と発生する現代において、地球市民として様々な人々と共創して課題解決にあたることのできる基盤的能力の涵養を目指します。「多様性の確保」により教育効果をさらに高めるために、2018年度から開始しました首都圏の3大学(芝浦工業大学、津田塾大学、東京農業大学)との学生対流事業や、海外の様々な国からの留学生と本学学生たちとの日常的な交流の場としてグローバル・カフェなどを展開しております。一方、フィールドワークや課題解決型インターンシップなどを通じて、学外の企業や行政に働く社会人との協働・共創の機会を増やしております。

産業界や地域の自治体、市民から寄せられる課題を基にした研究開発に注力するため、イノベーションデザイン研究所では学部・研究科の区分を超えて分野横断的研究チームを形成し、産官学民一体となった価値創造を推進しております。さらに、分野を横断し文と理を結合させた大学院教育を目指し2022年度に創発科学研究科修士課程を開設します。工学と経済学、法学、教育学を融合させた教育内容で、地域が直面する課題から地球規模の課題を研究テーマとして、社会人の学びなおしにも大きく門戸を開いた教育を展開します。香川大学の学章は、「研究を地球規模でグローバルに展開する」という本学の強い決意を示しています。学問領域の壁を乗り越えた「つながり、結合」により新しい価値を創造し、我が国が近未来に成し遂げなければならない「持続可能な地方分散型社会」の実現に貢献する人材の育成と研究を推進します。

Kagawa University consists of six undergraduate faculties and seven graduate schools and provides education to about 5,600 undergraduate students and about 700 graduate students. Kagawa University was established in 1949 through the amalgamation of Takamatsu College of Economics, Kagawa Normal School, and Kagawa Normal School for Youth into 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 the Kagawa Medical School in 2003, resulting in the establishment of the new Kagawa University.

Acting as the center of knowledge for the region, the university aims to cultivate and produce human resources with the capacity to embark on tasks ranging from revitalizing regional growth to tackling and solving problems on a global scale. In 2018, the Faculty of Engineering and Design was launched to train engineers to develop products that are useful from the viewpoint of users. At the same time, the Faculty of Economics with its long history and traditions, started afresh by streamlining programs into one single department offering 5 distinct courses grounded on the domain of tourism, with the aim of nurturing outstanding human resources to rejuvenate the local economy as well as to tackle a broad range of issues in this global era.

Furthermore, Kagawa University established the first Department of Clinical Psychology to be based in a Faculty of Medicine at a national university in Japan. This program is designed to train future medical caregivers with a strong foundation in clinical psychology as well as fundamental knowledge in the field of medicine, thereby equipping them to respond professionally to the needs of society. In 2020, a master course for this program was launched to provide a platform for candidates aiming to become certified psychologists.

Kagawa University also initiated a unique three-pronged approach in general education, dubbed DRI. This initiative cuts across the idea of combining Design thinking abilities (D), Risk management (R), and the skills in Informatics (I) to cope with the modern era of high-level information and communication technology (ICT) and artificial intelligence (AI). The DRI approach also aims to provide students with a strong foundation as a global citizen to work with society at large to innovate and to resolve unpredictable problems such as abrupt weather fluctuations and pandemic crisis resulting from new contagious virus strains that may inflict humankind.

Diversity is a crucial component to achieve success in education. In this aspect, Kagawa University has teamed up with Shibaura Institute of Technology, Tsuda University, and Tokyo University of Agriculture in 2018 to encourage the active flow and exchange of ideas among participating students from across the urban-regional divide.

This fits well with the effort espoused by the Global Café of Kagawa University in continuing to offer a platform for international and Japanese students to inter-act with one another on a day-to-day basis. Meanwhile, internships through fieldwork and the use of a problem-solving approach are being expanded via the cooperation and collaboration from business enterprises and government divisions.

To channel resources into research and development evolving around the problems forwarded by business enterprises and members of the local community, the Innovation Design Institute cuts across divisions and disciplines, thereby forming an industry-government-academia collaboration to provide solutions and generate new value.

Furthermore, a new graduate school incorporating both the arts and science components is due to be launched in 2022. The syllabus covers aspects of engineering, economics, law, and education. Research themes range from problems faced by the local community to broad based challenges encountered by the global community. The new graduate school provides a re-learning opportunity for working adults who wish to engage in lifelong study.

The symbol of Kagawa University expresses a strong determination to pursue research on a broad scale that will extend across the globe. Confronting the many problems from the perspective of a regional institution, Kagawa University goes beyond disciplinary boundaries to create new value, develop human resources, promote research, and is committed to contribute to the realization of a 'Sustainable Decentralized Society'.



学章(シンボルマーク)
Symbol

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
Insignia

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.

目次

Contents

Profile
プロフィール

Faculties and Graduate Schools
学部・研究科

Facilities
施設

Data
データ

International Affairs
国際交流

Campus
キャンパス

プロフィール Profile

学長挨拶	1
Message from the President	
目次	2
Contents	
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	
教育学研究科／法学研究科／経済学研究科／医学系研究科	13
Graduate School of Education/Graduate School of Law/Graduate School of Economics/Graduate School of Medicine	
工学研究科／農学研究科／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 Engineering/Graduate School of Agriculture/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
University Hospital	
農学部附属農場／図書館／博物館	17
University Farm/Library/Museum	
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	18
Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku/International Institute of Rare Sugar Research and Education/Higher Education Center	
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	19
Admission Center/Student Support Center/Career Support Center	
地域連携・生涯学習センター／サテライトオフィス／四国グローバルリーガルセンター	20
Center for Regional Partnership and Lifelong Learning/Satellite Office/Shikoku Global Legal Center	
総合生命科学センター／微細構造デバイス統合研究センター／瀬戸内圏研究センター	21
Life Science Research Center/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	

国際化推進室／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 Regional Partnership Strategy	

地域・産官学連携戦略室／広報室／大学評価室	25
Office of Information Strategy/Public Relations Office/University Evaluation Office	

男女共同参画推進室／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
Gender Equality Promotion Office/University Consortium for e-Learning, Shikoku Center/Innovation Design Institute	

データ Data

役員数	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	
2020年度入学状況	31
Applicants and Enrollments for 2020	
入学者出身地	32
Hometowns of Students	
卒業生就職状況等	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	47
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.

目標 Objectives

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。

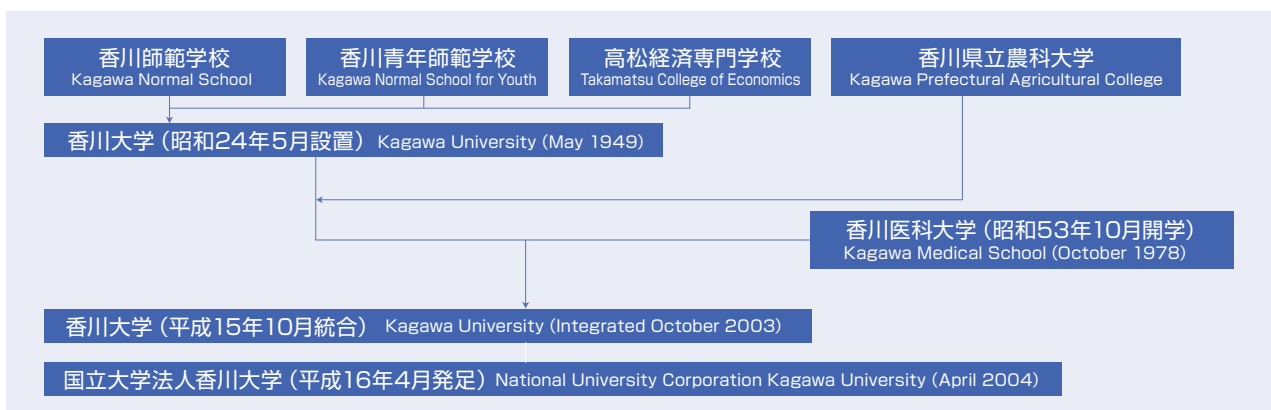
We aim to foster distinctive research that harmonizes various fundamental studies in order to develop creativity and innovativeness. We also aim to develop applied research to solve various problems that modern society faces.

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 (Doctor of Philosophy) 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. Kagawa-Ehime Universities' Graduate School of Law (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	香川大学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.



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、環瀬戸内圏の中核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 Education

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發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 University 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 manage the 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.

学生七志

～香川大学学生憲章～

Seven Student Aims

～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.

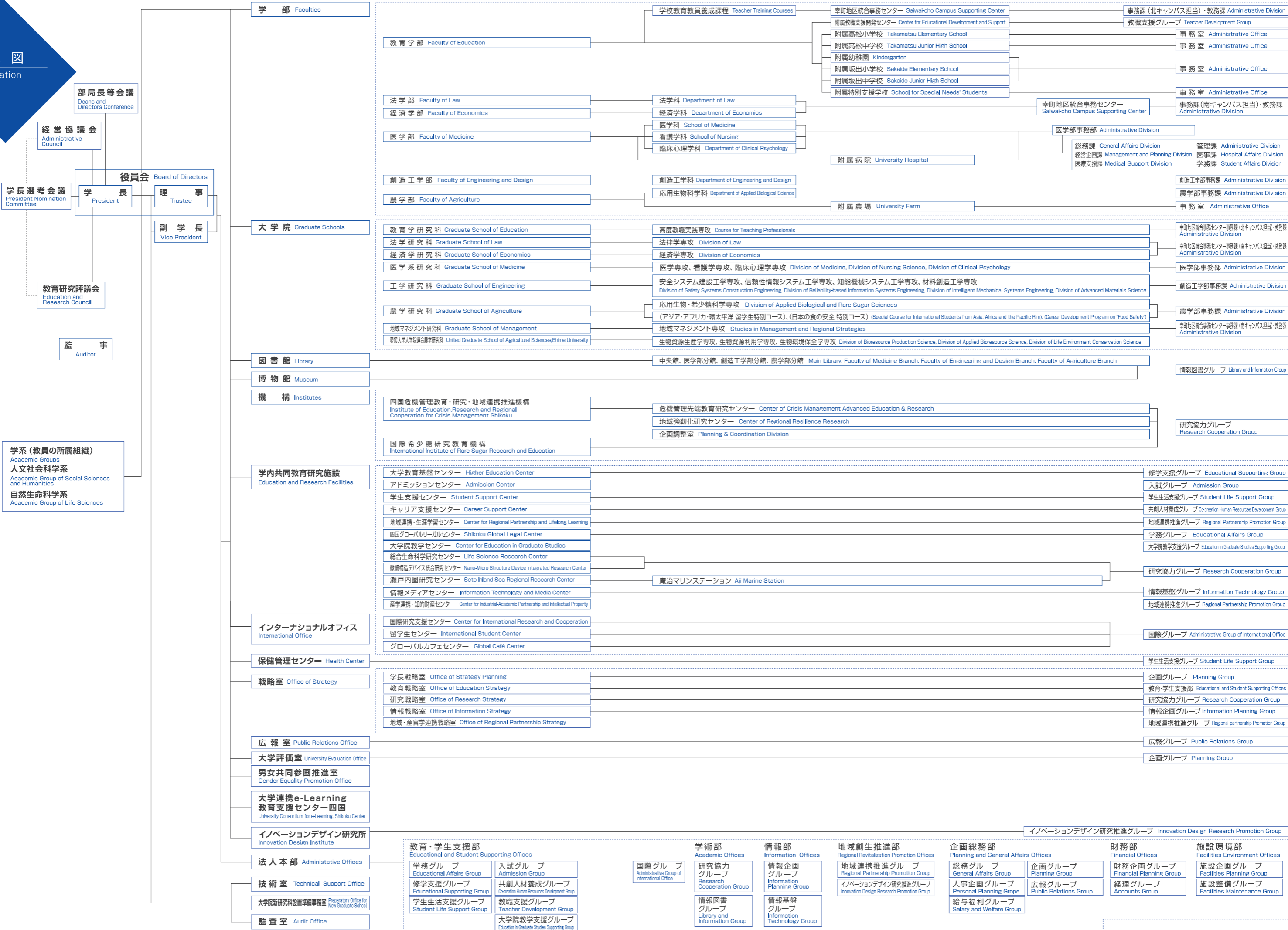
- ① 学問や研究の世界に触れ 幅広い視野をもつ人になります
- ② 新しい知識や技術を習得し 果敢に挑戦する人になります
- ③ つながりを大切にし 大きく豊かな心をもつ人になります
- ④ 夢を描き その実現に向けて努力する人になります
- ⑤ 小さな変化も見逃さず 大胆な発想で行動する人になります
- ⑥ 市民として責任ある行動に努め 社会に貢献する人になります
- ⑦ グローバル社会の中で地域とともに 活躍する人になります

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.

組織図

Organization



役員・副学長 Executive

学長 President	笥 善行 Kakehi Yoshiyuki	監事 Auditor	根ヶ山 和幸 Negayama Kazuyuki
理事・副学長(教育担当) Trustee	今井田 克己 Imaida Katsumi	監事(非常勤) Auditor	安井 順子 Yasui Junko
理事・副学長(研究・産官学連携・教員評価担当) Trustee	片岡 郁雄 Kataoka Ikuo	副学長(学生支援・広報・特命担当) Vice President	山神 眞一 Yamagami Shinichi
理事・副学長(企画・評価・附属学校園担当) Trustee	嶋倉 剛 Shimakura Tsuyoshi	副学長(危機管理・学術・特命担当) Vice President	吉田 秀典 Yoshida Hidenori
理事・副学長(総務・労務担当) Trustee	真鍋 光輝 Manabe Mitsuteru	副学長(情報・研究・IR・特命担当) Vice President	松木 則夫 Matsuki Norio
理事・副学長(財務・施設担当) Trustee	川池 秀文 Kawaike Hidefumi	副学長(産官学連携・特命担当) Vice President	城下 悦夫 Shiroshita Etsuo
理事・副学長(内部統制・男女共同参画推進担当) 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	徳田 雅明 Tokuda Masaaki
		副学長(医療担当) Vice President	田宮 隆 Tamiya Takashi

学長特別補佐 Assistant to the President

柴田 潤子 Shibata Junko	原 直行 Hara Naoyuki	長山 貴之 Nagayama Takayuki	西山 成 Nishiyama Akira	横見瀬 裕保 Yokomise Hiroyasu	和田 健司 Wada Kenji	石井 知彦 Ishii Tomohiko	林 敏浩 Hayashi Toshihiro	八重樫 理人 Yaegashi Rihito
秋光 和也 Akimitsu Kazuya	葛城 浩一 Kuzuki Koichi	金田 義行 Kaneda Yoshiyuki						

経営協議会委員 Management Committee

学長 President	笥 善行 Kakehi Yoshiyuki	㈱百十四銀行代表取締役頭取 President The Hyakujushi Bank, Ltd.	綾田 裕次郎 Ayada Yujiro
理事(教育担当) Trustee	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 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, Kwansai Gakuin University	神余 隆博 Shinyo Takahiro
理事(企画・評価・附属学校園担当) Trustee	嶋倉 剛 Shimakura Tsuyoshi	帝京大学客員教授 Visiting Professor, Teikyo University	田中 壮一郎 Tanaka Soichiro
理事(総務・労務担当) Trustee	真鍋 光輝 Manabe Mitsuteru	四国電力(株)相談役 Senior Adviser, Shikoku Electric Power Co., Inc.	千葉 昭 Chiba Akira
理事(財務・施設担当) Trustee	川池 秀文 Kawaike Hidefumi	香川県副知事 Vice-Governor of Kagawa Prefecture	西原 義一 Nishihara Yoshikazu
		帝國製菓(株)代表取締役社長 President & CEO, Teikoku Seiyaku Co., Ltd.	藤岡 実佐子 Fujioka Misako

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

学長 President	笥 善行 Kakehi Yoshiyuki	教育学部長 Dean, Faculty of Education	野崎 武司 Nozaki Takeshi
理事(教育担当) Trustee	今井田 克己 Imaida Katsumi	法学部長 Dean, Faculty of Law	三野 靖 Mino Yasushi
理事(研究・産官学連携・教員評価担当) Trustee	片岡 郁雄 Kataoka Ikuo	経済学部長 Dean, Faculty of Economics	佐藤 忍 Sato Shinobu
理事(企画・評価・附属学校園担当) Trustee	嶋倉 剛 Shimakura Tsuyoshi	医学部長 Dean, Faculty of Medicine	上田 夏生 Ueda Natsuo
理事(総務・労務担当) Trustee	真鍋 光輝 Manabe Mitsuteru	農学部長 Dean, Faculty of Agriculture	深井 誠一 Fukai Seiichi
理事(財務・施設担当) Trustee	川池 秀文 Kawaike Hidefumi	教育学部教授 Professor, Faculty of Education	毛利 猛 Mouri Takeshi
理事(内部統制・男女共同参画推進担当) Trustee	藤本 智子 Fujimoto Tomoko	法学部教授 Professor, Faculty of Law	塚本 俊之 Tsukamoto Toshiyuki
副学長(学生支援・広報・特命担当) Vice President	山神 眞一 Yamagami Shinichi	経済学部教授 Professor, Faculty of Economics	長山 貴之 Nagayama Takayuki
副学長(危機管理・学術・特命担当) Vice President	吉田 秀典 Yoshida Hidenori	医学部教授 Professor, Faculty of Medicine	平野 勝也 Hirano Katsuya
副学長(情報・研究・IR・特命担当) Vice President	松木 則夫 Matsuki Norio	創造工学部教授 Professor, Faculty of Engineering and Design	林 敏浩 Hayashi Toshihiro
副学長(産官学連携・特命担当) Vice President	城下 悦夫 Shiroshita Etsuo	農学部教授 Professor, Faculty of Agriculture	秋光 和也 Akimitsu Kazuya
副学長(国際戦略・グローバル環境整備担当) Vice President	徳田 雅明 Tokuda Masaaki	教育学部教授 Professor, Faculty of Education	高木 由美子 Takagi Yumiko
副学長(医療担当) Vice President	田宮 隆 Tamiya Takashi	医学部教授 Professor, Faculty of Medicine	松田 陽子 Matsuda Yoko
人文社会科学系長(地域マネジメント研究科長) Director of Academic Group of Social Sciences and Humanities (Dean, Graduate School of Management)	原 真志 Hara Shinji	大学教育基盤センター長 Head of Higher Education Center	高橋 尚志 Takahashi Naoshi
自然生命科学系長(創造工学部長) Director of Academic Group of Life Sciences (Dean, Faculty of Engineering and Design)	末永 慶寛 Suenaga Yoshihiro		

戦略室 Strategy Offices

学長戦略室長 Director of Office of Strategy Planning	笥 善行 Kakehi Yoshiyuki
教育戦略室長 Director of Office of Education Strategy	今井田 克己 Imaida Katsumi
研究戦略室長 Director of Office of Research Strategy	片岡 郁雄 Kataoka Ikuo
情報戦略室長 Director of Office of Information Strategy	松木 則夫 Matsuki Norio
地域・産官学連携戦略室長 Director of Office of Regional Partnership Strategy	城下 悦夫 Shiroshita Etsuo

広報室 Public Relations Office

室長 Director	山神 眞一 Yamagami Shinichi
----------------	----------------------------

大学評価室 University Evaluation Office

室長 Director	嶋倉 剛 Shimakura Tsuyoshi
----------------	----------------------------

男女共同参画推進室 Gender Equality Promotion Office

室長 Director 柴田 潤子 Shibata Junko

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

センター長 Director 林 敏浩 Hayashi Toshihiro

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

所長 Director 松木 則夫 Matsuki Norio

学系(教員所属組織) Academic Groups

人文社会科学系長(地域マネジメント研究科長) 原 真志 Hara Shinji
Director of Academic Group of Social Sciences and Humanities (Dean, Graduate School of Management)

自然生命科学系長(創造工学部長) 末永 慶寛 Suenaga Yoshihiro
Director of Academic Group of Life Sciences (Dean, Faculty of Engineering and Design)

法人本部 Administrative Offices

教育・学生支援部長 Director of Educational and Student Supporting Offices 高嶋 実 Takashima Minoru
学術部長 Director of Academic Offices 川端 義則 Kawabata Yoshinori
情報部長 Director of Information Offices 近藤 まゆみ Kondo Mayumi
地域創生推進部長 Director of Regional Revitalization Promotion Offices 加賀宇 隆 Kagau Takashi
企画総務部長 Director of Planning and General Affairs Offices 小西 誠二 Konishi Seiji
財務部長 Director of Financial Offices 富永 洋和 Tominaga Hirokazu
施設環境部長 Director of Facilities Environment Offices 伴 佳英 Ban Yoshihide

教育学部 Faculty of Education

学部長 Dean 野崎 武司 Nozaki Takeshi
附属教職支援開発センター長 Director of Center for Educational Development and Support 松村 雅文 Matsumura Masafumi
附属高松小学校長 Principal of Takamatsu Elementary School 植田 和也 Ueta Kazuya
附属坂出小学校長 Principal of Sakaide Elementary School 坂井 聡 Sakai Satoshi
附属高松中学校長 Principal of Takamatsu Junior High School 佐藤 明宏 Sato Akihiro
附属坂出中学校長 Principal of Sakaide Junior High School 平 篤志 Taira Atsushi
附属特別支援学校長 Principal of School for Special Needs' Students 青山 夕夏 Aoyama Yuka
附属幼稚園長 Principal of Kindergarten 坂井 聡 Sakai Satoshi

法学部 Faculty of Law

学部長 Dean 三野 靖 Mino Yasushi

経済学部 Faculty of Economics

学部長 Dean 佐藤 忍 Sato Shinobu

医学部 Faculty of Medicine

学部長 Dean 上田 夏生 Ueda Natsuo
附属病院長 Director of University Hospital 田宮 隆 Tamiya Takashi
医学部事務部長 Director of Administrative Department 中島 一浩 Nakajima Kazuhiro

創造工学部 Faculty of Engineering and Design

学部長 Dean 末永 慶寛 Suenaga Yoshihiro

農学部 Faculty of Agriculture

学部長 Dean 深井 誠一 Fukai Seichi
附属農場長 Director of University Farm 望岡 亮介 Mochioka Ryosuke

地域マネジメント研究科 Graduate School of Management

研究科長 Dean 原 真志 Hara Shinji

図書館 Library

図書館長 Head of Library 吉田 秀典 Yoshida Hidenori
医学部分館長 Head of Medicine Branch Library 中村 隆範 Nakamura Takanori
創造工学部分館長 Head of Engineering and Design Branch Library 角道 弘文 Kakudo Hirofumi
農学部分館長 Head of Agriculture Branch Library 伊藤 文紀 Ito Fuminori

博物館 Museum

博物館長 Head of Museum 寺林 優 Terabayashi Masaru

機構 Institute

四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構長 Head of Institute of Education, Research and Regional Cooperation for Crisis Management Shikoku 吉田 秀典 Yoshida Hidenori
国際希少糖研究教育機構長 Head of International Institute of Rare Sugar Research and Education 片岡 郁雄 Kataoka Ikuo

学内共同教育研究施設 Education and Research Facilities

大学教育基盤センター長 Head of Higher Education Center 高橋 尚志 Takahashi Naoshi
アドミッションセンター長 Head of Admission Center 竹内 正興 Takeuchi Masaoki
学生支援センター長 Head of Student Support Center 山神 真一 Yamagami Shinichi
キャリア支援センター長 Head of Career Support Center 山神 真一 Yamagami Shinichi
地域連携・生涯学習センター長 Head of Center for Regional Partnership and Lifelong Learning 山神 真一 Yamagami Shinichi
四国グローバルリーガルセンター長 Head of Shikoku Global Legal Center 柴田 潤子 Shibata Junko
大学院教学センター長 Head of Center for Education in Graduate Studies 佛園 哲朗 Butsuen Tetsuro
総合生命科学研究センター長 Head of Life Science Research Center 神鳥 成弘 Kamitori Shigehiro
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 高尾 英邦 Takao Hidekuni
瀬戸内圏研究センター長 Head of Seto Inland Sea Regional Research Center 多田 邦尚 Tada Kuninao
情報メディアセンター長 Head of Information Technology and Media Center 最所 圭三 Saisho Keizo
産学連携・知的財産センター長 Head of Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property 永富 太一 Nagatomi Taichi

インターナショナルオフィス International Office

オフィス長 Director 徳田 雅明 Tokuda Masaaki
国際研究支援センター長 Head of Center for International Research and Cooperation 徳田 雅明 Tokuda Masaaki
留学生センター長 Head of International Student Center(Vice-head of International Office) ロン リム Long Lim
グローバルカフェセンター長 Head of Global Café Center 徳田 雅明 Tokuda Masaaki

保健管理センター Health Center

所長 Director 鎌野 寛 Kamano Hiroshi

教育学部 Faculty of Education



□学校教育教員養成課程 Teacher Training Program

- 幼児教育コース**
Early Childhood Education Course
- 小学校教育コース**
Elementary School Education Course
- 中学校教育コース**
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年間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 Science Course (Evening Course)
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、政策遂行能力等の滋養を目的とします。
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 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滋養します。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
- 会計・ファイナンスコース**
Accounting and Finance Course
- 経営・イノベーションコース**
Business Administration and Innovation Course
- 観光・地域振興コース**
Tourism and Regional Development Course
- グローバル社会経済コース**
Global Social Economy Course

経済学部は90年以上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。

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.

医学部 Faculty of Medicine



- 医学科 School of Medicine
- 看護学科 School of Nursing
- 臨床心理学科 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して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
- 建築・都市環境コース Program in Architecture, Civil and Environmental Engineering
- 防災・危機管理コース Program in Disaster and Crisis Management
- 情報システム・セキュリティコース Program in Computer Science, Systems, and Security
- 情報通信コース Program in Information and Communications Technology
- 機械システムコース Program in Mechanical Systems
- 先端マテリアル科学コース Program in Advanced Materials Science

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/linking for expert fundamental skills.

農学部 Faculty of Agriculture



- 応用生物科学科 Department of Applied Biological Science
- 応用生命科学コース Applied Life Science Course
- 生物生産科学コース Bioresource Production Science Course
- 環境科学コース Environmental Science Course
- 生物資源機能化学コース Bioresource & Functional 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年後期からは、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 second term of their third year.

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



■ 高度教職実践専攻（教職大学院）

Course for Teaching Professionals

教育学研究科は、令和2年4月から教科領域の教育を含む拡充した教職大学院に移行しました。これに伴い、高度専門職業人としての教員養成・研修に特化した一専攻となりました。高度教職実践専攻のコース編成は、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コースです。拡充した教職大学院への移行により、教科の実践的指導力の向上を図るためのカリキュラムと指導体制が一層充実し、また、教職大学院で取得できる免許状として、新たに特別支援専修免許状が追加されることになりました。

From April 2020 the Graduate School of Education has moved to the graduate Course for Teaching Professionals which includes curriculum subject area for education courses. In line with this, it has become a major specializing in teacher training, and training highly specialized teaching professionals. The Course for Teaching Professionals consists of three courses: the School Education Course, the School Curriculum Studies Course, and the Special Needs Education Course.

By moving to the Course for Teaching Professionals, the curriculum to improve practical leadership in the subject areas and the system of instruction has been further enhanced. Furthermore, a new teaching license for Special Needs Education has been added as one of the teaching licenses that can now also be obtained at the Course for Teaching Professionals.

法学研究科（修士課程） Graduate School of Law (Master's Course)



■ 法学専攻

Division of Law

法学と政策科学のより高度な教育を行うことで、これらの分野の学識をいっそう深化させることを目標としています。税理士、司法書士、公認会計士などに求められる高い学識・能力の修得、また公務員などに必要な政策能力の修得を目指します。さらに、法学修士の学位を取得した後、他大学の大学院に進学して博士の学位を目指すことも可能です。

The Graduate School of Law provides students with further education in jurisprudence and political science. They may deepen their insights into corporate law required for tax accountants, public accountants and judicial scriveners. They may also develop their capabilities to formulate and implement policies in public administration. Those students who obtain a master's degree here may pursue a doctoral degree at another university.

経済学研究科（修士課程） Graduate School of Economics (Master's Course)



■ 経済学専攻

Division of Economics

経済学研究科は、経済学部をベースとした大学院（修士課程）です。「経済活動を理解するには学部授業だけでは不十分だ」、「もっと経済・経営の高度かつ専門的な勉強をしたい」と考える学生に適しています。また、社会人の方が職業上の新たな知識・技術を修得するための、あるいは日常生活において教養や人間性を高めるための高度で専門的なリカレント教育も行っています。社会人の方もキャリア・アップをかねて、ぜひ、チャレンジして下さい。

Based on the Faculty of Economics, the Graduate School of Economics provides a master's course. It is ideal for students who believe that the knowledge provided in the undergraduate program is not enough to fully understand economic activity and want to further their study in economics and business management. The Graduate School also offers advanced and specialized recurrent education which provides working adults with professional knowledge and skills and makes their life more meaningful and fruitful. We welcome working adults who want to improve their career prospects.

医学系研究科（修士課程・博士課程） Graduate School of Medicine (Master's Course & Doctoral Course)



修士課程 Master's Course

■ 看護学専攻 Division of Nursing Science

■ 看護学コース Nursing Course
■ 助産学コース Midwifery Course

■ 臨床心理学専攻

Division of Clinical Psychology

修士課程（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）と助産学コース（助産学）を設置しています。

The Division of Nursing 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 in pursuit of the enhancement of quality of life, and to carry out researches that contribute to both the development of nursing science and human health from a global perspective. We offer Nursing Course and Midwifery Course including 4 areas (Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Community Health Nursing, Midwifery).

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

Training Course for Researchers in Basic Medicine, Clinical Medicine, and Life Sciences

■ 高度医療人育成コース

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 knowledge and skills required to conduct independent research. During the second term, students conduct creative research into specific subjects under their doctoral advisers.

工学研究科 (博士前期課程・博士後期課程) Graduate School of Engineering (Master's Course&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.

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



- 応用生物・希少糖科学専攻 Division of Applied Biological and Rare Sugar Sciences
 - 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.

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、その成果が目玉を集めています。

特別支援学校は小学部・中学部・高等部があります。知的障害を有す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。また、附属坂出中学校の隣接地には特別支援教室「すばる」の施設があります。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 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 Special Needs Students 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, cooperate with their guardians and engages in advanced initiatives to support students. Adjacent to Sakaide Junior High is the special classroom named "Subaru", which carries out practical research and guidance by assessment and individual educational plans for young children and elementary/junior high pupils with learning disorders and attention-deficit hyperactivity disorder.

附属高松小学校

Takamatsu Elementary School



附属坂出小学校

Sakaide Elementary School



附属高松中学校

Takamatsu Junior High School



附属坂出中学校

Sakaide Junior High School



附属特別支援学校

School for Special Needs Students



附属幼稚園

Kindergarten



特別支援教室「すばる」

Resource Room "SUBARU"



2021年5月1日現在 As of May 1, 2021

区分 Classification	学級数 Classes	総定員 Capacity	3歳児 3-Year-olds	4歳児 4-Year-olds	5歳児 5-Year-olds	計 Total
幼稚園 Attached Kindergarten	3年保育 3-Year Course	3	78	17	18	53
	2年保育 2-Year Course			12	11	23
高松園舎 Takamatsu Attached Kindergarten	2年保育 2-Year Course	2	60	30	30	60
計 Total	5	138	17	60	59	136

区分 Classification	学級数 Classes	総定員 Capacity	1年 1st Grade	2年 2nd Grade	3年 3rd Grade	4年 4th Grade	5年 5th Grade	6年 6th Grade	計 Total
高松小学校 Takamatsu Elementary School	19	630	105	104	103	94	105	103	614
坂出小学校 Sakaide Elementary School	12	420	70	71	68	69	69	68	415
計 Total	31	1,050	175	175	171	163	174	171	1,029
高松中学校 Takamatsu Junior High School	9	315	105	104	104				313
坂出中学校 Sakaide Junior High School	9	315	105	105	105				315
計 Total	18	630	210	209	209				628
特別支援学校 School for Special Needs Students	小学部 Primary	3	18	3	3	3	3	1	16
	中学部 Junior	3	18	6	6	6			18
	高等部 Senior	3	24	8	10	5			23
計 Total	9	60							57

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、教員研修及び教育開発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推進部門の4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・コンサルテーション等）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。

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 in cooperation with the faculty's six attached schools and the Kagawa prefectural Board of Education.

The center is composed of four 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.



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 trough provision of safe and secure, patient-centered medical care built upon mutual trust.

- 設置 昭和58年4月1日 ■Establishment April 1, 1983
- 開院 昭和58年10月20日 ■Open October 20, 1983
- 建物延面積 64,321㎡ ■Total Building Area 64,321㎡
- 病床数 承認病床613床 ■Beds Authorized beds 613beds



○診療科別病床数及び患者数(令和2年度) Number of Beds and Patients (2020)

診療科 Clinical Medicine	病床数 Beds	入院患者 Inpatients	外来患者 Outpatients
		延数 Total	延数 Total
内分泌代謝内科 Endocrinology and Diabetes	10	2,801	12,278
血液内科 Hematology	15	4,964	5,323
膠原病・リウマチ内科 Rheumatology	18	5,527	11,484
呼吸器内科 Respiratory Medicine	15	4,671	4,664
循環器内科 Cardiology	24	9,232	5,968
腎臓内科 Nephrology	11	3,358	5,522
抗加齢血管内科 Anti-aging and Vascular Medicine	4	895	1,415
消化器内科 Gastroenterology	40	12,890	13,740
脳神経内科 Neurology	10	3,295	8,095
総合内科 General Internal Medicine	2	378	2,196
腫瘍内科 Medical Oncology	10	2,146	5,412
皮膚科 Dermatology	7	1,339	5,182
精神科神経科 Neuropsychiatry	26	4,823	9,982
小児科 Pediatrics	24	11,442	13,464
周産期科女性診療科 Maternal fetal Medicine and Women's Health	53	13,633	11,702
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	12	3,301	873
消化器外科 Gastroenterological Surgery	33	10,239	5,507
呼吸器外科 General Thoracic surgery	23	5,029	4,087
乳腺内分泌外科 Breast and Endocrinological surgery	10	2,326	6,189
小児外科 Pediatric Surgery	6	1,139	2,392
整形外科 Orthopaedic Surgery	55	15,844	13,963
泌尿器・副腎・腎移植外科 Urology, Adrenal Surgery and Renal transplantation	25	7,813	12,737
脳神経外科 Neurological Surgery	29	8,353	5,435
眼科 Ophthalmology	32	6,950	20,916
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 Otolaryngology-Head and Neck Surgery	23	5,858	9,934
放射線診断科 Diagnostic Radiology	1	77	316
放射線治療科 Radiation Oncology	-	-	9,232
麻酔・ペインクリニック科 Anesthesia and Pain Medicine	1	19	3,424
形成外科・美容外科 Plastic and Reconstructive Surgery	18	2,353	4,305
歯・顎・口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	10	1,724	10,650
救命救急センター Emergency Medical Center	22	5,412	809
共通等 Common	44	-	-
計 Total	613	157,831	227,196

※ 病床数は年度中に変動があるため、R3.3.31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 olericulture-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3年4月1日現在 As of April, 2021

	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	422,391	165,282	587,673	12,407	4,132	16,539
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	79,471	58,533	138,004	1,307	1,536	2,843
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	22,405	5,873	28,278	451	232	683
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	69,613	30,764	100,377	4,354	1,739	6,093
計 Total	593,880	260,452	854,332	18,519	7,639	26,158

利用状況 Book Status/Number of Users/Opening Days in 2021-2022 Academic Year

2020年度

	貸出冊数(冊) Circulation of books				入館者数(人) Users Visited	開館日数(日) Days Open
	教職員 Faculty and Staff	学生 Students	学外利用者 Walk-in Users	計 Total		
中央館 Main Library	2,320	10,898	262	13,480	98,584	288
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	3,026	10,402	21	13,449	78,863	298
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	396	1,870	0	2,266	15,071	263
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	261	1,080	0	1,341	21,838	253
計 Total	6,003	24,250	283	30,536	214,356	1,102

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 2021-2022 Academic Year

2020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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	79	200
開館日数 Opening days	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	4	15
利用者数 Users	0	0	0	0	82	0	0	69	0	0	121	79	351

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」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 three divisions such as "Advanced Education Program Development", "Human Resources Education" and "Basic Research of Disaster Mitigation". It aims to perform international as well as local education, research and leader training of resilience science. CRRR consists of two divisions such as "Regional Cooperation" and "Disaster Mitigation Research". It aims to promote regional cooperation on disaster prevention, mitigation and crisis management as the base of Shikoku. Furthermore, as the intersection divisions of both centers, two divisions "Universities 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.



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.

Rare sugar research has been chosen as a top priority strategic point of emphasis at Kagawa University. The International Institute of Rare Sugar Research and Education promotes the most advanced production technology, the accumulation of knowledge for rare sugar studies, as well as practical education for "innovation" through rare sugar research.



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 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

- (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 diverse needs.

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.



地域連携・生涯学習センター Center for Regional Partnership and Lifelong Learning

地域連携・生涯学習センターは、地域連携及び生涯学習に関する教育及び研究を行い、大学開放の推進を図ることにより、地域社会への総合的な貢献を果たすことを目的として設置されました。

本センターは、地域連携部門と生涯学習部門の2つの部門から構成され、本学が取り組む地域貢献を全学的に推進するため、自治体等と連携し、多様化、複雑化する地域課題の把握を行うとともに、本学の有する教育・研究シーズとのマッチングを図ります。また、生涯学習関連機関とも連携し、大学公開講座、高等教育レベルの生涯学習に関する研究・調査、地域社会における生涯学習指導者の養成・教育、生涯学習に関する情報の提供・相談を行うことで、地域連携・生涯学習の推進を図ります。

Center for Regional Partnership and Lifelong Learning (CRPLL) was established with the aim of fulfilling comprehensive contribution to the local community by conducting education and research on regional partnership and university extension.

CRPLL consists of two divisions, which are regional partnership division and lifelong learning division. CRPLL will grasp various and complex regional issues (needs) and make matching between the issues (needs) and education/research seeds to promote our regional contribution. CRPLL will also promote regional partnership and lifelong learning by making use of such means as collaborating with learning agencies, providing university extensions, research on lifelong learning policy, training and educating regional leaders, providing information and consult on lifelong learning, and so on.



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 Actual results for the past five years

年度 Academic Year	27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)	30年度 (2018)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)
講座数 Number of Courses	35	32	27	28	36	18

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.



四国グローバルリーガルセンター Shikoku Global Legal Center

四国グローバルリーガルセンターは、四国ロースクールで培った教育のノウハウをもとに、様々な組織と連携・協力しながら法学教育をサポートし、地域に貢献していく活動を推進することを目的として設置されました。同センター内には、法実務教育を活かした地域貢献機能を果たすオリブ総合法律相談所が設置され、資力のない人々や法律問題を抱える四国の地域住民に対する無料法律相談や離島などでの法律相談を実施し、法律相談等の実践的な訓練の教育の場を提供します。四国全域の企業や公共団体等と連携し、地域社会に必要なセミナーの開催等のリーガルサービスの提供に従事します。さらに、社会のグローバル化に対応すべく、国際的な法知識を持つ人材の育成をサポートしていきます。

Shikoku Global Legal Center (SGLC) was founded for the purpose of facilitating legal studies based on the educational achievements learned through Shikoku Law Schools' legal educational programs. Working together with various local organizations and organizing activities that contribute to the promotion of the local communities in a legal aspect. The SGLC Olive Legal Information Center was created to provide legal advice for the local communities. Also, the center seeks to settle disputes through the legal method. It offers opportunities to individuals to practice their legal skills. SGLC approaches corporations and public organizations, to provide legal courses and seminars that are necessary for the business and local communities. Furthermore, SGLC will operate in an international global arena, thus helping students and locals to expand their horizons.



総合生命科学研究センター Life Science Research Center

総合生命科学研究センターは、香川大学における生命科学分野の教育・研究の推進、およびその研究支援を行うことを目的に、2007年4月に設置されました。センターは、以下の部門からなり、教職員は、医学部キャンパスおよび農学部キャンパスで教育・研究、および研究支援活動を行っています。

- 遺伝子研究部門
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、遺伝子実験に関する研究支援を行っています。
- 分子構造解析研究部門
タンパク質等の生体高分子の3次元構造を決定し、構造と機能との相関について研究を行っています。
- 実験実習機器部門
共同利用実験機器を維持管理し、高度分析装置の使用に関する研究支援を行っています。
- 動物実験部門
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部門（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。
- 糖鎖機能解析研究部門
糖質バイオクラスターの一環として糖鎖に関する研究を創出し、展開しています。

The Life Science Research Center (LSRC) was established in April, 2007. The mission of LSRC is to promote the advanced researches in the field of life science and to provide research support facilities to the investigators in Kagawa University. LSRC has the following divisions.

- Division of Genome Analysis and Genetic Research
- Division of Structural Biology
- Division of Research Instrument and Equipment
- Division of Animal Experiment
- Division of Radioisotope Research
- Division of Functional Glycomics



日本語
Japanese



英語
English

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 transfer 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 persons.



日本語
Japanese



英語
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、平成21年3月1日付けで設置されました。本センターは、瀬戸内圏に関する「知の総合拠点」となることを目指し、(1) 瀬戸内圏研究の推進 (2) 瀬戸内圏研究に関する情報の収集及び発信 (3) 瀬戸内圏研究に関する研究成果の公開などを行っています。

The Seto Inland Sea Regional Research Center, Kagawa University, was established on March 1, 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.

Thus, the goal of the center is to become an academic focal point of the Seto Inland Sea Region through both natural and social scientific investigations, collecting and transmission of information, and publication of research achievements according to the Seto Inland Sea region.



日本語
Japanese



英語
English

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Ⅲ」(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 aquacul-
ture 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.



情報メディアセンター Information Technology and Media Center

情報メディアセンターは、香川大学の学内共同利用施設として設置され、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 Information Technology and Media Center (ITC) was established as the joint institution for research/educa-
tion/administration in Kagawa University. Missions of ITC are to plan/construct/operate the information infrastructure
of the university, and to provide various services for education/research/administration based on the information
infrastructure. ITC aims to contribute not only to Kagawa University but also to local community as the base of
advanced education/research.



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 contribu-
tion 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 psychotherapists, or public health nurses are also available in the Health Center.



学長戦略室 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.



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。

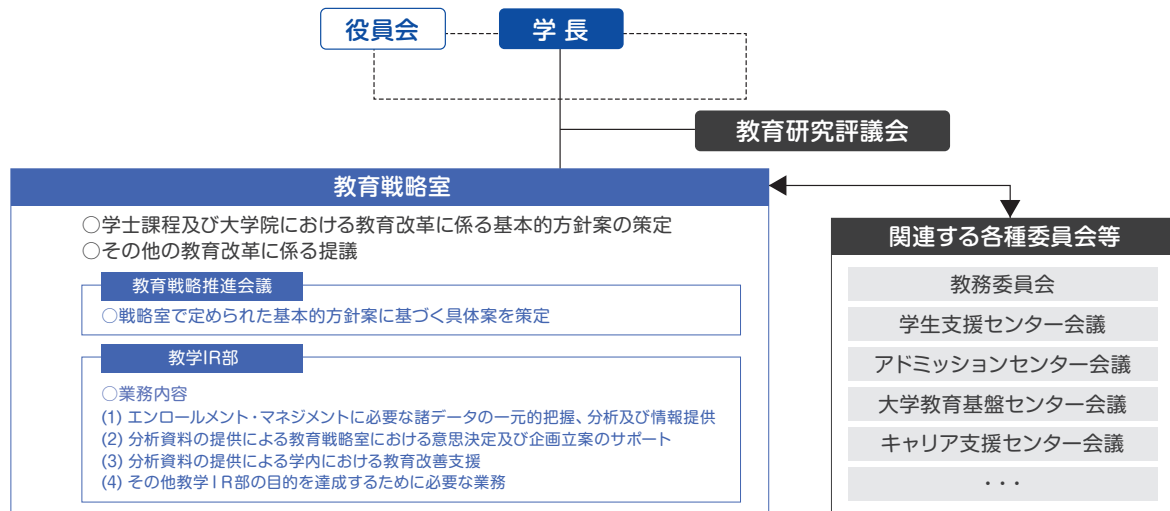
主な業務は、

- (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

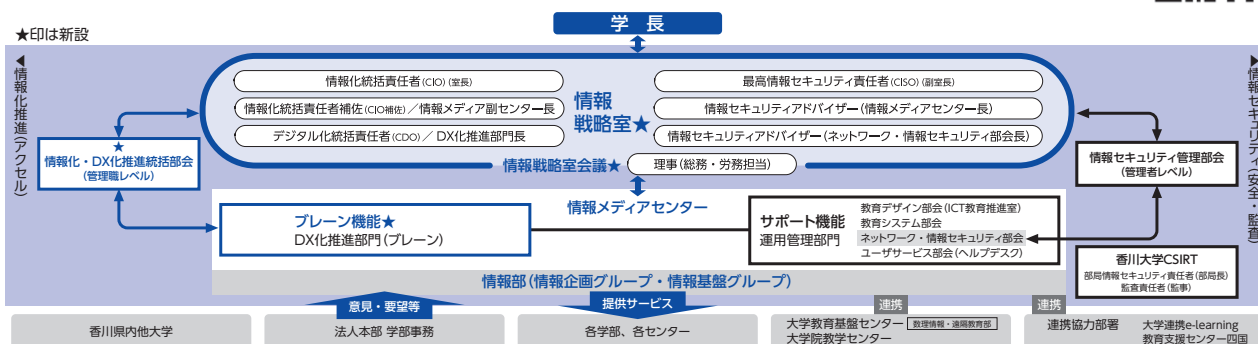
情報戦略室は、香川大学における情報戦略の策定・推進をすることを目的として、令和3年5月に設置されました。

主な業務は

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

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:

- (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

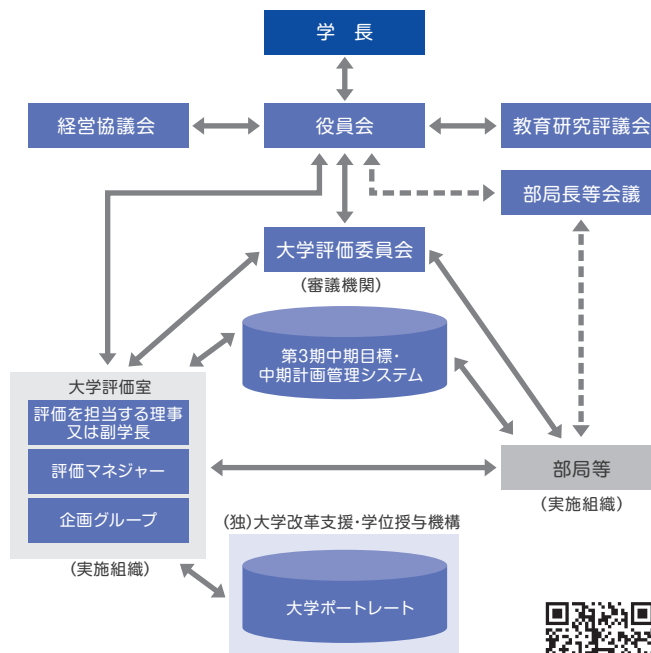
本学における教育、研究のさらなる質の向上と適切な法人の運営に資するために、自己点検・評価を行うとともに、評価結果の各部署等への還元及びその改善努力を支援することを目的とし、平成23年4月に大学評価室を設置しました。

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.

■大学評価室の業務 Responsibilities

- 自己点検・評価の方針に係る企画及び立案
- 自己点検・評価の実施及び対応
- 自己点検・評価に係る情報の収集及び分析
- 自己点検・評価に係る広報活動
- 自己点検・評価結果の各部署等への還元及び改善努力の支援
- その他大学評価室の目的を達成するために必要な業務

- ・ Plan and formulate self-assessment-related policies
- ・ Implement and manage self-assessments
- ・ Collect and analyze information about self-assessments
- ・ Publicize self-assessment-related activities
- ・ Provide assessment results to departments and support for improvement
- ・ Other operations necessary to achieve the goals of the University Evaluation Office



男女共同参画推進室 Gender Equality Promotion Office

男女共同参画推進室は、すべての教職員・学生が多様性を認め、支え合い、各自の能力・意欲を十分に発揮できる環境を整備することを活動目的としています。①男女共同参画の意識の醸成・啓発 ②育児・介護等と仕事の両立支援 ③大学間連携・地域連携 ④女性研究者キャリア支援に関する各種の取り組みと情報発信等、を行っています。推進室は、北5号館1階にあり、女性・男性・教職員・学生、どなたでもご利用いただけます。室内には各種リーフレットや書籍を設置しているほか、妊産婦の方の休憩室や一時託児室としてもご利用いただくことができるスペースがあります。香川大学の全構成員がいつも笑顔でいられることを目指しています。

The Gender Equality Promotion Office of Kagawa University was established in 2010.

The main activities are (1)Enlightenment of the gender equality awareness and promotion of the woman participation (2)Helping the work-life balance of the workers (3)Construction of the cooperation between universities, regional alliances from a viewpoint of the activity promotion of the women researchers (4)Supporting of the carrier formation of women researchers.

The office is located in the first floor of Saiwai-cho North Block 5. There is the space where a woman can take a rest, and if necessary, a supporter can take care of children of the staff of the university. The office is aiming to assist all members of Kagawa University.



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.

Based both on our encouragement of cutting-edge research and empirical research in the local community, our aim at the Institute is to design new approaches to technology that the public will be receptive to and implement those designs as new models for society and business.



役職員数

Number of Faculty and Staff Members

2021年5月1日現在

As of May 1, 2021

区分 Classification	学長 President	理事 Trustees	監事 Auditor	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Lecturers	助教 Assistant Professors	附属院長 Director of University Hospital	病院助教 Clinical Assistant Professors	助手 Assistants	計 Subtotal	附属教員 Teachers	事務・技術職員 Administrative & Technical Staff	内訳 Items					合計 Grand Total
														一般職員Ⅰ Clerk Technicians	一般職員Ⅱ Assistant Clerks	教育職員Ⅰ Education Assistant	医療職員Ⅰ Co-Medicals	医療職員Ⅱ Nurses	
役員 Executive	1	6	2								9								9
教育学部 Faculty of Education				49	29	2					80	117				3			
法学部 Faculty of Law				18	7						25								
経済学部 Faculty of Economics				25	16	2				2	45		36	33					314
地域 マネジメント 研究科 Graduate School of Management				7	4						11								
医学部 Faculty of Medicine				56	37	5	69				167								
医学部附属病院 University Hospital				4	7	27	57	1	51		147		960	122	12	3	149	674	1,274
創造工学部 Faculty of Engineering and Design				48	24	12	7				91		26	26					117
農学部 Faculty of Agriculture				31	19		5				55		28	28					83
図書館 Library				1							1								1
機構 Institute				2							2								2
学内共同 教育研究 施設 Education and Research Facilities				3	8	3					14								14
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													156	156					156
合計 Grand Total	1	6	2	246	154	52	138	1	51	2	653	117	1,210	365	12	6	149	678	1,980

学部・学科等 Departments・Courses		1年次 Freshman		2年次 Sophomore		3年次 Junior		4年次 Senior		5年次 5th		6年次 6th		合計 Total	
		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	学校教育教員養成課程 Teacher-Training Course	160	165 (104)	160	165 (101)	160	177 (104)	160	184 (102)					640	691 (411)
	人間発達環境課程 Humanity and Environmental Science Course								8 (2)						8 (2)
	計 Total	160	165 (104)	160	165 (101)	160	177 (104)	160	192 (104)					640	699 (413)
法学部 Faculty of Law	昼間 コース Daytime Course	法学部 Department of Law	150	152 (64)	150	154 (62)	150	164 (58)	150	200 (84)				600 (20)	670 (268)
	夜間主 コース Evening Course	法学部 Department of Law	10	3 (1)	10	1 (1)	10	12 (5)	10	7 (3)				40	23 (10)
	計 Total		160	155 (65)	160	155 (63)	160	176 (63)	160	207 (87)				640 (20)	693 (278)
経済学部 Faculty of Economics	昼間 コース Daytime Course	経済学科 Department of Economics	240	259 (128)	240	259 (124)	240	256 (128)	240	272 (131)				960 (40)	1,046 (511)
		経営システム学科 Department of Business Administration								23 (5)					23 (5)
		地域社会システム学科 Department of Regional and Social Systems								12 (4)					12 (4)
	夜間主 コース Evening Course	経済学科 Department of Economics	10	5 (2)	10	10 (4)	10	11 (6)	10	6 (1)				40	32 (13)
		経営システム学科 Department of Business Administration								3 (1)					3 (1)
		地域社会システム学科 Department of Regional and Social Systems								2					2
計 Total		250	264 (130)	250	269 (128)	250	267 (134)	250	318 (142)				1,000 (40)	1,118 (534)	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	109	115 (46)	109	124 (44)	109	112 (46)	109	122 (48)	109	114 (48)	109	116 (50)	654 (25)	703 (282)
	看護学科 School of Nursing	60	63 (58)	60	61 (59)	60	72 (70)	60	64 (63)					240 (20)	260 (250)
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	20	22 (20)	20	21 (18)	20	20 (14)	20	20 (15)					80	83 (67)
	計 Total		189	200 (124)	189	206 (121)	189	204 (130)	189	206 (126)	109	114 (48)	109	116 (50)	974 (45)
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	創造工学科 Department of Engineering and Design	330	338 (83)	330	331 (74)	330	354 (77)	330	355 (77)					1,320 (40)	1,378 (311)
	計 Total		330	338 (83)	330	331 (74)	330	354 (77)	330	355 (77)				1,320 (40)	1,378 (311)
工学部 Faculty of Engineering	安全システム建設工学科 Department of Safety Systems Construction Engineering								7						7
	電子・情報工学科 Department of Electronics and Information Engineering								28 (1)						28 (1)
	知能機械システム工学科 Department of Intelligent Mechanical Systems Engineering								16						16
	材料創造工学科 Department of Advanced Materials Science								13 (2)						13 (2)
	計 Total								64 (3)						64 (3)
農学部 Faculty of Agriculture	応用生物科学科 Department of Applied Biological Science	150	162 (77)	150	147 (71)	150	152 (90)	150	173 (76)					600	634 (314)
	計 Total		150	162 (77)	150	147 (71)	150	152 (90)	150	173 (76)				600	634 (314)
合計 Grand Total		1,239	1,284 (583)	1,239	1,273 (558)	1,239	1,330 (598)	1,239	1,515 (615)	109	114 (48)	109	116 (50)	5,174 (145)	5,632 (2,452)

(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.

Profile
プロフィール

Facilities and Graduate Schools
学部・研究科

Facilities
施設

Data
データ

International Affairs
国際交流

Campus
キャンパス

研究科・専攻 Classification, Division (Studies)		1年次 1st Year		2年次 2nd Year		3年次 3rd Year		4年次 4th Year		5年次 5th Year		合計 Total		
		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	
教育学研究科 Graduate School of Education	学校教育専攻 Division of School Education				1 (1)							0	1 (1)	
	教科教育専攻 Division of School Curriculum Studies				2 (2)							0	2 (2)	
	学校臨床心理専攻 Division of School Clinical Psychology											0	0 (0)	
	高度教職実践専攻 Course for Teaching Professionals	20	20 (12)	20	5 (3)							40	25 (15)	
	計 Total	20	20 (12)	20	8 (6)							40	28 (18)	
法学研究科 Graduate School of Law	法律学専攻 Division of Law	8	7 (3)	8	6 (2)							16	13 (5)	
経済学研究科 Graduate School of Economics	経済学専攻 Division of Economics	10	6 (2)	10	9 (3)							20	15 (5)	
医学系研究科 Graduate School of Medicine	医学専攻 Division of Medicine	30	26 (5)	30	24 (9)	30	41 (12)	30	56 (17)			120	147 (43)	
	機能構築医学専攻 Division of Structural Functional and Regenerative Medicine								8 (1)			0	8 (1)	
	分子情報制御医学専攻 Division of Regulatory Molecular Medicine								8 (3)			0	8 (3)	
	社会環境病態医学専攻 Division of Social and Environmental Medicine								2 (0)			0	2 (0)	
	看護学専攻 Division of Nursing Science	16	12 (11)	16	19 (15)							32	31 (26)	
	臨床心理学専攻 Division of Clinical Psychology	10	12 (9)	10	6 (4)							20	18 (13)	
	計 Total	56	50 (25)	56	49 (28)	30	41 (12)	30	74 (21)			172	214 (86)	
工学研究科 Graduate School of Engineering	博士前期課程 Master's Course	安全システム建設工学専攻 Division of Safety Systems Construction Engineering	18	11 (1)	18	5 (1)							36	16 (2)
		信頼性情報システム工学専攻 Division of Reliability-based Information Systems Engineering	24	34 (3)	24	37 (2)							48	71 (5)
		知能機械システム工学専攻 Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering	18	30 (2)	18	28 (2)							36	58 (4)
		材料創造工学専攻 Division of Advanced Materials Science	18	21 (5)	18	24 (7)							36	45 (12)
		小計 Subtotal	78	96 (11)	78	94 (12)							156	190 (23)
	博士後期課程 Doctoral Course	安全システム建設工学専攻 Division of Safety Systems Construction Engineering					5	4 (2)	5	3 (1)	5	4 (0)	15	11 (3)
		信頼性情報システム工学専攻 Division of Reliability-based Information Systems Engineering					7	2 (0)	7	4 (0)	7	1 (0)	21	7 (0)
		知能機械システム工学専攻 Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering					5	5 (0)	5	1 (0)	5	10 (4)	15	16 (4)
		材料創造工学専攻 Division of Advanced Materials Science					5	2 (0)	5	2 (0)	5	3 (1)	15	7 (1)
		小計 Subtotal					22	13 (2)	22	10 (1)	22	18 (5)	66	41 (9)
計 Total	78	161 (11)	78	94 (12)	22	13 (2)	22	10 (1)	22	18 (5)	222	231 (31)		
農学研究科 Graduate School of Agriculture	応用生物・希少糖科学専攻 Division of Applied Biological and Rare Sugar Sciences	60	60 (27)	60	38 (11)							120	98 (38)	
	AAP留学生特別コース AAP		1 (1)		1 (1)								2 (2)	
	日本の食の安全特別コース CDP		6 (3)		4 (1)								10 (4)	
	ダブルディグリープログラム Double Degree Program		0 (0)		0 (0)								0 (0)	
	計 Total	60	67 (31)	60	43 (13)							120	110 (44)	
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	38 (14)	30	40 (13)							60	78 (27)	
合計 Grand Total		262	349 (98)	262	249 (77)	52	54 (14)	52	84 (22)	22	18 (5)	650	689 (216)	

(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 Classification, Division (Studies)		1年次 1st Year	2年次 2nd Year	3年次 3rd Year	計 Total
愛媛大学大学院 連合農学研究科 United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University	生物資源生産学専攻 Division of Bioresource Production Science	[7](3)※3 0(0)※0	[6](3)※3 1(0)※0	[15](4)※9 2(0)※1	[28](10)※15 3(0)※1
	生物資源利用学専攻 Division of Applied Bioresource Science	[9](3)※5 6(3)※3	[12](6)※7 7(4)※5	[11](3)※4 9(2)※3	[32](12)※16 22(9)※11
	生物環境保全学専攻 Division of Life Environment Conservation Science	[11](4)※9 2(0)※1	[6](2)※3 1(0)※0	[8](4)※1 3(1)※1	[25](10)※13 6(1)※2
	計 Total	[27](10)※17 8(3)※4	[24](11)※13 9(4)※5	[34](11)※14 14(3)※5	[85](32)※44 31(10)※14

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 studying in the special course for foreign students from the tropical and the subtropical zones and the special course for foreign students from Asia, Africa and Pacific Rim.

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 December 26, 2000	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 President	岡山大学 Okayama University	
	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			
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
平成13年9月6日 September 6, 2001	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 National Universities in the Chugoku and Shikoku Districts	学部長 Dean	鳥取大学 Tottori University	創造工学部 工学部 Faculty of Engineering and Design Faculty of Engineering
	覚書 Memorandum	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 Memorandum of Agreement on Credit Transfer between Engineering-related Faculties of National Universities in the Chugoku and the Shikoku Districts		島根大学 Shimane University	
平成13年11月27日 November 27, 2001	協定書 Agreement	教育・研究の交流に関する協定書 Educational and Research Exchange Agreement	学部長 Dean 研究科長 Dean	愛媛大学 Ehime University 高知大学 Kochi University	農学部 農学研究科 Faculty of Agriculture Graduate School of Agriculture
平成20年3月21日 March 21, 2008	覚書 Memorandum	教育の交流に関する覚書 Memorandum of Understanding on Educational Exchange	学部長 Dean 研究科長 Dean	愛媛大学 Ehime University 高知大学 Kochi University	農学部 農学研究科 Faculty of Agriculture Graduate School of Agriculture
平成17年2月28日 February 28, 2005	協定書 Agreement	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 Agreement on Credit Transfer among Faculties of Agriculture at National and Public Universities in the Chugoku and Shikoku District	学部長 Dean	鳥取大学 Tottori University 島根大学 Shimane University 岡山大学 Okayama University 広島大学 Hiroshima University 岡山県立広島大学 Prefectural University of Hiroshima 山口大学 Yamaguchi University 愛媛大学 Ehime University 高知大学 Kochi University	農学部 Faculty of Agriculture
平成17年3月28日 March 28, 2005	協定書 Agreement	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 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between The Open University of Japan and the Five Universities in Kagawa Prefecture	学長 President	徳島文理大学 Tokushima Bunri University 高松大学 Takamatsu University 四国学院大学 Shikoku Gakuin University 香川県立保健医療大学 Kagawa Prefectural College of Health Sciences 放送大学 The Open University of Japan	
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 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between the Five Universities in Kagawa Prefecture	副学長 Vice President	徳島文理大学 Tokushima Bunri University 高松大学 Takamatsu University 四国学院大学 Shikoku Gakuin University 香川県立保健医療大学 Kagawa Prefectural College of Health Sciences	
平成20年4月1日 April 1, 2008	協定書 Agreement	「中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム」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 Cancer Professional Education Consortium	研究科長 Dean	岡山大学 Okayama University 愛媛大学 Ehime University 川崎医科大学 Kawasaki Medical School 高知大学 Kochi University 高知県立大学 University of Kochi 徳島大学 The University of Tokushima 山口大学 Yamaguchi University	医学系研究科 Graduate School of Medicine
平成21年10月1日 October 1, 2009	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 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa National College of Technology and Kagawa University	学長 President	香川高等専門学校 Kagawa National College of Technology	
平成21年11月26日 November 26, 2009	覚書 Memorandum	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 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa National College of Technology and Kagawa University			
平成21年11月26日 November 26, 2009	覚書 Memorandum	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 March 26, 2010	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 Agreement on Student Exchange for General Medical Education and Research	学長 President	徳島文理大学・香川県立保健医療大学 Tokushima Bunri University・Kagawa Prefectural College of Health Sciences	
平成25年3月13日 March 13, 2013	協定書 Agreement	千葉大学大学院人文社会科学部研究科、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における単位互換に関する協定書 Agreement on the Mutual Recognition of Credits between Chiba University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Niigata University Graduate School of Modern Society and Culture, Kanazawa University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Okayama University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Kagawa University Graduate School of Law and Kumamoto University Graduate School of Social and Cultural Studies	研究科長 Dean	千葉大学 Chiba University 新潟大学 Niigata University 金沢大学 Kanazawa University 岡山大学 Okayama University 熊本大学 Kumamoto University	法学研究科 Graduate School of Law
	取扱要領 Administrative instruction	千葉大学大学院人文社会科学部研究科、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 Implementation Details on the Mutual Recognition of Credits between Chiba University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Niigata University Graduate School of Modern Society and Culture, Kanazawa University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Okayama University Graduate School of Humanities and Social Sciences, Kagawa University Graduate School of Law and Kumamoto University Graduate School of Social and Cultural Studies			
平成30年3月2日 March 2, 2018	協定書 Agreement	香川大学と四国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 Shikoku University	学長 President	四国大学 Shikoku University	
	覚書 Memorandum	香川大学と四国大学の単位互換に関する覚書 Memorandum on the Mutual Recognition of Credits between Kagawa University and 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			
	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			
	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			
	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			
	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			
平成30年3月6日 March 6, 2018	協定書 Agreement	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 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 President	鳴門教育大学 Naruto University of Education 愛媛大学 Ehime University	教育学研究科 Graduate School of Education
	覚書 Memorandum	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 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		高知大学 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	

プロフィール
Profile

学部・研究科
Faculties and Graduate Schools

施設
Facilities

データ
Data

国際交流
International Affairs

キャンパス
Campus

区分 Classification			入学定員 Admission Capacity	志願者数 Number of Applicants			受験者数 Number of Examinees			合格者数 Number of Successful Examinees			入学者数 Enrollment		
				男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal
教育学部 Faculty of Education	学校教育 教員養成 課程 Teacher-Training Courses	幼児教育コース Early Childhood Education Course	10	0	29	29	0	28	28	0	10	10	0	10	10
		小学校教育コース Elementary School Education Course	105	163	295	458	111	206	317	39	76	115	37	73	110
		中学校教育コース Junior High School Education Course	45	97	83	180	64	57	121	27	22	49	24	21	45
	計 Total	160	260	407	667	175	291	466	66	108	174	61	104	165	
法学部 Faculty of Law	昼間コース Daytime Course	法学部 Department of Law	150	(3) 300	(1) 225	(4) 525	(3) 180	(1) 132	(4) 312	(1) 107	(0) 71	(1) 178	(1) 87	(0) 64	(1) 151
	夜間主コース Evening Course	法学部 Department of Law	10	3	1	4	3	1	4	2	1	3	2	1	3
	計 Total	160	(3) 303	(1) 226	(4) 529	(3) 183	(1) 133	(4) 316	(1) 109	(0) 72	(1) 181	(1) 89	(0) 65	(1) 154	
経済学部 Faculty of Economics	昼間コース Daytime Course	経済学部 Department of Economics	240	(5) 544	(4) 405	(9) 949	(4) 361	(4) 278	(8) 639	(2) 141	(0) 135	(2) 276	(1) 130	(0) 128	(1) 258
	夜間主コース Evening Course	経済学部 Department of Economics	10	8	6	14	7	5	12	4	2	6	3	2	5
	計 Total	250	(5) 552	(4) 411	(9) 963	(4) 368	(4) 283	(8) 651	(2) 145	(0) 137	(2) 282	(1) 133	(0) 130	(1) 263	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine		109	(0) 259	(0) 188	(0) 447	(0) 238	(0) 158	(0) 396	(0) 65	(0) 45	(0) 110	(0) 65	(0) 44	(0) 109
	看護学科 School of Nursing		60	11	199	210	11	193	204	3	61	64	3	58	61
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology		20	17	59	76	17	57	74	2	20	22	2	20	22
	計 Total	189	(0) 287	(0) 446	(0) 733	(0) 266	(0) 408	(0) 674	(0) 70	(0) 126	(0) 196	(0) 70	(0) 122	(0) 192	
工学部 Faculty of Engineering and Design	創造工学科 Department of Engineering and Design	330	(4) 750 *0	(2) 294 *0	(6) 1,044 *0	(3) 541 *0	(2) 203 *0	(5) 744 *0	(0) 273 *0	(2) 95 *0	(2) 368 *0	(1) 254 *0	(0) 83 *0	(1) 337 *0	
農学部 Faculty of Agriculture	応用生物科学科 Department of Applied Biological Science	150	(2) 167	(1) 167	(3) 334	(2) 156	(1) 149	(3) 305	(2) 88	(0) 82	(2) 170	(2) 82	(0) 77	(2) 159	
合計 Grand Total			1,239	(14) 2,319 *0	(8) 1,951 *0	(22) 4,270 *0	(12) 1,689 *0	(8) 1,467 *0	(20) 3,156 *0	(5) 751 *0	(2) 620 *0	(7) 1,371 *0	(5) 689 *0	(0) 581 *0	(5) 1,270 *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.

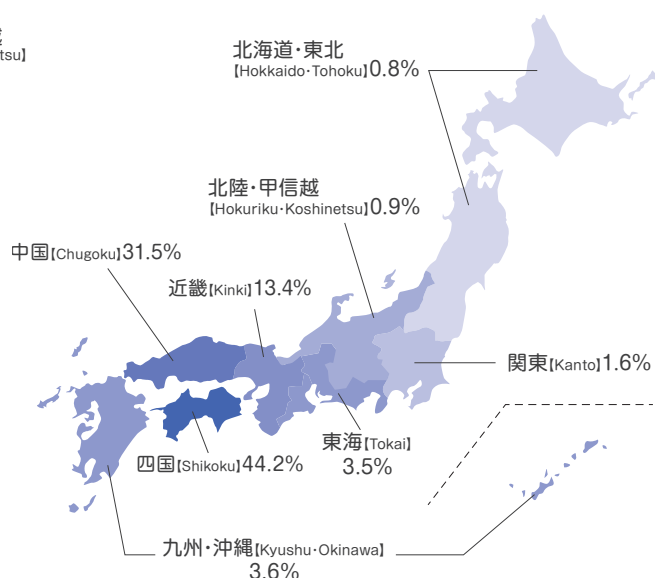
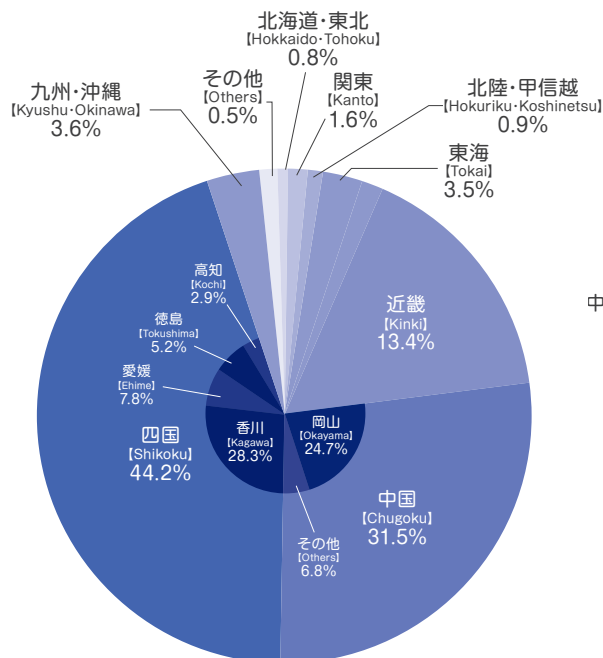
創造工学部の入学者数の私費外国人留学生1名(男)については、2020年度入試により合格した外国人留学生で、新型コロナウイルス感染症の影響により入学が2021年度となったものである。

One privately-funded international student (male) in the Faculty of Engineering and Design was admitted for the academic year 2020 but postponed his entrance to 2021 because of the influence of COVID-19.

都道府県名等 Prefecture	入学者数 Enrollment						
	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Engineering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal
北海道 Hokkaido				3	2	1	6
青森 Aomori					1		1
岩手 Iwate		1					1
宮城 Miyagi					1	1	2
秋田 Akita							0
山形 Yamagata							0
福島 Fukushima							0
茨城 Ibaraki				1	2		3
栃木 Tochigi				1	1		2
群馬 Gunma							0
埼玉 Saitama			1		2		3
千葉 Chiba			1	3	1		5
東京 Tokyo	1			2		1	4
神奈川 Kanagawa				2	1		3
新潟 Niigata				1			1
富山 Toyama					3		3
石川 Ishikawa				1	1		2
福井 Fukui			1				1
山梨 Yamanashi						1	1
長野 Nagano					2	2	4
岐阜 Gifu			1	1	3	3	8
静岡 Shizuoka	1	2		2	5	1	11
愛知 Aichi		2	1	5	8	3	19
三重 Mie		1			3	3	7

都道府県名等 Prefecture	入学者数 Enrollment						
	教育 Education	法 Law	経済 Economics	医 Medicine	創造工 Engineering and Design	農 Agriculture	計 Subtotal
滋賀 Shiga					1		1
京都 Kyoto		4	2	4	5	3	18
大阪 Osaka		6	2	12	9	8	37
兵庫 Hyogo	11	17	18	15	26	17	104
奈良 Nara				3		2	5
和歌山 Wakayama		3			1	2	6
鳥取 Tottori	2	7	3	1	3	4	20
島根 Shimane	2		4		3	2	11
岡山 Okayama	44	29	93	37	83	29	315
広島 Hiroshima	6	8	4	7	19	4	48
山口 Yamaguchi		2	2	1	1	1	7
徳島 Tokushima	12	12	13	2	17	10	66
香川 Kagawa	78	32	72	56	82	41	361
愛媛 Ehime	4	10	36	16	22	12	100
高知 Kochi	3	9	8	3	14		37
福岡 Fukuoka	1	2		4	3	3	13
佐賀 Saga					2		2
長崎 Nagasaki		3		1	5	2	11
熊本 Kumamoto		1		3			4
大分 Oita			1	1	1	1	4
宮崎 Miyazaki						1	1
鹿児島 Kagoshima		1		1	1		3
沖縄 Okinawa		1		3	3	1	8
その他 Others		2	1		1	2	6
合計 Total	165	155	264	192	338	161	1,275

(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")



Profile
 Facilities
 Data
 International Affairs
 Campus

区分 Classification	学部 Faculties										大学院 Graduate Schools								合計 Total	
	教育学部 Faculty of Education	法学部 Faculty of Law			経済学部 Faculty of Economics		医学部 Faculty of Medicine	工学部 Faculty of Engineering	農学部 Faculty of Agriculture	合計 Total	修士課程 Master's Course					専門職学位課程 Professional Degree Course		博士課程 Doctoral Course		
		昼間コース Daytime course	夜間主コース Evening course	夜間副コース Evening course	昼間コース Daytime course	夜間主コース Evening course	工学部 Faculty of Engineering	農学部 Faculty of Agriculture	合計 Total	教育学研究科 Graduate School of Education	法学研究科 Graduate School of Law	経済学研究科 Graduate School of Economics	医学系研究科 Graduate School of Medicine	工学研究科 Graduate School of Engineering	農学研究科 Graduate School of Agriculture	研究科 Graduate School of Management	地域マネジメント Graduate School of Management	医学系研究科 Graduate School of Medicine		工学研究科 Graduate School of Engineering
卒業生数 Graduating Students	男 Male	79	79	5	136	6	67	224	78	674	19	2	3	1	83	34	17	22	12	193
	女 Female	124	74	2	142	3	103	52	79	579	17	2	3	12	12	30	9	9	3	97
	計 Subtotal	203	153	7	278	9	170	276	157	1,253	36	4	6	13	95	64	26	31	15	290
進学者数 Graduate School	男 Male	7	6	0	1	0	1	87	37	139	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4
	女 Female	10	5	0	2	0	8	13	26	64	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	計 Subtotal	17	11	0	3	0	9	100	63	203	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5
就職者数 Employment	男 Male	69	59	5	125	5	63	127	34	487	17	2	0	1	79	29	16	22	10	176
	女 Female	109	62	2	131	3	91	35	49	482	15	2	0	9	11	30	9	9	3	88
	計 Subtotal	178	121	7	256	8	154	162	83	969	32	4	0	10	90	59	25	31	13	264
その他 Others	男 Male	3	14	0	10	1	3	10	7	48	2	0	3	0	2	3	1	0	2	13
	女 Female	5	7	0	9	0	4	4	4	33	2	0	3	3	0	0	0	0	0	8
	計 Subtotal	8	21	0	19	1	7	14	11	81	4	0	6	3	2	3	1	0	2	21

就職先内訳 Category of Employment

民間企業 Private Enterprises	男 Male	18	21	2	85	5	0	115	32	278	1	2	0	0	78	26	11	1	9	128
	女 Female	36	24	2	101	3	0	29	38	233	0	2	0	0	10	28	5	0	2	47
	計 Subtotal	54	45	4	186	8	0	144	70	511	1	4	0	0	88	54	16	1	11	175
教員等 Education	男 Male	47	0	0	2	0	0	1	1	51	15	0	0	0	0	0	1	4	0	20
	女 Female	52	4	0	1	0	2	0	1	60	14	0	0	0	0	1	1	2	1	19
	計 Subtotal	99	4	0	3	0	2	1	2	111	29	0	0	0	0	1	2	6	1	39
医療・福祉 Medical & Welfare	男 Male	1	0	0	1	0	63	0	1	66	0	0	0	1	0	1	2	17	0	21
	女 Female	14	0	0	2	0	78	0	0	94	1	0	0	9	0	0	1	7	0	18
	計 Subtotal	15	0	0	3	0	141	0	1	160	1	0	0	10	0	1	3	24	0	39
公務員 Public Officials	男 Male	3	38	3	37	0	0	11	0	92	1	0	0	0	1	2	2	0	1	7
	女 Female	7	34	0	27	0	11	6	10	95	0	0	0	0	1	1	2	0	0	4
	計 Subtotal	10	72	3	64	0	11	17	10	187	1	0	0	0	2	3	4	0	1	11

地区別就職先 Employment by Region

四国地区 Shikoku										
香川県 Kagawa-ken	83	53	80	64	39	13	332			
その他四国 Other Prefectures	15	18	25	5	11	6	80			
中国地区 Chugoku										
近畿地区 Kinki	17	17	31	39	26	17	147			
関東地区 Kanto	9	11	41	13	49	24	147			
東海地区 Tokai	0	1	3	3	6	4	17			
九州地区 Kyushu	2	2	2	2	0	3	11			
その他 Others	0	2	1	2	2	3	10			

※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"

区分 Classification	出願者数(名) Applicants	受験者数(名) Number of Examinee	短答式試験の合格に必要な成績を収めた者(名) Applicants with marks required to pass the short-answer test	最終合格者数(名) Final Passers
平成28年(2016)	29	27	19	3(1)
平成29年(2017)	20	18	10	1(0)
平成30年(2018)	15	12	8	3(0)
令和元年(2019)	8	7	4	1(1)
令和2年(2020)	3	3	2	0(0)
合計 Total	75	67	43	8(2)

*()は2年コース(既修者コース)生で内数
*() indicates the number of students in the junior course(for repeaters)

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

医師 Doctor

区分 Classification	卒業生数(名) Number of Graduate	新卒 Recent College Graduate			既卒 Previous Graduate			総数 Total Number			全国合格率(%) National 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	受験者数(名) Number of Examinee	合格者数(名) Number of Successful Graduate	合格率(%) Examination Pass Rate	
第111回(2017) 111th	111	111	102	91.9	11	7	63.6	122	109	89.3	88.7
第112回(2018) 112th	105	105	94	89.5	13	10	76.9	118	104	88.1	90.1
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
合計 Total	549	548	511	93.2	57	41	71.9	605	552	91.2	

看護師 Nurse

区分 Classification	卒業生数(名) Number of Graduate	新卒 Recent College Graduate			既卒 Previous Graduate			総数 Total Number			全国合格率(%) National 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	受験者数(名) Number of Examinee	合格者数(名) Number of Successful Graduate	合格率(%) Examination Pass Rate	
第106回(2017) 106th	67	59	59	100.0	0	0	/	59	59	100.0	88.5
第107回(2018) 107th	69	59	59	100.0	0	0	/	59	59	100.0	91.0
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
合計 Total	335	296	293	99.0	5	1	20.0	301	294	97.7	

保健師 Public Health Nurse

区分 Classification	保健師課程履修者数(名) Number of Public Health Nurse Course Student	新卒 Recent College Graduate			既卒 Previous Graduate			総数 Total Number			全国合格率(%) National 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	受験者数(名) Number of Examinee	合格者数(名) Number of Successful Graduate	合格率(%) Examination Pass Rate	
第103回(2017) 103rd	20	20	20	100.0	0	0	/	20	20	100.0	90.8
第104回(2018) 104th	20	20	19	95.0	1	0	0.0	21	19	90.5	81.4
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
合計 Total	100	99	98	99.0	2	1	50.0	101	99	98.0	

日本学生支援機構奨学生数 Number of Scholarship Students

【貸与奨学金】 Scholarship Loans

2021年3月1日現在 As of March 1, 2021

区分 Classification	第一種 First Category Scholarship						計 Total	第二種 Second Category Scholarship						計 Total	総計 Grand Total	
	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th		1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th			
教育学部 Faculty of Education	37	43	35	42			157	34	25	19	24			102	259	
法学部 Faculty of Law	30	39	40	44			153	24	31	31	32			118	271	
経済学部 Faculty of Economics	74	74	80	66			294	48	28	36	36			148	442	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	9	15	13	14	13	19	83	18	13	15	12	21	20	99	182
	看護学科 School of Nursing	11	14	12	12			49	13	5	15	12			45	94
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	2	4	6				12	2	6	1				9	21
工学部・創造工学部 Faculty of Engineering and Design	87	88	73	50			298	64	54	50	46			214	512	
農学部 Faculty of Agriculture	26	23	29	37			115	20	22	19	34			95	210	
計 Total	276	300	288	265	13	19	1,161	223	184	186	196	21	20	830	1,991	

教育学研究科 Graduate School of Education		7					7							0	7
法学研究科 Graduate School of Law							0							0	0
経済学研究科 Graduate School of Economics							0							0	0
医学系研究科(修士) Graduate School of Medicine(Master)	1						1							0	1
医学系研究科(博士) Graduate School of Medicine (Doctor of Philosophy)		1					1							0	1
工学研究科(博・前) Graduate School of Engineering(Master)	29	31					60	2	2					4	64
工学研究科(博・後) Graduate School of Engineering (Doctor of Philosophy)	1						1							0	1
農学研究科 Graduate School of Agriculture	12	14					26	4	2					6	32
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	1						1		1					1	2
計 Total	44	53	0	0	0	0	97	6	5	0	0	0	0	11	108

【給付奨学金】 Scholarship Grants

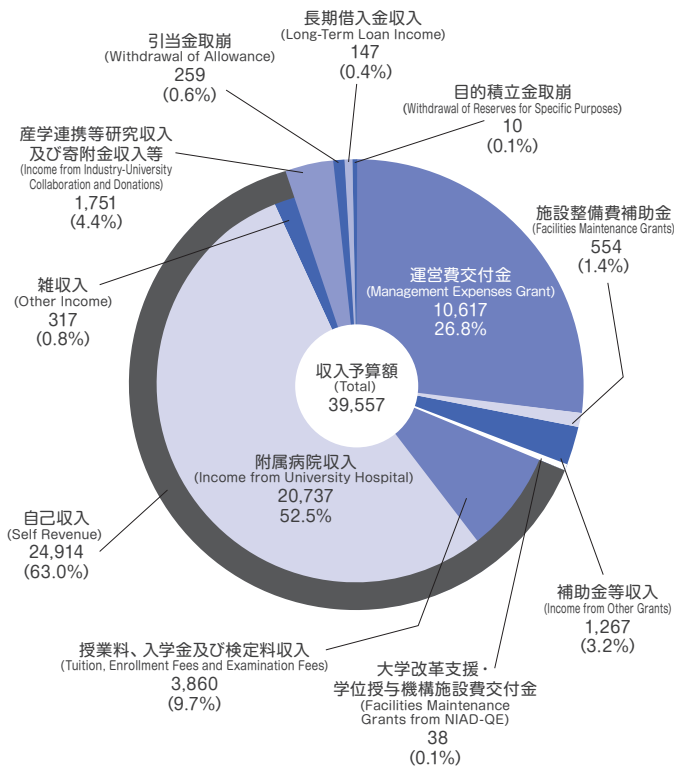
区分 Classification	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th	計 Total
教育学部 Faculty of Education	21	24	20	18			83
法学部 Faculty of Law	15	22	21	25			83
経済学部 Faculty of Economics	37	31	39	27			134
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	8	6	6	4	5	32
	看護学科 School of Nursing	4	6	5	4		19
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	2	2				4
工学部・創造工学部 Faculty of Engineering and Design	49	49	40	23			161
農学部 Faculty of Agriculture	15	15	10	20			60
計 Total	151	155	141	121	5	3	576

施設等 Facilities

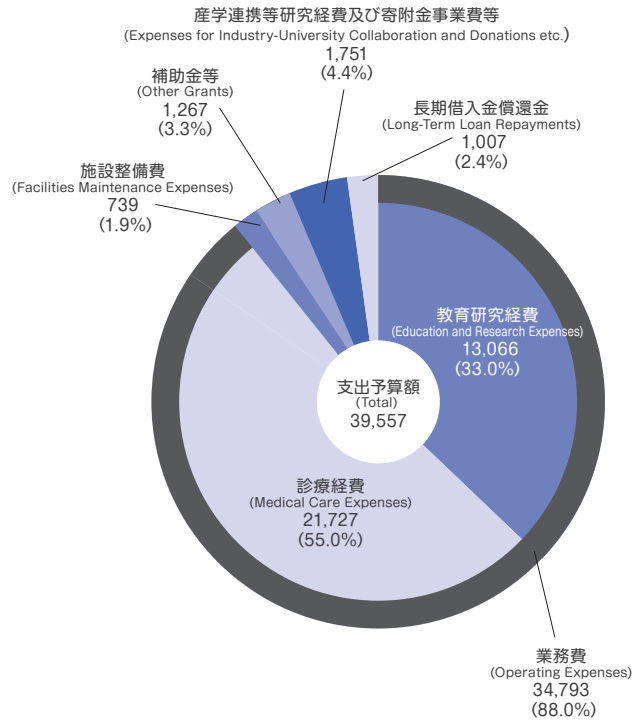
厚生・保健施設 Health and Welfare Facilities for Students

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-Chō 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: Cafeteria(630 seats), Store, Office, 2F: Cafeteria(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-Chō 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, Japanese-Style Room, Music Practice Room, Darkroom
医学部食堂 Faculty of Medicine Cafeteria	三木町医学部地区 Miki-Chō 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-Chō 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-Chō 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 (5 circle clubrooms)
農学部学生食堂 Faculty of Agriculture Cafeteria	三木町農学部地区 Miki-Chō District	406	食堂(156席) Cafeteria(156 seats)
保健管理センター Health Center	幸町地区 Saiwai-Chō 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-Chō 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-Chō 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)	(三木町農学部地区) (Miki-Chō District)	(81)	
課外活動共用施設 Facility for Extracurricular Activities and Facility for Study and Training	幸町地区 Saiwai-Chō District	1,439	共用室、音楽練習室、和室練習室、制作作業室、集会所 Common Room, Music Practice Room, Japanese-Style Practice Room, Workroom
寄宿舎 Dormitories	屋島地区 Yashima District	2,893	屋島寮(男子) 109名 Yashima Dormitory (Men) 109
	幸町地区 Saiwai-Chō District	1,434	若草寮(女子) 70名 Wakakusa Dormitory (Women) 70
	三木町地区 Miki-Chō 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、集会所、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-Chō 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) International House(Borrowing Building)	花園町地区 Hanazono-Chō District	434	事務室、集会所、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)
	上之町地区 Kamino-Chō District	1,457	共同居室(24室) Share Room(24)

収入(Estimated Income)



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—科研費—

Grant-in-Aid for Scientific Research

(2020.4~2021.3)

区分 Classification	件数 Number of Acceptance	金額 Money
新学術領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas	1	0
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	1	5,330
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	15	77,350
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	195	217,490
挑戦的萌芽研究 Grant-in-Aid for Challenging Exploratory Research	7	13,650
若手研究 (B) Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	64	81,900
国際共同研究強化(B) Fostering Joint International Research (B)	1	2,340
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-Up	10	13,000
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	4	4,390
計 Total	298	415,450

研究者等受入 (Enrollment of Researchers)

(単位:人)

(2020.4~2021.3)

区分 Classification	人数 People
外国人受託研修員 Entrusted Foreign Trainee	4
外国人研究者 Foreign Researcher	10
受託研究員 Entrusted Researcher	1
客員研究員 Visiting Researcher	38
協力研究員 Collaborative Researcher	86
計 Total	175

共同研究、受託研究、寄附金 (Joint Research, Entrusted Research and Donation)

(単位:千円) (Unit:Thousand Yen)

(2020.4~2021.3)

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	207	135	2,261
受入額 Total Amount of Research Funds	139,017	209,038	765,682

国際交流 International Affairs

外国人留学生 International Students

国・地域別 Number of International Students by Country

区分 Classification	学部生 Undergraduate Student		大学院生 Graduate Student						研究生 Research Student		教員 研修 留学生 Teacher Training Student	特別 聴講 学生 Special Audit Student	特別 研究 学生 Special Research Student	科目 等履 修生 Auditor of elective courses only	留学生 センター 留学生 International Student Center Student	計 Sub Total			連合農学 研究科 The United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University		合計 Total		総計 The Sum Total		
	地域名 Region	国費	私費	国費	私費	国費	私費	国費	私費	国費						私費	国費	私費	国費	私費	国費	私費		国費	私費
		National Expense	Private Expense	National Expense	Private Expense	National Expense	Private Expense	National Expense	Private Expense	National Expense						Private Expense	National Expense	Private Expense	National Expense	Private Expense	National Expense	Private Expense		National Expense	Private Expense
アジア Asia	中華人民共和国 People's Republic of China	(0) 0	(1) 10	(0) 0	(7) 13	(0) 0	(4) 6	(0) 1	(6) 17	(0) 0	(3) 4	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(21) 50	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(21) 50	(21) 51	
	タイ王国 Kingdom of Thailand	(0) 0	(0) 0	(2) 2	(0) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 2	(0) 3	(4) 6	(0) 0	(6) 8	(0) 3	(6) 11	(6) 11	
	バングラデシュ人民共和国 People's Republic of Bangladesh	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 2	(1) 4	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 2	(2) 6	(1) 3	(1) 1	(1) 5	(3) 7	(4) 12	(4) 12	
	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 1	(1) 2	(1) 2	
	ベトナム社会主義共和国 Socialist Republic of Viet Nam	(0) 0	(4) 7	(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) 6	(6) 9	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(6) 9	(6) 9	(6) 9	
	マレーシア Malaysia	(0) 0	(8) 14	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(10) 16	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(10) 16	(10) 16	
	大韓民国 Republic of Korea	(0) 0	(0) 6	(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) 0	(0) 6	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 6	(0) 6	(0) 6	
	台湾 Taiwan	(0) 0	(1) 1	(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) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(1) 1	(1) 1	
ブータン王国 Kingdom of Bhutan	(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) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	
ミャンマー連邦共和国 Republic of the Union of Myanmar	(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) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(3) 3	(0) 0	(3) 3	(0) 0	(3) 3	(3) 3		
パプアニューギニア独立国 Independent State of Papua New Guinea	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(1) 1	(1) 1		
アメリカ合衆国 United States of America	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(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) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 1		
欧州 Europe	フランス共和国 French Republic	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 1	(0) 1	
トルコ共和国 Republic of Turkey	(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) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(1) 1	(0) 1	(1) 1	(1) 1		
アフリカ Africa	エチオピア連邦民主共和国 Federal Democratic Republic of Ethiopia	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 1	
ブルンジ共和国 Republic of Burundi	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 1		
ガーナ共和国 Republic of Ghana	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(1) 1	(1) 1		
セネガル共和国 Republic of Senegal	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 2	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 2	(2) 2	(2) 2		
計 Total	(0) 0	(14) 38	(4) 4	(12) 24	(0) 0	(4) 6	(0) 4	(8) 24	(0) 1	(4) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 9	(42) 97	(9) 13	(1) 1	(13) 22	(43) 98	(56) 120		

(注) () 内は女子を内数で示す。

() indicates the number of female students.

工学研究科の博士(前期)課程の学生は修士課程の欄に表記する。

Doctoral(first term) course students in Graduate School of Engineering are indicated in the column for master's course.

学部別 Number of International Students by Faculty

(2021年5月1日現在)
(As of May 1, 2021)

区分 学部 Faculty	1年 Freshman		2年 Sophomore		3年 Junior		4年 Senior		研究生 Research Student		特別聴講学生 Special Audit Student	科目等履修生 Auditor of elective courses only	小計 Sub Total		合計 Total
	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	
	教育学部 Faculty 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	
法学部 Faculty of Law	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 4	(0) 4
経済学部 Faculty of Economics	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(2) 4	(0) 0	(2) 3	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(6) 12	(6) 12
医学部 Faculty of Medicine	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(1) 1
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 3	(0) 0	(2) 8	(0) 0	(7) 9	(0) 1	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(10) 22	(10) 23
工学部 Faculty of Engineering	(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) 0	(0) 0
農学部 Faculty of Agriculture	(0) 0	(0) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 4	(1) 4
合計 Total	(0) 0	(0) 7	(0) 0	(1) 7	(0) 0	(4) 12	(0) 0	(9) 12	(0) 1	(4) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(18) 43	(18) 44

留学生センター International Student Center

区分 Classification	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 Total
	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense			
留学生センター International Student Center	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	

研究科別 Number of International Students by Graduate School

区分 研究科 Graduate School	修士課程 Master's Course				博士課程 Doctoral Course								研究生 Research Student		教員 研修 留學生 Teacher Training Student	科目 等履 修生 Auditor of elective courses only	特別 研究 学生 Special Research Student	特別 聴講 学生 Special Audit Student	小計 Sub Total		合計 Total	
	1年 First year		2年 Second year		1年 First year		2年 Second year		3年 Third year		4年 Fourth year		国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense		
	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	私費 Private Expense	国費 National Expense	私費 Private Expense		
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) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	
法学研究科 Graduate School of Law	(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) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	
経済学研究科 Graduate School of Economics	(0) 0	(2) 5	(0) 0	(2) 4	(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) 0	(0) 0	(4) 9	(4) 9	
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	(0) 0	(2) 3	(0) 0	(2) 3	(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) 0	(0) 0	(4) 6	(4) 6	
医学系研究科 Graduate School of Medicine	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 2	(1) 3	(0) 4	(0) 1	(0) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 3	(5) 13	
工学研究科 Graduate School of Engineering	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(4) 4	(0) 1	(0) 4	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(3) 8	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(7) 19	
農学研究科 Graduate School of Agriculture	(3) 3	(3) 6	(1) 1	(1) 4	(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) 0	(0) 0	(4) 4	(8) 14	
小計 Sub Total	(3) 3	(7) 15	(1) 1	(9) 15	(0) 2	(0) 5	(0) 1	(1) 4	(0) 0	(6) 12	(0) 1	(1) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 8	(24) 62	
連合農学研究科 The United Graduate School of Agriculture Sciences, Ehime University	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(6) 7	(0) 0	(3) 5	(1) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(9) 13	(1) 1	(10) 14
合計 Total	(3) 3	(7) 15	(1) 1	(9) 15	(6) 9	(0) 5	(3) 6	(2) 5	(0) 1	(6) 12	(0) 1	(1) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(13) 21	(25) 55	(38) 76

(注)

() 内は女子を内数で示す。

() indicates the number of female students.

工学研究科の博士(前期)課程の学生は修士課程の欄に表記する。

Doctoral(first term) course students in Graduate School of Engineering are indicated in the column for master's course.

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.

大学間協定 [21カ国・地域、63機関] University Level [21 Countries/Areas, 63 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日再締結(平成11年1月20日 August 25, 1988 Amendment(January 20, 1999))	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture 農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture 創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
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 April 24, 1990	教育学部 Faculty of Education 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 School of Nursing, Faculty of Medicine, Major in Nursing Science, Graduate School of Medicine
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 Design, Graduate School of Engineering
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、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
ミュンヘン工科大学 The Technische Universität München	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 Design, Graduate School of Engineering
メジョー大学 Maejo University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成14年3月7日 March 7, 2002	農学部、大学院農学研究所 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, Graduate School 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、大学院経済学研究所 Faculty of Economics, Graduate School 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	経済学部、大学院経済学研究所 Faculty of Economics, Graduate School of Economics
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 Design, Graduate School of Engineering
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
カディス大学 The University of Cádiz	スペイン Spain	平成18年1月31日 January 31, 2006	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
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
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	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
電子科技大学 University of Electronic Science and Technology of China	中華人民共和国 People's Republic 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 Design, Graduate School of Engineering
天津農学院 Tianjin Agricultural University	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、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
フランシュ・コンテ大学 The University of Franche-Comté	フランス共和国 French Republic	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
ブルネイ・ダルサラーム大学 Universiti Brunei Darussalam	ブルネイ・ダルサラーム国 Brunei Darussalam	平成21年11月8日 November 8, 2009	—
チュロンコン大学 Chulalongkorn University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成22年2月1日 February 1, 2010	—
シェレバングラ農科大学 Sher-e-Bangla Agricultural University	バングラデシュ人民共和国 People's Republic of Bangladesh	平成22年5月10日 May 10, 2010	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
コンピエーニュ工科大学 Université de Technologie de Compiègne	フランス共和国 French Republic	平成22年7月8日 July 8, 2010	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
トリブバン大学 Tribhuvan University	ネパール連邦民主共和国 Federal Democratic Republic of Nepal	平成22年11月2日 November 2, 2010	—
ムルシア大学 The University of Murcia	スペイン Spain	平成22年12月9日 December 9, 2010	—
バットアンバン大学 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、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School 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	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
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	—
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, Graduate School of Engineering
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 Design, Graduate School 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、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
天津理工大学 Tianjin University of Technology	中華人民共和国 People's Republic of China	平成24年10月25日 October 25, 2012	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
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 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
ガジャマダ大学 Gadjah Mada University	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	平成25年1月31日 January 31, 2013	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
ディボネゴロ大学 Diponegoro University	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	平成25年2月4日 February 4, 2013	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
州立ポンドリーナ大学 State University of Londrina	ブラジル連邦共和国 Federative Republic of Brazil	平成25年3月11日 March 11, 2013	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
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、大学院農学研究所 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、大学院農学研究所 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	—
ハノイ工科大学 Hanoi University of Science and Technology	ベトナム社会主義共和国 Socialist Republic of Viet Nam	平成27年9月24日 September 24, 2015	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
アサンブション大学 Assumption University of Thailand	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成27年11月19日 November 19, 2015	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
ハルムスタッド大学 Halmstad University	スウェーデン王国 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 Design, Graduate School of Engineering
聖公会大学校 Sungkonghoe 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	大韓民国 Republic of Korea	平成28年5月26日 May 26, 2016	—
シルパコーン大学 Silpakorn University	タイ王国 Kingdom of Thailand	平成28年6月15日 June 15, 2016	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
エッカード大学 Eckerd College	アメリカ合衆国 United States of America	平成29年4月28日 April 28, 2017	—
中国文化大学 Chinese Culture University	台湾 Taiwan	平成29年8月1日 August 1, 2017	法学部、大学院法学研究科 Faculty of Law, Graduate School of Law
台湾中央気象局 Central Weather Bureau	台湾 Taiwan	平成29年8月16日 August 16, 2017	—
中東工科大学 Middle East Technical University	トルコ Turkey	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	—
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 and Northern Ireland	平成30年9月4日 September 4, 2018	—
カンボジア健康科学大学 University of Health Sciences	カンボジア王国 Kingdom of Cambodia	令和元年10月14日 October 14, 2019	—
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	ミャンマー連邦共和国 Republic of the Union of Myanmar	令和元年12月9日 December 9, 2019	—
広西科技大学 Guangxi University of Science and Technology	中華人民共和国 People's Republic of China	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 Fraunhofer Institute for Applied Information Technology FIT	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	令和3年3月1日 March 1, 2021	—

部局間協定 [20カ国・地域、40機関] Faculty Level [20 Countries/Areas, 40 Universities/Institutions]

(2021年5月1日現在)
(As of May 1, 2021)

部局名 Faculties	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
教育学部、大学院教育学研究科 Faculty of Education, Graduate School of Education	江西師範大学外国語学院 Jiangxi Normal University, School of Foreign Languages	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	カウハチ大学地理学科 Department of Geography, Gauhati University	インド India	平成27年8月3日 August 3, 2015
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 India	平成27年8月5日 August 5, 2015
教育学部 Faculty of Education	ノーススタンビル大学地理学科 Department of Geography, North-Eastern Hill University	インド India	平成27年10月23日 October 23, 2015
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, Shanghai 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	華東政法法律大学 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
経済学部 Faculty of Economics	Dr. P.V.サハブ・アンベーカー・マラスワダ大学経済学部 Department of Economics, Dr. Babasaheb Ambedkar Marathwada University	インド 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 Economics, Graduate School of Economics	華僑大学統計院及び数量経済研究院 Quantitative Economics 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
医学部 Faculty of Medicine	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, Brunei Darussalam	ブルネイ・ダルサラーム国 Brunei Darussalam	平成21年12月5日 December 5, 2009
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 behalf of the State Natural Sciences of its Merced Campus	アメリカ合衆国 United States of America	令和元年6月14日 June 14, 2019
医学部 Faculty of Medicine	ニューカッスル大学医学部 The Faculty of Medical Sciences, Newcastle University	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
創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering	国立高等精密機械大学院大学 École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques	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 Design, 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 Design, 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
創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering	暹羅大学工学部及びプリン・コリア21機械工学科 College of Engineering, Bran Korea 21 Division in Mechanical Engineering Hanyang University	大韓民国 Republic of Korea	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 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	北京理工大学生命学院 School of Life Science, Beijing Institute of Technology	中華人民共和国 People's Republic of China	平成24年10月24日 October 24, 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 Design, Graduate School of Engineering	陝西科技大学材料科学工程学院 Shaanxi University of Science and Technology, Materials Science Institute	中華人民共和国 People's Republic of China	平成31年1月22日 January 22, 2019
創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering	キャンベラ大学 University of Canberra Represented by the Faculty of Arts and Design	オーストラリア連邦 Australia	令和元年7月24日 July 24, 2019
創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering	アレス鉱山大学 École Nationale Supérieure des Mines d'Alès	フランス共和国 French Republic	令和3年3月16日 March 16, 2021
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ダッカ大学生物科学部 Faculty of Biological Sciences, University of Dhaka	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
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ミシガン州立大学農学・自然資源学部 College of Agriculture and Natural Resources, Michigan State University	アメリカ合衆国 United States of America	平成11年3月22日 March 22, 1999
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ボゴール農業大学農学部、大学院研究科 Faculty of Agriculture and Graduate School Bogor Agricultural University	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	平成12年6月13日 June 13, 2000
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	西オーストラリア大学自然科学・農学部 Faculty of Natural and Agricultural Sciences, The University of Western Australia	オーストラリア連邦 Australia	平成14年3月28日 March 28, 2002
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ブルゴーニュ大学アグロスコップ校 Agrosop Dijon, University of Burgundy	フランス共和国 French Republic	平成22年6月1日 June 1, 2010
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ナンヤンポリテクニク化学と生命科学部 School of Chemical&Life Sciences, Nanyang Polytechnic	シンガポール共和国 Republic of Singapore	平成30年5月25日 May 25, 2018
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	ホーチミン市工科大学化学工学部 Faculty of Chemical Engineering, Ho Chi Minh City University of Technology	ベトナム社会主義共和国 Socialist Republic of Vietnam	平成30年6月22日 June 22, 2018
農学部、大学院農学研究科 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture	トリノ大学農林・食品科学部 Università di Torino Department of Agricultural, Forest and Food Sciences	イタリア共和国 Italian Republic	令和元年7月8日 July 8, 2019
大学院地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	ナポリ フェデリコ2世大学農学部 University of Naples Federico II	イタリア共和国 Italian Republic	平成27年3月13日 March 13, 2015
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	国立中正大学、地球・環境科学部 Department of Earth and Environmental Sciences, National Chung Cheng University	台湾 Taiwan	平成29年8月18日 August 18, 2017
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	バンドン工科大学地球科学技術学部 Faculty of Earth Sciences and Technology, Institut Teknologi Bandung	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	平成30年8月7日 August 7, 2018
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	M.V.モローナ・モスクワ国立総合大学物理学部地球物理学部 Division of Geophysics of Faculty of Physics, Lomonosov Moscow State University	ロシア連邦 Russian Federation	平成30年11月28日 November 28, 2018
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	ペルー国家防災庁 The National Institute of Civil Defense of the Republic of Peru	ペルー共和国 Peru Republic	令和元年12月11日 December 11, 2019
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	オーストラリア連邦 Australia	令和2年10月29日 October 29, 2020

連携協力協定 [6件] Agreements of Collaboration [6 Contracts]

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、首都大学東京、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 Savoie Mont Blanc, École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques, The University of Franche-Comté, The University of Electro-Communications, Tokyo Denki University, Tokyo Metropolitan University, Advanced Institute of Industrial Technology, Institut Supérieur de Mécanique de Paris, Université de Limoges, Université de Technologie Compiègne, Mie University	平成21年1月30日 January 30, 2009
地球ディベロプメントサイエンス国際コンソーシアムの発展に開する一般協定 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 SUIJI (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

エラスムス・プラス協定 [2ヶ国・地域、2機関] Erasmus+ Programme (2 Countries/Areas, 2 Universities/Institutions)

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 2017-2021 between institutions from Programme and Partner Countries	中東工科大学 Middle East Technical University	トルコ Turkey	平成29年10月25日 October 25, 2017
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

建物配置図

Campus Map

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 ◆幸町南キャンパス：法学部/経済学部/地域マネジメント研究科
Administrative Offices/Education/Engineering and Design/Law/Economics/Graduate School of Management

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

4 北4号館 North Block 4

5 北5号館 North Block 5
四国グローバルリーガルセンター
男女共同参画推進室
バリアフリー支援室
Shikoku Global Legal Center
Gender Equality Promotion Office
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
地域連携・生涯学習センター
アドミッションセンター
産学連携・知的財産センター
イノベーションデザイン研究所
Faculty of Engineering and Design
Institute of Education, Research and Regional
Cooperation for Crisis Management Shikoku
International Institute of Rare Sugar
Research and Education
Center for Regional Partnership and
Lifelong Learning
Admission Center
Center for Industrial-Academic
Partnership and Intellectual Property
Innovation Design Institute

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
大学連携e-Learning教育支援センター四国
学生支援センター
キャリア支援センター 食堂
Higher Education Center
University Consortium for e-Learning,
Shikoku Center
Student Support Center
Career Support Center
Cafeteria

15 OLIVE SQUARE
学習ラウンジ、グローバルカフェ、
教員交流ラウンジ、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

21 又信記念館 Yushin Memorial Hall



22 総合教育棟/DRI棟(講義室、多目的室) Center for
DRI Education

23 南2号館(教員実験室、研究室、演習室) South Block 2
インターナショナルオフィス
International Office

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

27 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

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

6 放射線治療棟 Radio Therapy 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

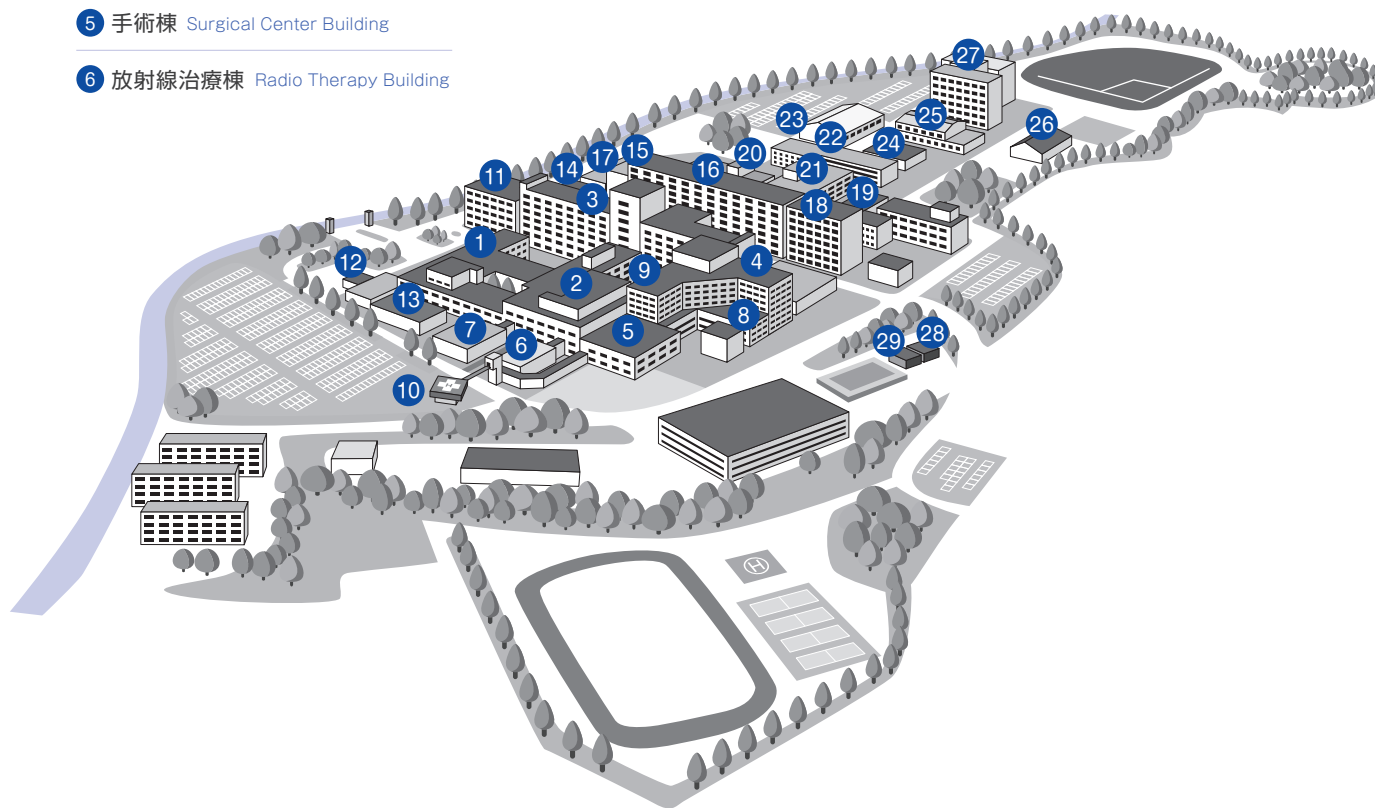
11 医学部管理棟
Administration Office Building

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
総合生命科学研究センター
Life Science Research Center



16 基礎臨床研究棟
総合生命科学研究センター
Basic and Clinical Research Building
Life Science Research Center

17 臨床教育開発棟
総合生命科学研究センター
Clinical Education Development Building
Life Science Research Center

18 院生研究棟
総合生命科学研究センター
Graduate School Building
Life Science Research Center

19 RI・動物実験施設(医学部地区)
総合生命科学研究センター
RI Research Center and
Experimental Animal Center
Life Science Research Center

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

林町キャンパス Hayashi-cho Campus

創造工学部 Engineering and Design

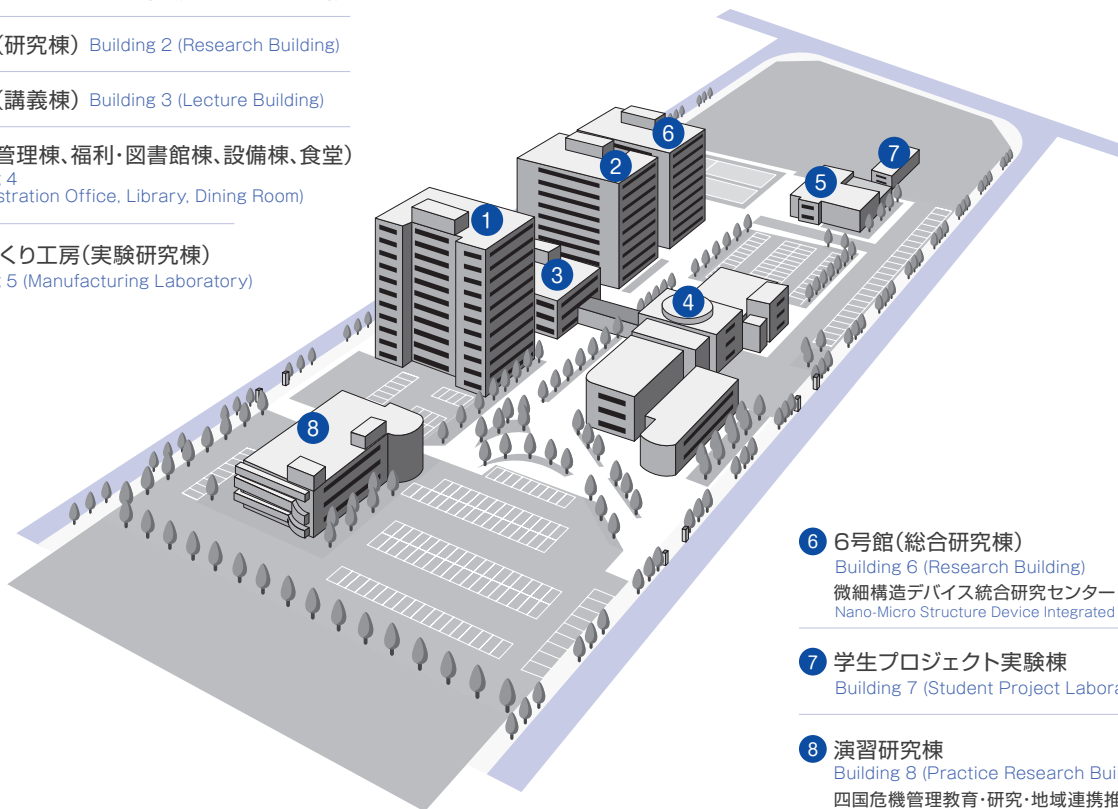
① 1号館(研究棟) Building 1 (Research Building)

② 2号館(研究棟) Building 2 (Research Building)

③ 3号館(講義棟) Building 3 (Lecture Building)

④ 本館(管理棟、福利・図書館棟、設備棟、食堂)
Building 4
(Administration Office, Library, Dining Room)

⑤ ものづくり工房(実験研究棟)
Building 5 (Manufacturing Laboratory)



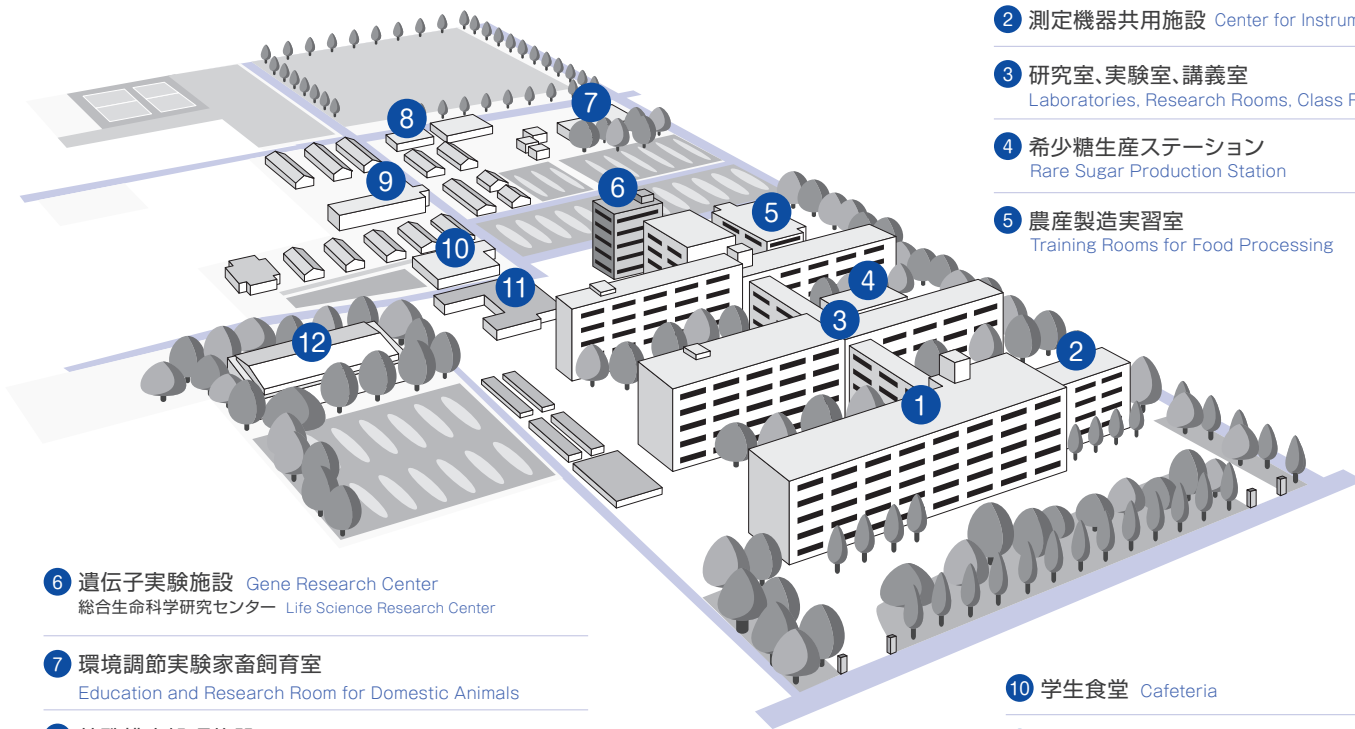
⑥ 6号館(総合研究棟)
Building 6 (Research Building)
微細構造デバイス統合研究センター
Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center

⑦ 学生プロジェクト実験棟
Building 7 (Student Project Laboratory)

⑧ 演習研究棟
Building 8 (Practice Research Building)
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

三木町農学部キャンパス Miki-cho Campus

農学部 Agriculture



① 農学部管理棟(講義室、図書館分館)
Administrative (Office Class Rooms, Branch Library)

② 測定機器共用施設 Center for Instrumental Analysis

③ 研究室、実験室、講義室
Laboratories, Research Rooms, Class Rooms

④ 希少糖生産ステーション
Rare Sugar Production Station

⑤ 農産製造実習室
Training Rooms for Food Processing

⑥ 遺伝子実験施設 Gene Research Center
総合生命科学研究センター Life Science Research Center

⑦ 環境調節実験家畜飼育室
Education and Research Room for Domestic Animals

⑧ 特殊排水処理施設 Special Waste Water Treatment Plant

⑨ RI実験施設 Radio Isotope Experiment Institution
総合生命科学研究センター Life Science Research Center

⑩ 学生食堂 Cafeteria

⑪ 池戸会館 Ikenobe Hall

⑫ 体育館 Gymnasium

高松市 Takamatsu-shi

幸 町
Saiwai-cho

法人本部／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／地域マネジメント研究科／創造工学部／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／地域連携・生涯学習センター／四国グローバルリーガルセンター／瀬戸内圏研究センター／情報メディアセンター／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／男女共同参画推進室／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／学生寮

Administrative Offices/Faculty of Education/Center for Educational Development and Support/Faculty of Law/Faculty of Economics/Graduate School of Management/Faculty of Engineering and Design/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/Center for Regional Partnership and Lifelong Learning/Shikoku Global Legal Center/Seto Inland Sea Regional Research Center/Information Technology Center/Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property/Center for International Research and Cooperation/International Student 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/Gender Equality Promotion Office/University Consortium for e-Learning, Shikoku Center/Innovation Design Institute/Dormitory

【土地】[Land] 115,583.79㎡ (19,812.30㎡) 【建物】[Building] 71,370.90㎡

屋島中町
YashimaNakamachi

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

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

【土地】[Land] 46,567.50㎡ 【建物】[Building] 29,901.69㎡

西宝町
Saiho-cho

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

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

番 町
Ban-cho

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
Maedahigashi-machi

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

【土地】[Land] 5,082.65㎡ 【建物】[Building] 1,116.49㎡

庵治町
Aji-cho

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㎡

三木町 Miki-cho

池 戸
Ikenobe

医学部／医学部附属病院／総合生命科学研究センター
Faculty of Medicine/University Hospital/Life Science Research Center

【土地】[Land] 227,851.67㎡
【建物】[Building] 132,481.64㎡

農学部／農学部学生寮／国際希少糖研究教育機構／総合生命科学研究センター
Faculty of Agriculture/Dormitory/International Institute of Rare Sugar Research and Education/Life Science Research Center

【土地】[Land] 69,689.63㎡
【建物】[Building] 27,438.14㎡

神 山
Kamiyama

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㎡

府中町
Fuchu-cho

教育学部附属特別支援学校
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㎡

宿 舎 Attached House

【土地】[Land] 34,312.12㎡
【建物】[Building] 23,425.34㎡

計 Total

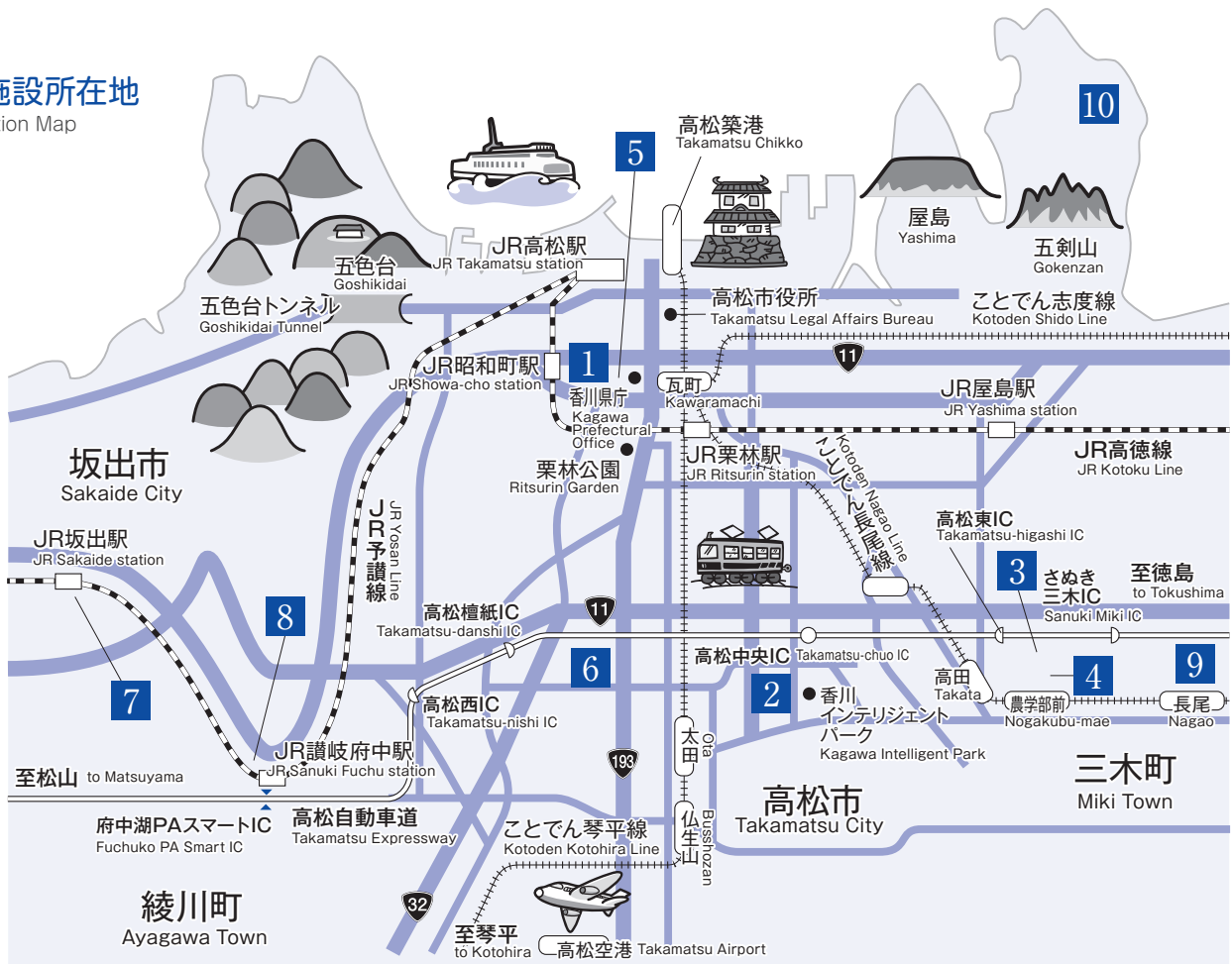
【土地】[Land] 948,467.82㎡ (22,512.04)

【建物】[Building] 325,814.52㎡

(注) ()内は、借上げを内数で示す。
() lease

各施設所在地

Location Map



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
Education/Law/Economics/Graduate School of Management/Engineering and Design

JR高松駅から

- JR高徳線「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)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)または【15】香西線(宮脇町経由)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 JR Takamatsu 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 Kyuikugakubu-mae bus stop or Kagawa Daigaku Hogakubu-Keizaigakubu-mae bus stop, and then 1 minute walk to the 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 Highway

2 林町キャンパス Hayashi-cho Campus

創造工学部 Engineering and Design

JR高松駅から

- ことでんバス【65】川島線(レインボー通り経由)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
- ことでん琴平線で「ことでん高松築港駅」→「太田駅」下車。「太田駅」からことでんバス太田駅サンメッセ線で「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

- Take Kotoden Bus No.65 Kawashima Line (via Rainbow-dori) and get off at Kagawa Daigaku Sozokogakubu 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 Kotohira Line at Kotoden Takamatsu Chikko station and get off at Ota station, and then take Kotoden Bus Ota-eki SunMesse Line and get off at Sozokogakubu mae bus stop that is just in front of the campus.
- Approximately 20 minutes by car

From the express way

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

3 三木町医学部キャンパス Miki-cho Campus

医学部 Medicine

JR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

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5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 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: Approximately 5 minutes from Sanuki Miki Interchange at Takamatsu Highway
- From the west: Nearby Takamatsu-higashi Interchange at Takamatsu Highway

4 三木町農学部キャンパス Miki-cho Campus

農学部 Agriculture

JR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 JR Takamatsu station

- 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

- 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

7 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

8 教育学部 附属特別支援学校

School for Special Needs' Students

9 農学部附属農場

University Farm

10 庵治マリンステーション

Aji Marine Station

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	TEL (087) 832-1000(代) FAX (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	TEL (087) 832-1405 FAX (087) 832-1418
附属高松小学校 Takamatsu Elementary School	〒760-0017 高松市番町5丁目55番5号	5-1-55 Ban-cho, Takamatsu-shi 760-0017	TEL (087) 861-7108 FAX (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	TEL (0877) 46-2692 FAX (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	TEL (087) 886-2121 FAX (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	TEL (0877) 46-2695 FAX (0877) 46-4428
附属特別支援学校 School for Special Needs' Students	〒762-0024 坂出市府中町字椋坂889番地	889 Aza Ayasaka Fuchu-cho, Sakaide-shi 762-0024	TEL (0877) 48-2694 FAX (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	TEL (0877) 46-2694 FAX (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	TEL (087) 861-2393 FAX (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	TEL (087) 832-1683 FAX (087) 832-1689
法学部 Faculty of Law	〒760-8523 高松市幸町2番1号	2-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8523	TEL (087) 832-1807 FAX (087) 832-1820
経済学部 Faculty of Economics			
医学部 Faculty of Medicine	〒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	TEL (087) 898-5111(代) FAX (087) 891-2016
附属病院 University Hospital			
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	〒761-0396 高松市林町2217番地20	2217-20 Hayashi-cho, Takamatsu-shi 761-0396	TEL (087) 864-2000(代) FAX (087) 864-2032
農学部 Faculty of 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	TEL (087) 891-3008 FAX (087) 891-3021
附属農場 University Farm	〒769-2304 さぬき市昭和字乙300番地2	300-2 Aza Tani Otsu Showa Sanuki-shi 769-2304	TEL (0879) 52-2763 FAX (0879) 52-6004
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	〒760-8523 高松市幸町2番1号	2-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8523	TEL (087) 832-1807 FAX (087) 832-1820
図書館 Library	〒760-8525 高松市幸町1番1号	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8525	TEL (087) 832-1245 FAX (087) 832-1265
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	〒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	TEL (087) 891-2083 FAX (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	TEL (087) 864-2065 FAX (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	TEL (087) 891-3030 FAX (087) 891-3035
博物館 Museum	〒760-8521 高松市幸町1番1号	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	TEL (087) 832-1300 FAX (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	TEL (087) 864-2544 FAX (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	TEL (087) 864-2532 FAX (087) 864-2549
地域強靱化研究センター Center of Regional Resilience Research	〒760-8521 高松市幸町1番1号	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	TEL (087) 832-1653 FAX (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	TEL (087) 832-1341 FAX (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	TEL (087) 832-1341 FAX (087) 832-1319
大学教育基盤センター Higher Education Center			TEL (087) 832-1152 FAX (087) 832-1155
アドミッションセンター Admission Center			TEL (087) 832-1182 FAX (087) 832-1188
学生支援センター Student Support Center			TEL (087) 832-1399 FAX (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	TEL (087) 832-1157 FAX (087) 832-1170
地域連携・生涯学習センター Center for Regional Partnership and Lifelong Learning			TEL (087) 832-1273 FAX (087) 832-1275
四国グローバルリーガルセンター Shikoku Global Legal Center			TEL (087) 832-1776 -
大学院教学センター Center for Education in Graduate Studies			TEL (087) 832-1519 FAX (087) 832-1155
総合生命科学研究センター Life Science Research Center	〒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	TEL (087) 898-5111(代) FAX (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	TEL (087) 891-3008 FAX (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	TEL (087) 864-2530 FAX (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	TEL (087) 832-1316 FAX (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	TEL (087) 871-3001 FAX (087) 871-3001
情報メディアセンター Information Technology and Media Center	〒760-8523 高松市幸町2番1号	2-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8523	TEL (087) 832-1292 FAX (087) 832-1293
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	TEL (087) 832-1672 FAX (087) 832-1673
インターナショナルオフィス International Office			TEL (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	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	TEL (087) 832-1318 FAX (087) 832-1192
留学生センター International Student Center			TEL (087) 832-1149
グローバルカフェセンター Global Café Center			TEL (087) 832-1268
保健管理センター Health Center			TEL (087) 832-1282 FAX (087) 832-1285
学長戦略室 Office of Strategy Planning			TEL (087) 832-1030 -
教育戦略室 Office of Education Strategy			TEL (087) 832-1142 FAX (087) 832-1155
研究戦略室 Office of Research Strategy			TEL (087) 832-1314 FAX (087) 832-1319
情報戦略室 Office of Information Strategy			TEL (087) 832-1024 FAX (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	TEL (087) 832-1359 FAX (087) 832-1357
広報室 Public Relations Office			TEL (087) 832-1027 FAX (087) 832-1115
大学評価室 University Evaluation Office			TEL (087) 832-1230 -
男女共同参画推進室 Gender Equality Promotion Office			TEL (087) 832-1055 FAX (087) 832-1057
大学連携e-Learning教育支援センター四国 University Consortium for e-Learning, Shikoku Center			TEL (087) 832-1365 FAX (087) 832-1155
イノベーションデザイン研究所 Innovation Design Institute			TEL (087) 832-1507 FAX (087) 832-1673

プロフィール
Profile

学部・研究科
Faculties and Graduate Schools

施設
Facilities

データ
Data

国際交流
International Affairs

キャンパス
Campus

Kagawa University Song

香川大学学歌

石原 一輝 作詞
 西山 弘子 補作詞
 大出 孝祐 作曲

一、瀬戸内の 海と島々

碧き宇宙が 優しく抱く
 新たな時代に 瞳を向けた
 きみの理想は 世界を翔る
 いま進み行け 真理を求め
 香川大学 希望にあふれ

二、うち寄せる 波の飛沫は

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

三、みどり萌え 花は清らに

愛と平和と 生命を歌う
 新たな明日の 答えを探す
 きみの心に 英和は満ちる
 いま進み行け 翼をひろげ
 香川大学 未来の中へ

はつらつと ca. 108

mf

1. せう とち うち ー の う み と し ま じ
 2. う とち より ー る な み の し ぶ き
 3. み ど り も ー え は な は し き よ きら

4 *mp*

ま は あか お き う ち う が や さ し く い だ ー
 に あ あ ぜ い き き ち め ら が さ し ouch いか た ー
 ー

8 *mf*

く ら あ ら た な じ だ い に ひ と み を む け
 う あ ら た な な ち し き の こ と び た え を ひ さ ー
 ー

12 *mp*

た き み の り そ ー は せ か い を か け
 く き み の ど り よ ー く は じ し ん に は かつ づ
 す き み の こ こ ー ろ に え い ち は み ち

16 *mf* *mf*

る い ま す す み ゆ け し ん
 く い ま す す み ゆ け け わ か
 る い ま す す み ゆ け つ ば

19

り を も と ー め か が わ だ い が
 う お の ところ ー と か が が だ だ い が
 さ お の ひ ー げ か が が だ だ い が

22 *f*

く き ぼ う に あ ふ ー れ
 く きれ きら しい に かな が や く
 く きら しい の かな が や く

KAGAWA UNIVERSITY

香川大学概要 **2021-2022**

OUTLINE OF KAGAWA UNIVERSITY 2021-2022

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 soumkot@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



**KAGAWA
UNIVERSITY**

2021年7月発行

July.2021