

# 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.



Sumihare Noji, Ph.D.  
President

## 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 Social 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 学年暦)

## First Semester (前期)

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

## Second Semester (後期)

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

## Inquiry for Details Pertaining to the University

(徳島大学に関する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

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

TEL + 81 - 88 - 656 - 7108

(〒770 - 8502 徳島市南常三島町1丁目1番地)

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

TEL + 81 - 88 - 633 - 9649

(〒770 - 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)

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

TEL + 81 - 88 - 633 - 7310

(〒770 - 8504 徳島市蔵本町3丁目18番地15)

FAX + 81 - 88 - 631 - 4215

Pharmaceutical Sciences (薬学部, 薬科学教育部)

1-78-1 Shoumachi, Tokushima, 770-8505, Japan

TEL + 81 - 88 - 633 - 7247

(〒770 - 8505 徳島市庄町1丁目78番地1)

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

TEL + 81 - 88 - 633 - 9649

(〒770 - 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)

FAX + 81 - 88 - 633 - 9431

Health Sciences (保健科学教育部)

3-18-15 Kuramoto-cho, Tokushima, 770-8503, Japan

TEL + 81 - 88 - 633 - 9009

(〒770 - 8503 徳島市蔵本町3丁目18番地15)

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, Japan

TEL + 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, Japan

TEL + 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