2019 (令和元) 年度

国立大学法人

鳴門教育大学概要

Profile of Naruto University of Education 2019







Table of Contents

創設の趣旨・目的 1	Mission and Vision 1
アドミッションポリシー・カリキュラムポリシー・	Admissions Policy and Curriculum Policy and Diploma Policy 2
ディプロマポリシー・・・・・・2	
沿 革 7	Chronicle 7
運営・教育研究組織10	Administrative Academic Organization 10
役 職 員12	Executives and Directors 12
役員・職員数14	The Number of Executives and Staff 14
附属図書館16	University Library 16
教育実習総合支援センター18	Center for Comprehensive Support of Teaching Practicum 18
長期履修学生支援センター 18	Center for Three-Year Master Course Study Students 18
地域連携センター 19	Center for Collaboration in Community 19
情報基盤センター19	Center for Information Technology Services 19
小学校英語教育センター20	Center for English Language Education at Elementary Schools 20
教員教育国際協力センター21	International Cooperation Center for the Teacher Education and Training 21
予防教育科学センター 22	Center for the Science of Prevention Education 22
生徒指導支援センター 23	Center for School Support of Guidance and Counseling 23
心身健康センター23	Center for Health and Counseling Services 23
いじめ防止支援機構24	Center of Organization for Research and Education (about Bullying Prevention) 24
独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職	National Institute for School Teachers and Staff Development,
アライアンス鳴門教育大学センター 25	Naruto University of Education Shikoku Regional Educational Alliance Center 25
附属学校26	University Attached Schools 26
教育課程28	Academic Programs 29
学 生 数30	The Number of Students 30
大学院修了者数34	The Number of Graduates from the Graduate School 34
学部卒業者数35	The Number of Graduates from the Undergraduate Programs 35
2019年度地域別入学状況36	The Number of Matriculated Students by Areas in 2019 36
2017年度就職状況37	Employment of Graduates in Academic Year of 2017 37
収入支出予算額38	Revenue and Expenditure 38
科学研究費助成事業(2019年度) 38	Grants-in-Aid for Scientific Research (2019) 38
土地・建物等39	Land and Buildings 39
国 際 交 流40	International Exchange Programs 40
施 設 開 放41	Open Facilities 41
福利厚生施設41	University Hall and Dormitories 41
建 物 配 置42	Pictorial Overview and Campus Map 42
位 置 図44	Location 44
所 在 地45	Address of University and Attached Schools 45



鳴門教育大学学章

上部はNarutoのNを、下部はUniversityのUを表しています。 上部は鳴門の島々を、下部は動的な海を表しています。

3つに分かれた各部分が、職員、学部生、院生を意味し、一体となっている様を表しています。

The Symbol of Naruto University of Education

The upper part represents N of Naruto and the lower part represents U of University. The upper part symbolizes the islands of Naruto and the lower part the dynamic sea. Each of the three blocks of the symbol signifies the faculty, the undergraduate students, and the graduate students respectively, and the symbol as a whole represents the unity of those three.



創設の趣旨・目的

教員には、教育者としての使命感と人間愛に支えられた豊かな教養、教育の理念と方法及び人間性に対する多面的な深い理解並びに教科・領域に関する専門的学力、優れた教育技術など、専門職としての高度の資質能力が強く求められている。

本学は、このような社会的要請に基づき、主として現職教員に高度の研究・研鑽の機会を確保する大学院と、初等教育教員及び中学校教員の養成を行う学部をもち、学校教育に関する理論的、実践的な教育研究を進める「教員のための大学」及び学校教育の推進に寄与する「開かれた大学」として昭和56年10月1日に創設された新しい構想の国立大学である。昭和59年4月に大学院(修士課程)の1期生を迎え、学校教育学部の1期生が入学したのは、昭和61年4月である。





Mission and Vision

Higher standards for teachers have come to be expected today in Japanese society. As educators, teachers should have not only thorough understanding of the growth and development of human beings but also sufficient knowledge, ideas, background, methods and technique to teach effectively.

Naruto University of Education was established on October 1, 1981 by the Japanese government to respond with a new approach to such social demands. The university is a new kind of University for teachers in that it is designed to retrain teachers from nation-wide schools through advanced course work and research in graduate programs as well as to produce elementary and secondary school teachers in undergraduate programs. In April of 1984, the first students were enrolled into the graduate program. The first students in the school education department entered in April of 1986.



アドミッションポリシー・カリキュラムポリシー・ディプロマポリシー Admissions Policy and Curriculum Policy and Diploma Policy

大学院学校教育研究科(修士課程) Graduate School of Education (Master of Education)

アドミッション・ポリシー Admissions Policy

学校教育研究科修士課程においては、現代における様々な教育課題の解決・改善に関して、広い視野から専門的な知見に基づき支援できる人材及び日本型教育システムを学び開発途上国の教育改善を支援する人材を養成することを目的としています。

入学者の選抜にあたっては、教育課題の解決・改善に向けて、学校・地域(国際社会を含む)・家庭と連携・協働しながら主体的・創造的に取り組んでいこうとする意欲と、高度な専門的知識を探究する高度な研究能力と、その成果を社会に還元するとともに具体的な課題解決に結びつけていこうとする社会的実践力をもった、学校・地域の教育力の向上及び開発途上国の教育改善に積極的に関わる専門家になることを志向する者を基本に選抜します。

The Graduate School of Education's Master of Education program aims to educate people who can help address today's various educational issues based on a broad perspective and specialized knowledge and who can improve the state of education in developing countries by applying their knowledge of the Japanese-style education system.

We will admit applicants who aspire to become specialists, actively involved in improving education in schools, societies, and households, as well as in developing countries. Applicants should have a desire to address educational issues while actively and creatively working with schools, societies (including global society), and households; highlevel research capabilities through which they can pursue advanced specialized knowledge; and the ability to translate this research into practice, by applying their findings in society and using them to solve concrete issues.

カリキュラム・ポリシー Curriculum Policy

本学の理念・目的を踏まえるとともに、現代の教育課題の解決・改善に関して、専門的な立場から支援できる人材及び開発途上国の教育改善を支援する人材を養成するために、カリキュラムを次のような基本的な考え方に基づいて編成し実践します。

(1) カリキュラムの編成

現代の多様化する教育及び教育を取り巻く諸課題を踏まえ、各コースで育成しようとする人材像と合致した高度の専門性と研究能力を身に付けるとともに、学校教育や地域(国際社会を含む)、家庭と連携しながら現代の教育課題の解決・改善を先導できる社会的実践力を高めることをねらいとする専門科目によりカリキュラムを編成します。

(2) 教育の実施体制

各授業科目を担う本学教員が、現代の多様化する教育及び教育を取り巻く諸課題についての十分な理解の元、そうした諸課題の解決・改善を支援できる専門家に必要とされる理論的・実践的な力量についての観点や内容を共有し、協働する体制を構築して教育を進めます。

(3) 教育の評価体制

各授業科目では、本専攻の理念・目的に沿った到達目標を定め、到達目標並びに評価の基準・方法を学生に周知し、成績評価を行うとともに、学生による授業評価を実施します。その評価結果に基づいてカリキュラムの評価・改善を図ることで教育の質の保証に努めます。

Considering the university's philosophy and aims, the curriculum will be constructed and implemented based on the following foundational framework in order to educate people who can help address contemporary educational issues with expertise, as well as those who can help improve education in developing countries.

(1) Curriculum

The curriculum will be comprised of specialised studies that, in light of today's diverse education and education-related issues, aim to help students acquire expertise and research abilities relevant to professionals cultivated in each discipline and to heighten students' leadership abilities to address contemporary educational issues while cooperating with schools, societies (including global society), and households.

(2) Education: Implementation

A collaborative educational system will be constructed in which teachers teaching in the curriculum, based on a full understanding of today's diverse education and education-related issues, will share perspectives and information on the theoretical and practical competencies required of specialists who help address such issues.

(3) Education: Assessment

Attainment targets will be established in each class in accordance with the Master program's philosophy and aims. Students will be informed of these attainment targets and assessment standards and methods, and assessed with grades. Furthermore, students will also assess classes. We will work to ensure the quality of education by evaluating and improving the curriculum based on the results of these assessments.

ディプロマ・ポリシー Diploma Policy

本学では、修学の成果の評価と認定に係る基準として修士課程 における学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)を次にように 定めます。 The university has established the following Master Course diploma policy. It provides standards for the assessment and certification of learning outcomes.

- 1. 本学の教育課程において、現代の教育をめぐる諸課題の解決・改善及び開発途上国の教育改善を支援できる専門家に必要とされる高度な理論的・実践的な力量として、以下に示す能力を身に付け、所定の単位を修得していること。
- ① 自らの社会的責務を自覚し、教育及び教育を取り巻く諸課題の解決・改善に向けて、専門家として学校・地域(国際社会を含む)・家庭と連携・協働しながら主体的・創造的に取り組むことのできる能力
- ② 自らの専門分野に関する高度の専門的知識と探究力とともに、それらを教育課題の解決・改善に結びつけることのできる社会的実践力及び研究成果の社会的発信力
- ③ 学校・地域並びに開発途上国の教育力の向上という観点から,自己の研究課題と成果を的確に省察し,改善に向けてたえず学びに向かおうとする力
- 2. 本学の教育課程において,学校・地域並びに開発途上国の教育力の向上という観点を踏まえた自己の研究課題に対する考察を深め,学位論文をまとめ,審査及び試験に合格していること。

- 1. Students must have acquired the abilities described below and the prescribed credits in the university's academic program. Specialists who help address contemporary educational issues and improve education in developing countries must possess the following advanced theoretical and practical competencies:
- an awareness of one's societal responsibilities and the ability to actively and creatively engage in the education field and address educational issues while working with schools, societies (including global society), and households in one's capacity as a specialist:
- (2) the ability to apply the advanced knowledge and research practices of one's field to address educational issues in society. Furthermore, the ability to share research findings with society;
- (3) the ability to, with the heightening educational capabilities of schools, societies, and developing countries in mind, reflect on one's research topics/ findings and continually learn in order to improve them.
- 2. In the university's academic program, students must have deeply investigated their research topic in a manner that accounts for the heightening educational capabilities of schools, societies, and developing countries; have written a thesis; and have passed the thesis defence and examination.

大学院学校教育研究科(専門職学位課程)

Graduate School of Education (Professional Degree Course)

アドミッション・ポリシー Admissions Policy

学校教育研究科専門職学位課程(教職大学院)においては、高度専門職業人として有すべき資質能力(教育実践力,自己教育力及び教職協働力)を備え、幅広い教育課題に対応したり、新しい教科実践の在り方を創造する教員を養成することを目的としています。

入学者の選抜にあたっては,

- ① これまでの教職経験を基盤にして、校内及び県内外の教科 指導の中核的な役割を担うことを志向し、高度な実践力を 修得しようとする現職教員(小・中・高等学校の教科指導 をリードする教員及び指導主事の養成につながる現職教 員)
- ② これまでの教職経験を基盤にして、校内及び県内外において、学校教育を俯瞰的に指導できる中核的な役割を担うことを志向し、高度な実践力を修得しようとする現職教員(学校園管理職、生徒指導、校内研修等をリードする教員及び指導主事の養成につながる現職教員)
- ③ 学部段階で培われた教科に関する専門性を基盤にして、教 科指導における高い指導性を修得し、新しい学校づくりの 有力な一員となり得る教員を志向する者(主として、中・ 高等学校で活躍する教員の養成につながる者)
- ④ 学部段階で培われた資質能力を基盤にして、教職に意欲的に取り組む態度、幅広い実践力を修得し、新しい学校づくりの有力な一員となり得る教員を志向する者(幼稚園、小学校、特別支援学校等で活躍する教員の養成につながる者)を基本に選抜します。

The Graduate School of Education's Professional Degree Course (Teacher Graduate School) aims to educate teachers who possess advanced professional qualities and abilities (the ability to teach, self-educate, and collaborate with other teachers) and who create new forms of educational practices to address a wide range of educational issues.

The following kinds of applicants will be admitted:

- (1) Current teachers who seek to acquire advanced practiceoriented skills, using their teaching experience as a foundation and aspiring to play a central role in subject teaching in schools around Japan. (Current teachers who will become teaching staff/ supervisors who play leading roles in elementary, middle, and high school subject education)
- (2) Current teachers who, using their teaching experience as a foundation and aspiring to play a central role in directing school education from a higher-level perspective, seek to acquire advanced practice-oriented skills. (Current teachers who will become teaching staff/supervisors who play leading roles in arenas such as educational administration, student guidance, and in-school training or in special needs education)
- (3) Individuals who, based on their subject-related expertise acquired as undergraduates, aspire to acquire advanced instructional abilities in subject education and become teachers who can serve as strong team members in the shaping of schools. (Primarily individuals who will become teachers in middle and high schools)
- (4) Individuals who, based on their qualities and abilities acquired as an undergraduate, aspire to enthusiastically engage in the teaching profession, acquire wide-ranging practice -oriented skills, and become teachers who can serve as strong team members in the shaping of schools. (Primarily individuals who will become teachers in kindergartens, elementary schools, special needs schools, etc.)

カリキュラム・ポリシー Curriculum Policy

本学の理念・目的と専門職学位課程の教育目標を達成するため に、カリキュラムを次のような基本的な考え方に基づいて編成し 実践します。

(1) カリキュラムの編成

①教職及び教科に関する専門的知識の幅広い学び,②教育実践と理論的学習を融合させる学び,③生涯にわたり教育実践と省察を往還させる学び,を有機的に連携して展開できるように、共通科目、専門科目、実習科目を系統立てたカリキュラムに構造化します。また、幅広い実践性を有する新人教員、教科指導に特に強みを持つ新人教員、学校の様々な諸課題の解決に中核的に対応できるミドルリーダー、学校を俯瞰的に見渡し組織的改善を進めることができるリーダー、と養成する人材に適応した幅広いキャリアに対応するカリキュラムを編成します。

(2) 教育の実施体制

本学教員が高度専門職業人としての教員を養成する使命を自覚し、学校教員の教職実践力についての観点や内容を共有し、協働する体制で教育を進めます。また、学生の異なるキャリアにおける経験と知識と知恵の相互交流を活性化させて、学生が互いに学び研鑚し合う学習環境の調整に努めるとともに、学び続ける教員としての資質能力を習得できる支援体制を整えます。

(3) 教育の評価体制

全授業科目において、本学の理念・目的に沿い、高度専門職業人としての教員を養成するための到達目標を定め、到達目標並びに成績評価の基準・方法を学生に周知します。また、到達目標に基づき、教育課程において高度専門職業人としての教員の有すべき知識・技能を習得できたかについて本学教員・学生の双方が評価を行い、その結果を検証することによりカリキュラムの評価・改善を図り、教育の質の保証に努めます。

In order to meet the university's philosophy and aims as well as the Professional Degree Course's educational objectives, the curriculum will be constructed and implemented based on the following foundational framework.

(1) Curriculum

A systematic curriculum will be constructed comprised of general studies, specialized studies, and practical studies so that students can engage in organically connected learning, which involves (1) acquiring specialised knowledge related to the teaching profession and educational school subjects, (2) learning that fuses educational practice with theoretical study, and (3) learning that enables students to continually engage in and reflect upon their educational practice throughout their life. The curriculum will be suited for the following kinds of professionals that engage in a wide range of careers: new teachers with wide-ranging practice-oriented skills, new teachers particularly adept at subject education, mid-level leaders who can play a central role in addressing various school issues, and leaders who can improve organisations from a higher-level perspective.

(2) Education: Implementation

Education will be carried out through a collaborative system in which the university's teaching faculty, with an awareness of their mission to educate high-level professional teachers, will share perspectives and information on the practice-oriented teaching abilities required of school teachers. Furthermore, in addition to creating an environment in which students learn from each other by sharing experience, knowledge, and wisdom from their diverse careers, a support system will be instituted through which students can acquire the qualities and abilities that enable them to continually learn throughout their careers as teachers.

(3) Education: Assessment

In accordance with the university's philosophy and aims, attainment targets will be established in all classes in order to educate advanced professional teachers. Students will be informed of these attainment targets and the standards and methods used for grade-based assessment. Based on the attainment targets, the university's teachers and students will both assess whether the latter have acquired the knowledge and skills expected of advanced professional teachers. The curriculum will be assessed and improved on the basis of the results of these assessments, thereby working to ensure the quality of education.

ディプロマ・ポリシー Diploma Policy

本学では, 修学の成果の評価と認定に係る基準として専門職学 位課程における学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)を次の ように定めます。

- 1. 専門職学位課程では、2年以上在学し、所定の単位を修得し、 以下に示す高度の教職実践力を習得し、専門職業人としての資 質能力が養われたと判定されること
- ① 教育実践に関する経験知・実践知とともに幅広い専門的知 識や技能を活用して多様な教育課題に対応したり,新しい 教科実践の在り方を創造する教育実践力
- ② 実践の省察をふまえ、あるべき教員像に向けて自主的・継続的に学び続けることのできる教員としての自己教育力
- ③ 自己の教育実践だけでなく、教職員等と協働して、学校組織における教育活動を活性化させる教職協働力
- 2. 本学の教育課程において、教育課題の解決に関する理論的探究と実践研究を行い、最終成果報告書にまとめ、審査に合格していること

The university has established the following diploma policy for the Professional Degree Course. It provides standards for the assessment and certification of learning outcomes.

- Students must have spent two or more years in the Professional Degree Course, obtained the prescribed credits, acquired the advanced practice-oriented skills described below as educators, and developed professional qualities and abilities as teachers:
- (1) the practice-oriented ability to respond to diverse educational issues and develop new subject education practices, using both experiential knowledge of educational practice and wide-ranging specialized knowledge and skills:
- (2) the ability to engage in self-education as a teacher. In other words, the ability to reflect on one's own educational practice and to independently and continually learn in order to improve as a teacher.
- (3) the ability to collaborate with other teachers and to invigorate educational activities in school organizations, not limiting oneself to one's own educational practice.
- Students must conduct, in the university's academic program, theoretical and practice-based research related to solving educational issues, compile their findings in a final research report, and pass the examination of their research report.

学校教育学部 College of Education

アドミッション・ポリシー Admissions Policy

鳴門教育大学は、21世紀に生きる人間として豊かな教養を培い、地球的視野に立って総合的に判断できる力量の形成に努めるとともに、教育者として子どもに対する愛情と教育に対する使命感を醸成し、教育に関する専門的知識を深め、教育実践力を身につけることによって、専門職としての教員を育成することを目指しています。

この目的に沿って本学では、次のような学生を求めます。

- ○新時代を築くにふさわしい卓越した洞察力と豊かな個性・行動力を持った有能な学生
- ○教員を目指すのに十分な基礎的学力を身につけ, 高等学校等に おける教科・科目を幅広く学習し, 入学後の修学に必要な知識 を有する学生

幼児教育専修

現代社会の乳幼児や保護者・保育者が抱える現実的かつ具体的 な問題状況, 教育問題に対するおう盛な好奇心を有する者の入学 を期待します。特に, 学習によって得られた知識を体系化する論 理的構築力と表現力を実践の場で創造的に活用しようとする意欲 あふれる学生を求めます。

小学校教育専修

子どもと心を交流させ、熱意と使命感をもって教育に取り組む ことができるとともに、幅広い基礎学力とおう盛な問題意識を有 し、小学校教員として十分な教育実践力を身につけようとする意 欲あふれる学生を求めます。

中学校教育専修

子どもと心を交流させ、熱意と使命感をもって教育に取り組む ことができるとともに、おう盛な知的探究心と志望する教科の基 礎学力を有し、中学校教員となる者にとって欠かすことのできな い教育実践力を身につけようとする意欲あふれる学生を求めま す。

特別支援教育専修

現代の学校教育の現場では、障害や発達上の問題をかかえている多くの子どもたちが学んでいます。教員としてこうした子どもたちを支援することに深い関心を示し、愛情をもって積極的にかかわろうとする意欲あふれる学生を求めます。

本学は、上記のような学生を求めるため、一般入試(前期日程及び後期日程)と推薦入試(I型及びI型)により、各専修・コースごとに入学者の選抜を行います。

- 一般入試(前期日程及び後期日程)と推薦入試(Ⅰ型及びⅡ型) の入学者選抜においては、以下のような具体的な評価方法によっ て本学の学生にふさわしいかどうかを判定します。
- ○一般入試(前期日程)では,大学入試センター試験及び個別学力検査等の成績,調査書の内容等を総合して,入学者を選抜します。
- ○一般入試(後期日程)では,大学入試センター試験及び面接の 成績,調査書の内容等を総合して,入学者を選抜します。
- ○推薦入試 I 型では、出身学校長の推薦に基づき、大学入試センター試験及び個別学力検査を免除し、推薦書、自己推薦書、自分をアピールできる客観的資料(該当するものがある場合)及び調査書の内容、面接、実技検査の成績等を総合して、入学者を選抜します。
- ○推薦入試 II 型では、出身学校長の推薦に基づき、個別学力検査を免除し、大学入試センター試験の成績、推薦書及び調査書の内容、面接、小論文又は実技検査の成績等を総合して、入学者を選抜します。

Naruto University of Education aims to educate its students to be professional teachers. It does so not only by helping students, as citizens of the twenty-first century, acquire a rich general education and the ability to make holistic judgements from a global perspective, but also by helping them develop, as educators, their affection towards children, their sense of educational mission, their specialized knowledge regarding education, and their practical teaching abilities.

In accordance with these aims, the university seeks the following kinds of students:

- Ocapable students with outstanding insight as well as rich individuality and energy, fit for bringing in a new era.
- Students who have acquired adequate foundational academic abilities based on which they can work to become a teacher, have studied a wide range of subjects in high school, and possess the necessary knowledge required for their studies after enrolment at the university.

Early Childhood Education

Students are sought who have a lively curiosity regarding real-world and concrete (educational) issues faced by young children, guardians, and early childhood educators in contemporary society. They should be enthusiastic about applying their logical ability and expressiveness to systematize knowledge gained through study, to use in practice.

Elementary School Education

Enthusiastic students are sought who can eagerly educate and connect with children with a sense of mission, who possess wideranging foundational academic abilities and a solid sense of issues they want to address, and who will work to acquire the practical teaching skills required of elementary school teachers.

Lower Secondary School Education

Enthusiastic students are sought who can eagerly educate and connect with children with a sense of mission, who possess an inquisitive mindset and the foundational academic abilities for their desired teaching subject, and who will work to acquire the practical teaching skills indispensable for individuals to become middle school teachers

Special Needs Education

Many children with disabilities and developmental issues are present in school educational settings today. Enthusiastic students are sought who demonstrate a deep interest in supporting such children as teachers, as well as who will try to be affectionately and actively involved in these children's lives.

Seeking the kinds of students described above, the university selects applicants for its undergraduate programs/courses based on a general entrance examination (first period and second period) and an examination for recommended candidates (type I and type II).

In the general entrance examination (first period and second period) and the examination for recommended candidates (type I and type II), the assessment methods described below will be used to determine whether applicants are suitable to enroll at the university.

- OIn the general entrance examination (first period), applicants will be selected based on their scores on the National Center for University Entrance Examinations' test, the university's academic ability test, their school record, etc.
- OIn the general entrance examination (second period), applicants will be selected based on their National Center for University Entrance Examinations' test, interview scores, school record, etc.
- OIn the examination for recommended candidates (type I), applicants are, based on the recommendation of their school principal, exempt from the National Center for University Entrance Examinations' test and the university's academic ability test. They will be selected based on their recommendation letter(s), self-recommendation letter, materials objectively documenting achievements (if available), school record, interview, practical skills test scores, etc.
- OIn the examination for recommended candidates (type II), applicants are exempt from the university's academic ability test based on the recommendation of their school principal. Applicants will be selected based on their National Center for University Entrance Examinations' test scores, recommendation letter(s), school record, interview, essay, practical skills test scores, etc.

カリキュラム・ポリシー Curriculum Policy

本学の理念・目的と学部の教育目標を達成するために,カリキュラムを,次のような基本的な考え方にもとづいて編成し実践します。

(1) カリキュラムの編成

豊かな教養と人間性、教育・教科等に関する専門的知識の上に立った確かな教育実践力が習得できるように、教員養成のためのコア・カリキュラムを編成します。具体的には、カリキュラムの中核として「教育実践学」を設定し、大学の授業と教育現場の実践とが連動するように展開するとともに、「教育実践学」を軸にして各授業科目を結びつけ、カリキュラム全体の構造化を図ります。

(2) 教育の実施体制

各授業科目を担う本学教員が教員養成の使命を自覚し、学校教員の教育実践力についての観点や内容を互いに共有し、協働する体制を構築して教育を進めます。また、全教職員が連携し、課外活動や就職支援等、大学生活全般を通じて、学生が互いに学びあい磨き合い、能動的に学修に取り組むことのできる学習環境のもとで社会人としての意識を高め、教員にふさわしい資質・能力を身につけることができるよう支援体制を整えます。さらに、学生は、「学び続ける教員」として成長していくために、学修の履歴や成果を記録し、培われた教育実践力を自ら継続的に省察することにより、自己の成長やその時々の課題を明確化することができます。

(3) 教育の評価体制

各授業科目では、本学の理念・目的に沿った到達目標を定め、 到達目標並びに成績評価の基準・方法を学生に周知します。また、学生が各授業科目・課外の活動等で身につけた知識・技能を統合して、教員にふさわしい資質・能力を獲得できたかについて評価する基準を設け、その評価結果にもとづいてカリキュラムの評価・改善を図ることで教育の質の保証に努めます。 In order to satisfy the university's philosophy/aims as well as the undergraduate educational objectives, the curriculum will be constructed and implemented based on the following foundational framework.

(1) Curriculum

A core teacher education curriculum will be constructed allowing students to acquire reliable practice-oriented teaching abilities that are rooted in a rich general education, human qualities, and specialised knowledge regarding education and teaching subjects. With 'the discipline of educational practice' as its core, the curriculum will unfold, connecting university classes and actual instruction in educational settings. Class subjects will be linked, with 'the discipline of educational practice' serving as an axis.

(2) Education: Implementation

Education will be carried out using a collaborative system in which the university faculty, with an awareness of their mission to educate students to be teachers, will share perspectives and information on the practical teaching abilities required of school teachers. All teaching faculty will work together to implement a system that helps students heighten their awareness of themselves as members of society and acquire the qualities and abilities required of teachers. This will occur in a learning environment in which, through university life as a whole (including extracurricular activities and employment support), students can learn from each other and actively engage in their studies. Furthermore, in order to ensure that students grow into teachers who continually learn, students will keep a record of their learning and its outcomes, and by continually reflecting on their practice-oriented educational abilities, they will be able to grow and clearly identify the issues that confront them.

(3) Education: Assessment

Intended outcomes will be established in accordance with the university's philosophy/aims, and students will be informed of them along with the criteria and methods used for grade-based evaluation. Furthermore, criteria will be established that assesses, based on the knowledge and skills acquired in classes and extracurricular activities, students' acquisition of the qualities and abilities required of teachers. By evaluating and improving the curriculum based on such assessments, we will work to ensure the quality of education.

ディプロマ・ポリシー Diploma Policy

鳴門教育大学は、「教育は国の基である」という理念のもと、学校教育学部において、「教員として必要な基礎的な資質や能力を養うとともに、広い視野に立って教育活動を行い、地域の教育課題に応え、教育の改善に役立つことのできる教員の養成を行う。」ことを目的としています。

ての目標を達成するために、修学の成果の評価と認定に係る基準として学士課程における学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)を次のように定めます。

学生は、本学の教育課程において、所定の単位を修得し、以下に示す教員として必要とされる資質・能力の基礎を身につけていると判定されることが求められます。

(1) 教育者としての人間性

使命感・倫理観・教育的愛情・探究心・教養からなる, 教職 の基盤となる人間性を有している。

(2) 協働ナ

対人関係能力・協調性・社会性を有し、教員としての職務を 自覚し、多様な価値観が競合する社会集団の中で、リーダー シップを発揮しながら良好な人間関係を築くためのコミュニ ケーションを遂行できる。

(3) 子ども支援力・指導力

公正な判断力と態度を基盤にした個人指導力・集団指導力を 有し、子どもの実態を把握した円滑な支援・指導ができる。

(4) 保育・授業実践力

深遠な学問的知識や探究方法の理解に基づき、教科・領域内容の理解力と、保育・授業の構想・展開・評価の能力を有し、適切な学習計画・指導・評価を実践できる。

(5) 省察力

変化する社会状況の中で、自己の教育実践を絶えず反省・評価し、改善していくことができる。

Based on the philosophy that 'education is the country's foundation', Naruto University of Education's College of Education aims to 'cultivate the foundational qualities and abilities required of teachers, as well as to educate students to be teachers who can engage in educational activities from a broad perspective, answer educational issues in society, and help improve education.'

In order to achieve these goals, we have established the following diploma policy for the undergraduate program. It provides standards for the assessment and certification of learning outcomes.

Students must acquire the prescribed credits in the university's academic program as well as the qualities and abilities required of teachers, as described below.

(1) Human Qualities as an Educator

Students must possess human qualities that provide the foundation of the teaching profession: a sense of mission, ethics, educational affection, an inquisitive mind, and broad learning.

(2) The Ability to Collaborate

Students must have interpersonal abilities, cooperativeness, and a social nature; be aware of their professional responsibilities as teachers; and be able to communicate in order to construct positive human relationships while demonstrating leadership within social groups that hold competing values.

(3) The Ability to Support and Instruct Children

Students must possess an ability to instruct individuals and groups, rooted in fairness and impartiality, as well as be able to smoothly support and instruct children while having a deep understanding of their situations.

(4) The Ability to Nurture and Work in a Classroom

Based on deep academic knowledge and an understanding of investigative methods, students must be able to understand subjects and disciplines; to conceive of, develop, and assess childcare and teaching; and to engage in appropriate educational planning, instruction, and assessment.

(5) The Ability to Reflect

Students must be able to continually reflect, assess, and improve their own teaching practices amidst changing societal situations.



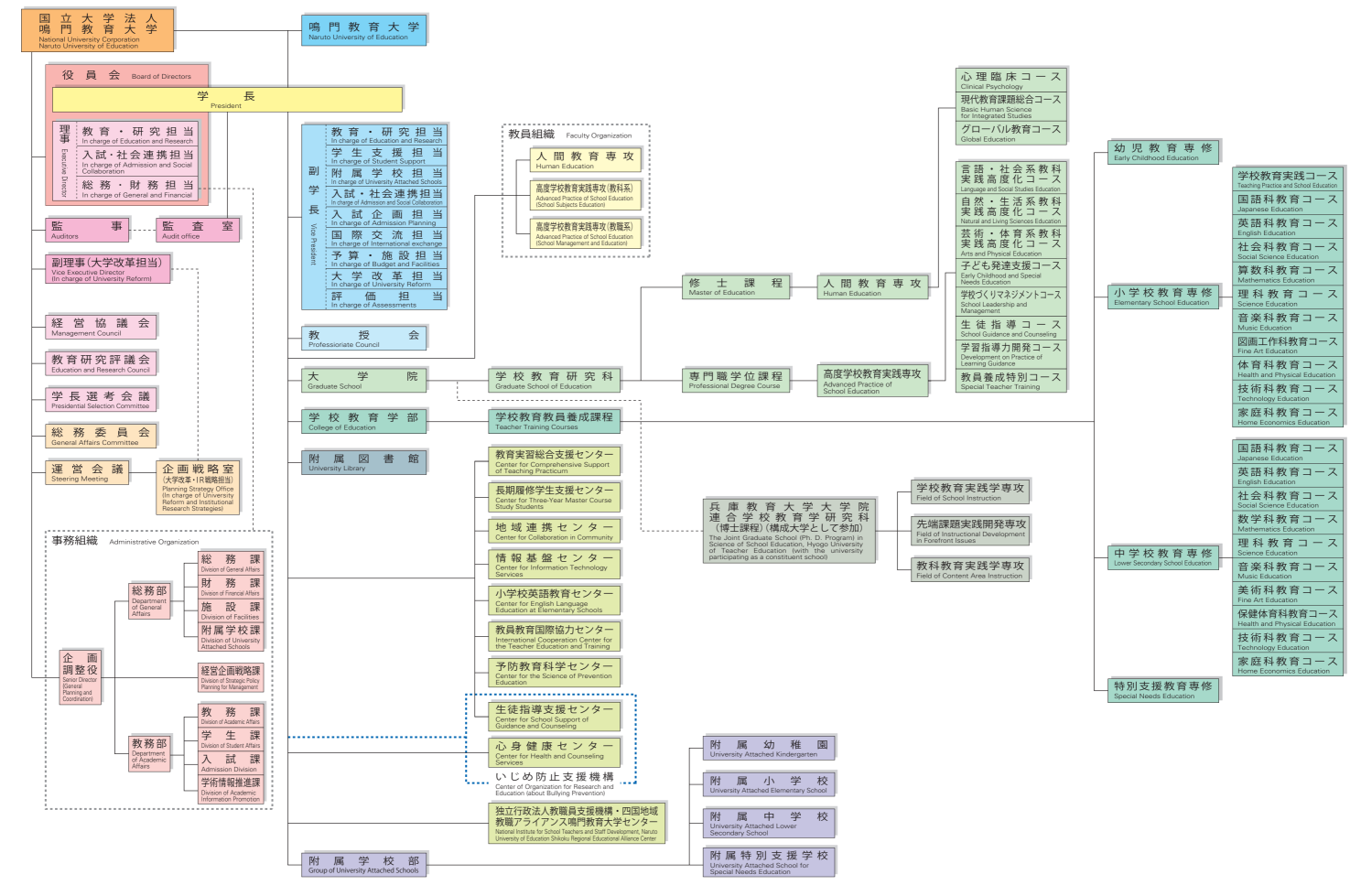
Chronicle

○昭和49年 5 月20日 May 20, 1974	文部省内の「新構想の教員養成大学等に関する調査会」 が「教員のための新しい大学・大学院の構想について (報 告)」を公表	"The Comittee for University of Teacher Education with New Idea" at the Ministry of Education, Science and Culture (MESC) prepared the report, "The Concept for New Undergraduate and Graduate University for Teacher Education."
○昭和53年11月1日 November 1, 1978	徳島大学事務局内に「徳島大学鳴門教育大学創設準備室」 を設置 室長に山田憲吾徳島大学長が就任	"The Office for Arrangement to Establish Naruto University of Education" was set up at the Administration Office of Tokushima University. YAMADA Kengo, the president of Tokushima University, took
○昭和54年1月10日	室長に岡 芳包徳島大学長が就任	office as the head of the office. OKA Yoshikane, the president of Tokushima University took
January 10, 1979 ○昭和55年4月3日	室長に前田嘉明(大阪大学名誉教授)が就任	office as the head of the office. MAEDA Yoshiaki, the professor emeritus of Osaka University
April 3, 1980		took office as the head of the office.
○昭和56年4月14日 April 14, 1981	第94回国会において成立した「国立学校設置法の一部 を改正する法律(昭和56年法律第23号)」の公布により, 本学が法律上設置	"The Act for National School Establishment" was partially changed at the 94th National Diet. Naruto University of Education was established as a legal entity.
10月1日 October1	鳴門教育大学設置(開学) 学長に前田嘉明が就任 学校教育学部初等教育教員養成課程を設置(入学定員 200人)(昭和61年度から学生受入れ) 事務局を徳島大学事務局構内に設置	Naruto University of Education was inaugurated. MAEDA Yoshiaki took office as the president. The Teacher Training Courses for Kindergarten and Elementary School, College of Education (Admission 200) were set up. (The enrollment started 1986.) The Administration Office was established at the office of Tokushima University.
〇昭和59年 1 月10日 January 10, 1984	人文棟,学生宿舎2棟(単身用,世帯用)竣工	The construction of the Humanities Hall and two dormitory buildings for single students and students with families were completed.
3月15日 March 15	大学会館竣工	The construction of the University Hall was completed.
4月1日 April 1	大学院学校教育研究科(修士課程)を設置(入学定員150人), 学生受入れ 「学校教育専攻(入学定員80人) 人間形成基礎コース, 教育経営コース, 教育方法コース, 生徒指導コース, 幼児教育コース 教科・領域教育専攻(入学定員70人) 言語系コース, 社会系コース 附属図書館を設置	The Graduate School of Education (Master Course) (Admission 150) was set up. (The enrollment started in the same year.) School Education (Admission 80) Human Development, Educational Administration, Educational Methodology, School Guidance and Counseling, Early Childhood Education Education for Specialized Subject Matter and Field (Admission 70). Language Education, Social Science Education The University Library was established. The Administration Office was moved to Humanities Hall.
4月12日 April 12	学校教育研究センターを設置	The Research Center for School Education was established.
4月23日 April 23	昭和59年度大学院学校教育研究科入学式(第1回)挙行	The first entrance ceremony for Graduate School of Education (Master Course) for 1984 academic year was held.
11月30日 November 30	学生宿舍 2 棟(単身用,世帯用)竣工	The construction of two more dormitory buildings for single students and students with families were completed.
○昭和60年3月30日 March 30, 1985	本部棟, 体育館竣工	The construction of the Administration Hall and the Gymnasium were completed.
4月1日 April 1	大学院学校教育研究科(修士課程)入学定員150人を200 人に改定 (教科・領域教育専攻自然系コース(入学定員50人) 増設	The number of students to be admitted to Graduate School of Education (Master Course) was changed from 150 to 200. The Natural Science Education Course was added to Education for Specialized Subject Matter at Graduate School of Education (Admission 50).
5月15日 May 15	講義棟竣工	The construction of the Lecture Hall was completed.
9月30日 September 30	自然棟竣工	The construction of the Sciences Hall was completed.
○昭和61年 2 月27日 February 27, 1986	学校教育研究センター竣工	The construction of the Research Center for School Education was completed.
3月18日 March 18	学生宿舍 1 棟(単身用)竣工	The construction of another dormitory buildings for single students was completed.
3月22日 March 22	昭和60年度大学院学校教育研究科(修士課程)学位記授与式(第1回)挙行	The first commencement for Graduate School of Education (Master Course) for 1985 academic year was held.
3月28日 March 28	健康棟,技術棟竣工	The construction of the Health Education Hall and the Technical Service Center were completed.
4月1日		
April 1	大学院学校教育研究科(修士課程)入学定員200人を300 人に改定 「障害児教育専攻(入学定員30人)増設 教科・領域教育専攻芸術系コース(入学定員35人), 生活・健康系コース(入学定員35人)増設	The number of students to be admitted to Graduate School of Education (Master Course) was changed from 200 to 300. The Education for Disabled Children Course (Admission 30), the Arts Education Course (Admission 35), and the Health and Living Sciences Education Course (Admission 35) were added.
April 1 4月10日 April 10	人に改定 「障害児教育専攻(入学定員30人)増設 教科・領域教育専攻芸術系コース(入学定員35人),	Education (Master Course) was changed from 200 to 300. The Education for Disabled Children Course (Admission 30), the Arts Education Course (Admission 35), and the Health and Living Sciences Education Course (Admission 35) were added.
4月10日	人に改定 「障害児教育専攻(入学定員30人) 増設 教科・領域教育専攻芸術系コース(入学定員35人), 上生活・健康系コース(入学定員35人) 増設	Education (Master Course) was changed from 200 to 300. The Education for Disabled Children Course (Admission 30), the Arts Education Course (Admission 35), and the Health and Living Sciences Education Course (Admission 35) were added. The construction of The first entrance ceremony for College of
4月10日 April 10 4月22日	人に改定 「障害児教育専攻(入学定員30人)増設 教科・領域教育専攻芸術系コース(入学定員35人), 生活・健康系コース(入学定員35人)増設 昭和61年度学校教育学部入学式(第1回)挙行 学校教育学部附属実技教育研究指導センターを設置 学校教育学部附属小学校,附属中学校,附属養護学校, 附属幼稚園を設置(徳島大学教育学部附属小学校,附属	Education (Master Course) was changed from 200 to 300. The Education for Disabled Children Course (Admission 30), the Arts Education Course (Admission 35), and the Health and Living Sciences Education Course (Admission 35) were added. The construction of The first entrance ceremony for College of Education for 1986 academic year was held. The Training Center for Practical Skills was established. The University attached schools were set up (Naruto University of Education took charge of former University of Tokushima attached elementary school, lower secondary school, school for
4月10日 April 10 4月22日 April 22 9月30日	人に改定 「障害児教育専攻(入学定員30人) 増設 教科・領域教育専攻芸術系コース(入学定員35人), 生活・健康系コース(入学定員35人) 増設 昭和61年度学校教育学部入学式(第1回)挙行 学校教育学部附属実技教育研究指導センターを設置 学校教育学部附属小学校,附属中学校,附属養護学校, 附属幼稚園を設置(徳島大学教育学部附属小学校,附属 中学校,附属養護学校,附属幼稚園を移管)	Education (Master Course) was changed from 200 to 300. The Education for Disabled Children Course (Admission 30), the Arts Education Course (Admission 35), and the Health and Living Sciences Education Course (Admission 35) were added. The construction of The first entrance ceremony for College of Education for 1986 academic year was held. The Training Center for Practical Skills was established. The University attached schools were set up (Naruto University of Education took charge of former University of Tokushima attached elementary school, lower secondary school, school for special needs education, and kindergarten).

4月1日 April 1	学校教育学部中学校教員養成課程を設置(入学定員70 人), 学生受入れ 学校教育学部初等教育教員養成課程入学定員200人を100 人に改定 保健管理センターを設置	The Teacher Training Courses for Lower Secondary (Admission 70) was set up in College of Education. (The enrollment started in the same year.) The number of students to be admitted to the Teacher Training Courses for Kindergarten and Elementary School, College of Education (undergraduate school) was changed from 200 to 100. The Health Service Center was established.
5月30日 May 30	課外活動共用施設竣工 非常勤講師宿泊施設「高島会館」竣工	The construction of the Club House was completed. The construction of the Guest House, Takashima Kaikan was completed.
○昭和63年3月15日 March 15, 1988	学生宿舎 1 棟(単身用)竣工	The construction of another dormitory building for single students was completed.
4月1日 April 1	学長に今堀宏三が就任	IMAHORI Kozo took office as the president.
○平成2年3月19日 March 19, 1990	平成元年度学校教育学部卒業式(第1回)挙行	The first commencement for College of Education (undergraduate course) for 1989 academic year was held.
○平成3年10月1日 October 1, 1991	開学10周年記念式典挙行	The ceremony for the tenth anniversary of foundation was held.
○平成4年4月1日 April 1, 1992	学長に野地潤家が就任	NOJI Junya took office as the president.
4月9日 April 9	情報処理センターを設置	The Information Processing Center was established.
○平成5年8月31日 August 31, 1993	附属中学校技術棟竣工	The construction of the Technical building for practice and experiments was completed at the university attached lower secondary school.
11月26日 November 26	講堂竣工	The construction of the Auditorium was completed.
○平成6年3月30日 March 30, 1994	附属養護学校生活訓練棟竣工	The construction of Training building for daily life practice was completed at the university attached school for special needs education.
10月 7 日 October 7	情報処理センター竣工	The construction of the building for the Information Processing Center was completed.
○平成8年4月1日 April 1, 1996	兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科(博士課程) に構成大学として参加 学長に野地潤家が再任	The university participated as a constituent school in the Joint Graduate School (Ph. D. Program) in the Science of School Education, Hyogo University of Teacher Education. NOJI Junya was reelected as the president.
○平成9年4月1日 April 1, 1997	学生総合相談室を設置	General Counselling Services Office was established.
○平成10年4月1日 April 1, 1998	学長に溝上泰が就任	MIZOUE Yasushi took office as the president.
○平成12年4月1日 April 1, 2000	学校教育学部初等教育教員養成課程,中学校教員養成課程を学校教育学部学校教育教員養成課程に改組(入学定員100人) 学校教育研究センターを学校教育実践センターに改組	The Teacher Training Courses for Kindergarten and Elementary School and Teacher Training Courses for Lower Secondary School reorganized into Teacher Training Courses, College of Education. (Admission 100)
○平成13年3月15日 March 15, 2001	附属小学校多目的教室棟竣工	The construction of the building for multipurpose activity was completed at the university attached elementary school.
4月1日 April 1	大学院学校教育研究科(修士課程)専攻・コースの入学 定員を改定 「学校教育専攻(入学定員140人) 総合学習開発コース増設(入学定員30人) 障害児教育専攻(入学定員20人) 教科・領域教育専攻(入学定員140人)	The number of students to be admitted to Courses in Graduate School of Education (Master Course) was changed as follows; School Education (Admission 140) Basic Human Science for Integrated Studies (Admission 30). Education for Disabled Children (Admission 20). Education for Specialized Subject Matter and Field (Admission 140).
10月 1 日 October 1	創立20周年記念式典を挙行	The ceremony for the 20th anniversary of foundation was held.
○平成14年4月1日 April 1, 2002	学長に溝上泰が再任	MIZOUE Yasushi was reelected as the president.
○平成15年10月 1 日 October 1, 2003	国立大学法人法施行	The National University Corporation Laws were implemented.
○平成16年4月1日 April 1, 2004	国立大学法人鳴門教育大学設立 学長に高橋啓が就任 学校教育実践センター, 附属実技教育研究指導センター, 情報処理センター及び保健管理センターを総括するセンター部を設置 附属小学校, 附属中学校, 附属養護学校及び附属幼稚園を総括する附属学校部を設置	The National University Corporation Naruto University of Education was formed. TAKAHASHI Hajime took office as the president.
○平成17年4月1日 April 1, 2005	小学校英語教育センター,教員教育国際協力センターを設置 学校教育実践センターを地域連携センターに,附属実技教育研究指導センターを実技教育研究指導センターに,情報処理センターを高度情報研究教育センターに,保健管理センターを心身健康研究教育センターに改組	The following centers were newly eatablished: The Center for English Language Education at Elementary Schools, and the International Cooperation Center for the Teacher Education and Training. The following centers were reorganized into new centers: The Research Center for School Education was reorganized into the Center for Collaboration in Community, the Training Center for Practical Skills was reorganized into the Research and Training Center for Practical Skills, the Information Processing Center was reorganized into the Advanced Information Research and Education Center, and the Health Management Center was reorganized into the Research, Education and Management Center for Mental and Physical Health.
○平成19年4月1日 April 1, 2007	大学院学校教育研究科障害児教育専攻を特別支援教育専攻に改称 「学校教育専攻 生徒指導コース増設 臨床心理士養成コース改称」 附属養護学校を附属特別支援学校に改称	School Education School Guidance and Counseling Training and Practice in Clinical Psychology

Preventive Scientistic Sustain was constituted. Preventive Scientistic Structure (1998) 1月 日 学誌に田中集三が雑任 (1998) 2月 1日 学誌に田中集三が雑任 (1998) 2月	0 1 110 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	学校教育研究科学校教育専攻,特別支援教育専攻,教科・領域教育専攻を廃止し,学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻,特別支援教育専攻,教科・領域教育専攻,(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置学校教育学部学校教育教員養成課程障害児教育専修を特	Graduate School of Education Fields of School Education, Special Needs Education, and Education for Specialized Subject Matter and Field were abolished. Human Education, Special Support Education, Education for Specialized Subject Matter and Field at the Graduate School of Education (Master Course) and Advance Practice of School Education at the Graduate School of Education (Professional Degree Course) were instituted. The Teacher Training Courses for College of Education. Special Needs Education was renamed Special Support
### April 1,2010 上の		予防教育科学教育研究センターを設置	The Center for Education and Research on the Science of Preventive Education was constructed.
April 1, 2011 教育コースを学校教育実践コースに改称	- 1	大学院学校教育研究科(修士課程)教科・領域教育専攻 国際教育協力コースを国際教育コースに改称 地域連携センターの実地教育分野と実技教育研究指導センターを教職キャリア支援センターに,地域連携センターの地域連携分野を地域連携センターに再編 高度情報研究教育センターを情報基盤センターに,心身健康研究教育センターを心身健康センターに改組	The Graduate School of Education (Master Course), Education for Specialized Subject Matter and Field International Educational Cooperation Course was renamed International Education Course. The Division of Pre-service Teacher Training of the Center for Collaboration in Community, and the Research and Training Center for Practical Skills, were realigned into the Center for Educational Career Development; and the Division for Collaboration in Policy and Practice of the Center for Collaboration in Community was realigned into the Center for Collaboration in Community. The Advanced Information Research and Education Center was realigned into the Center for Information Technology Services; and the Research, Education and Management Center for Mental and Physical Health was realigned into the Center for Health and Counseling Services.
中枢の作り、			School Education Course was renamed Field of School Education
### April 2月1日 表際キャリア支援センターの長期層修学生支援分野を分離し、長期層修学生支援センターを設置		創立30周年記念学術講演会を開催	The scientific lecture for the 30th anniversary of foundation was held.
## 1. 長期陽修学生支援センターを設置		センター部を廃止	The Group of Centers was abolished.
伝改称			The Division of Long-term Student Support was separated from the Center for Educational Career Development and the Center for Long-Term Study Student Support was established.
中成25年 4月1日 大学院学校教育研究科(専門職学位課程)高度学校教育			The name of the Center for Education and Research on the Science of Preventive Education was changed to the Center for the Science of Preventive Education.
### April 1, 2013 実践専攻の学校・学秘経営コース、学校臨床実践コース 及び授業実践・カリキュラム開発コースの3コースを1 コースとし、教職実践力高度化コースに改称 コーストロース コース コース コース コース コース コース コース コース コース コ			"School Library Prize Award" from the National School Library Association.
Cotober 7 「平成26年 2 月28日		実践専攻の学校・学級経営コース,学校臨床実践コース 及び授業実践・カリキュラム開発コースの3コースを1	Three courses of Advanced Practice of School Education (Professional Degree Course) of Graduate School of Education (School and Classroom Administration, Practice of School Clinical Psychology, and Practice of Teaching and Curriculum Development) were united into one course and renamed Advanced Educational Practitioner.
### Station was completed. ### April 1 ### April 2 ### April 3 ### April 3 ### April 4 ### April 4 ### April 5 ### April 5 ### April 6 ### April 7 ### April 7 ### April 7 ### April 7 ### April 8 ### April 8 ### April 9 ### April 9 ### April 1			"JICA Recognition Award" from the Japan International Cooperation Agency (JICA).
大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻で遠隔 教育プログラム実施 中成27年4月1日 April 1, 2015 「共作指導支援センターを設置 「中の2拠点(阿南、美馬)に大学と地域を結ぶサテライト研修室「つながルーム」を開設 「フェング・コモンズ室の設置 「中成28年2月1日 February 1, 2016 「中成28年2月1日 April 1 日 日 学長に山下一夫が就任学生なんでも相談室の開設 「中域29年3月21日 March 21, 2017 「中成29年3月21日 March 21, 2017 「中成29年3月21日 March 21, 2017 「中成31年4月1日 April 1, 2019 「中域31年4月1日 April 1, 2019 「中域31年		総合学生支援棟(コアステーション)竣工	The construction of the General Student Services Building (Core Station) was completed.
### Spin 1, 2015 いじめ防止支援機構(BP-CORE)を設置 established. 5月12日		大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻で遠隔	The Distance Learning Program was instituted in the field of Human Education of the Graduate School of Education (Master
中成28年2月1日 February 1, 2016 4月1日 April 1 学長に山下一夫が就任 学生なんでも相談室の開設 Formal Parameter P			The Center of Organization for Research and Education (about
February 1, 2016 4月1日 学長に山下一夫が就任 学生なんでも相談室の開設 YAMASHITA Kazuo took office as the president. Establishment of student Consultation Office. 10月1日 鳴門教育大学基金を創設 Establishment of the Naruto University of Education fund. October 1 ○平成29年3月21日 共同実験棟竣工 The construction of the Collaborative Teaching and Rese Building was completed. 3月23日 鳴門教育大学ギャラリーを設置 The Naruto University Gallery was established. ○平成31年4月1日 April 1, 2019 支援教育専攻,核科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置 教職キャリア支援センターを教育実習総合支援センターに改組 独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアン ス鳴門教育大学センターを設置 YAMASHITA Kazuo took office as the president. Establishment of the Naruto University of Education Office. 「中枢31年4月1日 大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻、特別 支援教育専攻、核科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育等践事攻を設置 表現を記述を表現を記述を表現を記述を表現を記述を表現を表現しています。 Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were institut The Center for Educational Career Development was reorgating the Center for Comprehensive Support of Teach Practicum. The Naruto University Gallery was established. Graduate School of Education Human Education, Special Support Education (Professional Degree Course) were instituted the Center for Education (Professional Degree Course) were instituted the Center for Comprehensive Support of Teach Practicum. The Naruto University Gallery was established.			Establishment of the satellite training room "Tsunaga-Room" that connects the university with two sites (Anan, Mima) in the prefecture.
April 1 学生なんでも相談室の開設 Establishment of student Consultation Office. 10月1日 鳴門教育大学基金を創設 Establishment of the Naruto University of Education fund. ○平成29年3月21日 共同実験棟竣工 The construction of the Collaborative Teaching and Rese Building was completed. The Naruto University Gallery was established. Graduate School of Education Human Education, Special Support Education, Education Specialized Subject Matter and Field (Master Course) Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were abolished. Human Education (Master Course) and Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were instituted for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center for Education (Professional Degree Course) were instituted by The Center f		ラーニング・コモンズ室の設置	Installation of the Learning Commons Room.
October 1			
March 21, 2017 3月23日 March 23 「中成31年4月1日 April 1, 2019 大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻、特別 支援教育専攻、教科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置 教職キャリア支援センターを教育実習総合支援センターに改組 独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンス鳴門教育大学センターを設置 Building was completed. The Naruto University Gallery was established. Graduate School of Education Human Education, Special Support Education, Education Specialized Subject Matter and Field (Master Course) Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were institut The Center for Educational Career Development was reorga into the Center for Comprehensive Support of Teachers and Staff Developm Naruto University Gallery was established.		鳴門教育大学基金を創設	Establishment of the Naruto University of Education fund.
March 23 「中成31年4月1日 大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻、特別支援教育専攻、教科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置教職キャリア支援センターを教育実習総合支援センターに改組独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンス鳴門教育大学センターを設置		共同実験棟竣工	The construction of the Collaborative Teaching and Research Building was completed.
April 1, 2019 支援教育専攻,教科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し、大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置 教職キャリア支援センターを教育実習総合支援センターに改組 独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンス鳴門教育大学センターを設置		鳴門教育大学ギャラリーを設置	The Naruto University Gallery was established.
Alliance Center was established.		支援教育専攻,教科・領域教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を廃止し,大学院学校教育研究科(修士課程)人間教育専攻及び(専門職学位課程)高度学校教育実践専攻を設置教職キャリア支援センターを教育実習総合支援センターに改組独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアン	Human Education, Special Support Education, Education for Specialized Subject Matter and Field (Master Course) and Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were abolished. Human Education (Master Course) and Advance Practice of School Education (Professional Degree Course) were instituted. The Center for Educational Career Development was reorganized into the Center for Comprehensive Support of Teaching

 $_{9}$



職員 Executives and Directors

Executives



学 長 President

山下 一夫 YAMASHITA Kazuo



Executive Director, Vice President

大石 雅章 OISHI Masaaki



Executive Director, Vice President

佐古 秀一 SAKO Hidekazu



理事・副学長

Executive Director, Vice President

安部 栄一 ABE Eiichi

監事(非常勤)〔社会福祉法人緑樹会参与〕 Auditor (Part-Time) [Social Welfare Individual Group Consultant]

監事(非常勤)〔公認会計士〕 Auditor (Part-Time) [Certified Public Accountant] 近藤 芳夫 KONDO Yoshio 井関佳穂理 ISEKI Kahori

副理事・副学長 Vice Executive Director, Vice President

副理事・副学長	梅津 正美	副学長	佐藤 勝幸
Vice Executive Director, Vice Presiden	t UMEZU Masami	Vice President	SATO Katsuyuki
副学長	田中 弘之	副学長	小澤 大成
Vice President	TANAKA Hiroyuki	Vice President	OZAWA Hiroaki
副学長	西村 公孝	副学長	秋田 美代
Vice President	NISHIMURA Kimitaka	Vice President	AKITA Miyo

部局長等

Academic Chairs

附属図書館長	大石 雅章	地域連携センター所長	阪根	健二
Director of University Library	OISHI Masaaki	Director of Center for Collaboration in Community	SAKA	ANE Kenji
学長補佐 Assistant to the President	前田 洋一 MAEDA Yoichi	情報基盤センター所長 Director of Center for Information Technology Services	伊藤	陽介 O Yosuke
人間教育専攻長 Dean of Human Education	葛西真記子 KASAI Makiko	小学校英語教育センター所長 Director of Center for English Language Education at Elementary Schools	山森 ҮАМАМС	
高度学校教育実践専攻長(教科系)	梅津 正美	教員教育国際協力センター所長	石村	雅雄
Dean of Advanced Practice of School Education (School Subjects Education)	UMEZU Masami	Director of International Cooperation Center for the Teacher Education and Training	ISHIMUR	A Masao
高度学校教育実践専攻長(教職系)	小坂 浩嗣	予防教育科学センター所長	山崎	勝之
Dean of Advanced Practice of School Education (School Management and Education)	KOSAKA Hirotsugu	Director of Center for the Science of Prevention Education	YAMASAKI	Katsuyuki
附属学校部長	西村 公孝	生徒指導支援センター所長	吉井	健治
Director of University Attached Schools	NISHIMURA Kimitaka	Director of Center for School Support of Guidance and Counseling	YOS	SHII Kenji
教育実習総合支援センター所長	藤井伊佐子	心身健康センター所長	伊藤	弘道
Director of Center for Comprehensive Support of Teaching Practicum	FUJII Isako	Director of Center for Health and Counseling Services	ITO	Hiromichi
長期履修学生支援センター所長 Director of Center for Three-Year Master Course Study Students	金 貞均 KIM Jeong-Gyun	いじめ防止支援機構長 Director of Center of Organization for Research and Education (about Bullving Prevention)	阿形 AGATA T	恒秀

部局長等 **Academic Chairs**

附属小学校長

独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンス 鳴門教育大学センター所長

Director of National Institute for School Teachers and Staff Development, Naruto University of Education Shikoku Regional Educational Alliance Center

附属幼稚園長 佐々木 晃 Principal of University Attached Kindergarten SASAKI Akira

前田 洋一 MAEDA Yoichi

Principal of University Attached Elementary School YASUDA Tetsuya 附属中学校長 大泉 計 OIZUMI Kei Principal of University Attached Lower Secondary School

安田 哲也

河野 勉

附属特別支援学校長 北岡八千代 Principal of University Attached School for Special Needs Education KITAOKA Yachiyo

経営協議会委員 Members of the Management Council

鳴門市長	泉 理彦	学長	山下 一夫
Mayor of Naruto City	IZUMI Michihiko	President	YAMASHITA Kazuo
元・文部科学審議官	工藤 智規	理事	大石 雅章
Former Deputy Minister, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology	KUDO Tomonori	Executive Director	OISHI Masaaki
前・宮城教育大学長	見上 一幸	理事	佐古 秀一
Former President of Miyagi University of Education	MIKAMI Kazuyuki	Executive Director	SAKO Hidekazu
徳島県教育委員会教育長	美馬 持仁	理事	安部 栄一
Director of Education Board of Tokushima Prefecture	MIMA Yoshihito	Executive Director	ABE Eiichi
徳島銀行代表取締役頭取	吉岡 宏美	教授	梅津 正美
President of the Tokushima Bank LTD.	YOSHIOKA Hiromi	Professor	UMEZU Masami
徳島新聞社理事	吉村 昇	教授	秋田 美代
Executive Director of The Tokushima Shimbun	YOSHIMURA Noboru	Professor	AKITA Miyo
徳島県社会保険労務士会会長 Chairman of Tokushima Labor and Social Security Attorney's Association	米澤 和美 YONEZAWA Kazumi		

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

学長	山下 一夫	人間教育専攻長	葛西真記子
President	YAMASHITA Kazuo	Dean of Human Education	KASAI Makiko
理事	大石 雅章	高度学校教育実践専攻長(教科系)	梅津 正美
Executive Director	OISHI Masaaki	Dean of Advanced Practice of School Education (School Subjects Education)	UMEZU Masami
理事	佐古 秀一	高度学校教育実践専攻長(教職系)	小坂 浩嗣
Executive Director	SAKO Hidekazu	Dean of Advanced Practice of School Education (School Management and Education)	KOSAKA Hirotsugu
理事	安部 栄一	教授	武田 清
Executive Director	ABE Eiichi	Professor	TAKEDA Kiyoshi
副学長	田中 弘之	教授	胸組 虎胤
Vice President	TANAKA Hiroyuki	Professor	MUNEGUMI Toratane
副学長	西村 公孝	教授	内藤 隆
Vice President	NISHIMURA Kimitaka	Professor	NAITO Takashi
副学長	秋田 美代	教授	大谷 博俊
Vice President	AKITA Miyo	Professor	OTANI Hirotoshi

事務組織等 Administrative Organization

企画調整役	髙橋 慶匡	教務部	
Senior Director (General Planning and Coordination)	TAKAHASHI Yoshimasa	Department of Academic Affairs	
経営企画戦略課長	演田 光男	教務部長	栗尾 勇
Head for Division of Strategic Policy Planning for Management	HAMADA Mitsuo	Director for Academic Affairs	KURIO Isamu
総務部		教務課長	内海美佐緒
Department of General Affairs		Head for Division of Academic Affairs	UCHIMI Misao
総務部長	髙橋 慶匡	学生課長	富士 晶次
Director for General Affairs	TAKAHASHI Yoshimasa	Head for Division of Student Affairs	FUJI Seiji
総務課長	須藤 紋史	入試課長	板東 恵子
Head for Division of General Affairs	SUDO Ayafumi	Head for Admission Division	BANDO Keiko
財務課長	勢川順二郎	学術情報推進課長	栗尾 勇
Head for Division of Financial Affairs	SEGAWA Junjiro	Head for Division of Academic Information Promotion	KURIO Isamu
施設課長	小磯 雅史		
Head for Division of Facilities	KOISO Masafumi	監査室	
附属学校課長	新居 忠幸	Audit office	

監査室長

Head for Audit office

13 12

Head for Division of University Attached Schools



3名

役員数 The Number of Executives

学 長 President 1名 Executive Directors 3 監事(非常勤) 2名 Auditors (part-time)

職員数 The Number of Faculty and Staff

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在) (May 1, 2019)

大学院学校教育研究科 (1) (1) (8) (4) (1) (1) (1) (8) (4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		14011100																																(1)	/lay 1, 2019)
Public Publi			±⊬	拉	 准割	数 授	=±	伍	助	数	特命	数授	特命准	性教授	大学	教員	ΣΠο	to 😐													事務	職員		Δ <u>=</u> 1	
Performance Performance	区分	}			Asso	ociate			Assi	stant	Extrac	rdinary			小	計				劉) É	数	頭						数論	- 栄養	数論	Admini	stration			
大学院学校教育研究科 54 12 31 16 4 3 1 7 1 1 97 33 130 150 15 1 1 97 33 130 150 15 1 1 1 97 33 130 150 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		,				essors							Profe	ssors					Princ	cipals	Vice Pr	rincipals	Assistan	t Principals	Tead	chers	School	Nurses	Nutrition	Instructors					
大学院学校教育研究科 54 12 31 16 4 3 1 7 1 1 97 33 130			男 Male	女	男 Male	女	男 Male	女	男 Male	女	男	女	男 Male	女 Female	男 Male	女	男 Male	女	男 Male	女	男 Male	女	男	女	男 Male	女	男	女	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	計 Total
Comparison (Signary Alexanders) (Signary Alexan		开究 科					4		- Widio	1			1	romaio			TVIGIO	- ciriaic	- Widio	romaio	- Tridio	romaio	IVIGIO	remaie	- Widio	T OTTIGIO	- TVIGIO	T GITIGIO	- Tridio	Tomale	- Widio	remaie			130
Center for Three-New Master Course Study Students	教育実習総合支援セン Center for Comprehensive Support of Teachin	ンター ng Practicum	(11)	(1)	(8)	(4)	(1)	(1)							(20)	(6)																	(20)	(6)	(26)
Centre for Collaboration in Community				(1)		(1)									(0)	(2)																	(0)	(2)	(2)
Centre for Information Technology Survices			(1)		(2)		(1)								(4)	(0)																	(4)	(0)	(4)
Year Year			(1)		(1)										(2)	(0)	1																1(2)	(0)	1(2)
The International Cooperation Center for the Hashert Education and Tanage			(1)		(1)	(2)		(1)							(2)	(3)																	(2)	(3)	(5)
Center for the Science of Prevention Education			(2)	(1)	(5)		(1)				(2)				(10)	(1)																	(10)	(1)	(11)
Center for School Support of Guidance and Counseling			(2)	(1)		(2)									(2)	(3)																	(2)	(3)	(5)
Center for Health and Counseling Services			(5)	(2)	(2)										(7)	(2)	1																1(7)	(2)	1 (9)
University Attached Kindergarten		-	(2)			(1)									(2)	(1)																	(2)	(1)	(3)
University Attached Elementary School 附属中学校University Attached Lower Secondary School 附属特別支援学校University Attached School for Special Needs Education 事務職員・その他		袁													0	0			1						1	5		1				(1)	2	6(1)	8(1)
University Attached Lower Secondary School 附属特別支援学校 University Attached School for Special Needs Education 事務職員・その他															0	0			1			1	1		9	15		1		1	(3)		11 (3)	18	29(3)
University Attached School for Special Needs Education 事務職員・その他 61 41 61 41 102															0	0			1			1	1		13	7		1			(1)		15(1)	9	24(1)
事 務 職 員・そ の 他 61 41 61 41 102															0	0				1		1			10	17		1			(1)	(3)	10(1)	20(3)	30 (4)
Administration Office Staff and others	事務職員・そ Administration Office Staff and othe														0	0															61	41	61	41	102
合		計	54 (25)	12(6)	31 (19)	16 (10)	4(3)	3(2)	0	1	7(2)	1	1	0	97 (49)	33 (18)	2	0	3	1	0	3	2	0	33	44	0	4	0	1	61 (5)	41 (4)	198 (54)	127 (22)	325 (76)

備考:()内は再掲である。

Note: The numbers in parentheses indicate the personnel who are officially classified to belong to other sections.



General Student Services Building (Core Station)



コアステーション1F 多目的スペース

Core Station 1F Multipurpose Space

University Library

附属図書館は、教科書、指導書、教育関係資料ほか約36万冊の資料を所蔵している。利用者の教育・研究環境を充実 させるため、平日は21時まで開館しており、土曜日、日曜日、祝日(学生休業期間中を除く)も開館し、一般市民にも 広く開放している。

図書館ウェブページでは、蔵書検索(OPAC)、CiNii、PsycINFO、医中誌 web や約8,300タイトルに上る電子ジャー ナルを提供している。

教育関係資料では、国語・教育学分野を中心とした図書(約2万5千冊)を集めた「野地潤家文庫」(野地元学長寄 贈)及び著名な教育実践家であった大村はま氏寄贈の学習記録,文献等(約1万冊)を集めた「大村はま文庫」があり, 学内外の研究者の利用に供している。

ラーニング・コモンズ室は、アクティブ・ラーニング(能動的学修)などの新しい学びや、より実際に近い形で授業 等が行えるスペースである。小学校の教室を再現した模擬授業エリアは,電子黒板やデジタル教科書を備えており,教 員採用試験対策や模擬授業等に利用されている。

2019 (平成31) 年4月に、「メディア・コモンズ」がオープンした。室内は開放的で明るく、視聴覚資料や英語学習資 料が利用できるほか、個人・グループに限らずメディア・情報機器を活用した学習等自由に利用できる。

大学図書館では珍しい児童図書室は、学生・子ども・市民の交流の場として広く地域に開かれ、学生ボランティア等 による子育て支援活動が行われている。学生にとっては実地教育を通じた学びの場となっている。この活動によって 2012 (平成24) 年に全国学校図書館協議会より「学校図書館賞奨励賞」を受賞した。これは大学図書館で初の受賞である。

The University Library stores about 360,000 items including textbooks, teacher's manuals, and materials on education. It is open till 21:00 on weekdays, to provide a good educational and research environment to users. It is also open on Saturday, Sunday and national holidays (except during term vacation); and is accessible not only to students, but also to the public.

Visitors to the library's website can use book search services (OPAC), CiNii, PsycINFO, Ichu-Shi Web, and view about 8,300 electronic iournals.

Two collections are available for researchers at and outside the university: One is the Noji Junya Collection, which was contributed by the former President Noji and comprises of about 25,000 books mainly in Japanese linguistics and pedagogy. The other is the Omura Hama Collection, which was contributed by Ms. Hama Omura, a famous educator and comprises of about 10,000 items of study records and materials.

The learning commons is a space where students can practice lessons in a more realistic setting and try teaching new methods such as active learning. The trial lesson area, which simulates an elementary school classroom, has an electronic blackboard and digital textbooks. This multifunctional area can also be used by students for preparing for the teacher employment examination and trial lessons.

In April 2019, the "Media Commons" was established. The room is open and bright, and audiovisual materials and English language learning materials can be used. In addition to individuals and groups, learning using media and information equipment can be freely undertaken.

The University Library has a section for children, called the Children's Library, which is an uncommon feature for this kind of library. The Children's Library, designed for use among students, children and citizens, is opened to various members of the local community, and also serves as a facility for the efforts of student volunteers to support child rearing. For students, the Children's Library represents a good opportunity for practical study. Through this activity, the Children's Library was awarded the "School Library Prize" from the National School Library Association in 2012. This is the first award received by a university library.



附属図書館 University Library



ラーニング・コモンズ室 Learning commons

Overview	of library use		(in 2018)
開	館 E Yearly open days	数	323
入	館 者 Yearly admission		88,874
貸 出 Yearly check	人 数 out by personnel	教職員 Faculty and staff 学生 Students 一般利用者 Visitors 児童図書室 Children's Library	1,179 8,391 1,014 1,260
		計 Total	11,844

教 職 員

(2018 (平成30) 年度)

2,911

19.683

3,959

6,605

33,158

1,677

694

	Faculty and staff
	学 生
	Students
貸 出 冊 数	一般利用者
Yearly checkout by volumes	Visitors
	児童図書室
	Children's Library

文	献	複	写
Photodup	lication	service	requests

Form inside

Form outside

計

Number of Books

(2019 (平成31) 年3月31日現在) (March 31 2019)

Trainbor of Books	(1110101131, 2013
和 書 Japanese books	306,569
洋 Books writen in other languages	54,381
計 Total	360,950

雑誌種類数

(2019 (平成31) 年3月31日現在) Number of Periodicals (March 31, 2019)

和 雑 誌 Japanese periodicals	3,066
洋 雑 誌 Periodicals written in other languages	952
計 Total	4,018





メディア・コモンズ室 Media commons



Noji Junya Collection, Omura Hama Collection



Children's Library





教育実習総合支援センター

Center for Comprehensive Support of Teaching Practicum

教育実習総合支援センターは「実地教育部門」、「教職大学院(教科実践高度化系)実習部門」及び「教職大学院(教 職実践高度化系)実習部門」から成り、以下のような業務を行う。

<実地教育部門>

実地教育に関する研究並びに実地教育及び介護等体験の実施に関する

<教職大学院(教科実践高度化系)実習部門>

教科実践高度化系が開設する各実習の実施における教育委員会、連携 協力校及び現職教員勤務校(現任校)(以下「連携協力校等」という。) との連携・調整に関すること



Meeting after the student teaching

<教職大学院(教職実践高度化系)実習部門>

教職実践高度化系が開設する各実習の実施における連携協力校等との連携・調整に関すること

The Center comprises the "Division of Teaching Practicum for the Undergraduate Course", the "Division of Teaching Practicum for the Professional Degree Course (School Subject Education)" and the "Division of Teaching Practicum for the Professional Degree Course (School Management and Education)", and conducts the following operations:

<Division of Teaching Practicum for the Undergraduate Course>

Conducting research on teaching practicum and organizing activities for teaching practicum and nursing care training.

<Division of Teaching Practicum for the Professional Degree Course (School Subject Education)>

Cooperation and coordination with the Board of Education, cooperating schools, and schools at which in-service graduate students work (hereinafter referred to as "cooperating schools, etc.") for matters related to the implementation of teaching practicum courses established by the Professional Degree Course (School Subject Education).

<Division of Teaching Practicum for the Professional Degree Course (School Management and Education)>

Cooperation and coordination with cooperating schools, etc. for matters related to the implementation of teaching practicum courses established by the Professional Degree Course (School Management and Education).



長期履修学生支援センター

Center for Three-Year Master Course Study Students

長期履修学生支援センターは、学校教員養成プログラム及び資格取得プ ログラムを受講している学生(以下「長期履修学生」という。)に対する 支援業務を行うことを目的とし,以下のような業務を行う。

- (1) 長期履修学生の修学指導
- (2) 長期履修学生の教育実習
- (3) 長期履修学生の生活指導
- (4) 学校教員養成プログラム及び資格取得プログラムの広報活動

The Center for three-year master course study students offers support for students who are in the schoolteacher-training program and qualification program for education.

The center offers students support in:

- (1) Scholastic guidance
- (2) Practical teaching
- (3) Lifestyle guidance
- (4) Public relations concerning the schoolteacher-training program and qualification program for education



Exercise Scenery



Exercise Scenery

地域連携センター Center for Collaboration in Community

地域連携センターは、地域に開かれた大学をめざして、地域貢献のみならず、学校教育の活性化と教員の資質向上を 図るために、以下のような業務を行う。

- (1) 大学と学校・地域との連携に関する事業の企画・運営
- (2) 学校教育の活性化と教員の資質向上を図るための研究・支援
- (3) 遠隔講義システム(つながルーム)を活用した研修支援
- (4) 教師の授業力向上・ICT 活用能力向上に関する研究
- (5) 学校防災教育の推進(四国5大学連携防災・減災研究教育協議会)
- (6) 産学官共同研究及び客員研究員との各種研究プロジェクトの推進
- (7) センター紀要等各種広報資料の作成・配布

The Center for Community Collaboration was opened to facilitate collaboration between the University and the community as well as local schools. The aim is to enrich educational activities and support teacher development and responsibilities include:



「つながルーム」研修会の様子 (サテライト教員研修)

Tsunaga-Room Workshop (Satellite teacher training)

- (1) Planning and operating projects for collaboration among the university, schools and community.
- (2) Researching and supporting teacher and educational development.
- (3) Facilitating training through the remote lecture system(Tsunaga-Room).
- (4) Conducting research to improve teachers' instructional ability and ability to use ICT.
- (5) Promoting of school disaster prevention education (Shikoku five universities cooperation disaster prevention and mitigation research and education council).
- (6) Promoting industry-university-government joint researches and various research projects with visiting researchers.
- (7) Preparing and distributing various public relations materials such as bulletins of the centers.

情報基盤センター Center for Information Technology Services

情報基盤センターは、情報システム分野及び情報教育分野から成り、以下のような業務を行う。

<情報システム分野>

- (1)情報環境改善・整備の推進に関すること
- (2) 学生及び職員の活用支援に関すること
- (3) 学内ネットワークの運営に関すること

<情報教育分野>

- (1) 情報教育のための教育支援に関すること
- (2) 学校におけるプログラミング教育に関すること

The Center for Information Technology Services consists of the Division of Computer and Network System and the Division of Information Education, which conduct the following activities.



教育用端末室 Educational Computer Room

Division of Computer and Network System

- (1) Promoting the improvement and development of the computer and network environment.
- (2) Supporting students and staff in the use of the computer system
- (3) Operating the on-campus computer network.

Division of Information Education

- (1) Supporting information education.
- (2) Programming education in school.



小学校英語教育センター

Center for English Language Education at Elementary Schools (CELEES)

小学校英語教育センターは、カリキュラム開発分野、研修・支援プログラム開発分野から構成され、各分野を中心に 関連コースとの連携をはかりながら大学全体及び学外に対して以下のような業務を行う。

<カリキュラム開発分野>

- (1) 小学校英語教育指導法に関する研究及び教材開発
- (2) 小学校英語教育カリキュラムに関する研究推進
- (3) 小学校英語教育研究会の開催

<研修・支援プログラム開発分野>

- (1) 外国語活動担当教員研修プログラムの実施
- (2) 外国語活動に関する相談窓口の開設
- (3) 附属学校の授業支援

The Center for English Language Education at Elementary Schools consists of two sections, the Curriculum Development Section and the Teacher Training and Support Section. The center cooperates with related departments to provide the following services:

Curriculum Development Section

- (1) Researching and developing teaching methods or techniques for elementary school children
- (2) Developing curriculum for English language education at elementary schools
- (3) Providing forums for discussion about English language education at elementary schools

Teacher Training and Support Section

- (1) Offering in-service training for teachers
- (2) Giving assistance or counseling on English language education at elementary schools
- (3) Supporting English lessons at the attached elementary school



附属小学校での授業風景 English lesson at the attached elementary school



教員研修風景 Workshop for teachers

教員教育国際協力センター

International Cooperation Center for the Teacher Education and Training (INCET)

教員教育国際協力センターは、関係諸国、機関、大学等との連携のもと、教育改善を目指す諸国・地域の国際協力事業の計画・実施・評価に関わる研究開発、実践を進めています。同時に、本学の培ってきた教員養成・現職教育の内容・方法や国際教育協力経験をもとに、社会に提案、還元することを通して、国際化に主体的に対応できる人材養成を目指しています。平成17年4月の開所以来、本学の国際協力資料のデータベース化を進めると共に、アフガニスタン、モザンビーク等への専門家派遣、南アフリカ、ラオス、大洋州諸国、サブサハラアフリカ諸国等からの研修員受入、エジプトやエチオピアの教育事情実態調査、ベトナムメコンデルタ地域への教育支援、招聘した客員教授との共同研究に取り組んでいます。

In collaboration with relevant countries, organizations, and universities, the International Cooperation Center for the Teacher Education and Training (INCET) conducts research and development regarding the planning, implementation, and evaluation of international cooperation projects abroad which aim for educational improvement. At the same time, the center aims to develop skills that can proactively respond to internationalization by sharing our accumulated knowledge of methods and programs of teacher training and in-service education, and experiences in international educational cooperation for the common good. Since INCET was founded in April 2005, the center has been working on dispatching experts to developing countries such as Mozambique and the Islamic Republic of Afghanistan, accepting trainees from various developing countries such as Lao People's Democratic Republic, the Republic of South Africa, Pacific Island States and Sub-Sahara African countries, surveying the educational situation of Ethiopia and the Arab Republic of Egypt, educational cooperation for the Mekong Delta region of Vietnam, and conducting Joint studies with guest professors, as well as compiling a database of materials about our international cooperation activities.



課題別研修仏語圏アフリカ「理科分野における教授法改善指導者養成」

Leadership Training on Improvement of Teaching Method for Science Education for Francophone Countries in Africa

21



国際教育オープンフォーラム

International Educational open forum



予防教育科学センター

Center for the Science of Prevention Education

予防教育科学センターは、いじめ、不登校、抑うつ、生活習慣病などの問題から子どもたちの健康と適応を守るため、 新しい学校予防教育を展開しています。

その教育は、トップ・セルフ「『いのちと友情』の学校教育」と呼ばれています。エビデンス(科学的根拠)に基づき実施されるこの教育は、健康・適応から学力まで、幅広く子どもたちを守り、育てます。

そして何よりも、子どもたちは、この授業を楽しみにしています!

「子どもたちの笑顔に満ちた未来のために!」 ― いっしょに学び、実践しませんか。

センターでは,

- (1) 学校の先生がたのため、研修会を開いています。
- (2) この教育を学校で実践していただいています。
- (3) 国内や海外の研究者や教育者といっしょに、この教育を進めています。

◇お問い合わせはこちらにどうぞ

電話:088-687-6612 ファックス:088-687-6604

 $\cancel{\times} - \cancel{\mathsf{IV}} : \mathsf{prevent\text{-}ctr@naruto\text{-}u.ac.jp}$

ホームページ:「予防教育科学」で検索!



予防教育「感情の理解と対処の育成」の授業光景 A scene in a class of TOP SELF for the development of understanding and regulating emotions

The Center for the Science of Prevention Education has been developing and implementing a new type of school prevention education to protect children's health and adjustment against bullying, school refusal, depression, lifestyle diseases, and so on.

This education is termed "TOP SELF" (Trial Of Prevention School Education for Life and Friendship). Based on scientific evidence, it can educate children for their health, adjustment, and academic performance. We underscore that children are always looking forward to this education in their schools!

"For children's future full of smiles!" - Let's learn and implement this education together.

Our center is very active in:

- (1) Holding training sessions for teachers on a regular basis,
- (2) Having teachers implement this education in schools, and
- (3) Collaborating with domestic and overseas researchers and educators for enhancing this education.



ア的教育「日ご信頼心(日信)の育成」の授業元京 A scene in a class of TOP SELF

A scene in a class of TOP SELF for the development of self-confidence



A scene in a class of TOP SELF for bullying prevention

生徒指導支援センター

Center for School Support of Guidance and Counseling

生徒指導支援センターは,「教員及び学校の生徒指導力を向上させることにより,生徒指導上の諸問題を解消すること」を目的として,以下の業務を行う。

- (1) 学部生、大学院生及び教員の生徒指導力養成カリキュラム及びプログラムの開発
- (2) 生徒指導リーダー及びいじめ防止スタッフ等の人材養成
- (3) スクールカウンセラー等の活用モデルの構築
- (4) 生徒指導に関する相談

The purpose of the Center for School Support of Guidance and Counseling is to resolve problems related to student guidance by improving the teachers' guidance and counseling skills

The center focuses on the following tasks:

- (1) Development of curriculum and programs for student-support training for undergraduate and graduate students and teachers
- (2) Training teachers in the art of providing guidance and counseling, developing leadership skills and equipping staff to effectively prevent bullying
- (3) Construction of theoretical models utilizing school counselors and other staff
- (4) Consultation for effective student guidance



生徒指導支援センターシンポジウム 「常勤的スクールカウンセラーの成果と展望」

Center for School Support of Guidance and Counseling Symposium



心身健康センター

Center for Health and Counseling Services

心身健康センターは、心身医療・健康管理分野及び心理・教育相談分野から成り、以下のような業務を行う。

<心身医療・健康管理分野>

- (1) 学生及び職員の心身の健康の保持及び増進に関する研究と教育の実施
- (2) 定期健康診断と救急治療
- (3)健康相談及び精神保健相談

<心理・教育相談分野>

- (1) 心理的問題で悩む幼児・児童・生徒・成人及びその家族に対する臨床心理的サービスの提供
- (2) 学級担任や学校長の求めに応じた、生徒指導上の問題に関する助言
- (3) 大学院生の相談活動に関する教育・訓練の実施
- (4) 就学前教育・学校教育に携わる教員に向けての研修等の活動

The Center for Health and Counseling Services has two divisions, Division for Medical Management of Mental and Physical Health and Division for Educational Guidance, Counseling, and Psychotherapy. Each division performs the following roles.

Division for Medical Management of Mental and Physical Health

- (1) Research and education to improve mental and physical health of the faculty staff and students
- (2) Management for periodic health check-ups and first aid medical treatment
- (3) Counseling for physical and mental health

Division for Educational Guidance, Counseling, and Psychotherapy

- (1) Clinical psychological counseling services to infants, children, students, adults, and their family members who suffer from psychological distress
- (2) Giving advice to homeroom teachers and principals in educational guidance and counseling
- (3) Training and educating graduate school students for the counseling skills
- (4) Planning and providing seminars for pre-school teachers and school teachers



いじめ防止支援機構「BP-CORE」

Center of Organization for Research and Education (about Bullying Prevention)

いじめ防止支援機構は、本学の生徒指導支援センターと心身健康センターとで構成され、2つのセンターが連携協力することで、予防から対処までを連動させた新しい取組を行い、いじめ問題の改善に寄与することを目的に2015(平成27)年4月に設置した。

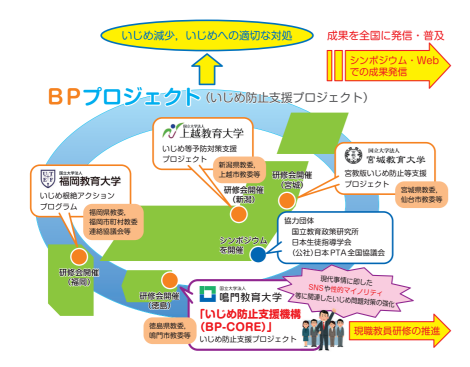
4教育大学連携によるBPプロジェクト (いじめ防止支援プロジェクト)

また、本学が世話機関となり宮城教育大学、上越教育大学、福岡教育大学の4大学が連携協力し、「BPプロジェクト (いじめ防止支援プロジェクト)」を発足させ、各機関や地域の教育委員会の協力を得て、研修会等の取組を共同参加型プロジェクトとして展開する。

The Center of Organization for Research and Education (about Bullying Prevention) (BP-CORE) comprises the University Center for School Support of Guidance and Counseling and the Center for Health and Counseling Services, with the two centers working in cooperation with each other. The BP-CORE was established in April 2015 for the purpose of expanding efforts to resolve the bullying problem, from prevention to treatment.

The BP Project with the Cooperation of Four Universities of Education (Bullying Prevention Support Project)

Naruto University of Education is making joint efforts in cooperation with three institutions—Miyagi University of Education, Joetsu University of Education, and the University of Teacher Education Fukuoka—to set up the "BP Project (Bullying Prevention Support Project)." With the cooperation of each related institution and the regional boards of education, efforts such as workshops are also being developed as a joint participation project.







BP Project workshop

独立行政法人教職員支援機構・ 四国地域教職アライアンス鳴門教育大学センター

National Institute for School Teachers and Staff Development, Naruto University of Education Shikoku Regional Educational Alliance Center

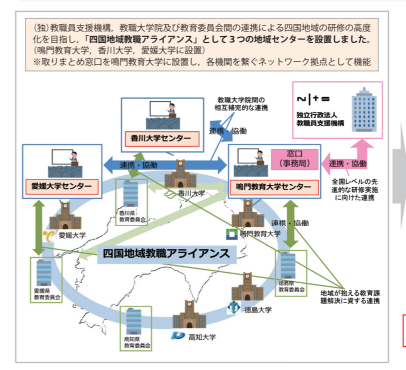
独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンス鳴門教育大学センターは、鳴門教育大学と独立行政法人教職員支援機構が相互に連携・協力の上、各種教育関係機関、地域社会との密接な関係を築き、教員の研修に関する諸課題に的確に対応する地域拠点となることを達成するため、次に掲げる業務を行う。

- (1) 地域のニーズに対応して、学校教育の活性化と教員の資質能力の向上及び学び続ける教員に寄与するための 研修を企画・実施すること。
- (2) 教職員支援機構と連携した教員の資質能力の向上に関する調査・分析・研究に関すること。
- (3) 教職員支援機構と四国地域の大学,教育委員会をつなぐネットワークの拠点に関すること。
- (4) 四国地域の他の地方センターの取りまとめに関すること。

In order for the center to become a base of operations that can respond appropriately to various issues concerning teacher training, Naruto University of Education and the National Institute for School Teachers and Staff Development (NITS) will collaborate to establish a close relationship with various educational institutions and the local community, by addressing the following matters:

- (1) In order to meet regional needs, planning and implementing teacher training courses to revitalize school education and improve on the caliber and capability of teachers, and contributing to those teachers who continue to learn.
- (2) Matters related to the investigation, analysis, and research regarding the improvement of the caliber and capabilities of teachers in cooperation with NITS.
- (3) Matters related to the base of the network connecting NITS with universities and the boards of education in the Shikoku region.
- (4) Matters related to the coordination of other local centers within the Shikoku region.

独立行政法人教職員支援機構地域センター開設事業 「独立行政法人教職員支援機構・四国地域教職アライアンスセンター」設置



O事業内容

- (1)地域のニーズに対応して,学校教育の活性 化と教員の資質能力の向上及び学び続ける教 員に寄与するための研修を企画・実施するこ と。
- (2)支援機構と連携した教員の資質能力の向上に関する調査・分析・研究に関すること。
- (3)支援機構と四国地域の大学,教育委員会をつなぐネットワークの拠点に関すること。
- (4)その他目的達成に必要と認めること。





- ・四国地域における研修の高度化
- ・現代の多様な教育課題に対応できる力量 を持った教員の養成

学び続ける教員の支援, 四国地域の教員の資質・能力向上







附属小学校

University Attached Elementary School

本学では、大学と一体になって、教育の理論や実践に関する科学的研究を行うとともに、大学の計画に従い学生の教 育実習等の実施に当たることを目的に、附属幼稚園、附属小学校、附属中学校及び附属特別支援学校を設置している。 併せて、附属学校においては、幼児の心身の発達を助長する保育、児童生徒の心身の発達に応じて義務教育として行 われる普通教育のうちの基礎的な教育、及び小学校における教育の基礎の上に義務教育として行われる普通教育、並び に知的障害のある小学校、中学校、高等学校年齢の児童生徒に対する教育及び自立や社会参加に向けた主体的な活動の ための適切な指導と必要な支援を実施している。

附属学校は、大学のある鳴門市の高島キャンパスから20キロほど離れた徳島市内に位置している。

Attached with the university are a kindergarten, an elementary school, a lower secondary school, and a school for special needs education. These attached schools work with the university to promote the development of educational theory through research, practical studies, and teaching practicums. These schools provide students with fundamental education that promotes cognitive and physical growth. The response to these developments is based on compulsory education requirements. In addition, the school for special needs education supports students from elementary through the high school levels. At this school, education focuses on enabling students to develop independence. We endeavor to help these students to integrate with their community by offering appropriate guidance and considering each student's special requirements. These attached schools are located in Tokushima city, 20 kilometers away from the university in Naruto city.



University Attached Lower Secondary School



附属特別支援学校 University Attached School for Special Needs Education

区	分	入学定員	総定員		幼!	児・児	童 • Currently Filled	生徒	数	
	chool	八子疋貝 Capacity per Class	形处具 Enrollment Capacity	在校(園)者数 Actual Enrollment	1学年 1st Grade	2学年 ^{2nd} Grade	3学年 3rd Grade	4学年 4th Grade	5学年 5th Grade	6学年 6th Grade
	// <i>1</i> // 🖃	3歳児 26 3 Years Class		129	3歳児 3Years Class	4歳児 4Years Class	5 歳児 5 Years Class			
	幼 稚 園 ached Kindergarten	4 歳児 26 4 Years Class	130		26	52	51			
	小 学 校 hed Elementary School	102	612	590	102	100	102	91	98	97
	中学校 d Lower Secondary School	136	432	415	133	131	151			
附属特別支援学校	小 学 部 Elementary	(複式)Combined Class 学級定員 6	18	18	3	3	3	3	3	3
University Attached School for	中学部 Lower Secondary	6	18	18	6	6	6			
Special Needs Education	高 等 部 Upper Secondary	8	24	23	8	7	8			



Children's Performance day



Experiences in the workplace



140th Anniversary "Fusho World"

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在)



小学部運動会「ダンス」 A dance at "Sports day"



教育課程 Academic Programs

大学院学校教育研究科(修士課程)

区分	内	容	修了要件単位数						
区分		台	心理臨床コース	現代教育課題総合コース	グローバル教育コース				
専門科目	各コースの専門分野について, ともに,教育課題の解決・改善 践的研究能力を高めることをも る。	に結びつけることのできる実	24単位	24単位	12単位				
課題研究	現代の教育・研究課題を踏まえ して開設し、修士論文に発展さ		6 単位	6単位	6単位				
	自由選択科目(備考)	_	_	12単位				
	合	計	30単位	30単位	30単位				

備考:自由選択科目は、各コースの専門科目の授業科目のうちから選択すること。

大学院学校教育研究科 (専門職学位課程)

区分	内容	修了要件単位数
	内 容	高度学校教育実践専攻
共通科目	これからの学校現場で生起する教育課題に対応する力量を保証するため,5領域からなる共通的・基本的内容を修得するとともに,その知識・技能を活用し,広く地域全体の教育力の組織的な改善・充実を図る資質・能力を育成する。	18単位
専門科目	各科目群の専門性に応じた科目を設定し、共通科目で修得した知識・技能を深化させるとともに、実習科目との関連を図りながら、学校現場で生起する多様な課題に対応できる専門職としての高度で実践的な問題解決能力を育成する。	18単位
実習科目	共通科目,専門科目で修得した内容を踏まえ,それらの知識・技能等を学校現場で検証・改善していくことを通して,生涯にわたって教育に関する理論と実践の往還を継続して行う基層的な資質・能力を育成する。	10単位
	슴 計	46単位

				5 17 1371	育教員養				
				卒第	美要件单位	立数			
区分		幼児		小学校教育専修			中学校教育専修		
		教育専修	学校教育 実践コース	体 育 科教育コース	左記以外のコース	技 術 科教育コース	左記以外のコース	教育専修	
教養基礎科目	高等学校までの学習で獲得した知識,大学で習得する知識を関連づけ,統合して,現代社会の諸問題に主体的に向き合うことができるようにするための,学問横断的な科目を中心とした「現代社会の諸問題」領域と,心身の健康の獲得及び自己表現力とコミュニケーション能力の習得を目的とした「身体運動・表現コミュニケーション」領域の2領域において,授業科目を開設する。	20単位 以上	22単位 以上	22単位 以上	22単位 以上	22単位 以上	22単位 以上	22単位 以上	
教育実践コア科目	教科の成立と人間理解を通して、教師という職業について様々な側面から理解し、あるべき教師像を考える「教育実践基礎演習」と、学習指導要領を基盤とする教科内容の柱立ての理解、授業構成や指導方法、子ども理解など、教師として必要な実践的指導力を育成する「教科教育実践」で構成したもので、「教育実習」と並ぶ教育実践のためのコアとなる科目として開設する。	6単位 以上	14単位 以上	8単位 以上	8単位以上	8単位 以上	8単位 以上	8単位 以上	
教職共通科目	教職に関する専門科目で、学校教育の理論的・実践的分野に関わる科目を含み、特に子どもとのふれあいを重視するための授業科目として、実地教育を開設する。	60単位 以上	54単位 以上	54単位 以上	54単位 以上	54単位 以上	50単位 以上	52単位 以上	
専修専門科目	学生の専修・教育コースに応じて、それぞれの分野での指導能力を高め、自分の得意分野を確立し、教育実践・教育研究を進めていく能力と態度を培うための授業科目を開設する。	38単位 以上	30単位 以上	31単位 以上	30単位 以上	34単位 以上	34単位 以上	38単位 以上	
卒 業 研 究	教養基礎科目, 教職共通科目及び専修専門科目などの学習を基に, 学校教育の諸問題に対して, その状況を的確に把握・分析し, 解決できる能力の育成を図るために, 自らが課題を設定して研究を行う。	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位	
	合 計	128単位 以上	128単位 以上	128単位 以上	128単位 以上	128単位 以上	128単位 以上	128単位 以上	

備考:小学校教育専修,中学校教育専修及び特別支援教育専修の学生は,この表の教養基礎科目,教育実践コア科目,教職共通科目及び専修専門科 目の各欄から、合計124単位以上を修得しなければならない。

Graduate School of Education (Master of Education)

		Credits Required for Graduation					
Requirements	Contents	Clinical Psychology	Basic Human Science for Integrated Studies	Global Education			
Specialized Studies	In addition to acquiring a high degree of expertise in a specific field of study, this course aims to enhance practical research abilities that can be used to solve and improve educational issues.	24 credits	24 credits	12 credits			
Independent Studies	Based on present educational and research issues, this course was established in accordance with students' educational and research issues to be developed into a Master's thesis.	6 credits	6 credits	6 credits			
	Optional Studies (Note)	_	_	12 credits			
	Total Requirements	30 credits	30 credits	30 credits			

Note: For Optional Studies, students can choose classes freely out of the classes offered for the category of their majoring field.

Graduate School of Education (Professional Degree Course)

Requirements	Contents	Credits Required for Graduation
nequirements	Contents	Advanced Practice of School Education
General Studies	Classes will be offered to develop students' capabilities to respond to educational issues that will arise in future school situations, and enable them to acquire basic knowledge of five related fields. The classes nurture talents and capabilities in students, and require students to utilize this knowledge and skills, as well as to systematically improve and enrich educational capabilities extensively across the entire region.	18 credits
Specialized Studiess	Classes will be offered according to the specialty of each course to foster advanced and practical problem-solving skills needed for professionals to respond to various educational issues that arise in school situations, while also connecting them with Practical Studies as well as deepening the knowledge and skills acquired in General Studies.	18 credits
Practical Studies	Classes will be offered for students to verify and reconstruct acquired knowledge and skills in school situations, which have been obtained in General Studies and Specialized Studies, thereby fostering fundamental talents and capabilities that continuously connect educational theory and practice, over the students' lifetimes.	10 credits
	Total Requirements	46 credits

College of Education

					- · · · · ·					
					Training C					
		Credits Required for Graduation								
Requirements	Contents	Early Childhood	Element	ary School Ed	lucation	Lower Secondary	Special Needs			
		Education	Teaching Practice and School Education Course	Health and Physical Education Course	The Other Courses	Technology Education Course	The Other Courses	Education		
Fundamental Studies	The goal is to integrate subject matter previously in studied in high school with new material in University for all core courses such as mathematics, social studies etc. Cross-Disciplinary courses such as Current Social Issues and Communications.	minimum 20 credits	minimum 22 credits	minimum 22 credits	minimum 22 credits	minimum 22 credits	minimum 22 credits	minimum 22 credits		
Practical- based Studies	The goal is to develop necessary knowledge and skill for teaching. Subjects such as classroom management, teaching methodology, development of practical teaching skill.	minimum 6 credits	minimum 14 credits	minimum 8 credits	minimum 8 credits	minimum 8 credits	minimum 8 credits	minimum 8 credits		
General Studies	Theoretical and practical subjects of school education	minimum 60 credits	minimum 54 credits	minimum 54 credits	minimum 54 credits	minimum 54 credits	minimum 50 credits	minimum 52 credits		
Speciality Studies	Classes dealing with practical skills and educational research	minimum 38 credits	minimum 30 credits	minimum 31 credits	minimum 30 credits	minimum 34 credits	minimum 34 credits	minimum 38 credits		
Graduation Study	Students conduct their own research projects concerning various issues in school education, under the supervision of professors.	4 credits	4 credits	4 credits	4 credits	4 credits	4 credits	4 credits		
Total			minimum 128 credits	minimum 128 credits	minimum 128 credits	minimum 128 credits	minimum 128 credits	minimum 128 credits		

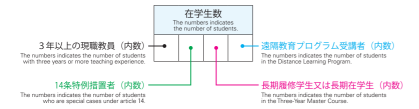
Notes: Students in the Elementary School Education, the Lower Secondary School Education, and the Special Needs Education are required to take 124 or more credits in total from Fundamental Studies, Practical-based Studies, General Studies, and Speciality Studies.

数 The Number of Students

大学院学校教育研究科 Graduate School of Education

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在) (May 1, 2019)

大田					入学	1	年 次 1st gr	ade	2 年 次 2nd grade				
大田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				区 分	定員	在学生	数 Number of S	tudents		在学	生数 Number of S	Students	
Manual Decolography				courses and Departments		男 Male	女 Female	計 Total	男	Male	女 Female	計 Total	
### An Secretary Examples (Secretary Physics) (Think Additional Physics)										8	4	12	
A				Human Development						6	1	1 6	
日										2	6	8	
				Early Childhood Education, Care and Welfare	90						2 1 3	2 1 3	
大き 1			man E							18	14	32	
大き 1			育真	Basic Human Science for Integrated Studies					10	13 10	5 13 9	15 26 19	
## 現										9	26	35	
### 11				Iraining and Practice in Clinical Psychology					1		3	4	
## 特別支援教育専攻 20													
日日カリ		修							11				
Table Ta					20								
140 14 1 1 1 1 1 1 1 1			Specia	I Needs Education					2				
140 14 1 1 1 1 1 1 1 1		Masti											
140 14 1 1 1 1 1 1 1 1		er of Ec		Language Education (Japanese, English)					2				
140 14 1 1 1 1 1 1 1 1		wcation	_							9			
Technology and Information Education, Home Economics			Educati	Social Science Education						26			
Technology and Information Education, Home Economics	リ		on for S										
Technology and Information Education, Home Economics	+	程	speciali		140								
Technology and Information Education, Home Economics	ユ		zed Subject N	~						Т	 	0	
Technology and Information Education, Home Economics	ラ			生活・健康系コース(保健体育,技術・工業・情報,家庭)								24	
Total Tot	\angle		atter a										
Total Tot			nd Field										
専攻計 Subtotal 125 33 44 6 24 9 68			_						1				
Page Wash Subtotal Subt				± 72 =1						82		125	
Total 250 16 70 10 22 1 45 9 38 1 115 19									3	44	6 24	9 68	
Total Tot				收十部 42						129	105	234	
専門職学位課程 合計 Total 50 30 32 62 11 11 16 10 27 21 合 計 300					250				16	70 10	22 1 45 9	38 1 115 19	
専門職学位課程 合計 Total 50 30 32 62 11 11 16 10 27 21 合 計 300			高度	数 強 実 践 力 호 度 ル コ ー フ						11	16	27	
専門職学位課程 合計 Total 50 30 32 62 11 11 16 10 27 21 合 計 300		Profe 専	学校数						11	П	16	27	
専門職学位課程 合計 Total 50 30 32 62 11 11 16 10 27 21 合 計 300		門職 Ssional	Y 有実	数 昌 養 成 特 別 コ ― ス (2018年度まで)	50					19	16	35	
専門職学位課程 合計 Total 50 30 32 62 11 11 16 10 27 21 合 計 300		Pegree	of 攻							11	10	21	
Total 11 11 16 10 27 21 合 計 300		Course								30	32	62	
300					50				11	11	16 10	27 21	
300				合 計	300					159	137	296	
					300				27	81 10	38 1 55 9	65 1 136 19	



					入学	1	年 次 1st g	rade	2	2 年 次 2nd grade		
				区 分 Courses and Departments	定員 Admission	在学生	主数 Number of S	tudents	在学生数 Number of Students		tudents	
				Courses and Departments	Capacity	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	
			人	心 理 臨 床 コ ー ス		14	32	46				
	修	Hun	間	Clinical Psychology		2 2	5 3	7 5				
	士 課 Master of Education	an i	教	現代教育課題総合コース 〈2019年度から〉	120	9	9	18				
	ar of E	Ωį	育	Basic Human Science for Integrated Studies	120	5 2 4	4 5 3	9 7 7				
	ducat 課	g.	界 攻	グローバル教育コース Global Education		11	12	23				
	1		·X			2	1 1	3 1				
	程			修士課程 合計 Total	120	34	53	87				
						9 4 4	10 9 3	19 13 7				
				言語・社会系教科実践高度化コース (国語科, 英語科, 社会科)		14	13	27				
			教	Language and Social Studies Education (Japanese, English, Social Studies)		4 6	7 3	11 9				
			公里	自然・生活系教科実践高度化コース		16	5	21				
	専		Subje 践	(数学科, 理科, 技術・工業・情報科, 家庭科) Natural and Living Sciences Education (Mathematics, Science,		1 13	4	1 17				
新	2	高	School Subjects Education	Technology and information, Home Economics) 芸術・体育系教科実践高度化コース								
カ		度	du cat	云 例 * 14 月 希 教 科 夫 践 向 及 16 コ 一 人 (音楽科, 美術科, 保健体育科)		5	5	10				
IJ	門	Adv ₩		Arts and Physical Education (Music, Art, Health and Physical Education)	_	3	3 1	3 4				
+		Advanced Practice o	系	教科実践高度化系 計		35	23	58				
	Prof. 職	Prac			Subtotal		5 22	10 8	15 30			
ユ	Rrofessional Degree Course			子ども発達支援コース	180	7	10	17				
ラ	20 学	fScho	-	Early Childhood and Special Needs Education		1 4	4 4	5 8				
Δ	gree	震実	Sg 教			3	3	6				
	Cours	育 実 践	◎職	, ,		3 2	3 3	5				
	š 位	専	anage 史	生 徒 指 導 コ ー ス School Guidance and Counseling		2	3	5				
		攻	成 ent 高	·	-	1	5	6				
	課	以	School Management and Education教職実践高度化系	学習指導力開発コース Development on Practice of Learning Guidance		1	5	6				
			10 化	教 員 養 成 特 別 コ ー ス 〈2019年度から〉	-	6	8	14				
	程		g 系	教員後成行がコース(2019年度から) Special Teacher Training		3	5	8				
			ŀ	教職実践高度化系 計	1	19	29	48				
				Subtotal		7 7	15 9	22 16				
				専門職学位課程 合計	100	54	52	106				
				Total	180	12 29	25 17	37 46				
				合 計	300	88	105	193				
				Total	300	21 33 4	35 26 3	56 59 7				

総合計	男 Male					女师	emale		計 Total				
総合計 Grand Total	247					2	242		489				
iotai	48		114	14	73	1	81	12	121	1	195	26	

兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科(博士課程)(構成大学として参加)

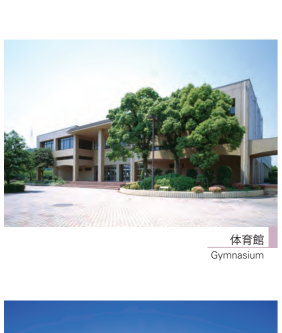
The Joint Graduate School (Ph. D. Program) in Science of School Education, Hyogo University of Teacher Education (with the university participating as a constituent school) (2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在) (May 1, 2019)

区 分	入学定員	収容定員	在学生数	1年次	1 st grade	2年次	2 nd grade	3年次	3 rd grade
courses	Admission Capacity	Enrollment Capacity	Number of Students	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
学校教育実践学専攻 Field of School Instruction	12	36	55(13)	8(3)	4(1)	5(1)	5(0)	17(2)	16(6)
先端課題実践開発専攻 Field of Instructional Development in Forefront Issues	6	18	25(6)	5(0)	4(2)	4(1)	3(1)	6(0)	3(2)
教科教育実践学専攻 Field of Content Area Instruction	18	54	77(14)	8(1)	8(2)	14(2)	3(0)	24(7)	20(2)
合 Total	36	108	157(33)	21(4)	16(5)	23(4)	11(1)	47(9)	39(10)

備考:()内の数は、鳴門教育大学への配属学生数を内数で示す。

学校教育学部 College of Education

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在) (May 1, 2019)





課外活動共用施設 Club House



弓道場 Archery Range

					7 平	₩ ☆	1	年	次						2	年	次	3	年	次	4	年	次	_	(May 1, 2 ~4 年	
	区	Courses	分		入学定員	収容定員	—	st grade	e :		X	Courses	分		2	nd grade	€	3	Brd grad	е	4	th grade	e :		Total	
			<u> </u>		Admission Capacity	Enrollment Capacity	男 Male	女 Female	計 Total						男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
	幼 児 Early Childhoo	教 d Education	育	厚修		20	0	5	5	幼 児 Early Childho	hood E	ducation	育 専	修	0	6	6	0	5	5	0	5	5	0	16	16
	小 学 校 教育専修		育実践	コース			3	6	9				育実践コ tice and School		5	4	9	3	5	8	7	3	10	15	12	27
	Elementary School Education	School Ed	Practice and ucation					U		//\		国語科 ipanese Ed	教育コ ducation	ース	2	6	8	1	7	8	3	5	8	6	18	24
		国 鈺 £	斗教育:	7 — 7						7,		き語科 nglish Edu	教育コ cation	ース	2	0	2	1	1	2	1	3	4	4	4	8
		Japanese		- /			4	10	14	学			教育コ ce Education		4	1	5	4	1	5	2	1	3	10	3	13
学										E 校			教育コ s Education	ース	3	1	4	5	1	6	2	3	5	10	5	15
	/]\	失語 the English Ed	斗教育 I ducation	コース			3	6	9	Elementary S		里科教 cience Edu	女育コ ucation	ース	2	2	4	3	2	5	3	2	5	8	6	14
校	学									School Edu		音楽科 Jusic Educ	教育コ ation	ース	0	3	3	0	4	4	0	4	4	0	11	11
教	校		斗教育 ence Educati				8	3	11	ncation		画工作 ne Art Edu	F科教育 I	コース	0	4	4	1	3	4	1	2	3	2	9	11
狄	製 教	hh Net -								専			教育コ Physical Educ		2	4	6	6	1	7	5	2	7	13	7	20
育	Elementary School	数学和	斗教育:	コース			9	4	13		技		教育コ		4	0	4	4	0	4	3	0	3	11	0	11
₫	y School	Mathema	tics Educatio	n 						修	家	尼庭科	教育コ omics Educat		1	3	4	0	4	4	0	3	3	1	10	11
acher Tra	Education	理科 Science E	教育コ	ース		360	9	2	11				小 計 Total		25	28	53	28	29	57	27	28	55	80	85	165
教 員Teacher Training Courses	on • Lower				100							国語科 panese Ed	教育コ ducation	ース	1	4	5	2	3	5	0	4	4	3	11	14
rses		音楽和 Music Edi	斗教育:	コース			1	5	6			き語科 nglish Edu	教育コ cation	ース	3	3	6	2	3	5	1	3	4	6	9	15
養	中 学 Secondary School	IVIUSIC LUI	Cation							中	社	士会科	教育コ ce Education	ース	4	2	6	4	2	6	4	2	6	12	6	18
		図画工	作科教育 斗教 育二	コース			1	6	7	字Lower	数	女学科	教育コ s Education	ース	3	4	7	5	2	7	7	1	8	15	7	22
成	Education 教	Fine Art E								₩ 校	理		女育コ	ース	6	0	6	4	2	6	4	3	7	14	5	19
課	育		斗教 育 : 育科教育				8	1	9	教育	音		教育コ	ース	1	3	4	0	4	4	0	4	4	1	11	12
四 木	専		目 作					'		hool Edu	美		教育コ	ース	1	2	3	0	4	4	1	2	3	2	8	10
程	修	技術和	斗教育:	コース			_	1			保	保健体育	育科教育 I Physical Educ		2	1	3	2	1	3	1	2	3	5	4	9
			y Education	- /\			5	1	6	専	技		教育コ		3	0	3	3	1	4	7	0	7	13	1	14
		字 应 1	斗教育:	7 7						修	家		教育コ omics Educat		0	3	3	0	4	4	0	4	4	0	11	11
			十				0	7	7		ПО		小計	.1011	24	22	46	22	26	48	25	25	50	71	73	144
	小学村 Total (Elementary S		校専修				51	51	102				Total 交専修 Secondary School		49	50	99	50	55	105	52	53	105	151	158	309
	特別。	支 援				20	1	5	6	特別	支	援	secondary school 牧育 專		1	5	6	2	4	6	3	5	8	6	14	20
		(1年)	欠)		100	400	52	61	113		計	1 (2~	4年次)		50		111	52	64	116	55	63	118	157		
	Gran	d Total (1st)					総		合	計 (1~	~4		na ~4th)													
This 日																										



演習風景 Exercise Scenery



Campus





33

Campus



大学院修了者数 The Number of Graduates from the Graduate School

昭和60年度~平成26年度 1985~2014	27年度 2015	28年度 2016	29年度 2017	30年度 2018	累 計 Total
2,006					2,006
					1,225
221					331
100					160 5
242					242
197					197
					388
343					343
					678
410					410
					3
					3
0					0
					58 10
0	l				0
至) 221					221
Т/	 				47 10
85					85
55					55
	70	70	70	25	793
52	11	12	10	16	101
7	0	3	3	3	16
	9				132 15
4	0	1	2	2	9
52	10	8	8	10	88
	1			1	<u>4</u> 3
82	19	29	17	15	162
11	2	8	3	7	31
					411
30	5	4	6	6	51
0	0	0	1	1	2
					432 163
6	0	0	0	0	6
					3,482 1,239
1,199		 7	4		1,239
719	33	34	20	18	824
	7			4	372 42
542	15	18	9	14	598
198	3	0	0	0	201
	1 16			1 19	20 651
233	2	0	0	<u>_</u> 1	236
28	0	0	0	0	28
598 189	4	14	0	10	652 195
27	3	1	0	0	31
596	19	30		20	684 234
18	0	1	0	1	234
±) 30	11	10	8	14	73
	1				1_ 45
247	37	52	42	46	424
201	29	39	30	32	331
0	0	0	0	0	0
					271
	·				271 108
					93
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	7 127
6,176	249	267 65	208 49	237 56	7,137 3,059
	1985 ~ 2014 2,006 1,225 33 33 160 160 5 242 197 8 388 343 4 4 4 4 3 3 3 0 0 10 10 10 10	1985 ~ 2014 2015 2,006 1,225 33 331 160 5 242 197 8 8 388 343 4 4 4 4 4 4 4 4	1985 ~ 2014 2015 2016 2,006 1,225 33 33 160 55 5 5 160 160 170	1985 - 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2016 2017 2018	1985 - 2016

経験年数3年以上の現職教員(内数) 外国人留学生(内数)

備考:() 内の名称は、旧専攻・コースの名称を表す。

2000 (平成12) 年度に生徒指導コースの臨床心理分野が、臨床心理士養成大学院第一種指定校に認定されて 以来,生徒指導コース及び教育臨床コースの臨床心理分野を308人が修了した。

2007年度からは、臨床心理士養成コースとなり、2019年度からは心理臨床コース臨床心理学領域となった。



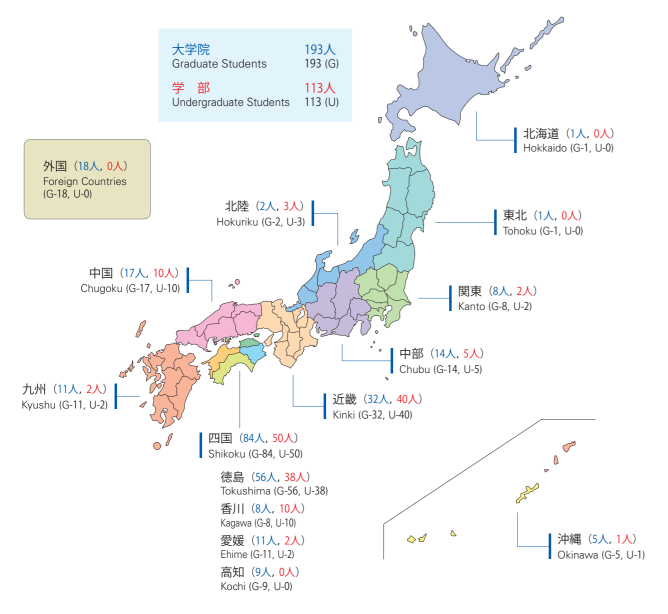
学部卒業者数 The Number of Graduates from the Undergraduate Programs

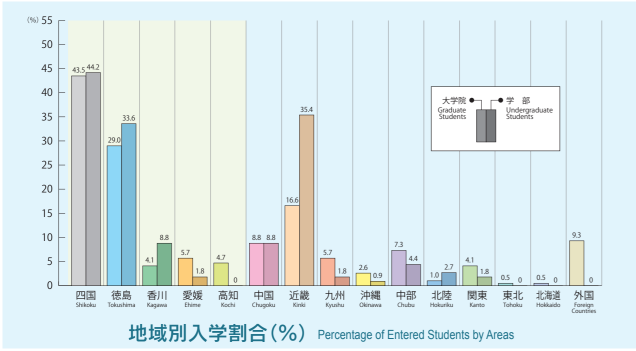
	[<u>X</u>	分 Courses	元年度~26年度 1989-2014	27年度 2015	28年度 ²⁰¹⁶	29年度 ²⁰¹⁷	30年度 2018	累計 Total
		学 Fleme	校 教 育 専 修 ntary School Education	250					250
	ಪ 初	幼	児 教 育 専 修 Childhood Education	86					86
	Teacher Training	Lany	言語系(国語科)教育コース Language Education (Japanese)	210					210
	ning C	显教	社会系(社会科)教育コース Social Science Education	198					198
	Courses	Sation fo	自然系(算数科)教育コース	184					184
	教 員	for Spec	Natural Science Education (Mathematics) 自然系(理 科)教育コース Natural Science Education (Science)	151					151
旧	dergarte	cialized S 教	芸術系(音楽科)教育コース Arts Education (Music)	122					122
	ten and i	ight 育	芸術系 (図画工作科) 教育コース Arts Education (Fine Art)	100					100
	Primary 課	et Matter 修	生活・健康系 (体育科) 教育コース Health and Living Science Education (Health and Physical)	131					131
	mary School 程		生活・健康系(家庭科)教育コース Health and Living Science Education (Home Economics)	76					76
The C			計 Total	1,508					1,508
old Cur 課			語系(国語科)教育専攻 age Education (Japanese)	102					102
The Old Curriculum	一中	言言	語系(英語科)教育専攻 age Education (English)	100					100
	Pacher Training Courses	社会	会系(社会科)教育専攻 Science Education	107					107
	Taining 校	自多	然系(数学科)教育専攻 I Science Education (Mathematics)	103					103
	Course	自夠	然系(理 科)教育専攻 I Science Education (Science)	102					102
程	es for Lo	芸行	析系(音楽科)教育専攻 ducation (Music)	78					78
11土			析系(美術科)教育専攻 ducation (Fine Art)	81					81
	® 成	生活	・健康系(保健体育科)教育専攻 and Living Science Education (Health and Physical)	95					95
	を 成 課		·健康系 (技 術 科) 教育専攻 and Living Science Education (Technology)	94					94
	程		·健康系 (家 庭 科) 教育専攻 and Living Science Education (Home Economics)	82					82
			青十 Total	944					944
			計 Total	2,452					2,452
		幼 Early C	児教育専修 Childhood Education	68	5	5	5	5	88
			学校教育コース School Education	86	_	_	_	_	86
		小	学校教育実践コース Teaching Practice and School Education	8	8	7	9	7	39
		学	国語科教育コース Japanese Education	95	7	8	4	9	123
	学	皿	英語科教育コース English Education	43	2	3	2	3	53
新		Elementary	社会科教育コース Social Science Education	65	4	4	5	6	84
利	校	ry School	算数科教育コース Mathematics Education	75	3	4	6	6	94
	教	ool Edu	理 科教育コース Science Education	61	5	4	5	5	80
	7.	自Education	音楽科教育コース Music Education	38	4	3	4	4	53
	育	専	図画工作科教育コース Fine Art Education 体育科教育コース	34	4	2	3	3	46
	Teac		Health and Physical Education 技術科教育コース	67	6	5	7	7	92
The N	Teacher Training	修	Technology Education 家庭科教育コース	41	2	3	5	4	55
ew C _L r	ning Cou		S DE 17 教育 コース Home Economics Education 国語科教育コース	43	5	4	4	3	59
New Curriculum	Courses	中	Japanese Education 英語科教育コース	61	5	5	5	5	81
	養		English Education 社会科教育コース	61 70	5	8	5	7	88 94
		学	Social Science Education 数学科教育コース	70	7	6	5	7	94 95
	成	econd 校	Mathematics Education 理 科教育コース	63	5	7	4	6	 85
	==	ary Sch	Science Education 音楽科教育コース	45	3	3	4	4	59
	課	校教育 Secondary School Educa	Music Education 美術科教育コース	43	2	4	4	4	56
程	程	iucation 専	Fine Art Education 保健体育科教育コース	42	3	3	3	3	58
			Health and Physical Education 技術科教育コース	40	4	3	3	3	57
		修	Technology Education 家庭科教育コース	45	4	3	3	4	59
		障	Home Economics Education 害児教育専修	43	_	_	_	_	48
		特	Needs Education 別支援教育専修	16	5	6	6	5	38
		Specia	I Needs Education	1,335	104	106	106	119	1,770
		合	Total	3,787	104	106	106	119	4,222
			Grand Total	3,707	104	100	100	113	7,222



2019 (令和元) 年度地域別入学状況

The Number of Matriculated Students by Areas in 2019







2017 (平成29) 年度就職状況

Employment of Graduates in Academic Year of 2017

大学院修了者 Graduates from the Graduate School in Academic Year of 2017

(2018 (平成30) 年 9 月30日現在)

(September 30, 2018)

区 分 Description	修了者数 Graduates from the Graduate Schools	幼稚園 Kindergarten	小学校 Elementary School		就 iduates who hol 高等学校 High School	ld teaching jobs	Others	小計 Subtotal	教員以外 の就職者 Other Occupation	進学者 Gone on to a higher education	その他 Others
学校教育研究科 Graduate School of Education	156	2	44(20)	19(9)	14(8)	11(3)	3	93(40)	45	1	17

備考:現職教員を除く。() 内の数は、期限付教員を内数で示す。

学部卒業者 Graduates from the Undergraduate Programs in Academic Year of 2017

(2018 (平成30) 年 9 月30日現在)

(September 30, 2018)

区 分 Description	卒業者数 Graduates from the Undergraduate Programs	幼稚園 Kindergarten	教 小学校 Elementary School	員 京mber of Graduates 中学校 Lower Secondary School	就 職 who hold teaching j 高等学校 High School	特別 支援学校 School for Special Needs Education	小 計 Subtotal	保育士 Nursery Teacher	教員・保育士 以外の就職者 Other Occupation	進学者 Gone on to a higher education	その他 Others	
学校教育学部 College of Education	105	1	54(17)	10(3)	3(2)	2(2)	70(24)	4(1)	14	17	0	

備考:()内の数は、期限付教員を内数で示す。

※2019 (平成31) 年3月卒業者及び修了者の就職状況については,2019 (令和元) 年9月30日に確定します。

The employment rate of graduates from our university and graduate school as of March 2019 will be published on September 30, 2019.





土地·建物等 Land and Buildings

2019 (令和元) 年度予算

(単位:百万円)

区 分 Category	金額 Amount	区 分 Category	金額 Amount
収入 Income		支 出 Expenditure	
運営費交付金 Subsidies for Operating Expenses	3,703	業務費 Operating Expenses	4,422
施設整備費補助金 Facility Maintenance Subsidy	439	教育研究経費 Teaching and research	4,422
補助金等収入 Income from Subsidies, etc.	2	施設整備費 Facility Maintenance	459
大学改革支援・学位授与機構施設費交付金 Subsidy from National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education	20	補助金等 Subsidies, etc.	2
自己収入 Self-generated Income	678	産学連携等研究経費及び寄附金事業費等 Research Expenses Arising from Industry Collaboration and Endowment Projects	115
授業料,入学金及び検定料収 Tuition, entrance, and examination fees	604		
財産処分収入 Proceeds from Disposal	0		
维収入 Miscellaneous income	74		
産学連携等研究収入及び寄附金収入等 Income from Industry Collaboration and Endowments	115		
目的積立金取崩 Liquidation of Reserves	41		
富十 Total	4,998	≣† Total	4,998

[人件費の見積り] 期間中総額2,999百万円を支出する(退職手当は除く)。

- 注)[運営費交付金] のうち, 2019 (令和元) 年度当初予算額3,656百万円, 2018 (平成30) 年度よりの繰越額47百万円。 注)[施設整備費補助金] のうち, 2019 (令和元) 年度当初予算額413百万円, 2018 (平成30) 年度よりの繰越額26百万円。



科学研究費助成事業 (2019 (令和元) 年度)

Grants-in-Aid for Scientific Research (2019)

2019 (令和元) 年度採択状況

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在) (May 1 2019)

	(May 1, 2019)					
研究種目	申請件数 Number of	採択件数 Number of	採択率 Acceptance	交付 Granted	Amounts	
Research Areas	Proposals	Accepted Proposals	Rate	直接経費 Direct Expenses	間接経費 Indirect Expenses	
新学術領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas	0	0	0.0	_	_	
基盤研究(A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	0	0	0.0	_		
基盤研究(B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	5	3	60.0	8,200,000	2,460,000	
基盤研究(C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	72	38	52.8	33,100,000	9,930,000	
挑戦的研究(萌芽) Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	4	_	_	_		
若手研究(B) Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	0	0	0.0	_		
若手研究 Grant-in-Aid for Young Scientists	6	5	83.3	3,100,000	930,000	
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-up	_	_	_	_		
/」\ Subtotal	87	46	52.9	44,400,000	13,320,000	
奨励研究 Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists	2	0	0.0	_	_	
合 Total	89	46	51.7	44,400,000	13,320,000	

^{*}申請件数及び採択件数は、継続分と新規分を合わせた数とする。

区分	土地 (m²)	建 物(延面積 n	n^2)
Description	Land (m²)	Building (Total area, m²)	
		人 文 棟 Humanities Hall	7,243
		自 然 棟 Sciences Hall	7,535
		技 術 棟 Technical Service Center	209
		健康 Health Education Hall	2,594
		芸 術 棟	5,742
		Arts Hall 講 義 棟	3,719
		Lecture Hall 附属図書館	3,138
		University Library 総合学生支援棟(コアステーション)	1,833
		General Student Services Building (Core Station) 本 部 棟	2,458
		Administration Hall 地 域 連 携 セ ン タ ー	2,436
		Center for Collaboration in Community 体 育館	2,274
学校教育学部 College of Education	239,077	Gymnasium 課外活動共用施設	505
		Club House 講 堂	1,085
		Auditorium 大 学 会 館	1,840
		University Hall 非常勤講師宿泊施設	426
		チャッカー ロルルス Guest House 艇 庫	99
		Boathouse	595
		設備棟 Maintenance Building たむす船よいカニ	480
		情報基盤センター Center for Information Technology Services	
		弓 道 場	128
		共同実験棟 Collaborative Teaching and Research Building	280
		そ の 他 Others	760
		計 Total	45,379
		学生宿舎 Dormitories	11,085
学 生 宿 舎 Dormitories	26,413	そ の 他 Others	80
		計 Total	11,165
		職 員 宿 舎	8,251
職員宿舎 Residence for faculty and staff	11,754	そ の 他 Others	64
residence for lacuity and Staff		計	8,315
		Total	884
附属幼稚園	2,122	Schoolhouse そ の 他	0
University Attached Kindergarten	2,122	Others	884
		Total	5,575
74 - 1 - 12 - 11		Schoolhouse 体育館	963
附属小学校 Iniversity Attached	20,373	Gymnasium そ の 他	143
Elementary School		Others	6,681
		Total	
		Schoolhouse	4,863
附属中学校 University Attached Lower	18,001	体 育 館 Gymnasium	1,071
Secondary School		そ の 他 Others	132
		計 Total	6,066
		校 Schoolhouse	3,898
附属特別支援学校	0.043	体 育 館 Gymnasium	420
University Attached School for Special Needs Education	8,843	そ の 他 Others	157
		計 Total	4,475
合 計 Grand Total	326,583	iotai	82,965
Granu IUldi			



人文棟 Humanities Hall



Sciences Hall



Arts Hall



Health Education Hall

^{*}挑戦的研究(萌芽)の採択結果は7月上旬となる。



International Exchange Programs

大学間交流協定締結校 Agreement of International Academic Exchange

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在)

国 (地域) 名	大学名	協定締結年月日	国 (地域) 名	大学名	協定締結年月日
Names of Countries (Regions)	Names of Universities	Dates of Agreement	Names of Countries (Regions)	Names of Universities	Dates of Agreement
大韓民国	京 仁 教 育 大 学 校	平成7年5月11日	タイ王国	コ ン ケ ン 大 学	平成18年3月6日
Korea	Gyeongin National University of Education	May 11, 1995	Thailand	Khon Kaen University	March 6, 2006
アメリカ合衆国 United States of America	ピュージェット・サウンド大学 University of Puget Sound	平成7年7月28日 July 28, 1995		ノースカロライナ大学ウィルミントン校 University of North Carolina at Wilmington	
中華人民共和国	南 開 大 学 Nankai University	平成8年5月7日 May 7, 1996	アメリカ合衆国 (コンソーシアム) United States of America	イーストカロライナ大学 East Carolina University	平成18年7月7日 July 7, 2006
大韓民国 Korea	釜山大学校師範大学·教育大学院 Colege of Education and Graduate School of Education at Pusan National University	平成11年3月31日 March 31, 1999	Critica States of Arrienca	ウェスタンカロライナ大学 Western Carolina University	
中華人民共和国	青島大学	平成12年8月1日	台	台 北 市 立 大 学	平成22年9月3日
	Qingdao University	August 1, 2000	Taiwan	University of Taipei	September 3, 2010
南アフリカ共和国	プレトリア大学	平成14年7月17日	大韓民国	光州教育大学校	平成23年5月23日
South Africa	University of Pretoria	July 17, 2002	Korea	Gwangiu National University of Education	May 23, 2011
タイ王国	シーナカリンウィロート大学	平成15年6月20日	フィンランド共和国	タンペレ大学教育学部	平成26年9月26日
Thailand	Srinakharin Wirot University	June 20, 2003	Finland	Faculty of Education University of Tampere	September 26, 2014
中華人民共和国	北京師範大学	平成16年9月27日	モザンビーク共和国	モザンビーク教育大学	平成29年3月9日
	Beijing Normal University	September 27, 2004	Mozambique	Pedagogical University of Mozambique	March 9, 2017

協定締結校との学生短期留学状況

The Number of Exchange Students to and from Sisters Universities

区分		F度まで 1015	平成2	8年度	平成2	9年度 ¹⁷	平成3	0年度 ¹⁸	累	計 tal
Description	受入 Admittance	派遣 Dispatch	受入 Admittance	派遣 Dispatch	受入 Admittance	派遣 Dispatch	受入 Admittance	派遣 Dispatch	受入 Admittance	派遣 Dispatch
京 仁 教 育 大 学 校 Gyeongin National University of Education	31	15		1					31	16
南 開 大 学 Nankai University	15	12							15	12
釜山大学校師範大学・教育大学院 College of Education and Graduate School of Education at Pusan National University	2	1		1					2	2
青島 大 学 Qingdao University	17		2		2		2		23	0
プレトリア大学 University of Pretoria	7	2							7	2
シーナカリンウィロート大学 Srinakharin Wirot University	19		2		1		2		24	0
北京師 節 大 学 Beijing Normal University	3	1	1						4	1
コンケン大学 Khon Kaen University	11	2			2				13	2
ノースカロライナ大学ウィルミントン校 University of North Carolina at Wilmington				1					0	1
イーストカロライナ大学 East Carolina University		2							0	2
ウェスタンカロライナ大学 Western Carolina University	1	5							1	5
台 北 市 立 大 学 University of Taipei	6		1		1		1		9	0

外国人留学生 Foreign Students

(2019 (令和元) 年 5 月 1 日現在)

													(1716	ay 1, 2019)
⊠ Des	分	タイ Thailand	インドネシア Indonesia	フィリピン Philippines	中国 China	カンボジア Cambodia	台湾 Taiwan	ネパール Nepal	アフガニスタン Afghanistan	ガーナ Ghana	セネガル Senegal	フィジー Fiji	マーシャル Marshall	計 Total
大学院学 生	博士課程 Doctor's Course													0
Graduate Students	修士課程 Master's Course		1		23		2	2	2		1	2	2	35
教員研 Teach	修留学生 er Trainees			2		1				2				5
研究生	大学院 Graduate													0
Research Students	学 部 Undergraduate				4									4
特別耶	速講学生 ge Students	2			2		1							5
	等履修生 eking Students													0
合	計 Total	2	1	2	29	1	3	2	2	2	1	2	2	49

備考:博士課程は本学に配属された兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科学生である。



Open Facilities

地域社会における体育活動に役立てていただくため、1987(昭和62)年度から体育施設を開放している。

Some of the university facilities have been opened to people who live in this area since 1987.

開放状況 (2018 (平成30) 年度)

施設名	件数	時間数
テニスコート	12	48
野球場	28	163
体育館(柔道場)	3	24
陸上競技場	2	29

Overview of the Use of the Facilities in Academic Year of 2018

Facilities	Number of uses	Total hours
Tennis courts	12	48
Baseball field	28	163
Gymnasium (Judo)	3	24
Athletics field	2	29

福利厚生施設 University Hall and Dormitories

大学会館 University Hall

学生及び教職員の福利厚生に資するとともに、学生の課外活動を促進するために大学会館を設置している。

University Hall is established for the convenience and recreation of the students and staff, and for the promotion of the students' extracurricular activities.

階 別 Floor and Total Area	室 名 Name of Provision	室面積 Area	内 Description
1 階 1st floor 延 739m²	第 1 食 堂 1st cafeteria	391m²	朝・昼・夜の食事等(約300席) Serving breakfast, lunch and dinner (about 300 seats).
	売 店 Shop	176m²	書籍・文具類・日用品・食料品・コピーサービス等 Book, stationery, Daily necessitiesnotions, and grocery. Copy service.
2	第 2 食 堂	75m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
2 階 ^{2nd floor} 延 650m ²	フリースペース(渦たまり) Free lounge (UZUTAMARI)	50m²	フリースペース Free lounge
<u>JE</u> 030111	多目的ルーム1 Multipurpose Room 1	19m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
	多目的ルーム2 Multipurpose Room 2	17m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
	第 1 集 会 室 1st conference room	35m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
3 階	第 2 集 会 室 2nd conference room	43m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
3rd floor 延 405m²	第 3 集 会 室 3rd conference room	77m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars
	第4集会室(和室) 4th conference room (Japanese style)	56m²	課外活動・研究会等 Club activities, Seminars



University Hall

学生宿舎 Dormitories

学生の勉学のための生活環境を提供するために、学生宿舎を設置している。 Dormitories are available for the convenience of students.

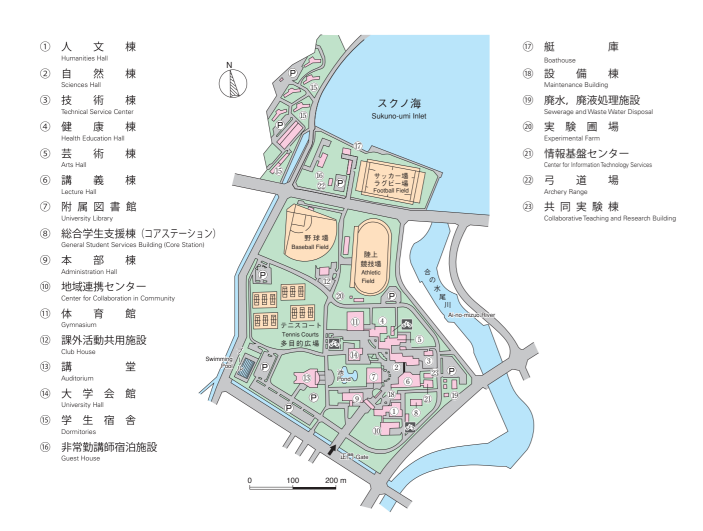
区 分	棟 数 No. of Bldgs.	室(戸)数 No. of Rooms	1室(戸)当たり面積 Area/Room	寄宿料(月額) Rental fee (monthly)
単身用学生宿舎(男子) Single men	2	160室	約 10m²	4,300 円 yen
単身用学生宿舎(女子) Single women	3	240室	約 10m²	4,300 円 yen
世帯用学生宿舎	1	40 戸	約 40m²	9,500 円 yen
Students with families	1	40 戸	約 52m²	11,900 円 yen

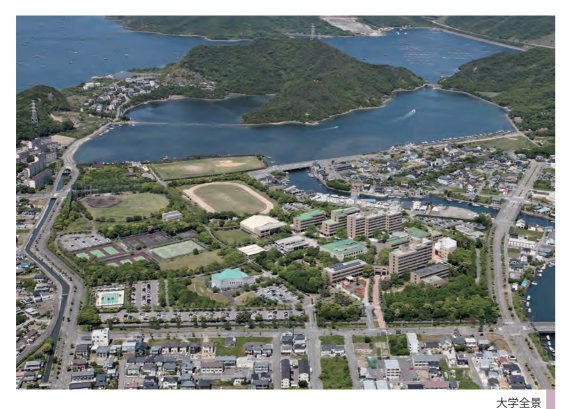




学生宿舎

建物配置 Pictorial Overview and Campus Map





Aerial View of the Campus

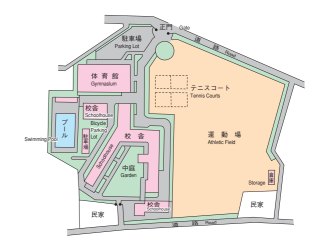
附属幼稚園·附属小学校

University Attached Kindergarten and Elementary School



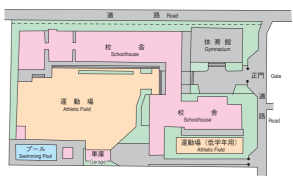
附属中学校

University Attached Lower Secondary School



附属特別支援学校

University Attached School for Special Needs Education





| 例馬列作園・附属リ子仪 | University Attached Kindergarten and Elementary School



University Attached Lower Secondary School



University Attached School for Special Needs Education



■交通機関 Transportation

・東京(羽田)~徳島[約1時間10分] Tokyo (Haneda)-Tokushima

•福岡~徳島[約1時間30分] Fukuoka-Tokushima [1.5 hours]

鉄道 ・岡山〜池谷(特急) [約2時間] Okayama-Ikenotani (Express) [2 hours]

・高松~池谷(特急) [約1時間] Takamatsu-Ikenotani (Express) [1 hour]

高速バス ・東京~高速鳴門(夜行)[約9時間] Tokyo-Naruto [9 hours]

•名古屋~高速鳴門[約4時間30分] Nagoya-Naruto [4.5 hours] •京都~高速鳴門[約2時間30分] Kyoto-Naruto [2.5 hours]

・大阪~高速鳴門[約2時間] Osaka-Naruto [2 hours]

•神戸~高速鳴門[約1時間30分] Kobe-Naruto [1.5 hours]

フェリー ・和歌山~徳島[約2時間] Wakayama-Tokushima [2 hours]

■徳島阿波おどり空港から From Tokushima Awaodori Airport

空港	徳島バス 「鳴門」行き(20分)
Airport	Tokushima bus bound

徳島バス「鳴門教育 <u>大学」行き(15分)</u> 大学



















徳島バス「鳴門教育





ウチノ海総合公園

神戸淡路鳴門自動車道

■JR徳島駅から From JR Tokushima Station

鳴門北10

高速鳴門バス停

鳴門教育大学

鳴門競艇

I R 喧門駅

所在地 Address of University and Attached Schools

名	称		所	在	地	電話番号
事大学附教長地情小教予生心い独教学 育期 学員防徒身じ行職 学員防徒身じ行職 一次教育 を	〒772-8502	徳島県鳴門	市鳴門町高	島字中島748番地	☎088-687-6000 (代表) FAX 088-687-6040	
学 生	宿 舎	〒772-0051	徳島県鳴門	市鳴門町高	島字中島99番地の7	
附 属 幼	稚 園	〒770-0808	徳島県徳島	市南前川町	2丁目11番地の1	☎088-652-2349 FAX 088-625-1995
附 属 小	学 校	〒770-0808	徳島県徳島	市南前川町	1丁目1番地	☎088-623-0205(代表) FAX 088-655-6414
附属中	学 校	〒770-0804	徳島県徳島	市中吉野町	1丁目31番地	☎088−622−3852(代表) FAX 088−652−2364
附属特別	支 援 学 校	〒770-0803	徳島県徳島	市上吉野町	2丁目1番地	☎088-653-0151(代表) FAX 088-625-1992
職員	宿 舎	〒772-0022	徳島県鳴門	市里浦町粟	津字西開168番地の2	

日本国外から連絡する場合には、国別コード "81" を付けるとともに、市外局番の "0" を取って使用してください。 例えば代表番号は81-88-687-6000となります。

Facilities	Address	Phone Number
Administrative Organization Graduate School of Education College of Education University Library Center for Comprehensive Support of Teaching Practicum Center for Three-Year Master Course Study Students Center for Collaboration in Community Center for Information Technology Services Center for English Language Education at Elementary Schools International Cooperation Center for the Teacher Education and Training Center for the Science of Prevention Education Center for School Support of Guidance and Counseling Center for Health and Counseling Services Center of Organization for Research and Education (about Bullying Prevention) National Institute for School Teachers and Staff Development, Naruto University of Education Shikoku Regional Educational Alliance Center	748, Nakajima, Takashima, Naruto-cho, Naruto-shi, Tokushima-ken 772-8502	Phone 088—687—6000 FAX 088—687—6040
Dormitories	99-7, Nakajima, Takashima, Naruto-cho, Naruto-shi, Tokushima-ken 772-0051	
University Attached Kindergarten	2-11-1, Minami-maegawa-cho,Tokushima-shi, Tokushima-ken 770-0808	Phone 088-652-2349 FAX 088-625-1995
University Attached Elementary School	1-1, Minami-maegawa-cho, Tokushima-shi, Tokushima-ken 770-0808	Phone 088-623-0205 FAX 088-655-6414
University Attached Lower Secondary School	1-31, Naka-yoshino-cho, Tokushima-shi, Tokushima-ken 770-0804	Phone 088-622-3852 FAX 088-652-2364
University Attached School for Special Needs Education	2-1, Kami-yoshino-cho, Tokushima-shi, Tokushima-ken 770-0803	Phone 088-653-0151 FAX 088-625-1992
Residence for Faculty and Staff	168-2, Nishibiraki, Awazu, Satoura-cho, Naruto-shi, Tokushima-ken 772-0022	

When attempting telephone/FAX access to the university from outside of Japan, enter Japan's country code "81" and take "0"

45

out from the city code.
For example, the phone number of the university from overseas is 81-88-687-6000.





「教育の一番札所」

標語は、「教員養成は鳴門から、そして全国へ」という意を込め、本学としての使命と責任を明らかにするため、「教育の一番札所」とした。

発 行 鳴門教育大学教務部入試課

〒772-8502 徳島県鳴門市鳴門町高島字中島748番地 TEL 088-687-6000 (代表)

URL https://www.naruto-u.ac.jp/

Published by Admission Division, Naruto University of Education