Foreword

Tokushima University aims to be a university that solves issues on a scale affecting one billion people.

One of Tokushima University's challenges is raising its education and research to international standards.

The measures we're taking for these issues are listed below

 Increase the university's own scholarships
 We will provide scholarships to as many international students as possible.



- Increase accommodation mixing Japanese and international students
 We will use student dormitories, staff accommodation, and vacant homes to increase the opportunities for Japanese and international students to live together.
- Increase the number of international students from the current 230 to 350
 Tokushima University Graduate Student Alumni Associations have currently been established in six countries: China, Korea, Mongolia, Indonesia, Malaysia, and Vietnam.
 These Alumni Associations have a system for recommending talented international students, so please make use of it.
- The Pre-arrival On-site Admission System for admission of talented students from over the world before coming to Japan
 This system is already started for Vietnam, and it will be implemented for other countries as well.
- We aim to raise the employment rate of international students in Japanese companies to 50%, and for them to become permanent residents of Japan.

Please join us at Tokushima University.

巻頭言

徳島大学は、10億人規模の問題を解決する大学をめざしています。

その徳島大学の一つの課題は、教育研究を国際水準に高めることです。 このような課題に対する対策を下記にリストアップします。

- ・大学独自の奨学金を増加 多くの留学生になるべく多くの奨学金を支給します。
- ・日本人学生との混住型宿舎を増加 学生寮,職員宿舎,空き家などを活用し,日本人学生と混住できる機会を増加させます。
- ・現在約230人いる外国人留学生を350人に増加 徳島大学では、卒業留学生同窓会を、現在、中国、韓国、モンゴル、インドネシア、マレーシア、ベトナムの6カ 国に設置しています。この同窓会により、優秀な外国人留学生を推薦していただく仕組みを作っていますので、ぜ ひご利用ください。
- ・世界から優秀な外国人留学生を受け入れるための渡日前入学許可制度 ベトナムでは、学部の**渡日前入学許可制度**を始めております。他の国にも広げていきます。
- ・外国人留学生の日本企業等への就職率を50%へ引き上げることを目指し、外国人学生が日本に定住することを目標にしています。

是非、徳島大学に入学してください。お待ちしております。

徳島大学長 野 地 澄 晴

Introduction (はじめに)

Welcome to Tokushima University. This brochure explains what the foreigners who wish to enter the faculties or the graduate schools of this university should know, and common things through all faculties and graduate schools.

If you have some questions as you read this, consult the office of the faculty or the graduate school you wish to enter.

Application qualifications and methods of the selection of each faculty or graduate school are different.

Consult each department's office for details.

この冊子は徳島大学の学部あるいは大学院に入学を希望する外国人のために、知っておいてほしいことと、すべての学部あるいは大学院教育部に共通するものを説明したものです。この冊子を読んだ上で、不明な点はそれぞれの希望する学部または教育部の担当係まで問い合わせてください。

また,出願資格や選考方法などは,それぞれ異なることがありますので,詳しいことを知りたい時はそれぞれの希望する学部又は教育部の担当係まで問い合わせてください。

Outline and Organization of the University (徳島大学とは)

Tokushima University was established as a national university in 1949. It consists of two campuses and has about 7,600 students and about 3,000 staff members.

On Josanjima campus, close to the mouth of the Yoshino River, there are the Faculty of Integrated Arts and Sciences, the Faculty of Science and Technology and the Faculty of Bioscience and Bioindustry and two courses for the graduate school: Integrated Arts and Sciences, and Advanced Technology and Science. Affiliated Institutes with the University are the Center for University Extension, Center for Administration of Information Technology, and the University Library. As for the Faculty of Integrated Arts and Sciences, it has the course of Integrated Arts and Sciences for the purpose of training talented persons with both general elementary knowledge and expertise in the fields of humanities and natural and social sciences and has a graduate school (Master's and Doctoral course).

The Faculty of Science and Technology has seven courses for the purpose of training technicians and researchers and contributing to the advancement of the industry and technology. It also has a graduate school (Master's and Doctoral course).

On Kuramoto campus, at the foot of Mt. Bizan, there are three faculties, Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences, and five graduate schools, Medical Sciences, Nutrition and Biosciences, Oral Sciences, Pharmaceutical Sciences, and Health Science. As for the affiliated facilities, we have University Hospital, the Institute of Advanced Medical Sciences, Advance Radiation Research, Education, and Management Center, and the Life Sciences Library. This campus conducts research on advanced medical treatment as well as education and life science as a medical center. It trains nine areas of person such as medical doctor, dentist, dental hygienist, certified social worker, pharmacist, registered dietitian, nurse, clinical radiologist and maternity nurse.

徳島大学は1949年に設置され、学生約7,600人、教職員約3,000人を擁し、二つのキャンパスからなる総合大学です。吉野川の河口に近い常三島キャンパスには、総合科学部、理工学部、生物資源産業学部、大学開放実践センター、情報センター及び附属図書館があります。

総合科学部は、社会総合科学科を有し、幅広い総合的視野を備え、専門領域に優れた人材の養成を目的とするユニークな学部で、大学院博士課程を設置しています。理工学部は、技術者・研究者の養成と工業技術の開発を行っており、大学院に博士課程を有しています。

眉山の麓にある蔵本キャンパスには、医学部、歯学部、薬学部、病院、先端酵素学研究所、放射線総合センター、 附属図書館蔵本分館があり、各学部に大学院博士課程が設置されています。すなわち、本キャンパスでは生命科学の 教育・研究とともに、メディカルセンターとして高度の医療が行われており、医師、歯科医師、歯科衛生士、社会福 祉士、薬剤師、管理栄養士、看護師、診療放射線技師及び助産師が養成されています。

Academic Calendar of 2018 (2018年度 学年曆)

First Semester (前 期)

Second Semester (後期)

April 1	Semester begins
4月1日	(前期開始)
April 1 ~ April 5	Spring Vacation
4月1日~4月5日	(春季休業)
August 1 ~ August 31	Summer Vacation
8月1日~8月31日	(夏季休業)
September 30	Semester ends
9月30日	(前期終了)

October 1	Semester begins
10月1日	(後期開始)
December 25 ~ January 7	Winter Vacation
12月25日~1月7日	(冬季休業)
March 25 ~ March 31	Year-end Vacation
3月25日~3月31日	(学年末休業)
March 31	Semester ends
3月31日	(後期終了)

Inquiry for Details Pertaining to the University

(徳島大学に関しての詳細な問い合わせ先)

Section of International Exchange

1-1 Minami-josanjima-cho, Tokushima, 770-8502, Japan	TEL + 81 - 88 - 656 - 7079
(国際課国際交流係:〒770-8502 徳島市南常三島町1丁目1番地)	FAX + 81 - 88 - 656 - 7597

Educational Sections

iducational Sections Integrated Arts and Sciences(総合科学部、総合科学教育部) 1-1 Minami-josanjima-cho, Tokushima, 770-8502, Japan (〒770 - 8502 徳島市南常三島町1丁目1番地)	TEL + 81 - 88 - 656 - 7108 FAX + 81 - 88 - 656 - 9314
Medicine, Medical Sciences (医学部, 医科学教育部) 3-18-15 Kuramoto-cho, Tokushima, 770-8503, Japan (〒770 — 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)	TEL + 81 - 88 - 633 - 9649 FAX + 81 - 88 - 633 - 9431
Dentistry, Oral Sciences (歯学部, 口腔科学教育部) 3-18-15 Kuramoto-cho, Tokushima, 770-8504, Japan (〒770 — 8504 徳島市蔵本町 3 丁目 18 番地 15)	TEL + 81 - 88 - 633 - 7310 FAX + 81 - 88 - 631 - 4215
Pharmaceutical Sciences (薬学部, 薬科学教育部) 1-78-1 Shoumachi, Tokushima, 770-8505, Japan (〒770 - 8505 徳島市庄町1丁目78番地1)	TEL + 81 - 88 - 633 - 7247 FAX + 81 - 88 - 633 - 9517
Nutrition and Bioscience(栄養生命科学教育部) 3-18-15 Kuramoto-cho, Tokushima, 770-8503, Japan (〒770 — 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)	TEL + 81 - 88 - 633 - 9649 FAX + 81 - 88 - 633 - 9431
Health Sciences(保健科学教育部) 3-18-15 Kuramoto-cho, Tokushima, 770-8503, Japan (〒770 - 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)	TEL + 81 - 88 - 633 - 9009 FAX + 81 - 88 - 633 - 9431
Science and Technology, Advanced Technology and Science (理工学部,	先端技術科学教育部)

2-1 Minami-josanjima-cho, Tokushima, 770-8506, JapanTEL + 81 - 88 - 656 - 7315(〒 770 - 8506 徳島市南常三島町 2 丁目 1 番地)FAX + 81 - 88 - 656 - 2158

Bioscience and Bioindustry (生物資源産業学部)

2-1 Minami-josanjima-cho, Tokushima, 770-8513, JapanTEL + 81 - 88 - 656 - 8021(〒 770 - 8513 徳島市南常三島町 2 丁目 1 番地)FAX + 81 - 88 - 656 - 8029