

香川大学

KAGAWA UNIVERSITY

2018—2019

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研究科から構成され、約5,700名の学部学生と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。

2018年4月から、香川大学では新たな価値を創造できる、人間中心のイノベーション人材の育成を目指して、工学部を母体として創造工学部を新設し、デザイン思考能力とリスクマネジメント能力の育成を開始しております。全学共通教育においてもデザイン思考とリスクマネジメント教育を取り入れ、さらに情報化社会ではあらゆる分野で必要となる情報科学の基盤的知識の涵養も行います。経済学部も全面的な改組を行い、多様な社会の要請に応え、地域の活性化に資する経済人の育成を行います。また、医学部では全国で初となる臨床心理学科を新設し、医学的基礎知識を有する心理的援助者の育成を開始しています。

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。直接実感できる研究の課題は地方にこそ存在し、その研究成果は日本国民を含む人類全体の幸福に資するものと確信しています。

Kagawa University comprises six faculties and seven graduate schools, which undertake the education of approximately 5,700 undergraduate and 700 graduate students. Kagawa University was established in 1949 comprising two faculties, the Faculty of Economics and the Faculty of Education. The institution grew out of the Takamatsu College of Economics, the Kagawa Normal School, and the Kagawa Normal School for Youth. The university added a Faculty of Agriculture in 1955, a Faculty of Law in 1981, and a Faculty of Engineering in 1997. This was followed in 2003 by its integration with the Kagawa Medical School, which created the new Kagawa University.

In April 2018, the university created a new Faculty of Engineering and Design from the former Faculty of Engineering, with the aim of developing students capable of coming up with human-centered innovations and creating new added value. The Faculty has begun its work of nurturing students' design thinking skills and risk management capabilities. Both design thinking and risk management training are also included in the common education for all students at the university. In addition, we foster the basic knowledge in the information sciences necessary to all fields in an information-oriented society. The Faculty of Economics has also been completely reorganized to train financial experts who can respond to the demands of a diverse society and contribute toward invigorating the region. Furthermore, Japan's first program in clinical psychology has been created in the Faculty of Medicine and begun to train individuals in the field of providing psychological aid who are equipped with basic medical knowledge.

The symbol of Kagawa University expresses this institution's strong determination to pursue research with a global scope and impact. The issue of engaging research whose impact can be felt directly also exists in the provinces themselves. We firmly believe that the results of the research conducted here will be conducive to the happiness of not just the Japanese people but the whole of humanity.



学長 笥 善行

President Yoshiyuki Kakehi



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

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／ 地域マネジメント研究科	13
Graduate School of Education/Graduate School of Law/Graduate School of Economics/Graduate School of Management	
医学系研究科／工学研究科／農学研究科／ 愛媛大学大学院連合農学研究科	14
Graduate School of Medicine/Graduate School of Engineering/ Graduate School of Agriculture/ United Graduate School of Agricultural Sciences, Ehime University	

施設 Facilities

教育学部附属学校園	15
Faculty of Education Attached Schools	
医学部附属病院	16
University Hospital	
図書館／博物館	17
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	
四国グローバルリーガルセンター／ 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	20
Shikoku Global Legal Center/Life Science Research Center/ Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center	
瀬戸内圏研究センター／ 瀬戸内圏研究センター 庵治マリンステーション／ 総合情報センター／ 大学連携e-Learning教育支援センター四国	21
Seto Inland Sea Regional Research Center/ Aji Marine Station, Seto Inland Sea Regional Research Center/ Information Technology Center/ University Consortium for e-Learning, Shikoku Center	

インターナショナルオフィス／ 保健管理センター／ 学長戦略室	22
International Office/ Health Center/ Office of Strategy Planning	

教育戦略室／研究戦略室／ 地域・産学官連携戦略室	23
Office of Education Strategy/Office of Research Strategy/ Office of Regional Partnership Strategy	

産学連携・知的財産センター／ 地域連携・生涯学習センター	24
Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property/ Center for Regional Partnership and Lifelong Learning	

サテライトオフィス／広報室／大学評価室	25
Satellite Office/Public Relations Office/University Evaluation Office	

男女共同参画推進室／ 教育学部附属教職支援開発センター／農学部附属農場	26
Gender Equality Promotion Office/ Center for Educational Development and Support/University Farm	

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	

平成30年度入学状況	31
Applicants and Enrollments for 2018	

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／産学官連携	36
Financial Statement/Research Partnership	

国際交流 International Affairs

外国人留学生、国・地域別	37
International Students・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	40
Faculty Level・Agreements of Collaboration	

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	

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

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。

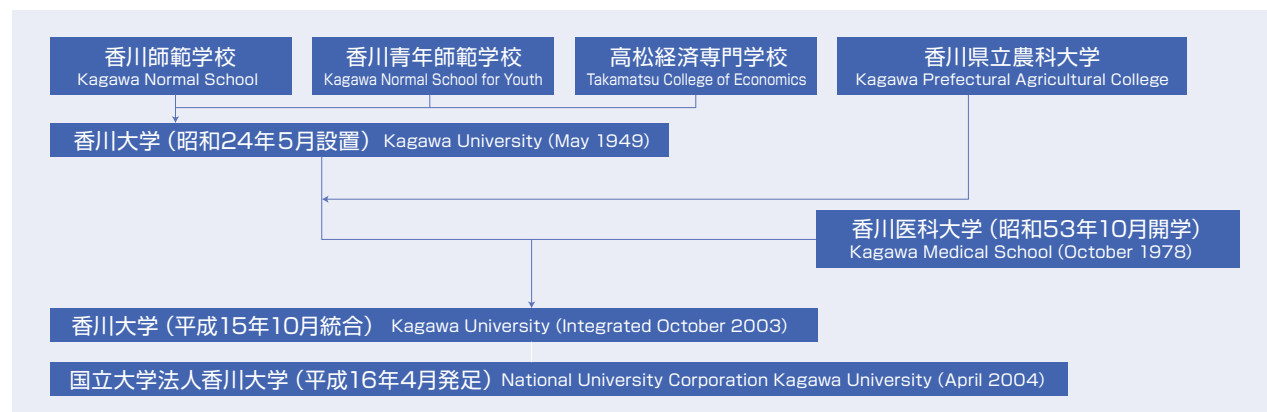
We aim to foster distinctive research that harmonizes various fundamental studies in order to develop creativity and innovativeness. We also aim to develop applied research to solve various problems that modern society faces.

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.



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) 個人情報の保護に努めつつ、情報を積極的に公開し、社会への説明責任を果たす。

In order to promote independent and autonomous education, research, and social contribution, Kagawa 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.

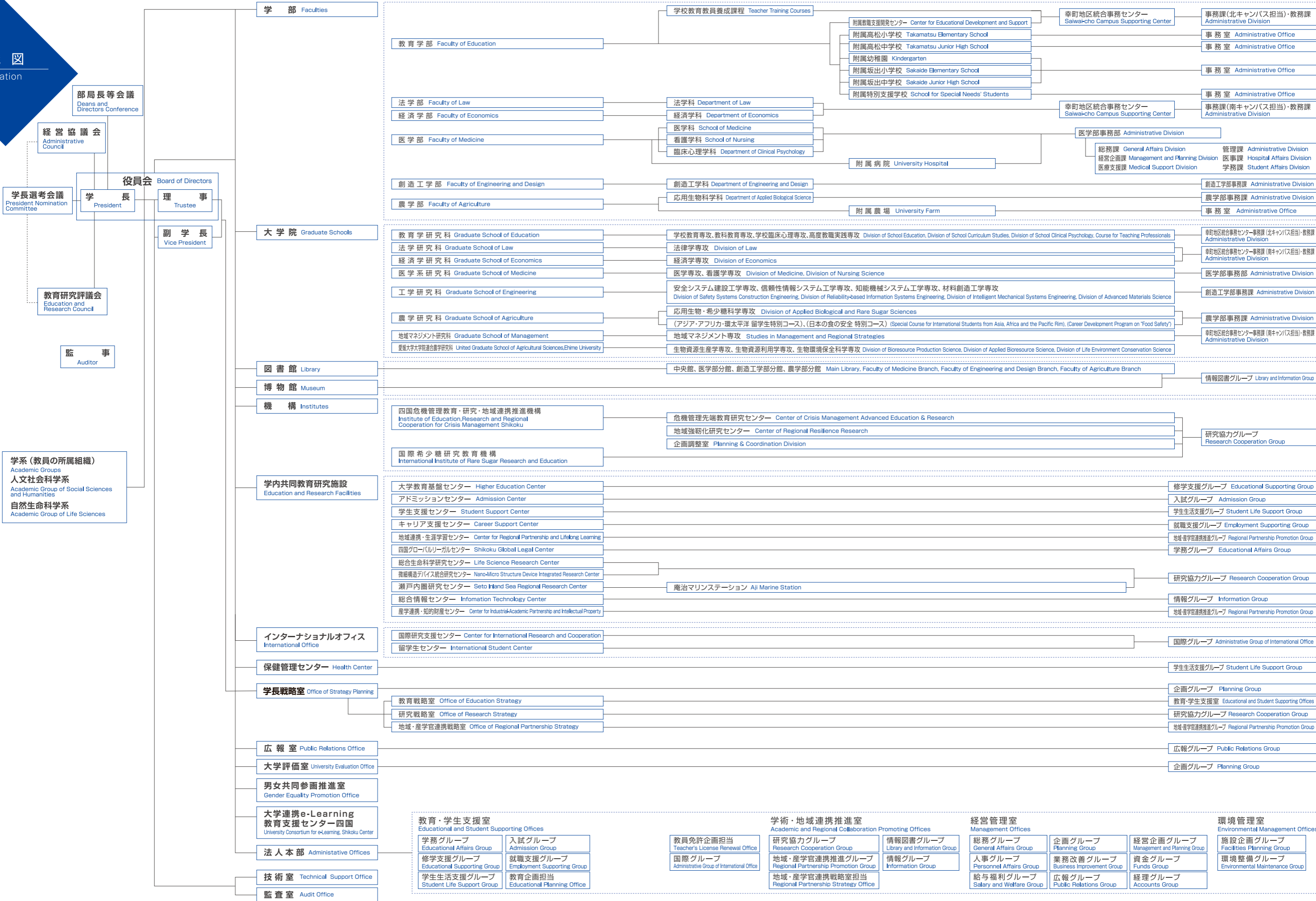
- ① 学問や研究の世界に触れ 幅広い視野をもつ人になります
- ② 新しい知識や技術を習得し 果敢に挑戦する人になります
- ③ つながりを大切にし 大きく豊かな心をもつ人になります
- ④ 夢を描き その実現に向けて努力する人になります
- ⑤ 小さな変化も見逃さず 大胆な発想で行動する人になります
- ⑥ 市民として責任ある行動に努め 社会に貢献する人になります
- ⑦ グローバル社会の中で地域とともに 活躍する人になります

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



役職員

Administrative Officials

平成30年4月現在
As of April, 2018

役員・副学長 Executive

学長 President 寛 善行 Yoshiyuki Kakehi
 理事・副学長(教育担当) Trustee 山下 明昭 Toshiaki Yamashita
 理事・副学長(研究・産官学連携・教員評価担当) Trustee 片岡 郁雄 Ikuo Kataoka
 理事・副学長(企画・評価・広報担当) Trustee 舟橋 徹 Toru Funahashi
 理事・副学長(総務・労務担当) Trustee 真鍋 光輝 Mitsuteru Manabe
 理事・副学長(財務・施設担当) Trustee 川池 秀文 Hidefumi Kawaika

監事 Auditor 今井 良行 Yoshiyuki Imai
 監事(非常勤) Auditor 安井 順子 Junko Yasui
 副学長(情報・危機管理・学術・特命担当) Vice President 吉田 秀典 Hidenori Yoshida
 副学長(国際戦略・グローバル環境整備担当) Vice President 徳田 雅明 Masaaki Tokuda
 副学長(産官学連携・特命担当) Vice President 白木 渡 Wataru Shiraki
 副学長(医療担当) Vice President 横見瀬 裕保 Hiroyasu Yokomise

学長特別補佐 Assistant to the President

山神 眞一、柴田 潤子、原 直行、長山 貴之、西山 成、林 敏浩、石井 知彦、八重樫 理人、秋光 和也、葛城 浩一、金田 義行
Shinichi Yamagami, Junko Shibata, Naoyuki Hara, Takayuki Nagayama, Akira Nishiyama, Toshihiro Hayashi, Tomohiko Ishii, Rihito Yaegashi, Kazuya Akimitsu, Koichi Kuzuki, Yoshiyuki Kaneda

経営協議委員会 Management Committee

学長 President 寛 善行 Yoshiyuki Kakehi
 理事(教育担当) Trustee 山下 明昭 Toshiaki Yamashita
 理事(研究・産官学連携・教員評価担当) Trustee 片岡 郁雄 Ikuo Kataoka
 理事(企画・評価・広報担当) Trustee 舟橋 徹 Toru Funahashi
 理事(総務・労務担当) Trustee 真鍋 光輝 Mitsuteru Manabe
 理事(財務・施設担当) Trustee 川池 秀文 Hidefumi Kawaika

筑波大学特命教授・東京大学名誉教授 金子 元久 Motohisa Kaneko
 Professor, The University of Tsukuba, Professor Emeritus, The University of Tokyo
 関西学院大学国連・外交統括センター長 神余 隆博 Takahiro Shinyo
 Dean of Integrated Center for UN and Foreign Affairs Studies, Kansai Gakuin University
 前(独)国立青少年教育振興機構理事長 田中 壮一郎 Soichiro Tanaka
 Former President, National Institution For Youth Education
 四国電力株式会社取締役会長 千葉 昭 Akira Chiba
 Chairman of the Board, Shikoku Electric Power Co., Inc.
 香川県副知事 西原 義一 Yoshikazu Nishihara
 Vice-Governor of Kagawa Prefecture
 帝國製薬株式会社取締役社長 藤岡 実佐子 Misako Fujioka
 President & CEO, Taikoku Seiyaku Co., Ltd.
 ㈱百十四銀行代表取締役会長 渡邊 智樹 Tomoki Watanabe
 Chairman, The Hyakujushi Bank, Ltd.

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

学長 President 寛 善行 Yoshiyuki Kakehi
 理事(教育担当) Trustee 山下 明昭 Toshiaki Yamashita
 理事(研究・産官学連携・教員評価担当) Trustee 片岡 郁雄 Ikuo Kataoka
 理事(企画・評価・広報担当) Trustee 舟橋 徹 Toru Funahashi
 理事(総務・労務担当) Trustee 真鍋 光輝 Mitsuteru Manabe
 理事(財務・施設担当) Trustee 川池 秀文 Hidefumi Kawaika
 副学長(情報・危機管理・学術・特命担当) Vice President 吉田 秀典 Hidenori Yoshida
 副学長(国際戦略・グローバル環境整備担当) Vice President 徳田 雅明 Masaaki Tokuda
 副学長(産官学連携・特命担当) Vice President 白木 渡 Wataru Shiraki
 副学長(医療担当) Vice President 横見瀬 裕保 Hiroyasu Yokomise
 人文社会科学系長(経済学部長) Director of Academic Group of Social Sciences and Humanities (Dean, Faculty of Economics) 佐藤 忍 Shinobu Sato
 自然科学系長(医学部長) Director of Academic Group of Life Sciences (Dean, Faculty of Medicine) 上田 夏生 Natsuo Ueda

戦略室 Strategy Offices

学長戦略室長 Director of Office of Strategy Planning 舟橋 徹 Toru Funahashi
 教育戦略室長 Director of Office of Education Strategy 山下 明昭 Toshiaki Yamashita
 研究戦略室長 Director of Office of Research Strategy 片岡 郁雄 Ikuo Kataoka
 地域・産官学連携戦略室長 Director of Office of Regional Partnership Strategy 白木 渡 Wataru Shiraki

広報室 Public Relations Office

室長 Director 山神 眞一 Shinichi Yamagami

大学評価室 University Evaluation Office

室長 Director 舟橋 徹 Toru Funahashi

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

室長 Director 柴田 潤子 Junko Shibata

学系(教員所属組織) Academic Groups

人文社会科学系長 Director of Academic Group of Social Sciences and Humanities 佐藤 忍 Shinobu Sato
 自然科学系長 Director of Academic Group of Life Sciences 上田 夏生 Natsuo Ueda

教育学部 Faculty of Education

学部長 Dean 毛利 猛 Takeshi Mouri
 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 Masafumi Matsumura
 附属高松小学校長 Principal of Takamatsu Elementary School 北林 雅洋 Masahiro Kitabayashi
 附属坂出小学校長 Principal of Sakai Elementary School 小西 憲一 Kenichi Konishi
 附属高松中学校長 Principal of Takamatsu Junior High School 佐藤 明宏 Akihiro Sato
 附属坂出中学校長 Principal of Sakai Junior High School 高木 由美子 Yumiko Takagi
 附属特別支援学校長 Principal of School for Special Needs' Students 惠羅 修吉 Shukichi Era
 附属幼稚園長 Principal of Kindergarten 小西 憲一 Kenichi Konishi

医学部 Faculty of Medicine

学部長 Dean 上田 夏生 Natsuo Ueda
 附属病院長 Director of University Hospital 横見瀬 裕保 Hiroyasu Yokomise
 医学部事務部長 Director of Administrative Department 白川 博章 Hiroaki Shirakawa

農学部 Faculty of Agriculture

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

図書館 Library

図書館長 Head of Library 吉田 秀典 Hidenori Yoshida
 医学部分館長 Head of Medicine Branch Library 窪田 泰夫 Yasuo Kubota
 創造工学部分館長 Head of Engineering and Design Branch Library 石井 明 Akira Ishii
 農学部分館長 Head of Agriculture Branch Library 片山 健至 Takeshi Katayama

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 Hidenori Yoshida
 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 Ikuo Kataoka

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 Masaaki Tokuda
 国際研究支援センター長 Head of Center for International Research and Cooperation 徳田 雅明 Masaaki Tokuda
 留学生センター長 Head of International Student Center(Vice-head of International Office) ロン リム Long Lim

保健管理センター Health Center

所長 Director 鎌野 寛 Hiroshi Kamano

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 Toshihiro Hayashi

法人为本部 Administrative Offices

教育・学生支援部長 Director of Department of Educational 高橋 神奈男 Kanao Takahashi
 学術部長 Director of Department of Academic 宮下 真来枝 Makie Miyashita
 総務部長 Director of Department of General Affairs 藤原 司 Tsukasa Fujiwara
 財務部長 Director of Department of Finance 川尻 秀行 Hideyuki Kawajiri
 環境部長 Director of Department of Environmental 佐伯 民雄 Tamio Saiki

法学部 Faculty of Law

学部長 Dean 三野 靖 Yasushi Mino

経済学部 Faculty of Economics

学部長 Dean 佐藤 忍 Shinobu Sato

創造工学部 Faculty of Engineering and Design

学部長 Dean 長谷川 修一 Shuichi Hasegawa

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

研究科長 Dean 原 真志 Shinji Hara

博物館 Museum

博物館長 Head of Museum 寺林 優 Masaru Terabayashi

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 Naoshi Takahashi
 アドミッションセンター長 Head of Admission Center 真鍋 芳樹 Yoshiki Manabe
 学生支援センター長 Head of Student Support Center 山神 眞一 Shinichi Yamagami
 キャリア支援センター長 Head of Career Support Center 原 直行 Naoyuki Hara
 地域連携・生涯学習センター長 Head of Center for Regional Partnership and Lifelong Learning 清國 祐二 Yuji Kiyokuni
 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 Junko Shibata
 総合生命科学研究センター長 Head of Life Science Research Center 神鳥 成弘 Shigehiro Kamitori
 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 Hidekuni Takao
 瀬戸内圏研究センター長 Head of Seto Inland Sea Regional Research Center 多田 邦尚 Kuninao Tada
 総合情報センター長 Head of Information Technology Center 最所 圭三 Keizo Saisho
 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 Taichi Nagatomi

プロフィール

学部・研究科

施設

Data

データ

国際交流

International Affairs

キャンパス

Campus

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、時代の要請に即し、総合大学としての強みを活かした学際的研究教育を行い、さらに、少人数制の授業により、きめ細やかな指導を行っていきます。また、夜間の社会人向けコースでは、社会人としてのより幅広い判断力や政策遂行能力等を滋養します。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、医学科だけ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、2018年で40年の節目を迎えます。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。医学科600余名、看護学科200余名に加え、2018年には臨床心理学科20余名が新たに加わり、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 Faculty of Medicine marks 40th anniversary in 2018. The School of Nursing was added in 1996, and the Department of Clinical Psychology was newly added in 2018. With an intimate cooperation of three schools, the Faculty of Medicine promotes education and research in the fields of medicine, nursing and clinical psychology from a global standpoint and dedicates to delivering the humanity-rich professionals and future researchers in these disciplines, thereby contributing to the advancement of science and public welfare as well as fulfilling the regional needs for medical care and psychological support. The Faculty of Medicine provides ideal environments for learning multidisciplinary cooperation as well as deepening each specialty to medical students of more than 600, nursing students of more than 200 and newly joined 20 students in clinical psychology.

創造工学部 Faculty of Engineering and Design



□創造工学科

Department of Engineering and Design

■造形・メディアデザインコース Program in Media and Product Design

■防災・危機管理コース Program in Disaster and Crisis Management

■情報通信コース Program in Information and Communications Technology

■先端マテリアル科学コース Program in Advanced Materials Science

■建築・都市環境コース

Program in Architecture, Civil and Environmental Engineering

■情報システム・セキュリティコース

Program in Computer Science, Systems, and Security

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

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

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



■ 高度教職実践専攻 (教職大学院) Course for Teaching Professionals

■ 学校教育専攻 School Education Division

■ 教科教育専攻 School Curriculum Studies Division

■ 学校臨床心理専攻 School Clinical Psychology Division

教育学研究科は、教職経験や学部における専門教育の上に、さらなる専門的知識、高度な実践的指導力、研究能力、倫理観・社会的責任、グローバルマインドを育成することによって、多様化・複雑化する学校教育の諸課題の解決に寄与するとともに、地域福祉や地域文化の向上に寄与できる人材の養成を目指します。

特色ある制度

- ・実習施設として附属学校園のほか、特別支援教室「すばる」と「心理臨床相談室」があります。
- ・最大4年間の長期履修学生制度や現職教員を対象とした1年間の短期履修学生制度が利用できます。
- ・2年間の授業料で3年間で在学し、小学校教諭免許状が取得可能な小学校教員免許取得コースがあります。
- ・学校臨床心理専攻では、臨床心理士の受験資格を得ることができます。
- ・特別支援教育コーディネーターコースでは、特別支援教育士の資格申請に必要なポイントの振替が可能です。

Based on the specialized education in the undergraduate courses, the Graduate School of Education trains highly professional teachers with practical abilities. To this end, students acquire in-depth specialized knowledge and skills regarding specific disciplines that form the foundation for education and educational subjects. At the same time, the graduate school strengthens its ties with schools and their teachers. It also aims to foster individuals to play a leading role in various fields of education and contribute to the further development of local culture and social welfare.

In April 2016, the Course for Teaching Professionals (Professional Graduate School for Teacher Education) was established as a specialized advanced course for teaching professionals. The Course for Teaching Professionals at Graduate School aims at training effective and skilled teaching staff members and school leaders equipped with a solid knowledge of educational theory, as well as with excellent abilities, and the ability and skills needed to implement this knowledge from now on in practical situations in schools.

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の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.

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.

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 ■看護学専攻 Master's Course ■Division of Nursing Science

博士課程 ■医学専攻 Doctoral Course ■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

修士課程は、3分野10専門領域となり、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。具体的には人々のQOL (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ます。

博士課程は1専攻2コースで構成され、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。基礎臨床研究医・生命科学研究者育成コースでは、希少糖等の特色ある生命科学研究の推進や、基礎研究から臨床応用できる人材を育成します。また、高度医療人育成コースでは、糖尿病など地域特有の疾病への予防と治療、がんのエキスパートを育成します。

The Master's Course consists of ten specialties in three fields. The objective of the course is to train professionals who are able to adapt to various changes in healthcare, welfare and society, based on a respect for life and humanity. More specifically, the course aims to teach students so as to imbue them with the proficiencies to solve scientific and practical issues in order to improve people's Quality of Life (QOL), and to teach students how, from a global perspective, to conduct research that contributes to advances in nursing science and public health.

The Doctoral Course consists of two courses in a major. The first-term program is designed to provide knowledge and skills required to conduct independent research. During the second-term program, students conduct creative research into specific subjects under doctoral advisers. The Training Course for Researchers in Basic Medicine, Clinical Medicine, and Life Sciences teaches students how to conduct life science research (e.g. 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 the region, such as diabetes, and also trains cancer experts.

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.

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

■生物環境保全科学専攻 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学専攻(高知大学)と連結することによって、個々の大学のみでは期待し難い広い分野にわたり、水準の高い教育・研究を行うことを可能ならしめる組織です。本部を愛媛大学(農学部)に置き、生物資源の生産と利用に関する諸科学について高度の専門的能力と豊かな学識、広い視野をもった研究者の養成を行っています。

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

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

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

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

特別支援学校は小学部・中学部・高等部があります。知的障害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 conducts 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 conducts leading practical projects by assessment and individual educational plan for young children and elementary/junior high pupils with learning disorders and attention-deficit hyperactivity disorders.

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"



平成30年5月1日現在 As of May 1, 2018

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	18	18	17	53
	2年保育 2-Year Course				12	10	22
高松園舎 Takamatsu Attached Kindergarten	2年保育 2-Year Course	2	60		30	30	60
計 Total		5	138	18	60	57	135

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	103	104	105	104	96	101	613
坂出小学校 Sakaide Elementary School	12	420	70	70	70	68	68	68	414
計 Total	31	1,050	173	174	175	172	164	169	1,027
高松中学校 Takamatsu Junior High School	9	345	107	118	121				346
坂出中学校 Sakaide Junior High School	9	345	105	119	120				344
計 Total	18	690	212	237	241				690
特別支援学校 School for Special Needs' Students	小学部 Primary	3	18	3	3	3	3	2	17
	中学部 Junior	3	18	6	6	5			17
	高等部 Senior	3	24	9	9	8			26
計 Total	9	60	18	18	16	3	3	2	60

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 65,903㎡ ■Total Building Area 65,903㎡
- 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(H29年度) Number of Beds and Patients (2017)

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 Department of Endocrinology and Metabolism	10	3,280	9,675
血液内科 Hematology	15	4,579	3,926
膠原病・リウマチ内科 Rheumatology	18	6,198	11,269
呼吸器内科 Respiratory Medicine	15	4,999	3,357
循環器内科 Department of Cardiology	24	7,787	5,562
腎臓内科 Nephrology	11	4,299	5,079
抗加齢血管内科 Division of Anti-Aging and Vascular Medicine	4	1,463	1,166
消化器内科 Department of Gastroenterology	40	12,506	13,330
神経内科 Department of Neurology	10	3,591	8,693
総合内科 General Internal Medicine	2	632	3,160
腫瘍内科 Department of Medical Oncology	6	2,250	3,167
皮膚科 Dermatology	7	1,050	6,760
精神科神経科 Neuropsychiatry	26	7,803	10,213
小児科 Pediatrics	24	11,631	13,495
周産期科女性診療科 Department of Perinatology and Gynecology	53	18,275	13,468
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	12	4,033	745
消化器外科 Gastrointestinal Surgery	33	11,682	4,975
呼吸器外科 General Thoracic surgery	27	7,995	3,757
乳腺内分泌外科 Department of Breast and Endocrinological surgery	10	2,559	5,806
小児外科 Pediatric Surgery	6	1,745	2,282
整形外科 Orthopaedic Surgery	55	18,996	14,886
形成外科・美容外科 Plastic and Reconstructive Surgery	18	4,171	4,740
泌尿器・副腎・腎移植外科 Department of Urology, Adrenal Surgery and Renal transplantation	25	8,293	11,061
脳神経外科 Neurological Surgery	29	11,093	5,161
眼科 Ophthalmology	32	10,431	23,909
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 Department of Otolaryngology-Head and Neck Surgery	23	8,184	11,586
放射線診断科 Diagnostic Radiology	1	24	303
放射線治療科 Radiation Oncology	—	—	8,989
麻酔・ペインクリニック科 Anesthesia and Pain Medicine	1	9	2,743
救命救急センター Emergency Medical Center	22(20)	6,433	795
歯・顎・口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	10	2,227	14,941
共通等 Common	44	—	—
計 Total	613	188,218	228,999

注1) 病床数は年度中に変動があるため、H29.3.31時点での病床数を表記している。 注2) 救命救急センターについては、運用実態の病床数を () 表記している。
注3) 神経内科はH30.6.1より脳神経内科に名称変更

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 平成30年4月1日現在 As of April, 2018

	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	426,668	172,423	599,091	12,164	3,928	16,092
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	80,780	59,227	140,007	1,232	1,449	2,681
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	21,724	5,905	27,629	462	232	694
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	70,986	30,717	101,703	4,345	1,733	6,078
計 Total	600,158	268,272	868,430	18,203	7,342	25,545

利用状況 Book Status/Number of Users/Opening Days in 2017-2018 Academic Year 平成29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	2,249	19,899	1,962	24,110	277,334	293
医学部分館 Faculty of Medicine Branch Library	3,439	13,230	899	17,568	146,025	327
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	203	2,543	309	3,055	46,098	266
農学部分館 Faculty of Agriculture Branch Library	281	1,620	148	2,049	27,041	237
計 Total	6,172	37,292	3,318	46,782	496,498	1,123

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 2017-2018 Academic Year 平成29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	64	237	364	534	568	430	423	209	198	12	189	38	3,266
開館日数 Opening days	19	19	22	9	16	17	20	22	17	0	20	8	189
利用者数 Users	64	237	364	689	653	491	466	408	211	12	189	38	3,822

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学官体制をより強化し、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 on 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「ICT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 ICT Education 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) 戦略的な入試広報の企画・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、学生の個性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.



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した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 on 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.



日本語
Japanese



英語
English

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

本施設は四国北端の庵治半島先端に位置し、自然の砂浜や岩礁帯といった自然環境に恵まれています。施設には、調査船「カラヌスⅢ」(19t) および「ノープリウスⅡ」(1.1t) が配備される他、研究用機器として各種海洋観測機器および栄養塩、全窒素・リンなどの自動分析装置が備えられ、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。本施設では瀬戸内海の環境問題、特に沿岸域の栄養環境と生物生産性、養殖漁場の海域環境、干潟を含めた浅海域の生態環境について調査・研究を行っています。

The research station was established in 1973 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 water quality concerning to aquaculture. We have biological and chemical laboratories with experimental and analytical equipments for the university education and research. 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, Acoustic Doppler Current Profilers or Side Scanning Sonar, to ensure that scholars are fully able to pursue their research interests.



総合情報センター Information Technology Center

総合情報センターは、香川大学の学内共同利用施設の一つとして、学内情報基盤を担当すると共に、先進的な研究・教育拠点として大学と地域社会に貢献することを目指しています。センターは学内外・キャンパス間・附属施設間などを繋ぐネットワークの整備、管理を通じて、教育研究、大学運営、遠隔講義・会議、地域情報サービス等を支援する有線LANおよび無線LAN環境を提供しています。また、仮想化サーバなどを設置し情報サービスを直接ユーザに届けると同時に、各種サービスを可能とする基盤構築や運用支援を担当しています。

The Information Technology Center (ITC) is one of the joint institutions for research and education in Kagawa University. A significant mission of ITC is to provide the information infrastructure of the university. ITC equips university network environment to support research, education, administration, and regional information services in the university. It serves for research and education by means of internetworking, computing, multimedia information processing and other facilities. ITC can help users to utilize application services as well as server-based infrastructure in order to achieve their academic activities.



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国立5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と留学生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 and the International Student 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



保健管理センター Health Center

保健管理センターは、本部（幸町南キャンパス）、医学部分室、創造工学部分室、農学部分室からなり、学生及び教職員の心身の健康増進や健康管理を目的として、定期健康診断、健康教育、応急処置、健康相談、心理相談など、広く健康支援活動を行っています。センターでは、医師、臨床心理士、保健師による学生・教職員への「ここからたの健康相談」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 Strategy 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、調査に基づく支援、施策の基本構想等を策定する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、分析及び評価並びにその発信とともに、これらに基づく諸施策の企画立案及び改善策等の策定提言を行います。

The Office of Strategy Planning was established in order to draw up fundamental strategies for policy and support based on surveys. Along with collecting information about education, research and university operations, conducting surveys, analysis, evaluations, and sending out information, the office formulates and proposes policy initiatives and improvement plans based on its data.



教育戦略室 Office of Education Strategy

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。

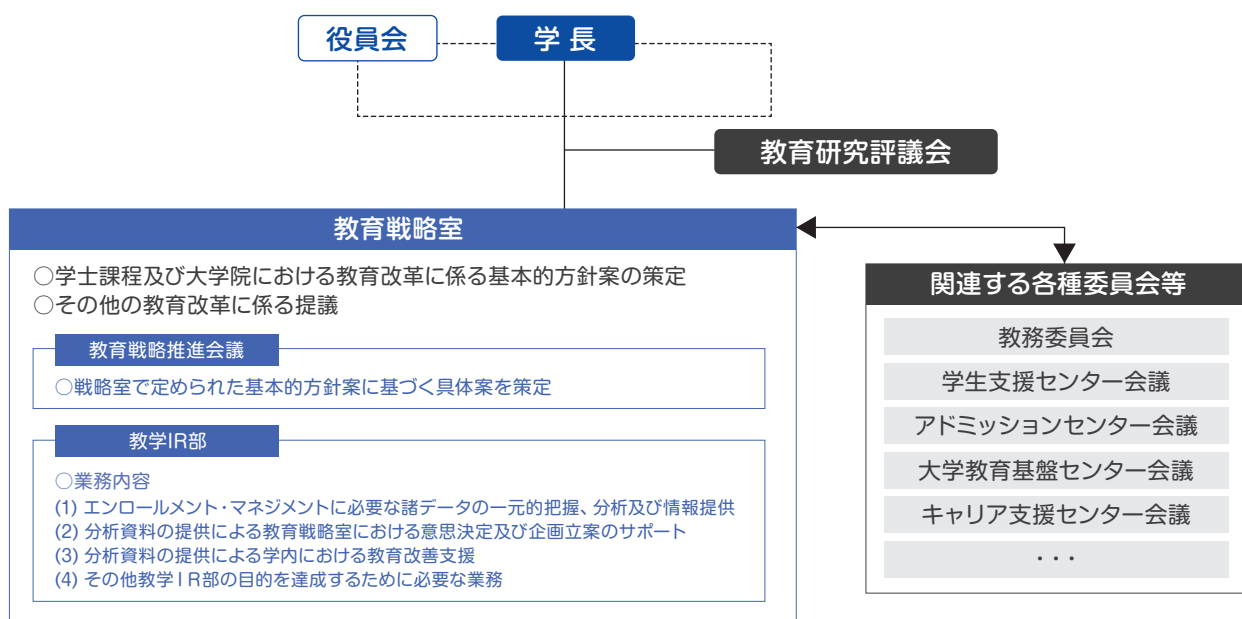
主な業務は、

- (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。ここに学内外の研究者等から構成される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.



地域・産学官連携戦略室 Office of Regional Partnership Strategy

地域・産学官連携戦略室（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 1st of April in 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.



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、本学における産学官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、産学官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学官連携の推進
- (7) 特許権等の実施許諾
- (8) 事業化しうる研究成果の発掘・評価・選別 等です。

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

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



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	25年度 (2013)	26年度 (2014)	27年度 (2015)	28年度 (2016)	29年度 (2017)
講座数 Number of Courses	34	28	35	32	27

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、平成24年度に香川県内の3か所、三豊市、東かがわ市及び坂出市にサテライトオフィスを開設し、平成26年度に三木町、平成29年度にまんのう町に、現在高松市外に計5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, three Satellite Offices (SOs) were opened in Mitoyo City, Higashi-kagawa City, and Sakaide City in 2012. Adding three SOs, more two were opened in Miki Town in 2014 and in Man-no Town in 2017. 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.



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

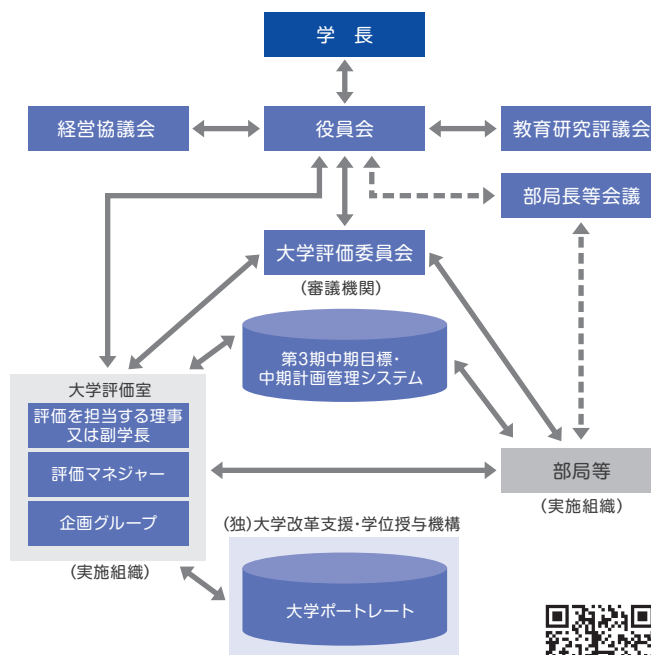
本学における教育、研究のさらなる質の向上と適切な法人の運営に資するために、自己点検・評価を行うとともに、評価結果の各部署等への還元及びその改善努力を支援することを目的とし、平成23年4月に大学評価室を設置しました。

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 in this office, and if necessary, a supporter can take care of children of the staff of the university there. The office is aiming to assist all members of Kagawa University.



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教育開発推進部門の3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（日常の支援・教採への支援・相談活動等）や現職教員への支援（研究交流会・講演会の開催・相談活動等）など教職支援の推進、③附属学校園や県市教育関係機関との連携・協働による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 skill in cooperation with the faculty's six attached schools and the Kagawa prefectural Board of Education.

The center is composed of three 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 as well as providing current school teachers with on-going professional guidance and consultation. The third division develops teaching and learning skills in liaison with the faculty's six attached schools and educational organizations in Kagawa prefecture.



農学部附属農場 University Farm

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

The University Farm focuses on three different areas: practical farming education for students, research activities under the direction of teachers and technical staffs, and farm management. The farm was founded in 1958, and after many changes in organization, is now comprised of four distinct divisions: crop science, livestock production, pomology and 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 grass and paddy field. 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.

役職員数 Number of Faculty and Staff Members

平成30年5月1日現在
As of May 1, 2018

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	病院助教 Clinical Assistant Professors	助手 Assistants	計 Subtotal	附属教員 Teachers	内訳 Items					合計 Grand Total	
												事務・技術職員 Administrative & Technical Staff	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	5	2							8							8	
教育学部 Faculty of Education				50	32	1				83	115		3					
法学部 Faculty of Law				17	9					26								
経済学部 Faculty of Economics				30	15	1			2	48		42	38	1			325	
地域 マネジメント 研究科 Graduate School of Management				6	5					11								
医学部 Faculty of Medicine				56	33	6	68			163		959	128	18	4	151	658	
医学部附属病院 University Hospital				4	9	27	57	53		150								
創造工学部 Faculty of Engineering and Design				47	22	11	7			87		26	26				113	
農学部 Faculty of Agriculture				33	21		8			62		30	30				92	
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				4	9	3				16							16	
インターナショナル オフィス International Office				3		2				5							5	
保健管理センター Health Center				1	1	1				3		4				4	7	
大学本部 Administrative Office												150	150				150	
合計 Grand Total	1	5	2	254	156	52	140	53	2	665	115	1,211	372	18	8	151	662	1,991

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	164 (95)	160	167 (97)	160	165 (91)	160	185 (102)					640	681 (385)
	人間発達環境課程 Humanity and Environmental Science Course			40	46 (35)	40	40 (30)	40	55 (35)					120	141 (100)
	計 Total	160	164 (95)	200	213 (132)	200	205 (121)	200	240 (137)					760	822 (485)
法学部 Faculty of Law	昼間 コース Daytime Course	法学部 Department of Law	150	163 (71)	150	160 (77)	150	171 (75)	150	208 (80)				600 (20)	702 (303)
	夜間主 コース Evening Course	法学部 Department of Law	10	4 (1)	10	5 (2)	10	7 (3)	10	15 (11)				40	31 (17)
	計 Total	160	167 (72)	160	165 (79)	160	178 (78)	160	223 (91)					640 (20)	733 (320)
経済学部 Faculty of Economics	昼間 コース Daytime Course	経済学科 Department of Economics	240	252 (125)	100	91 (33)	100	100 (31)	100	125 (40)				540 (27)	568 (229)
		経営システム学科 Department of Business Administration			105	115 (64)	105	117 (57)	105	139 (57)				315 (8)	371 (178)
		地域社会システム学科 Department of Regional and Social Systems			75	78 (48)	75	84 (58)	75	98 (59)				225 (5)	260 (165)
	夜間主 コース Evening Course	経済学科 Department of Economics	10	5 (1)	6	0 (0)	6	0 (0)	6	4 (0)				28	9 (1)
		経営システム学科 Department of Business Administration			8	5 (3)	8	5 (2)	8	6 (1)				24	16 (6)
		地域社会システム学科 Department of Regional and Social Systems			6	3 (1)	6	6 (1)	6	5 (1)				18	14 (3)
計 Total	250	257 (126)	300	292 (149)	300	312 (149)	300	377 (158)					1,150 (40)	1,238 (582)	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	109	114 (44)	109	130 (53)	109	122 (51)	109	104 (38)	109	117 (39)	109	119 (37)	654 (25)	706 (262)
	看護学科 School of Nursing	60	66 (64)	60	64 (61)	60	65 (63)	60	67 (61)				240 (20)	262 (249)	
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology	20	20 (15)										20	20 (15)	
	計 Total	189	200 (123)	169	194 (114)	169	187 (114)	169	171 (99)	109	117 (39)	109	119 (37)	914 (45)	988 (526)
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	創造工学科 Department of Engineering and Design	330	347 (72)										330	347 (72)	
	計 Total	330	347 (72)										330	347 (72)	
工学部 Faculty of Engineering	安全システム建設工学科 Department of Safety Systems Construction Engineering			60	60 (20)	60	63 (20)	60	81 (14)					180	204 (54)
	電子・情報工学科 Department of Electronics and Information Engineering			80	85 (8)	80	88 (7)	80	95 (5)					240	268 (20)
	知能機械システム工学科 Department of Intelligent Mechanical Systems Engineering			60	66 (4)	60	70 (5)	60	84 (6)					180	220 (15)
	材料創造工学科 Department of Advanced Materials Science			60	59 (16)	60	65 (15)	60	71 (15)					180	195 (46)
	信頼性情報システム工学科 Department of Reliability-based Information Systems Engineering								3 (0)						3 (0)
計 Total			260	270 (48)	260	286 (47)	260	334 (40)					780 (40)	890 (135)	
農学部 Faculty of Agriculture	応用生物科学科 Department of Applied Biological Science	150	158 (71)	150	161 (86)	150	152 (77)	150	166 (77)					600	637 (311)
	計 Total	150	158 (71)	150	161 (86)	150	152 (77)	150	166 (77)					600	637 (311)
合計 Grand Total		1,239	1,293 (559)	1,239	1,295 (608)	1,239	1,320 (586)	1,239	1,511 (602)	109	117 (39)	109	119 (37)	5,174 (145)	5,655 (2,431)

(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	12	6 (2)	12	13 (9)							24	19 (11)	
	教科教育専攻	Division of School Curriculum Studies	18	8 (3)	18	12 (2)							36	20 (5)	
	学校臨床心理専攻	Division of School Clinical Psychology	7	4 (2)	7	6 (4)							14	10 (6)	
	高度教職実践専攻	Course for Teaching Professionals	14	15 (10)	14	2 (1)							28	17 (11)	
	計 Total		51	33 (17)	51	33 (16)							102	66 (33)	
法学研究科 Graduate School of Law	法律学専攻	Division of Law	8	8 (2)	8	4 (0)							16	12 (2)	
経済学研究科 Graduate School of Economics	経済学専攻	Division of Economics	10	7 (3)	10	11 (7)							20	18 (10)	
医学系研究科 Graduate School of Medicine	医学専攻	Division of Medicine	30	35 (13)	30	23 (4)	30	36 (9)					90	94 (26)	
	機能構築医学専攻	Division of Structural Functional and Regenerative Medicine							8	26 (5)			8	26 (5)	
	分子情報制御医学専攻	Division of Regulatory Molecular Medicine							18	42 (14)			18	42 (14)	
	社会環境病態医学専攻	Division of Social and Environmental Medicine							4	10 (4)			4	10 (4)	
	看護学専攻	Division of Nursing Science	16	7 (7)	16	20 (17)							32	27 (24)	
	計 Total		46	42 (20)	46	43 (21)	30	36 (9)	30	78 (23)			152	199 (73)	
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	13 (2)	18	17 (6)							36	30 (8)
		信頼性情報システム工学専攻	Division of Reliability-based Information Systems Engineering	24	34 (4)	24	39 (0)							48	73 (4)
		知能機械システム工学専攻	Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering	18	29 (0)	18	26 (1)							36	55 (1)
		材料創造工学専攻	Division of Advanced Materials Science	18	38 (6)	18	37 (6)							36	75 (12)
		小計 Subtotal		78	114 (12)	78	119 (13)							156	233 (25)
	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	6 (2)	5	1 (0)	5	3 (0)	15	10 (2)
		信頼性情報システム工学専攻	Division of Reliability-based Information Systems Engineering					7	0 (0)	7	2 (0)	7	1 (0)	21	3 (0)
		知能機械システム工学専攻	Division of Intelligent Mechanical Systems Engineering					5	8 (1)	5	3 (3)	5	2 (2)	15	13 (4)
		材料創造工学専攻	Division of Advanced Materials Science					5	3 (1)	5	1 (0)	5	5 (0)	15	9 (1)
		小計 Subtotal					22	17 (4)	22	7 (3)	22	11 (0)	66	35 (7)	
計 Total		78	114 (12)	78	119 (13)	22	17 (4)	22	7 (3)	22	11 (0)	222	268 (32)		
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	57 (19)									60	57 (19)	
	生物資源生産学専攻	Division of Bioresource Production Science			25	12 (6)							25	12 (6)	
	生物資源利用学専攻	Division of Applied Bioresource Science			25	31 (17)							25	31 (17)	
	希少糖科学専攻	Division of Rare Sugar Science			10	7 (2)							10	7 (2)	
	特別Aコース AAP Special Course	生物資源生産学専攻 (特別コース)	Division of Bioresource Production Science (AAP Special Course)		2 (0)		1 (0)							3 (0)	
		生物資源利用学専攻 (特別コース)	Division of Applied Bioresource Science (AAP Special Course)		0 (0)		2 (0)							2 (0)	
		希少糖科学専攻 (特別コース)	Division of Rare Sugar Science (AAP Special Course)		0 (0)		0 (0)							0 (0)	
	安全特別食のコース CDP Special Course	生物資源生産学専攻 (特別コース)	Division of Bioresource Production Science (CDP Special Course)		0 (0)		0 (0)							0 (0)	
		生物資源利用学専攻 (特別コース)	Division of Applied Bioresource Science (CDP Special Course)		7 (5)		5 (4)							12 (9)	
		希少糖科学専攻 (特別コース)	Division of Rare Sugar Science (CDP Special Course)		0 (0)		0 (0)							0 (0)	
	ダブルプログラム Dual Degree Program	生物資源生産学専攻	Division of Bioresource Production Science		0 (0)		1 (0)							1 (0)	
		生物資源利用学専攻	Division of Applied Bioresource Science		1 (0)		0 (0)							1 (0)	
		希少糖科学専攻	Division of Rare Sugar Science		0 (0)		0 (0)							0 (0)	
計 Total		60	67 (24)	60	59 (29)							120	126 (53)		
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	23 (6)	30	32 (7)							60	55 (13)	
合計 Grand Total			283	294 (84)	283	301 (93)	52	53 (13)	52	85 (26)	22	11 (0)	692	744 (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	[22] (11) ※14 2 (1) ※1	[11] (3) ※3 3 (1) ※2	[13] (2) ※5 1 (0) ※1	[46] (16) ※22 6 (2) ※4
	生物資源利用学専攻	Division of Applied Bioresource Science	[13] (3) ※8 9 (1) ※5	[17] (11) ※12 12 (6) ※8	[18] (7) ※7 13 (6) ※7	[48] (21) ※27 34 (13) ※20
	生物環境保全学専攻	Division of Life Environment Conservation Science	[10] (4) ※2 2 (0) ※0	[4] (2) ※1 2 (2) ※0	[5] (1) ※1 4 (0) ※0	[19] (7) ※4 8 (2) ※0
	計 Total		[45] (18) ※24 13 (2) ※6	[32] (16) ※16 17 (9) ※10	[36] (10) ※13 18 (6) ※8	[113] (44) ※53 48 (17) ※24

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.

単位互換協定書等の締結状況

Credit Agreements Established Between Kagawa University and Other Universities

平成30年5月1日現在 As of May 1, 2018

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 岡山大学 Okayama University 広島大学 Hiroshima University 山口大学 Yamaguchi University 徳島大学 The University of Tokushima 愛媛大学 Ehime 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 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
	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 放送大学 The Open University of Japan
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	放送大学 The Open University of Japan	
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 Law and Kumamoto University Graduate School of Social and Cultural Studies, 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の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 Law and Kumamoto University Graduate School of Social and Cultural Studies, 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		徳島文理大学 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		高知工科大学 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			
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 高知大学 Kochi 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			

プロフィール

学部・研究科

施設

データ

国際交流

キャンパス

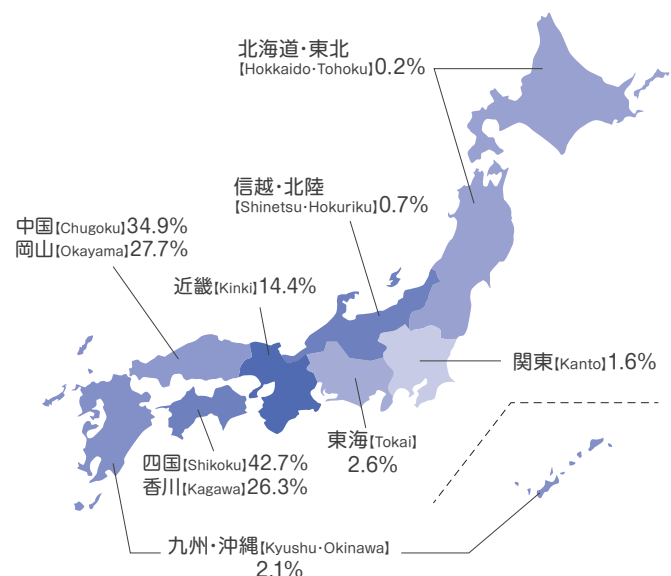
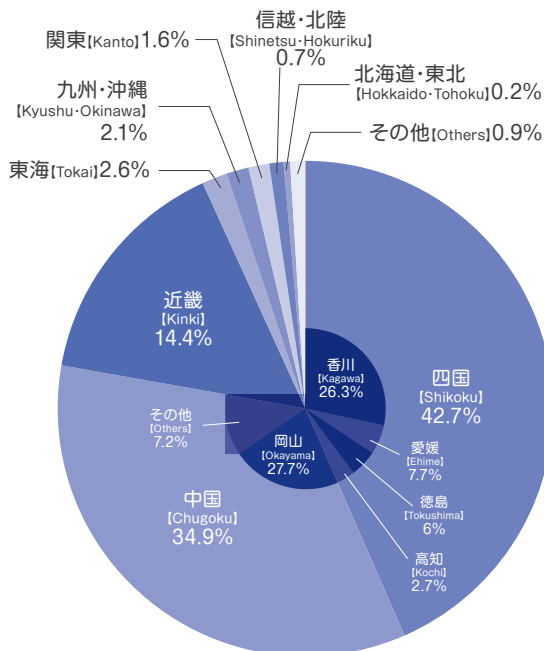
区分 Classification			入学定員 Admission Capacity	志願者数 Number of Applicants			受験者数 Number of Examinees			合格者数 Number of Successful Examinees			入学者数 Enrollment		
				男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal	男 Male	女 Female	計 Subtotal
教育学部 Faculty of Education	学校教育 教員養成 課程 Teacher-Training Courses	幼児教育コース Early Childhood Education Course	10	1	43	44	1	34	35	1	10	11	1	9	10
		小学校教育コース Elementary School Education Course	105	133	200	333	99	141	240	40	73	113	39	66	105
		中学校教育コース Junior High School Education Course	45	114	85	199	86	56	142	29	20	49	29	20	49
	計 Total	160	248	328	576	186	231	417	70	103	173	69	95	164	
法学部 Faculty of Law	昼間コース Daytime Course	法学部 Department of Law	150	379 (5)	318 (1)	697 (6)	260 (4)	219 (1)	479 (5)	100 (1)	77	177 (1)	91 (1)	71	162 (1)
	夜間主コース Evening Course	法学部 Department of Law	10	7	2	9	7	2	9	3	2	5	3	1	4
	計 Total	160	386 (5)	320 (1)	706 (6)	267 (4)	221 (1)	488 (5)	103 (1)	79	182 (1)	94 (1)	72	166 (1)	
経済学部 Faculty of Economics	昼間コース Daytime Course	経済学部 Department of Economics	240	457 (8)	365 (3)	822 (11)	327 (8)	278 (3)	605 (11)	143 (4)	130 (2)	273 (6)	125 (2)	123 (2)	248 (4)
	夜間主コース Evening Course	経済学部 Department of Economics	10	12	2	14	10	1	11	4	1	5	4	1	5
	計 Total	250	469 (8)	367 (3)	836 (11)	337 (8)	279 (3)	616 (11)	147 (4)	131 (2)	278 (6)	129 (2)	124 (2)	253 (4)	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine		109	430	292	722	264	177	441	69	43	112	66	43	109
	看護学科 School of Nursing		60	16	273	289	16	268	284	2	63	65	2	63	65
	臨床心理学科 Department of Clinical Psychology		20	18	36	54	18	36	54	5	20	25	5	15	20
	計 Total		189	464	601	1,065	298	481	779	76	126	202	73	121	194
工学部 Faculty of Engineering and Design	創造工学科 Department of Engineering and Design		330	857 (8)	238 (2)	1,095 (10)	687 (6)	185 (1)	872 (7)	298 (1)	81 (1)	379 (2)	274 (1)	70 (1) ※1	344 (2) ※1
農学部 Faculty of Agriculture	応用生物科学科 Department of Applied Biological Science		150	210 (1)	183	393 (1)	153 (1)	131	284 (1)	92 (1)	77	169 (1)	87	71	158
合計 Grand Total			1,239	2,634 (22)	2,037 (6)	4,671 (28)	1,928 (19)	1,528 (5)	3,456 (24)	786 (7)	597 (3)	1,383 (10)	726 (4)	553 (3) ※1	1,279 (7) ※1

(注) ()内は、私費外国人留学生を外数で示す。 ※は、マレーシア政府派遣留学生を外数で示す。
 () indicates the number of Private Expense Foreign students. ※ indicates the number of MALAYSIAN GOVERNMENT SCHOLARSHIP students.

都道府県名等 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						1	1
青森 Aomori							0
岩手 Iwate							0
宮城 Miyagi							0
秋田 Akita						2	2
山形 Yamagata							0
福島 Fukushima							0
茨城 Ibaraki				1			1
栃木 Tochigi						1	1
群馬 Gunma	1	2					3
埼玉 Saitama	1	1		2			4
千葉 Chiba	1						1
東京 Tokyo				6	1		7
神奈川 Kanagawa				2		1	3
新潟 Niigata							0
富山 Toyama					2		2
石川 Ishikawa							0
福井 Fukui		1					1
山梨 Yamanashi					1	1	2
長野 Nagano		1		1	1	1	4
岐阜 Gifu		1			1	3	5
静岡 Shizuoka		1		1	1	2	5
愛知 Aichi		1		4	3	6	14
三重 Mie					4	6	10

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		2		2			4
京都 Kyoto		3	2	5	12	9	31
大阪 Osaka	2	3	1	10	9	10	35
兵庫 Hyogo	4	10	10	21	37	20	102
奈良 Nara		1		1	3	2	7
和歌山 Wakayama		2			3	1	6
鳥取 Tottori		2	3	3	4	3	15
島根 Shimane	7	1	5		4		17
岡山 Okayama	47	42	100	35	103	29	356
広島 Hiroshima	3	11	3	9	22	3	51
山口 Yamaguchi	1	3	1		5		10
徳島 Tokushima	5	19	20	9	17	8	78
香川 Kagawa	76	33	62	59	70	37	337
愛媛 Ehime	8	19	27	13	26	6	99
高知 Kochi	5	3	12	3	8	4	35
福岡 Fukuoka		1	1	3	2		7
佐賀 Saga				1		1	2
長崎 Nagasaki	2		2				4
熊本 Kumamoto							0
大分 Oita		2			2	1	5
宮崎 Miyazaki		1	1				2
鹿児島 Kagoshima	1				2		3
沖縄 Okinawa			1	2	1		4
その他 Others		1	6	1	3		11
合計 Total	164	167	257	194	347	158	1,287

(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")



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					博士課程 Doctoral Course			合計 Total	
		昼間コース Daytime course	夜間主コース Evening course	夜間主コース Evening course	昼間コース Daytime course	夜間主コース Evening course	夜間主コース Evening course	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	69	93	7	151	7	68	224	88	707	13	0	4	0	91	35	24	16	5	188
	女 Female	136	67	2	128	3	106	38	69	549	26	0	5	4	10	27	3	5	0	80
	計 Subtotal	205	160	9	279	10	174	262	157	1,256	39	0	9	4	101	62	27	21	5	268
進学者数 Graduate School	男 Male	9	9	0	3	0	0	109	37	167	0	0	1	0	6	5	0	0	0	12
	女 Female	7	0	0	1	0	3	13	17	41	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
	計 Subtotal	16	9	0	4	0	3	122	54	208	0	0	1	0	9	6	0	0	0	16
就職者数 Employment	男 Male	56	70	7	135	6	63	109	49	495	12	0	3	0	85	26	24	15	5	170
	女 Female	119	57	2	121	2	96	24	50	471	19	0	5	4	7	23	2	4	0	64
	計 Subtotal	175	127	9	256	8	159	133	99	966	31	0	8	4	92	49	26	19	5	234
その他 Others	男 Male	4	14	0	13	1	5	6	2	45	1	0	0	0	0	4	0	1	0	6
	女 Female	10	10	0	6	1	7	1	2	37	7	0	0	0	0	3	1	1	0	12
	計 Subtotal	14	24	0	19	2	12	7	4	82	8	0	0	0	0	7	1	2	0	18

就職先内訳 Category of Employment

民間企業 Private Enterprises	男 Male	11	49	5	93	5	0	93	44	300	1	0	3	0	83	25	16	0	2	130
	女 Female	34	36	1	84	2	0	16	38	211	2	0	4	0	5	19	2	0	0	32
	計 Subtotal	45	85	6	177	7	0	109	82	511	3	0	7	0	88	44	18	0	2	162
教員等 Education	男 Male	33	2	0	1	0	0	0	1	37	11	0	0	0	0	0	1	0	2	14
	女 Female	59	1	0	3	0	2	1	2	68	14	0	1	1	0	0	0	0	0	16
	計 Subtotal	92	3	0	4	0	2	1	3	105	25	0	1	1	0	0	1	0	2	30
医療・福祉 Medical & Welfare	男 Male	2	2	0	0	0	63	0	0	67	0	0	0	0	0	0	1	15	0	16
	女 Female	11	2	0	4	0	89	0	1	107	2	0	0	3	0	0	0	4	0	9
	計 Subtotal	13	4	0	4	0	152	0	1	174	2	0	0	3	0	0	1	19	0	25
公務員 Public Officials	男 Male	10	17	2	41	1	0	16	4	91	0	0	0	0	2	1	6	0	1	10
	女 Female	15	18	1	30	0	5	7	9	85	1	0	0	0	2	4	0	0	0	7
	計 Subtotal	25	35	3	71	1	5	23	13	176	1	0	0	0	4	5	6	0	1	17

地区別就職先 Employment by Region

四国地区 Shikoku										
香川県 Kagawa-ken	91	49	89	78	30	24	361			
その他四国 Other Prefectures	15	9	27	4	3	3	61			
中国地区 Chugoku										
近畿地区 Kinki	11	19	29	36	26	28	149			
関東地区 Kanto										
東海地区 Tokai	1	5	2	0	2	3	13			
九州地区 Kyushu										
その他 Others	0	1	0	3	2	3	9			

※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 成績を取った者(名) Applicants with marks required to pass the short-answer test	最終合格者数(名) Final Passers
平成25年(2013)	45	27	14	5(1)
平成26年(2014)	33	24	13	3(1)
平成27年(2015)	37	31	14	0(0)
平成28年(2016)	29	27	19	3(1)
平成29年(2017)	20	18	10	1(0)
合計 Total	164	127	70	12(3)

*()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108回(2014) 108th	88	88	81	92.0	11	7	63.6	99	88	88.9	90.6
第109回(2015) 109th	99	99	93	93.9	10	7	70.0	109	100	91.7	91.2
第110回(2016) 110th	104	104	97	93.3	9	4	44.4	113	101	89.4	91.5
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
合計 Total	507	507	467	92.1	54	35	64.8	561	502	89.5	

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103回(2014) 103rd	71	61	60	98.4	2	2	100.0	63	62	98.4	89.8
第104回(2015) 104th	61	53	51	96.2	1	1	100.0	54	52	96.3	90.0
第105回(2016) 105th	68	59	59	100.0	2	2	100.0	61	61	100.0	89.4
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
合計 Total	336	291	288	99.0	5	5	100.0	296	293	99.0	

保健師 Public Health 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100回(2014) 100th	71	71	69	97.2	0	0		71	69	97.2	86.5
第101回(2015) 101st	61	61	61	100.0	1	1	100.0	62	62	100.0	99.4
合計 Total	132	132	130	98.5	1	1	100.0	133	131	98.5	

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102回(2016) 102nd	25	25	25	100.0	1	1	100.0	26	26	100.0	89.8
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
合計 Total	65	65	64	98.5	2	1	50.0	67	65	97.0	

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

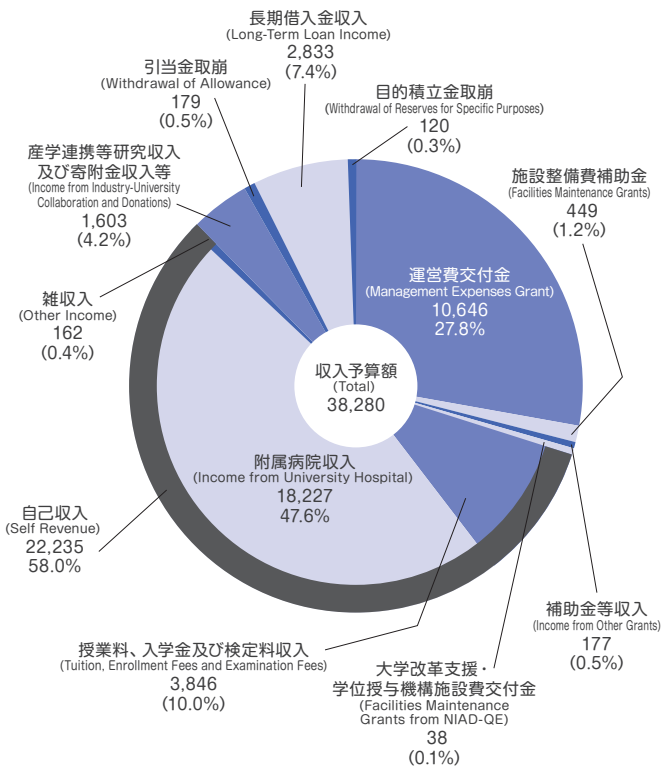
区分 Classification	第一種 First Category Scholarship						計 Total	第二種 Second Category Scholarship						計 Total	総計 Grand total	
	1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th		1年 Fresh-man	2年 Sopho-more	3年 Junir	4年 Senior	5年 5th	6年 6th			
教育学部 Faculty of Education	44	49	42	52			187	27	34	31	28			120	307	
法学部 Faculty of Law	51	44	44	37			176	33	35	28	23			119	295	
経済学部 Faculty of Economics	66	78	83	74			301	45	43	61	44			193	494	
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	11	13	18	18	10	15	85	10	25	20	20	19	24	118	203
	看護学科 School of Nursing	13	17	11	15			56	17	7	20	11			55	111
工学部 Faculty of Engineering	49	71	59	50			229	47	53	55	48			203	432	
農学部 Faculty of Agriculture	37	36	25	37			135	32	41	27	35			135	270	
計 Total	271	308	282	283	10	15	1,169	211	238	242	209	19	24	943	2,112	
教育学研究科 Graduate School of Education	7	5					12		1					1	13	
法学研究科 Graduate School of Law	1						1							0	1	
経済学研究科 Graduate School of Economics	2	4					6		1					1	7	
医学系研究科(修士) Graduate School of Medicine (Master)							0							0	0	
医学系研究科(博士) Graduate School of Medicine (Doctor of Phylosophy)		1		1			2				1			1	3	
工学研究科(博・前) Graduate School of Engineering (Master)	40	38					78	2						2	80	
工学研究科(博・後) Graduate School of Engineering (Doctor of Phylosophy)	1						1							0	1	
農学研究科 Graduate School of Agriculture	23	25					48	1	1					2	50	
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	1	1					2	1						1	3	
計 Total	75	74	0	1	0	0	150	4	3	0	1	0	0	8	158	

施設等 Facilities

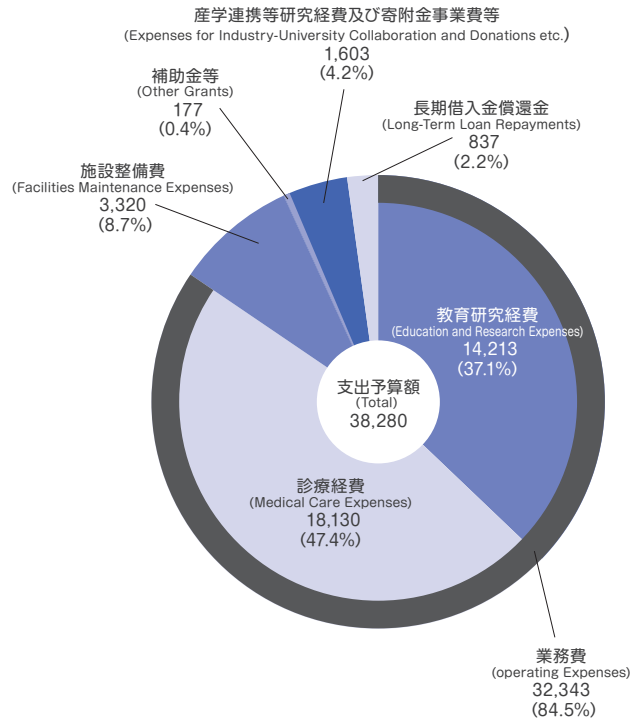
厚生・保健施設 Health and Welfare Facilities for Students

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-Cho District	3,299	食堂(630席)、カフェテリア(120席)、売店、キャリア支援センター、生協事務室、学生支援センター 1F: 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-Cho District	1,287	売店、共同談話室、合宿研修室、シャワー室、演習室、チュートリアル室、サークル共用室、和室、防音室、暗室 Store, Common Lounge, Training Camp Room, Shower Room, Seminar Room, Tutorial Room, Circle Common Room, 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-Cho District	480	食堂(207席) Cafeteria (207 seats)
創造工学部学生食堂 Faculty of Engineering and Design Cafeteria	林町地区 Hayashi-Cho District	815	カフェテリア(292席)、売店 Cafeteria(292 seats), Store
池戸会館 Ikenobe Hall	三木町農学部地区 Miki-Cho District	781	学生・教職員交流ラウンジ、売店、自学自習室、国際交流室、留学生談話室、学生交流室(サークル部室/5室) Student-faculty Exchange Lounge, Store, Self-study Room, International Exchange Room, International Student Common Room, Student Exchange Rooms (5 circle clubrooms)
農学部学生食堂 Faculty of Agriculture Cafeteria	三木町農学部地区 Miki-Cho District	406	食堂(156席) Cafeteria (156 seats)
保健管理センター Health Center	幸町地区 Saiwai-Cho District	399	
(保健管理センター医学部分室) (Faculty of Medicine Sub-center)	(三木町医学部地区) (Miki-Cho District)	(149)	診察室、相談室、休養室、保健指導室、多目的室、事務室、検査室
(保健管理センター創造工学部分室) (Faculty of Engineering and Design Sub-center)	(林町地区) (Hayashi-Cho District)	(129)	Consultation Room, Counseling Room, Resting Room, Health Guidance Room, Multipurpose Room, Office, Examination Room
(保健管理センター農学部部分室) (Faculty of Agriculture Sub-center)	(三木町農学部地区) (Miki-Cho 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-Cho District	1,439	共用室、音楽練習室、和室練習室、制作作業室、集会室 Common Room, Music Practice Room, Japanese-Style Practice Room, Workroom
寄宿舎 Dormitories	屋島地区 Yashima District	2,893	収容定員屋島寮(男子) 109名 Capacity Yashima Dormitory (Men) 109
	幸町地区 Saiwai-Cho District	1434	若草寮(女子) 70名 Wakakusa Dormitory (Women) 70
	三木町地区 Miki-Cho District	534	光風寮(男子) 30名 Kofu Dormitory (Men) 30
留学生会館 International House	屋島地区 Yashima District	844	事務室、集会室、キッチン、居室(32室) Office, Assembly Room, Dining Room, Single Room(32)
国際交流会館 International House	前田東町地区 Maedahigashi-Cho District	622	事務室、多目的室、单身室(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-Cho District	434	事務室、集会室、キッチン、居室(15室)、シャワー室(2室) Office, Assembly Room, Dining Room, Single Room(15), Shower Room(2)
	上之町地区 Kamino-Cho District	1,457	共同居室(24室) Share Room(24)

収入(Estimated Income)



支出(Estimated Expenditure)



産学官連携 Research Partnership

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

科学研究費助成事業一科研費一 (平成29年度) (2017.4~2018.3)
Grant-in-Aid for Scientific Research

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	0	0
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	2	22,620
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	16	64,350
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	184	225,810
挑戦的萌芽研究 Grant-in-Aid for Challenging Exploratory Research	10	13,910
若手研究 (A) Grant-in-Aid for Young Scientists (A)	2	21,840
若手研究 (B) Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	54	58,240
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-Up	7	9,230
研究成果公開促進費 Grant-in-Aid for Publication of Scientific Research Results	1	1,200
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	3	2,700
計 Total	279	419,900

研究者等受入 (Enrollment of Researchers)

(単位:人) (平成29年度) (2017.4~2018.3)

区分 Classification	人数 people
外国人受託研修員 Entrusted Foreign Trainee	43
外国人研究者 Foreign Researcher	31
受託研究員 Entrusted Researcher	1
客員研究員 Visiting Researcher	24
協力研究員 Collaborative Researcher	79
計 Total	178

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

(単位:千円) (Unit:Thousand Yen) (平成29年度) (2017.4~2018.3)

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	191	131	1,492
受入額 Total Amount of Research Funds	184,116	286,960	705,877

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, Enmei University		合計 Total		総計 The Sum Total	
	国費	私費	修士課程 Master's Course	専門職学位課程 Professional Degree Course	博士課程 Doctoral Course	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	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)	(5)	(1)	(10)	(0)	(1)	(0)	(4)	(0)	(5)	(0)	(7)	(0)	(1)	(0)	(1)	(33)	(0)	(0)	(1)	(33)	(34)
	タイ王国 Kingdom of Thailand	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(3)	(1)	(5)	(1)	(8)	(2)	(10)
	バングラデシュ人民共和国 People's Republic of Bangladesh	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(4)	(0)	(5)	(1)	(6)
	インドネシア共和国 Republic of Indonesia	(0)	(0)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(2)	(3)	(0)	(2)	(2)	(5)	(7)
	ベトナム社会主義共和国 Socialist Republic of Viet Nam	(0)	(8)	(1)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(11)	(0)	(1)	(1)	(12)	(13)
	マレーシア Malaysia	(0)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(4)	(0)	(0)	(1)	(4)	(5)
	大韓民国 Republic of Korea	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(0)	(0)	(3)	(3)
	ブルネイ the Nation of Brunei, the Abode of Peace	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
	台湾 Taiwan	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)	(0)	(0)	(0)	(5)	(5)
	ミャンマー連邦共和国 Republic of the Union of Myanmar	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(2)	(2)
フィリピン共和国 Republic of the Philippines	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	
北米 North America	メキシコ合衆国 Mexico	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
欧州 Europe	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
	フランス共和国 French Republic	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(5)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(6)	(6)
	ケニア共和国 Republic of Kenya	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
アフリカ Africa	南スーダン共和国 Republic of South Sudan	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	南アフリカ共和国 Republic of South Africa	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
	マラウイ共和国 Republic of Malawi	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	セネガル共和国 Republic of Senegal	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	ブルンジ共和国 Republic of Burundi	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
	マダガスカル共和国 Republic of Madagascar	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)
	モザンビーク共和国 Republic of Mozambique	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
モロッコ王国 Kingdom of Morocco	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(1)	
計 Total	(0)	(18)	(8)	(17)	(0)	(1)	(1)	(6)	(0)	(5)	(0)	(18)	(4)	(1)	(1)	(10)	(70)	(9)	(4)	(19)	(74)	(93)	

(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

(平成30年5月1日現在)
(As of May 1, 2018)

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	(1) 1	(1) 1	(0) 0	
法学部 Faculty of Law	(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) 1	(0) 1
経済学部 Faculty of Economics	(0) 0	(2) 4	(0) 0	(4) 4	(0) 0	(0) 4	(0) 0	(1) 3	(0) 0	(5) 7	(13) 14	(0) 0	(0) 0	(0) 36	(25) 36
医学部 Faculty of Medicine	(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
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	(0) 0	(2) 3							(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 4	(2) 4
工学部 Faculty of Engineering			(0) 0	(2) 5	(0) 0	(3) 5	(0) 0	(3) 8	(0) 0	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(8) 20	(8) 20
農学部 Faculty of Agriculture	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(1) 4	(1) 4
合計 Total	(0) 0	(4) 8	(0) 0	(6) 9	(0) 0	(4) 11	(0) 0	(4) 11	(0) 0	(5) 9	(14) 18	(1) 1	(0) 0	(38) 67	(38) 67

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	(1) 1		(2) 5		(0) 0		(3) 6

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	
	教育学研究科 Graduate School of Education	(0) 0	(3) 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	
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) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1
経済学研究科 Graduate School of Economics	(0) 0	(2) 5	(0) 0	(3) 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	(5) 8	(5) 8
地域マネジメント研究科 Graduate School of Management	(0) 0	(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	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(1) 1
医学系研究科 Graduate School of Medicine	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 1	(0) 1	(1) 2	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(2) 5	(1) 2	(1) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 3	(5) 12	(6) 15
工学研究科 Graduate School of Engineering	(0) 1	(3) 6	(0) 0	(1) 3	(0) 1	(1) 5	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 6	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 5	(0) 2	(7) 27	(7) 29
農学研究科 Graduate School of Agriculture	(4) 6	(2) 6	(4) 6	(0) 4	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 4	(3) 2	(2) 13	(8) 17	(15) 30
小計 Sub Total	(4) 7	(10) 22	(4) 6	(8) 16	(0) 2	(2) 7	(0) 0	(1) 3	(0) 0	(2) 11	(1) 2	(1) 3	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(4) 10	(2) 2	(9) 18	(30) 75	(39) 93
連合農学研究科 The United Graduate School of Agriculture Sciences, Ehime University	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 5	(1) 1	(4) 7	(2) 3	(4) 5	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(9) 17	(4) 6	(13) 23
合計 Total	(4) 7	(10) 22	(4) 6	(8) 16	(1) 7	(3) 8	(4) 7	(3) 6	(4) 5	(3) 13	(1) 2	(1) 3	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(4) 10	(2) 2	(18) 35	(34) 81	(52) 116

(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.

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

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、大学院工学研究所 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 経済学部 Faculty of Economics
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 The University of 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 Geisenheim	ドイツ連邦共和国 Federal Republic of Germany	平成14年9月23日 September 23, 2002	経済学部、大学院経済学研究科 Faculty of Economics, 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	—
韓国海洋大学 Korea Maritime and Ocean University	大韓民国 Republic of Korea	平成14年12月18日 December 18, 2002	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
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、大学院経済学研究科 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
電子科技大學 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 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
州立ロンドリーナ大学 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
高等機械大学院大学 Superior Engineering Institute of Paris (Supmecca)	フランス共和国 French Republic	平成25年5月24日 May 24, 2013	創造工学部、大学院工学研究科 Faculty of Engineering and Design, Graduate School of Engineering
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
第四軍医大学 The Fourth Military 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 Dongseo University	大韓民国 Republic of Korea	平成28年5月26日 May 26, 2016	—
シラパコーン大学 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 Chiese 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	農学部、大学院農学研究所 Faculty of Agriculture, Graduate School of Agriculture
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	—

部局間協定 [15カ国・地域、28機関] Faculty Level [15 Countries/Areas, 28 Universities/Institutions]

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	アラインステイチュート オブ カンタベリー 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	江西師範大学国際教育学院 College of International Culture Exchange Jiangxi Normal University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成17年2月25日 February 25, 2005
教育学部 Faculty of Education	ガウハチ大学地理学科 Department of Geography, Gauhati University	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
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	河北医科大学 Hebei Medical University	中華人民共和国 People's Republic of China	平成13年11月27日 November 27, 2001
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
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	漢陽大学工学部及びブレイン・コア21機械工学科 College of Engineering, Brain 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
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 Department of 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ツップ校 Agrosup Dijon, University of Burgundy	フランス共和国 French Republic	平成22年6月1日 June 1, 2010
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 Department of Earth and Environmental Sciences, 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 National Chung Cheng University	台湾 Taiwan	平成29年8月18日 August 18, 2017

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、リモージュ大学、コンピエーネ技術大学、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
地球ディベロップメントサイエンス国際コンソーシアムの発展に関する一般協定 General Agreement to Develop the International Consortium for Earth and Development Sciences	グラム・バングラ Gram Bangla	平成22年2月16日 再締結 (平成27年2月10日) February 16, 2010 Amendment (February 10, 2015)
熱帯農業に関するSUIJI (Six University Initiative Japan Indonesia) コンソーシアム協定 An Agreement for a 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

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

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
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

11 大学本部 Administrative Offices

12 図書館 Library

13 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

14 OLIVE SQUARE
学習ラウンジ、イングリッシュカフェ、
教員交流ラウンジ、多目的ホール
Student Lounge
English Cafe
Community Lounge for Teachers and Staff Members
Multipurpose Hall

15 第一体育館 Gymnasium 1

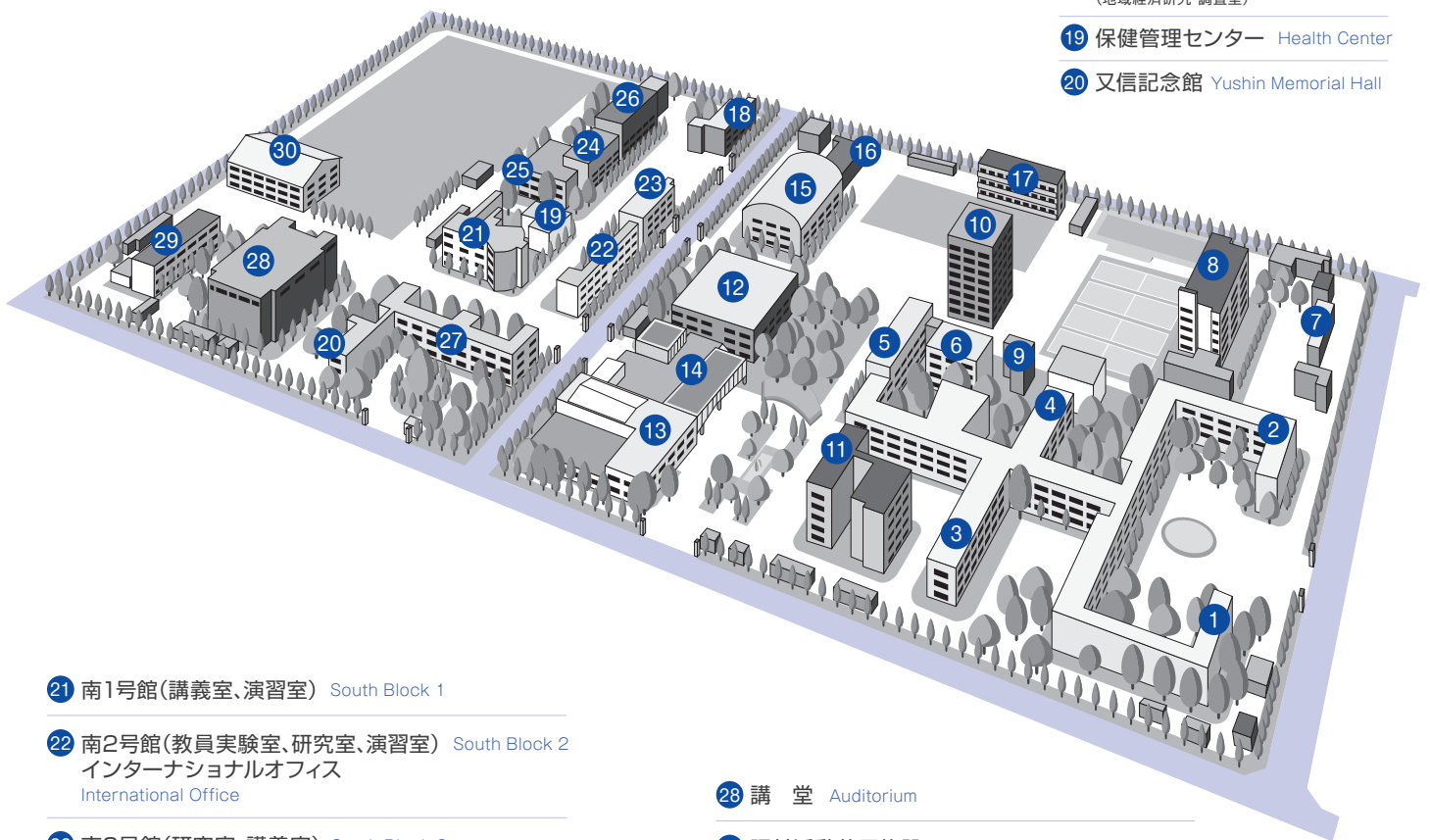
16 武道場 Budo Hall

17 若草寮 Wakakusa Dormitory

18 交友会館 Koyu Memorial Hall
(地域経済研究・調査室)

19 保健管理センター Health Center

20 又信記念館 Yushin Memorial Hall



21 南1号館(講義室、演習室) South Block 1

22 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

23 南3号館(研究室、講義室) South Block 3

24 南4号館(研究室、演習室) South Block 4

25 南5号館・総合情報センター
South Block 5・Information Technology Center

26 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

27 南7号館(研究科、研究室)
South Block 7

28 講堂 Auditorium

29 課外活動共用施設 Student Clubrooms

30 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

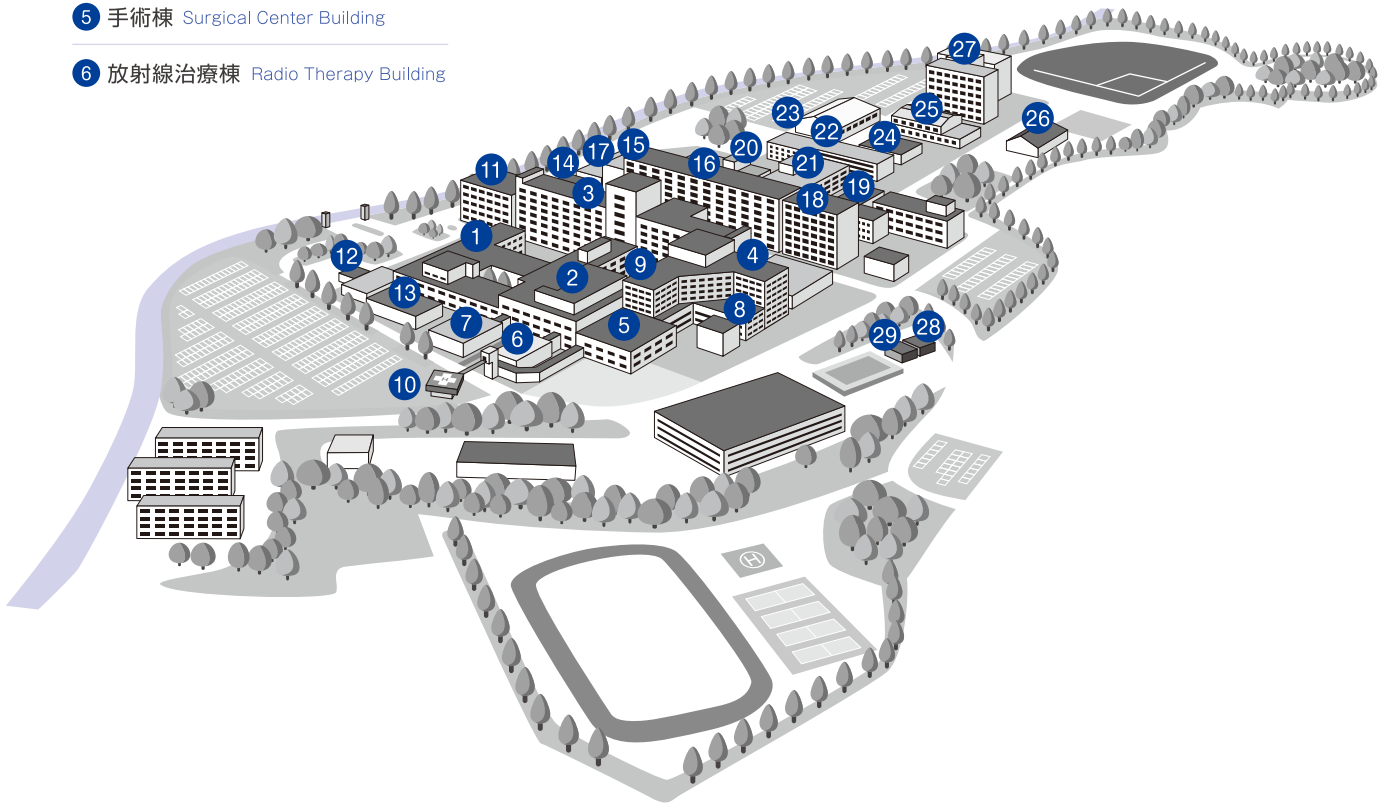
11 医学部管理棟
Administration Office Building

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

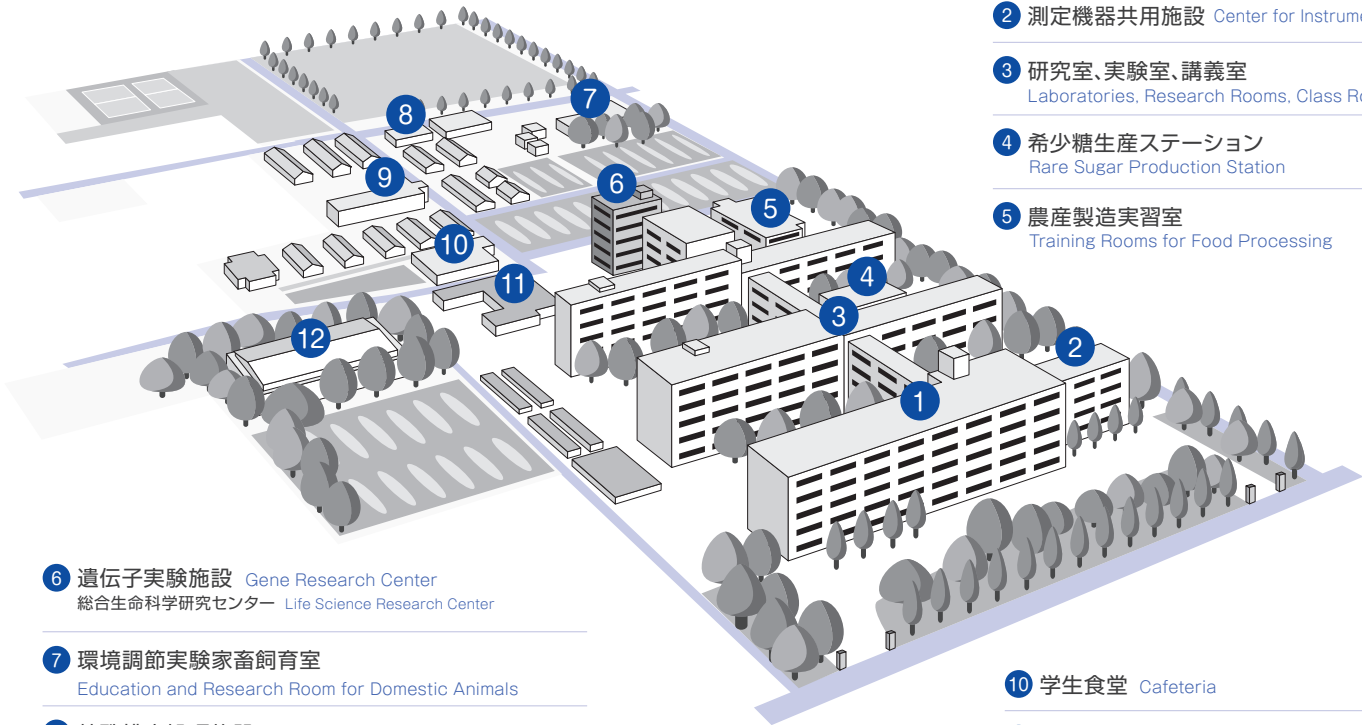
- ① 1号館(研究棟) Building 1 (Research Building)
- ② 2号館(研究棟) Building 2 (Research Building)
- ③ 3号館(講義棟) Building 3 (Lecture Building)
- ④ 本館(管理棟、福利・図書館棟、設備棟、食堂)
Building 4
(Administration Office, Library, Dining Room)
- ⑤ ものづくり工房(実験研究棟)
Building 5 (Manufacturing Laboratory)



- ⑥ 6号館(総合研究棟)
Building 6 (Research Building)
- ⑦ 学生プロジェクト実験棟
Building 7 (Student Project Laboratory)
- ⑧ 微細構造デバイス統合研究センター
産学連携・知的財産センター
四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構
Nano-Micro Structure Device Integrated Research Center,
Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual
Property,
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／総合情報センター／国際研究支援センター／留学生センター／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／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 International Research and Cooperation/International Student 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/Dormitory

【土地】[Land] 115,583.79㎡ (19,812.30㎡) 【建物】[Building] 71,060.45㎡

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／産学連携・知的財産センター／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/Center for Industrial-Academic Partnership and Intellectual Property/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] 22,298.47㎡ 【建物】[Building] 7,806.50㎡

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] 227,839.82㎡
【建物】[Building] 133,185.01㎡

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] 5,848.29㎡

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] 6,552.24㎡

宿 舎 Attached House

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

計 Total

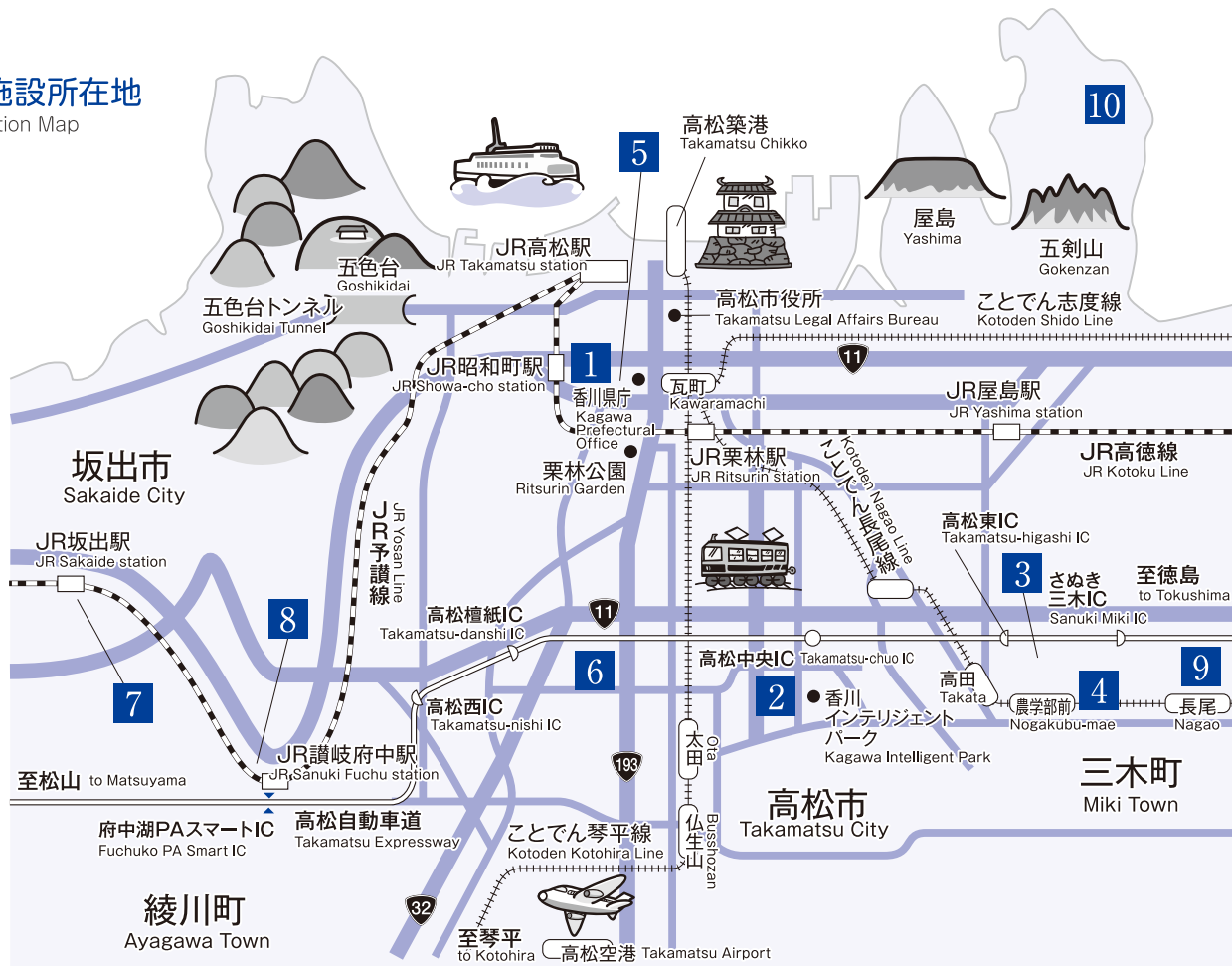
【土地】[Land] 948,452.97㎡ (22,512.04)

【建物】[Building] 326,424.34㎡

(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 Kyuoukugakubu-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 Sozo Kogakubu mae bus stop that is just in front of the campus.
- Take Kotoden Bus No.61 Kawashima Line and get off at SunMesse Kagawa bus stop, and then 10-15 minutes walk to the campus.
- Take Kotoden Bus No.63 SunMesse Nishi Ueta Line and get off at SunMesse Kagawa bus stop, and then 10-15 minutes walk to the campus.
- Take Kotoden 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 mae bus stop that is just in front of the campus.
- Take Kotoden Bus No.75 Daigaku Byouin Line and get off at Daigaku Byouin mae 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	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	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1番55号	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	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	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	TEL (0877) 46-2695	FAX (0877) 46-4428
附属特別支援学校 School for Special Needs' Students	〒762-0024 坂出市府中町字坂坂889番地	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	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	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	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	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	TEL (087) 898-5111(代)	FAX (087) 891-2016
附属病院 University Hospital	1750-1 Oaza Ikenobe Miki-cho, Kita-gun 761-0793		
創造工学部 Faculty of Engineering and Design	〒761-0396 高松市林町2217番地20	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	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	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	TEL (087) 832-1807	FAX (087) 832-1820
図書館 Library	〒760-8525 高松市幸町1番1号	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	TEL (087) 891-2083	FAX (087) 840-2051
創造工学部分館 Faculty of Engineering and Design Branch Library	〒760-0396 高松市林町2217番地20	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	TEL (087) 891-3030	FAX (087) 891-3035
博物館 Museum	〒760-8521 高松市幸町1番1号	TEL (087) 832-1300	FAX (087) 832-1300
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	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	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	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	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	TEL (087) 891-3291	FAX (087) 891-3291
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	〒760-8521 高松市幸町1番1号	TEL (087) 832-1399	FAX (087) 832-1170
キャリア支援センター Career Support Center	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	—
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	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	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	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	TEL (087) 832-1316	FAX (087) 832-1319
庵治マリンステーション Aji Marine Station	〒761-0130 高松市庵治町磯野4511番地15	TEL (087) 871-3001	FAX (087) 871-3001
総合情報センター Information Technology Center	〒760-8523 高松市幸町2番1号	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	〒761-0396 高松市林町2217番地20	TEL (087) 864-2522	FAX (087) 864-2548
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	TEL (087) 832-1318	FAX (087) 832-1192
留学生センター International Student Center	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	TEL (087) 832-1149	
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 Education Strategy		TEL (087) 832-1030	FAX (087) 832-1035
教育戦略室 Office of Strategy Planning		TEL (087) 832-1143	FAX (087) 832-1155
研究戦略室 Office of Research Strategy		TEL (087) 832-1314	FAX (087) 832-1319
地域・産学官連携戦略室 Office of Regional Partnership Strategy	〒760-8521 高松市幸町1番1号	TEL (087) 832-1359	FAX (087) 832-1357
広報室 Public Relations Office	1-1 Saiwai-cho, Takamatsu-shi 760-8521	TEL (087) 832-1027	FAX (087) 832-1115
大学評価室 University Evaluation Office		TEL (087) 832-1230	FAX (087) 832-1035
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

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

School 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 \bullet 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 あ お き う ち う が や さ し く い だ ー
 は あ か ぜ に き ち め が じ さ し う く だ た ー
 に あ い と と へ へ わ と と の ち を か う た ー

8 *mf*

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

12 *mp*

た き み の り そ う ー は せ か い を か け
 く き み の ど り よ ー く は せ 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 け つ

19

り を も と ー め か が わ だ い が
 う お の ところ ー と かが が わ だ い が
 さ お の ひ ー げ かが が わ 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 **2018—2019**

OUTLINE OF KAGAWA UNIVERSITY 2018-2019

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@jim.ao.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**

2018年7月発行

July.2018