

立命館大学大学院 入学試験要項 Ritsumeikan University Graduate School Application Guidelines

(2018年9月入学/September 2018 Enrollment)

情報理工学研究科

Graduate School of Information Science and Engineering

月次

博士課程前期課程
人材育成目的、教育目的、アドミッション・ポリシー 1
外国人留学生入学試験(日本語基準) 3
学内進学入学試験11
博士課程後期課程
人材育成目的、教育目的、アドミッション・ポリシー15
一般入学試験17

社会人入学試験······21 外国人留学生入学試験(日本語基準)·····25

学内進学入学試験······33 出願書類·····36

情報理工学研究科入学試験日程

Contents

Master's Program

Objectives for Human Resource Development, Educational Missions and Admissions Policy 2
International Student Admissions
(English-Based Program) ····· 7
Doctoral Program
Objectives for Human Resource Development, Educational Missions and Admissions Policy ······16
International Student Admissions
(English-Based Program) ·····29
APPLICATION FORM LIST36

※ 出願される方は、出願・受験・入学手続等の注意事項について記載した「大学院入学試験要項(別冊)」もあわせて ご覧ください。

TOEIC®、TOEFL® は Educational Testing Service (ETS) の登録商標です。 ※ TOEIC® テストは、TOEIC® LISTENING AND READING テストへ名称変更しました。

立命館大学

情報理工学研究科博士課程前期課程

人材育成目的

情報理工学研究科は、情報学の高度な専門性を有する人材の育成を目的としており、博士課程前期 課程は、情報処理、ネットワークおよびシステムの構築の基盤技術、情報メディア、人および知能に およぶ応用技術、情報技術の最先端領域に至る理論および技術ならびに倫理に関する知識、問題分析 能力、問題解決能力ならびにコミュニケーション能力を備え、情報化社会の課題に取り組んで解決し、 国内外で活躍できる研究者および高度専門職業人を養成することを目的としています。

教育目標

博士課程前期課程では、人材育成目的を踏まえ、修了時点において大学院生が身につけておくべき能力(教育目標)を次のように定めています。これらの能力の獲得は、情報理工学研究科が定める所定単位の修得と博士課程前期課程における学位論文評価基準に基づく審査を合格することにより、その達成とみなし、修士学位を授与します。

- ①自然科学および専門領域における確かな知識と技術と研究能力を備えている。
- ②論理的な文章力、プレゼンテーション能力およびコミュニケーション能力を備えている。
- ③情報化社会の課題に対して、研究者・技術者としての責任と倫理観をもって取り組むための、専門領域における問題設定・分析・解決能力を備えている。
- ④国際社会の一員として活躍できるように、グローバルな視野と異文化に対する理解を有している。

アドミッション・ポリシー

博士課程前期課程では、人材育成目的を踏まえ、以下のような能力や意欲を持つ者の入学を期待しています。

- ①博士課程前期課程において研究を進める上で必要となる基礎的学力を身につけている者
- ②計画に基づいて、研究活動を進めることができる者
- ③正しい倫理観、創造的問題発見能力、問題分析能力、問題解決能力を高めることに強い意欲を持つ者
- ④自己の考えや研究成果を国内外で発表することに強い意欲を持つ者

Graduate School of Information Science and Engineering Master's Program

Objectives for Human Resource Development

The Graduate School of Information Science and Engineering aims at developing professionals with advanced expertise in information science. The Master's Program aims at fostering researchers and specialists who are ready to tackle and solve issues pertaining to today's information society at the local and global levels. Students will gain competencies in analyzing and solving problems, communicative proficiency in Japanese and in English, understanding of developments in theories and cutting-edge technologies in information processing, network construction and system architecture, media technology, technologies applied to human life and intelligence, and ethics in science and technology.

Educational Missions

To achieve our objectives for human resource development of the Master's Program, we provide instruction and supervision to lead students to acquire the competence listed below. A master's degree is conferred upon those who have successfully completed credits required by the Graduate School of Information Science and Engineering, have passed the thesis examination according to the evaluation criteria of the Master's Program, and have submitted the final version of the thesis.

- a) They should possess specific knowledge and research capabilities in natural sciences and in their specialized field.
- b) They should possess analytical writing, presentation and communication skills.
- c) They should possess the ability to frame problems and formulate solutions in their fields in order to become conscientious researchers or engineers who can solve problems in advanced information society.
- d) They should possess the global perspective and cross-cultural understanding in order to work effectively at the international level.

Admission Policy

In the light of our mission stated above, the Master's Program welcomes students with the following qualities.

- a) Individuals who have acquired the fundamental academic abilities required in research activities at the postgraduate level
- b) Individuals who are able to pursue research based on their research proposals
- c) Individuals who have ethical attitudes and steadfast motivation to develop creativity in identifying, analyzing, and solving problems
- d) Individuals who are determined to publicize their opinions, ideas, and research findings at a national and international level.

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 外国人留学生入学試験(日本語基準)

I. 募集する専攻、コース、課程、入学定員および募集人数

専 攻	コース	課程	入学定員	募集人数
情報理工学	計 算 機 科 学 人 間 情 報 科 学 (情報理工学国際プログラム)	博士課程前期課程	200 名	20 名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

わが国における「留学」の在留資格を有する者または本研究科入学までに取得する予定の者で、つぎの $(1)\sim(12)$ のいずれかに該当する者

- (1) 大学*を卒業した者または本研究科入学までに卒業する見込みの者 *学校教育法第83条の大学(わが国の大学における学部の正規の課程)
- (2) 独立行政法人大学改革支援・学位授与機構により学士の学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者または本研究科入学までに修了する見込みの者
- (4) 外国の大学その他の外国の学校(*1) において、修業年限が3年(医学を履修する博士課程、 歯学を履修する博士課程、薬学を履修する博士課程又は獣医学を履修する博士課程への入学に ついては、5年) 以上である課程を修了すること(*2) により、学士の学位に相当する学位 を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者(平成28年文部科学省令第 19号)
- (5) 外国の学校が行う通信教育をわが国において履修することにより当該国の学校教育における 16年の課程を修了した者または本研究科入学までに修了する見込みの者
- (6) わが国において、文部科学大臣が外国の大学相当として指定した外国の学校の課程を修了した 者または本研究科入学までに修了する見込みの者
- (7) 文部科学大臣が指定する専修学校の専門課程を文部科学大臣が定める日以後に修了した者また は本研究科入学までに修了する見込みの者
- (8) 旧制大学等を修了した者(昭和28年文部省告示第5号第1号~第4号、昭和30年文部省告示第39号第1号)
- (9) 防衛大学校、海上保安大学校、気象大学校など、各省大学校を修了した者または本研究科入学 までに修了する見込みの者(昭和28年文部省告示第5号第5号~第9号、昭和30年文部省告 示第39号第2号)
- (10) 教育職員免許法による小学校、中学校、高等学校もしくは幼稚園の教諭もしくは養護教諭の専修免許状または一種免許状を有する者もしくは本研究科入学までに取得する見込みの者で22歳以上の者もしくは本研究科入学までに22歳に達する者、その他教育職員免許状を有する文部科学大臣の指定した者(本研究科入学までに指定の要件を満たす見込みの者を含む)(昭和28年文部省告示第5号第10号~第12号)
- (11) 飛び級入学により大学院に入学した者であって、本学大学院において大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者(*3)

- (12) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、22歳以上の者または本研究科入学までに22歳に達する者(*4)
- *1 教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限ります。
- *2 当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該 課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって 前号(*1)の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含みます。
- *3 (II)に該当する可能性がある場合は、本学大学院における教育をうけるにふさわしい学力があるかどうか個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、 所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- *4 (12)に該当する可能性がある場合は出願に先立ち事前に大学を卒業した者と同等以上の学力があるかどうか個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- ※外国の学校教育課程の年数や取得した学位の取扱い等、上記に該当するかどうか少しでも疑問や不明な点がある場合には、必ず個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」18ページを参照)に本研究科の事務室(情報理工学部事務室)に照会してください。
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできません)。
- ※大学院の授業内容を理解できる程度の日本語能力を必要とします。

Ⅲ. 出願期間

	出願期間
7月実施入学試験	2018年5月18日(金)~2018年6月1日(金)

※出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日17:00必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 出願期間内に検定料を納入のうえ、所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出してください。

1. 出願前の手続き

出願希望者は出願手続以前に、必ず希望する指導予定教員に申し出て、研究内容等について事 前指導を受けてください。

※コースは希望する指導予定教員の所属するコースとなります。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等
(1)	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後に プリントアウトしたもの	

	書類名	内容	様式等
(2)	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2
(3)	最終学校の成績証明書および卒 業(見込)証明書	※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」11 ページを参照してください。	原本を提出すること
(4)	日本語能力を証明する書類	つぎのいずれかの書類を提出してください。 ただし、日本の大学院博士課程、修士課程または専門職学位課程を修了した者または本学研究科入学まご明修了見込の者は、日本語能力を証明する書類は不要です。 1)「日本語能力試験(N1)」または「日本留学試験(日本語)」の成績通知書のコピー 2)上記書類を提出できない場合は「日本語能力確認書(様式 GS 5)※希望する指導予定教員の所見・署名記入および押印がされているもの	2)のみ様式 GS 5
(5)	研究計画書	・希望する指導予定教員の署名記入 と押印がされているもの ・海外在住の場合は、事前指導を受 けた希望する指導予定教員名を記 入してください(署名・押印は不 要)	様式 ISE 1
(6)	留学希望理由書	タイトル (「留学希望理由書」)、志願者氏名、立命館大学へ留学を希望する理由 (入学後の研究計画も含めて)	A4 用紙1 枚にソロて半曲が語記さい。 本は、一成の300では、一次の300では、一次の40ででは、100で
(7)	推薦書【任意】	推薦書には、所属長または指導教員 の署名・捺印が必要です。	様式 GS 3
(8)	旅券 (パスポート) の氏名・生 年月日が記載された頁の写し	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を取得している外国籍志願者のみ提出してください。	
(9)	教育部学歴証書電子注冊備案表または教育部学籍在線験証報告	・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院を卒業(修了) した者は、教育部学歴証書電子注 冊備案表('教育部学历证书电子 注册备案表')を印刷したもの ・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院に在学中の者 は、教育部学籍在線験証報告('教 育部学籍在线验证报告')を印刷 したもの	いず記表記 の言語の 大学 に いず語の 大学 に で は に が に が に が に が に が に り に り に り に り に り

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate」から「宛名ラベル」をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便 (EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

35.000 円

※出願期間内に納入してください。

※納入は、クレジットカード、コンビニエンスストア、Paypal、Alipay もしくは海外送金を利用してください。詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」12ページを参照してください。

VI. 受験番号の確認

受験番号は「Ritsu-Mate」からダウンロードできる受験票で確認することができます。ダウンロードは合格発表日約1週間前から可能です(「大学院入学試験要項(別冊)」9ページ参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

書類選考

Ⅷ. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00

※「大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項 (別冊)」23ページを参照してください。

Ⅸ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」24ページを参照してください。

September 2018 Enrollment Master's Program

Graduate School of Information Science and Engineering APPLICATION GUIDELINES for International Student Admissions (English-Based Program)

I. Recruiting Major, Course, Degree Program, and Associated Numbers

Major	Course	Level	Enrollment Limit	Number Recruited
Advanced Information Science	Computer Science	Magtar's	200	20
and Engineering	Human Information Science	Master's	200	20

- Enrollment Limit includes all application methods.
- Actual number recruited may be lower, based on number of applications and entrance examination results.

II. Eligibility Requirements

Applicants must have resident status of 'student' in Japan or planning to obtain it before being enrolled in the graduate school and meet at least of one of the following conditions from (1) to (11):

- (1) Persons who have graduated from a university (Universities must meet the criteria established in Article 83 of the School Education Act) or who are expected to graduate from such before being enrolled in the graduate school
- (2) Persons who have been awarded a bachelor's degree by the National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (3) Persons who have completed a 16-year program at an overseas school or who are expected to complete such a program before being enrolled in the graduate school
- (4) Persons who have completed a 3-year program or a program of more than 3 years (5 years for programs pursuing a medical degree, a dentistry degree, a pharmacy degree, or a veterinary degree) (*2) and have been awarded a degree by an overseas university or school (*1) which is recognized as being equivalent to a bachelor's degree or who are expected to complete such a program before being enrolled at the graduate school (the 2016 ordinance of the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, No.19).
- (5) Persons who have completed a 16-year program of an overseas school by taking its correspondence course in Japan or who are expected to complete such a program before being enrolled in the graduate school
- (6) Persons who have completed the program of an overseas school in Japan that is recognized as being equivalent to an overseas university by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology or who are expected to complete such a program before being enrolled in the graduate school
- (7) Persons who have completed a specialized program at a special training school designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology after the date designated by said minister or who are expected to complete such a program before being enrolled in the graduate school
- (8) Persons who have completed the program at a university under the prewar educational system (the 1953 Notification of the Ministry of Education, Science, Sports and Culture, No.5-1 to 4, and the 1955 Notification of the Ministry of Education, Science, Sports and Culture, No.39-1)
- (9) Persons who hold a specialized or first-category teaching license for elementary schools, junior high schools, high schools, kindergartens, or schools for disabled children under the Educational Personnel Certification Law or who are expected to obtain such a license before being enrolled in the graduate school and who have reached 22 years of age or who will reach 22 years of age before being enrolled in the graduate school, or who have other teaching licenses and are designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology (or who are expected to meet specific requirements before being

- enrolled in the graduate school) (the 1953 Notification of the Ministry of Education, Science, Sports and Culture, No. 5-10 to 12)
- (10) Persons who have been admitted to a graduate school under the grade-skipping system and who are recognized as having enough academic ability to study at Ritsumeikan University's graduate schools (*3)
- (11) Persons who have been recognized as having an academic ability equal to or higher than university graduates by Ritsumeikan University's graduate schools as a result of individual preliminary screening and who have reached 22 years of age or who will reach 22 years of age before being enrolled in the graduate school (*4)
- *1 The university or the school shall be evaluated by an organization approved by a relevant official institution in the country for their education and research activities or recognized as so by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology.
- *2 The program shall include a correspondence course which enables students to study in Japan by a university or school which is approved by the educational system of the country and satisfy the above requirements.
- *3 Applicants who have possibility of meeting the requirement in category (10) must consult with the administrative office by the following dates for an individual evaluation prior to the application period in order for us to determine whether they have suitable academic abilities. They should refer to page 53 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.
- *4 Applicants who have possibility of meeting the requirement in category (11) must consult with the administrative office by the following dates for an individual evaluation prior to their application period in order for us to determine whether they have an academic ability equal to or higher than university graduates. They should refer to page 53 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.
- If you have any concerns about foreign education equivalent, your particular degree, or calculation of years of schooling in the descriptions above, please contact the Administrative Office of the College of Information Science and Engineering before the deadline to request for the preliminary screening (please refer to page 55 of the "Supplement to Application Guidelines" for the request deadline).
- All applicants currently in school, who have not completed their degrees or studies, must meet the qualifications above by <u>September 25, 2018</u> or they will not be granted admission to Ritsumeikan University.

III. Application Period

Friday, May 18 - Friday, June 1, 2018

Applications can either be mailed or submitted in person at the Administrative Office, College of Information Science and Engineering. <u>All documents must arrive by express mail before the deadline.</u> Applications must be submitted no later than 5:00pm on the final day of the application period if submitted in person.

IV. Application Procedures

- Please refer to page 47 of "Supplement to Application Guidelines" for notes when applying for admission.
 After completing the payment of the application fee during the application period, the specified application documents must be submitted to the Administrative Office, College of Information Science and Engineering.
 The Application Sheet, one of the application documents, must be completed on the "Ritsu-Mate". Please print out the completed Application Sheet and submit it along with the other application documents.
- 1. Before Submitting Your Application

 Applicants must consult with their desired supervising professor and obtain approval for their Research Plan
 Form [University-designated FORM 1].
- *Applicants must apply to the major and course with which their desired supervising professor is affiliated. Researchers —http://research-db.ritsumei.ac.jp/scripts/websearch/index.htm?lang=en

2. Documents to be Submitted

	Required Documents	Remarks	Form
(1)	Application Sheet	Must be printed out from the "Ritsu-Mate" after you complete your application information on the same website.	
(2)	Application Sheet for Non- Japanese Applicants		Form GS 2
(3)	Certificate of graduation or expected graduation and certified academic transcript from the institution last attended	Please refer to page 48 of the "Supplement to Application Guidelines". *In case the certificates are issued in languages other than Japanese or English, please attach a translation certificate from a Japanese diplomatic office.	Only Original Copies are acceptable.
(4)	Certificate of language ability	(1) Official scores of TOEIC* LISTENING & READING TEST, TOEFL iBT* Test, TOEFL* Paper-based Test, Revised TOEFL* Paper-delivered Test or IELTS™ etc., taken no more than 2 years before the starting date of application period. (2) Applicants who cannnot submit a certificate of English proficiency test during application period, but took the examination before the starting date of application period must consult with the Administrative Office of College of Information Science and Engineering. (3) Applicants who cannot submit a certificate of English proficiency test must consult with the Administrative Office of College of Information Science and Engineering. *Applicants whose first language is English or whose last attended institution where they graduated or are expected to graduate that uses English as a lecture language do not have to submit this document.	
(5)	Research Plan Form	nave to submit this document.	FORM 1
(6)	Letter of Recommendation (optional)	Should be written by the dean, person of higher position, or an academic advisor at applicant's school or institution.	FORM 2
(7)	A photocopy of applicant's passport information page	Must include name, photo and date of birth (if applicant has a valid passport at the time of application).	
(8)	教育部学歷証書電子注冊備 案表or 教育部学籍在線験証 報告 (the Online Verification Report of HEQC)	Graduate of Chinese (except Taiwanese, Hong Kong, Macau) universities or graduate schools: Download and print out the English version of 教育部学歷証書電子注冊備案表 ("教育部学历证书电子注册备案表") Currently enrolled students of Chinese (except Taiwanese, Hong Kong, Macau) universities or graduate schools: Download and print out the English version of 教育部在籍在線験証報告 ("教育部学籍在线验证报告")	
(9)	Questionnaire		FORM 3

3. How to Submit Application Documents

A. When applying from within Japan

The application must be sent by postal mail as below or be submitted in person at the Administrative Office, College of Information Science and Engineering.

- (1) Prepare an envelop (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Download the address label, using the "Ritsu-Mate" and print out the lable.
- (3) Paste the address lable (mentioned in (2)) on the envelop (mentioned in (1)), put all your application documents inside the envelop and send them by Kani-kakitome Sokutatsu-yubin(simplified registered express mail). They must be sent from a post office. Mailing your application from a mailbox is unacceptable.
- B. When applying from overseas
- (1) Prepare an envelop (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Write all necessary information on the envelop and put all your application documents in the envelop and send them by express mail with tracking number (EMS, FedEx, DHL etc).

4. Mailing Address for Application

Administrative Office

College of Information Science and Engineering

Ritsumeikan University Biwako-Kusatsu Campus

1-1-1 Noji-Higashi, Kusatsu, Shiga 525-8577 Japan

TEL: +81-(0)77-561-5202 Email: gsise@st.ritsumei.ac.jp

Office Hours of the Administrative Office, College of Information Science and Engineering (1st floor, Creation Core Building): 10:00–17:00 (excluding Saturdays, Sundays and National Holidays) 12:30–17:00 (Mondays only)

5. Important Notes for Application

- (1) All submitted documents should be printed in English on A4-sized paper by word-processing software.
- (2) Submitted documents cannot be returned for any reason.
- (3) Desired course cannot be changed.

V. Application Fee

5,000JPY

- The payment must be completed during the application period.
- Payment can be made by credit card, using the convenience store payment system, Paypal, Alipay or international bank transfer. For detailed information, please see page 50 of the "Supplement to Application Guidelines".

VI. Examinee Number Notification

You can check your examinee number on the Examination Sheet. It is downloadable from "Ritsu-Mate" about one week before the result notification day.

- Please refer to page 46 of the "Supplement of Application Guidelines".

VII. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents.

VIII. Announcement of Results

The results will be posted on the "Ritsu-Mate" and the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website". The written notice of the results and the admission procedure documents will be sent out to the address given in your entrance examination application sheet on the day of the announcement of results.

Friday, July 20, 2017

 Please refer to page 60 of the Supplement to Application Guidelines for information on the announcement of the results on the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website."

IX. Admission Procedures

Please refer to page 61 of the "Supplement to Application Guidelines".

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 学内進学入学試験

I. 募集する専攻、コース、課程、入学定員および募集人数

	専 攻 コース					課程	入学定員	募集人数				
信	報	理	エ	学	計人	算 間 '	機 情 報	科科	学学	博士課程前期課程	200名	若干名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

本学各学部4回生以上の在籍者でつぎの(1)~(3)のすべてに該当する者

- (1) 本学各学部を2018年9月に卒業見込みである者
- (2) 本研究科博士課程前期課程を専願する者(合格した場合は入学を確約できる者)
- (3) 出願までに修得した単位の累積 GPA* が 3.0 以上である者、あるいは希望する指導教員の所属する学科の学科会議で特に進学に値すると認められた者
- *GPA(GRADE POINT AVERAGE の略)の算出方法については、「大学院入学試験要項(別冊)」 23 ページを参照してください。
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできません)。

Ⅲ. 出願期間

	試験日	出願期間
7月実施入学試験	2018年7月7日(土)	2018年5月18日(金)~2018年6月1日(金)

[※]出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日 17:00 必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 出願期間内に検定料を納入のうえ、所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出してください。

1. 出願前の手続き

- (1) 出願希望者は、出願手続き以前に必ず所属の卒業研究あるいはゼミナール(文社系学部)の 指導教員に申し出て、研究内容等について事前指導を受けたうえで、5月10日(木)までに、 研究計画書(様式 ISE 1)を指導教員に提出し、指導教員の所属する学科にて出願資格の確 認を受けてください。
- (2) 博士課程前期課程で希望する指導予定教員が上記(1)と異なる場合は、希望する指導予定教員 にも申し出て、事前指導を受けてください。

※コースは希望する指導予定教員の所属するコースとなります。

(3) 指導教員より、出願資格の確認を受けた研究計画書を受取ってください。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等
(1)	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後に プリントアウトしたもの	
(2)	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2
(3)	成績証明書		原本を提出する こと
(4)	卒業見込証明書		原本を提出する こと
(5)	研究計画書	※事前に出願資格の確認を受け、学 科長および卒業研究指導教員の署 名記入と押印がされているもの	様式 ISE 1
(6)	TOEIC® LISTENING AND READING テストまたは TOEIC® LISTENING AND READING テスト (IP) の成績 通知書 【任意※1】	1) TOEIC® LISTENING AND READINGテスト・TOEIC® LISTENING AND READINGテスト(IP)は、該当する入学試験の試験日から起算したものであり、成績通知書を入学試験の表別とします。 2) 出願時にはTOEIC® LISTENING AND READINGテストはTOEIC® LISTENING AND READINGテストはTOEIC® LISTENING AND READINGテストにTOEIC® LISTENING AND READINGテストにTOEIC® LISTENING AND READINGテストはTOEIC® LISTENING AND READINGテストはTOEIC® LISTENING AND READINGテストは下さる場所である方は、情報の表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別によります。 ※ 1 TOEIC® LISTENING AND READINGテストは「IP)の成績は、奨学金の選考要素に含まれます。 ※ 2 出願時に、「英語能力試験等は、する。 ※ 2 出願時に、「英語能力試験等なります。	

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate」から「宛名ラベル」をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便 (EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

35.000 円

※出願期間内に納入してください。

※納入は、クレジットカード、コンビニエンスストア、Paypal、Alipay もしくは海外送金を利用してください。詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」12ページを参照してください。

VI. 受験票

受験票は試験日の約1週間前から「Ritsu-Mate」よりダウンロードできます。プリントアウトしたうえで試験当日に持参してください(「大学院入学試験要項(別冊)」 9ページを参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

書類選考および面接試験を総合評価し合格者を決定します。

Ⅷ. 試験日・試験時間割

試験日	試験時間割	
2018年7月7日 (土)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします	

区. 試験場

立命館大学びわこ・くさつキャンパス(詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします)

X. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00

※「大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項(別冊)」23ペー

ジを参照してください。

XI. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項 (別冊)」24ページを参照してください。

情報理工学研究科 博士課程後期課程

人材育成目的

情報理工学研究科は、情報学の高度な専門性を有する人材の育成を目的とし、博士課程後期課程は、情報技術の応用、最先端の高度な理論および技術、研究倫理に関する知識、創造的問題発見能力、問題分析能力、問題解決能力、研究遂行能力ならびにコミュニケーション能力を備え、社会の重要な課題に革新的に取り組んで解決し、分野によらず国内外の第一線で活躍できる研究者および高度専門職業人を養成することを目的としています。

教育目標

博士課程後期課程では、人材育成目的を踏まえ、修了時点において大学院生が身につけておくべき能力(教育目標)を次のように定めています。これらの能力の獲得は、情報理工学研究科が定める所定単位の修得と博士課程後期課程における学位論文評価基準に基づく審査を合格することにより、その達成とみなし、博士学位を授与します。

- ①自然科学および専門領域における正確で深い知識と研究倫理観を有している。
- ②創造的問題発見能力と専門的問題分析能力と問題解決能力を備えている。
- ③独創的な研究を計画的に遂行する能力を備えている。
- ④研究成果の国内外での発表や、世界の最先端で活躍する研究者・技術者との交流ができる研究能力とコミュニケーション能力を備えている。

アドミッション・ポリシー

博士課程後期課程では、人材育成目標を踏まえ、以下のような能力や意欲を持つ者の入学を期待しています。

- ①博士課程後期課程入学前の基礎的研究を踏まえ、自立した研究遂行能力を身につけている者
- ②自らが中心となって研究プロジェクトを組織し、円滑に遂行できる者
- ③創造的問題発見能力、総合的、専門的な問題分析・問題解決能力、研究マネージメント能力、研究倫理観を高めることに強い意欲を持つ者
- ④研究成果の国内外での発表や、外国の研究者・技術者との交流に強い意欲を持つ者

Graduate School of Information Science and Engineering Doctoral Program

Objectives for Human Resource Development

The Doctoral Program fosters researchers and specialists who can function at the forefront of various domains in order to solve, with creative and innovative approaches, important and critical issues of society. Acquired in the program are understanding of theoretical and technological advances in information technology, knowledge and attitudes in research ethics, creativity in identifying, analyzing, and solving problems, and skills in pursuing research activities and those in effective communication.

Educational Missions

To achieve our objectives for human resource development of the Doctoral Program, we provide instruction and supervision to lead students to acquire the competence listed below. A doctoral degree is conferred upon those who have successfully completed credits required by the Graduate School of Information Science and Engineering, have passed examination of their dissertation according to the evaluation criteria of the Doctoral Program, and have submitted the final version of the dissertations.

- a) They should possess accurate and deep knowledge and high research ethics in natural sciences and in their specialized field.
- b) They should possess employing creativity in identifying problems, professional abilities in analyzing and solving problems.
- c) They should possess competencies in effectively conducting their unique research.
- d) They should possess the research and communication skills that are necessary to present their findings in and out of Japan and to interact with front-runners in research and technology in the world.

Admission Policy

In the light of our mission stated above, the Doctoral Program welcomes students with the following qualities.

- a) Individuals who can advance their research autonomously, building on their research experience prior to entering the Doctoral Program
- b) Individuals who can act as central and leading figures in organizing and implementing research projects.
- c) Individuals who have deep-seated motivation to develop creativity in identifying problems, comprehensive and professional competencies in analyzing and solving those problems, abilities for research management, and their ethical integrity toward research.
- d) Individuals who are determined to publicize their opinions, ideas, and research findings at a national and international level and to interact with researchers and professionals with various backgrounds.

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程後期課程 一般入学試験

I. 募集する専攻、課程、入学定員および募集人数

専 攻	課程	入学定員	募集人数
情報理工学	博士課程後期課程	15 名	若干名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

つぎの(1)~(7)のいずれかに該当する者

- (1) 修士の学位もしくは専門職学位を有する者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (2) 外国において、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科 入学までに授与される見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育をわが国において履修し、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (4) わが国において、文部科学大臣が外国の大学院相当として指定した外国の学校の課程を修了し、 修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与 される見込みの者
- (5) 国際連合大学の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (6) 大学等を卒業し、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者(平成元年文部省告示第118号)(*1)
- (7) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳以上の者または本研究科入学までに24歳に達する者(*2)
- *1 (6)に該当する可能性がある場合は、修士の学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか 個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- *2 (7)に該当する可能性がある場合は、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項 (別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- ※外国の学校教育課程の年数や取得した学位の取扱い等、上記に該当するかどうか少しでも疑問や不明な点がある場合は、必ず個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」18ページを参照)に本研究科の事務室(情報理工学部事務室)に照会してください。
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月 25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできません)。

Ⅲ. 出願期間

	試験日	出願期間
7月実施入学試験	2018年7月7日(土)	2018年5月18日(金)~2018年6月1日(金)

[※]出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日 17:00 必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 出願期間内に検定料を納入のうえ、所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出してください。

1. 出願前の手続き

出願希望者は出願手続以前に、希望する指導予定教員に申し出て、研究内容等について事前指導 を受けてください。

※コースは希望する指導予定教員の所属するコースとなります。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等			
(1	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後にプリントアウトしたもの				
(2	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2			
(3	最終学校の成績証明書および修 了(見込)証明書	※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」 11ページを参照してください。	原本を提出する こと			
(4	研究計画書	希望する指導予定教員名の署名記入と 押印がされているもの	様式 ISE 1			
(5	英語能力試験の成績証明書 (TOEIC® LISTENING AND READING テスト、TOEFL iBT® テスト、IELTS™ のスコ アなどを提出すること)	1) 成績証明書は、該当する入学試験の試験日から起算し、過去2年績とのであり、成別のに受験したものであり、験開めの記録を当日のできる。2) 出版を表します。 2) 出版を表します。 (2) 出版を表します。 (4) は、入学試験もので受見事を提出にる。 (5) は、入学試験当日できる事を提出に入びある方は、できる事を提出に、「英語能力は、対してがある方は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、「英語能力は、対象室に、「英語能力、試験等工工、以及のでは、「英語に、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、は、「英語能力、「表現」、「表現」、「表現」、「表現」、「表現」、「表現」、「表現」、「表現」	コピー可			

	書類名	内容	様式等
(6)	教育部学歴証書電子注冊備案表および教育部学籍在線験証報告	・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院を卒業(修了) した者は、教育部学歴証書電子注冊 備案表('教育部学历证书电子注册 备案表')を印刷したもの ・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院に在学中の者 は、教育部学籍在線験証報告('教 育部学籍在线验证报告')を印刷し たもの	どち言語もの ち言語もの「大験 の大談論の「大験の がは、一次のでは、 では、一次のでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate」から「宛名ラベル」をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便(EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

35,000 円

※出願期間内に納入してください。

- ※納入は、クレジットカード、コンビニエンスストア、Paypal、Alipay もしくは海外送金を利用してください。詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」12ページを参照してください。
- ※本学大学院の博士課程前期課程、修士課程または専門職学位課程を2018年3月修了または2018年9月修了見込みのものが引き続いて博士課程後期課程に進学するために出願する場合は、入学検定料の納入は不要です。ただし、「Ritsu-Mate」で検定料要否選択する際に留意いただきたい事項がありますので、「大学院入学試験要項(別冊)」9ページで詳細を確認してください。

VI. 受験票

受験票は試験日の約1週間前から「Ritsu-Mate」よりダウンロードできます。プリントアウトしたうえで試験当日に持参してください(「大学院入学試験要項(別冊)」9ページを参照)。

VII. 選考方法・試験科目

書類選考および面接試験を総合評価し、合格者を決定します。

Ⅷ. 試験日・試験時間割

試験日	試験時間割
2018年7月7日 (土)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします

区. 試験会場

立命館大学びわこ・くさつキャンパス(詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします)

X. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00

^{※「}大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項(別冊)」23ページを参照してください。

XI. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項 (別冊)」24ページを参照してください。

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程後期課程 社会人入学試験

I. 募集する専攻、課程、入学定員および募集人数

専 攻	課程	入学定員	募集人数
情報理工学	博士課程後期課程	15 名	若干名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

企業・官公庁・団体等に勤務し、その身分を有したままで勤務先の所属長から入学の推薦もしくは 承諾を受け、かつ、つぎの(1)~(7)のいずれかに該当する者

- (1) 修士の学位もしくは専門職学位を有する者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (2) 外国において、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科 入学までに授与される見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育をわが国において履修し、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (4) わが国において、文部科学大臣が外国の大学院相当として指定した外国の学校の課程を修了し、 修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与 される見込みの者
- (5) 国際連合大学の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (6) 大学等を卒業し、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者(平成元年文部省告示第118号)(*1)
- (7) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳以上の者または本研究科入学までに24歳に達する者(*2)
- *1 (6)に該当する可能性がある場合は、修士の学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか 個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期 日までに必要な手続きをとってください。
- *2 (7)に該当する可能性がある場合は、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- ※外国の学校教育課程の年数や取得した学位の取扱い等、上記に該当するかどうか少しでも疑問や不明な点がある場合は、必ず個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」18ページを参照)に本研究科の事務室(情報理工学部事務室)に照会してください。
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできません)。

Ⅲ. 出願期間

	試験日	出願期間
7月実施入学試験	2018年7月7日(土)	2018年5月18日(金)~2018年6月1日(金)

[※]出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日 17:00 必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 出願期間内に検定料を納入のうえ、所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出してください。

1. 出願前の手続き

出願希望者は出願手続以前に、希望する指導予定教員に申し出て、研究内容等について事前指 導を受けてください。

※コースは希望する指導予定教員の所属するコースとなります。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等
(1)	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後に プリントアウトしたもの	
(2)	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2
(3)	最終学校の成績証明書および修 了(見込)証明書	※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」11 ページを参照してください。	原本を提出すること
(4)	研究計画書	希望する指導予定教員名の署名記入 と押印がされているもの	様式 ISE 1
(5)	履歴書		市販用紙
(6)	業績報告書	業績報告書には、在職中に本人が 行った業務内容の概要と研究論文・ 技術報告・特許・実用新案等、本人 の業績をリスト化し、必要に応じて その別刷(コピー可)を添付してく ださい。	様式自由
(7)	推薦書【任意】	勤務先(企業、官公庁、機関等)の 所属長の署名・捺印が必要です。	様式 ISE 2
(8)	教育部学歴証書電子注冊備案表および教育部学籍在線験証報告	・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院を卒業(修了) した者は、教育部学歴証書電子注 冊備案表('教育部学历证书电子 注册备案表')を印刷したもの ・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院に在学中の者 は、教育部学籍在線験証報告('教 育部学籍在线验证报告')を印刷 したもの	どち言語もの「大験」 ら語のはは試冊」 を注述を に、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate」から「宛名ラベル」をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便 (EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

35.000 円

※出願期間内に納入してください。

- ※納入は、クレジットカード、コンビニエンスストア、Paypal、Alipay もしくは海外送金を利用してください。詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」12ページを参照してください。
- ※本学大学院の博士課程前期課程、修士課程または専門職学位課程を2018年3月修了または2018年9月修了見込みのものが引き続いて博士課程後期課程に進学するために出願する場合は、入学検定料の納入は不要です。ただし、「Ritsu-Mate」で検定料要否選択する際に留意いただきたい事項がありますので、「大学院入学試験要項(別冊)」9ページで詳細を確認してください。

VI. 受験票

受験票は試験日の約1週間前から「Ritsu-Mate」よりダウンロードできます。プリントアウトしたうえで試験当日に持参してください(「大学院入学試験要項(別冊)」9ページを参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

書類選考および面接試験を総合評価し、合格者を決定します。

Ⅷ. 試験日・試験時間割

試験日	試験時間割
2018年7月7日 (土)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします

区. 試験会場

立命館大学びわこ・くさつキャンパス(詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします)

X. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00

^{※「}大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項 (別冊)」23ページを参照してください。

XI. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項 (別冊)」24ページを参照してください。

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程後期課程 外国人留学生入学試験(日本語基準)

I. 募集する専攻、課程、入学定員および募集人数

専 攻	課程	入学定員	募集人数
情報理工学	博士課程後期課程	15 名	若干名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

わが国における「留学」の在留資格を有する者または本研究科入学までに取得する予定の者で、つぎの $(1)\sim(7)$ のいずれかに該当する者

- (1) 修士の学位もしくは専門職学位を有する者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (2) 外国において、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科 入学までに授与される見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育をわが国において履修し、修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (4) わが国において、文部科学大臣が外国の大学院相当として指定した外国の学校の課程を修了し、 修士の学位もしくは専門職学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与 される見込みの者
- (5) 国際連合大学の課程を修了し、修士の学位に相当する学位を授与された者または本研究科入学までに授与される見込みの者
- (6) 大学等を卒業し、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者(平成元年文部省告示第118号)(*1)
- (7) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳以上の者または本研究科入学までに24歳に達する者(*2)
- *1 (6)に該当する可能性がある場合は、修士の学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか 個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項 (別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期 日までに必要な手続きをとってください。
- *2 (7)に該当する可能性がある場合は、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があるかどうか個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」16ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きをとってください。
- ※外国の学校教育課程の年数や取得した学位の取扱い等、上記に該当するかどうか少しでも疑問や不明な点がある場合は、必ず個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」18ページを参照)に本研究科の事務室(情報理工学部事務室)に照会してください。
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできません)。

※大学院の授業内容を理解できる程度の日本語能力を必要とします。

Ⅲ. 出願期間

		出願期間		
7月実施力	(学試験	2018年5月18日	(金)	~2018年6月1日(金)

※出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日 17:00 必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 出願期間内に検定料を納入のうえ、所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出してください。

1. 出願前の手続き

出願希望者は出願手続以前に、必ず希望する指導予定教員に申し出て、研究内容等について事 前指導を受けてください。

※コースは希望する指導予定教員の所属するコースとなります。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等
(1)	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後に プリントアウトしたもの	
(2)	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2
(3)	最終学校の成績証明書および修 了(見込)証明書	※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」11ページを参照してください。	原本を提出すること
(4)	日本語能力を証明する書類	つぎのいずれかの書類を提出してください。 ※日本の大学院博士課程前期課程もしくは修士課程を修了した者または本研究科入学までに修了見込の者は、日本語能力を証明する書類は不要です。 1)「日本語能力試験(N1)」または「日本留学試験(日本語)」の成績通知書のコピー 2) 上記書類を提出できない場合は「日本語能力確認書(様式 GS 5)※希望する指導予定教員の所見・署名記入および押印がされているもの	2)のみ様式 GS 5
(5)	研究計画書	希望する指導予定教員の署名記入と 押印がされているもの 海外在住の場合は、事前指導を受け た希望する指導予定教員名を記入し てください(署名・押印は不要)	様式 ISE 1

	書類名	内容	様式等
(6)	留学希望理由書	タイトル(「留学希望理由書」)、志願者氏名、立命館大学へ留学を希望する理由(入学後の研究計画も含めて)	A4 用紙1 枚パプし留生 が で 300 で 300 で 300 で 入い。
(7)	推薦書【任意】	推薦書には、所属長または指導教員 の署名・捺印が必要です。	様式 GS 3
(8)	旅券 (パスポート) の氏名・生 年月日が記載された頁の写し	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を取得している外国籍志願者のみ提出してください。	
(9)	教育部学歴証書電子注冊備案表または教育部学籍在線験証報告	・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院を卒業(修了) した者は、教育部学歴証書電子注 冊備案表('教育部学历证书电子 注册备案表')を印刷したもの ・中国(台湾、香港、マカオを除く) の大学または大学院に在学中の者 は、教育部学籍在線験証報告('教 育部学籍在线验证报告')を印刷 したもの	いずれも証明書 の言語もの 次詳細入学 院入(対試験)] 12 解)] 12 解)」 2 をだ さい。

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate」から「宛名ラベル」をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便(EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

35,000 円

- ※出願期間内に納入してください。
- ※納入は、クレジットカード、コンビニエンスストア、Paypal、Alipay もしくは海外送金を利用してください。詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」12ページを参照してください。
- ※本学大学院の博士課程前期課程、修士課程または専門職学位課程を2018年3月修了または2018年9月修了見込みのものが引き続いて博士課程後期課程に進学するために出願する場合は、入学検定料の納入は不要です。ただし、「Ritsu-Mate」で検定料要否選択する際に留意いただきたい事項がありますので、「大学院入学試験要項(別冊)」9ページで詳細を確認してください。

VI. 受験番号の確認

受験番号は「Ritsu-Mate」からダウンロードできる受験票で確認することができます。ダウンロードは合格発表日約1週間前から可能です(「大学院入学試験要項」(別冊)9ページ参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

書類選考

Ⅷ. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00

※「大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項(別冊)」23ページを参照してください。

Ⅸ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊) | 24ページを参照してください。

September 2018 Doctoral Program

Graduate School of Information Science and Engineering APPLICATION GUIDELINES for International Student Admissions (English-Based Program)

I. Recruiting Major, Course, Degree Program, and Associated Numbers

Major	Level	Enrollment Limit	Number Recruited
Advanced Information Science and Engineering	Doctoral	15	A few

- Enrollment Limit includes all application methods.
- Actual number recruited may be lower, based on number of applications and entrance examination results.

II. Eligibility Requirements

Applicants must have resident status of 'student' in Japan or planning to obtain it before being enrolled in the graduate school and meet at least of one of the following conditions from (1) to (7):

- (1) Persons who have been awarded a master's degree or professional degree or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (2) Persons who have been awarded a degree equivalent to a master's degree or professional degree abroad or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (3) Persons who have been awarded a degree equivalent to a master's degree or professional degree by completing a correspondence course offered by an overseas school in Japan or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (4) Persons who have been awarded a degree equivalent to a master's degree or professional degree by completing the program of an overseas school in Japan that is designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science, and Technology as corresponding to an overseas graduate school or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (5) Persons who have been awarded a degree equivalent to a master's degree by completing a program at United Nations University or who are expected to be awarded such a degree before being enrolled in the graduate school
- (6) Persons who have been engaged in research activities at a university or research institute for at least two years after graduating from a university or its equivalent and who have been recognized by Ritsumeikan University's graduate schools as having an academic ability equal to holders of a master's degree (the 1989 Notification of the Ministry of Education, Science, Sports and Culture No.118) (*1)
- (7) Persons who have been recognized by Ritsumeikan University's graduate schools as having an academic ability equal to or higher than holders of a master's degree or professional degree as a result of individual preliminary screening and who are 24 years or more of age or will reach 24 years old before enrolled in the graduate school (*2)
- *1 Applicants in categories (6) must consult with the Administrative Office of the College of Information Science and Engineering by the following dates for an individual evaluation prior to their application period in order for us to determine weather they have academic abilities equal to or higher than holders of a master's degree. They should refer to page 53 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.
- *2 Applicants in categories (7) must consult with the Administrative Office of the College of Information Science and Engineering by the following dates for an individual evaluation prior to their application period in order for us to determine weather they have academic abilities equal to or higher than holders of a master's degree or professional degree. They should refer to page 53 of the "Supplement to Application"

Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.

- If you have any concerns about foreign education equivalent, your particular degree, or calculation of years of schooling in the descriptions above, please contact the Administrative Office of the College of Information Science and Engineering before the deadline to request for the preliminary screening (please refer to page 55 of the "Supplement to Application Guidelines" for the request deadline).
- All applicants currently in school, who have not completed their degrees or studies, must meet the qualifications above by <u>September 25, 2018</u> or they will not be granted admission to Ritsumeikan University.

III. Application Period

Friday, May 18 – Friday, June 1, 2018

Applications can either be mailed or submitted in person at the Administrative Office, College of Information Science and Engineering. All documents must arrive by express mail before the deadline. Applications must be submitted no later than 5:00pm on the final day of the application period if submitted in person.

IV. Application Procedures

- Please refer to page 47 of "Supplement to Application Guidelines" for notes when applying for admission. After completing the payment of the application fee during the application period, the specified application documents must be submitted to the Administrative Office, College of Information Science and Engineering. The Application Sheet, one of the application documents, must be completed on the "Ritsu-Mate". Please print out the completed Application Sheet and submit it along with the other application documents.

1. Before Submitting Your Application

Applicants must consult with their desired supervising professor and obtain approval for their Research Plan Form [University-designated FORM 1].

– Applicants must apply to the major and course with which their desired supervising professor is affiliated. Researchers → http://research-db.ritsumei.ac.jp/scripts/websearch/index.htm?lang=en

2. Documents to be Submitted

	Required Documents	Remarks	Form
(1)	Application Sheet	Must be printed out from the "Ritsu-Mate" after you complete your application information on the same website.	
(2)	Application Sheet for Non- Japanese Applicants		Form GS 2
(3)	Certificate of graduation or expected graduation and certified academic transcript from the institution last attended	Please refer to page 48 of the Supplement to Application Guidelines. *In case the certificates are issued in languages other than Japanese or English, please attach a translation certificate from a Japanese diplomatic office.	Only Original Copies are acceptable.
(4)	(1) Official scores of TOEIC® LISTENING & READING TEST, TOEFL iBT® Test, TOEFL® Paper-based Test, Revised TOEFL® Paper-delivered Test or IELTS™ etc., taken no more than 2 years before the starting date of application period. (2) Applicants who cannnot submit a certificate of English proficiency test during application period, but took the examination before the starting date of application period must consult with the Administrative Office of College of Information Science and Engineering.		

	Required Documents	Remarks	Form
(4)	Certificate of language ability	(3) Applicants who cannot submit a certificate of English proficiency test must consult with the Administrative Office of College of Information Science and Engineering. *Applicants whose first language is English or whose last attended institution where they graduated or are expected to graduate that uses English as a lecture language do not have to submit this document.	
(5)	Research Plan Form		FORM 1
(6)	Letter of Recommendation (optional)	Should be written by the dean, or person of higher position, at applicant's school or institution.	FORM 2
(7)	A photocopy of applicant's passport information page	Must include name, photo and date of birth (if applicant has a valid passport at the time of application).	
(8)	教育部学歷証書電子注冊備 案表or 教育部学籍在線験証 報告 (the Online Verification Report of HEQC)	Graduate of Chinese(except Taiwanese, Hong Kong, Macau) universities or graduate schools: Download and print out the English version of 教育部学歷証書電子注冊備案表 ("教育部学历证书电子注册备案表") Currently enrolled students of Chinese(except Taiwanese, Hong Kong, Macau) universities or graduate schools: Download and print out the English version of 教育部在籍在線験証報告 ("教育部学籍在线验证报告")	
(9)	Questionnaire		FORM 3

3. How to Submit Application Documents

A. When applying from within Japan

The application must be sent by postal mail as below or be submitted in person at the Administrative Office, College of Information Science and Engineering.

- (1) Prepare an envelop (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Download the address label, using the "Ritsu-Mate" and print out the lable.
- (3) Paste the address lable (mentioned in (2)) on the envelop (mentioned in (1)), put all your application documents inside the envelop and send them by Kani-kakitome Sokutatsu-yubin(simplified registered express mail). They must be sent from a post office. Mailing your application from a mailbox is unacceptable.
- B. When applying from overseas
- (1) Prepare an envelop (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Write all necessary information on the envelop and put all your application documents in the envelop and send them by express mail with tracking number (EMS, FedEx, DHL etc).

4. Mailing Address for Application

Administrative Office

College of Information Science and Engineering

Ritsumeikan University Biwako-Kusatsu Campus

1-1-1 Noji-Higashi, Kusatsu, Shiga 525-8577 Japan

TEL: +81-(0)77-561-5202 Email: gsise@st.ritsumei.ac.jp

Office Hours of the Administrative Office, College of Information Science and Engineering (1st floor, Creation Core Building): 10:00–17:00 (excluding Saturdays, Sundays and National Holidays) 12:30–17:00 (Mondays only)

- 5. Important Notes for Application
 - (1) All submitted documents should be printed in English on A4-sized paper by word-processing software.
 - (2) Submitted documents cannot be returned for any reason.

V. Application Fee

5,000JPY

- The payment must be completed during the application period.
- Payment can be made by credit card, using the convenience store payment system, Paypal, Alipay or international bank transfer. For detailed information, please see page 50 of the "Supplement to Application Guidelines".
- The application fee will be exempted for those who have completed or are going to complete a Master's Degree program or Professional Degree program in March 2018 or September 2018 at any Graduate Schools of Ritsumeikan University and will continue their study in the Doctoral program. There is one thing you need to remember when you select whether application fee is required or not on "Ritsu-Mate". For details, please see page 46 of the "Supplement to Application Guidelines".

VI. Examinee Number Notification

You can check your examinee number on the Examination Sheet. It is downloadable from "Ritsu-Mate" about one week before the result notification day.

Please refer to page 46 of the "Supplement of Application Guidelines".

VII. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents.

VIII. Announcement of Results

The results will be posted on the "Ritsu-Mate" and the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website". The written notice of the results and the admission procedure documents will be sent out to the address given in your entrance examination application sheet on the day of the announcement of results.

2pm, Friday, July 20, 2018

Please refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines" for information on the announcement
of the results on the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website".

IX. Admission Procedures

Please refer to page 61 of the "Supplement to Application Guidelines".

2018年9月入学 情報理工学研究科博士課程後期課程 学内進学入学試験

I. 募集する専攻、課程、入学定員および募集人数

専 攻	課程	入学定員	募集人数
情報理工学博士課程後期課程		15 名	若干名

入学定員は、全入学試験方式の募集人数をあわせたものです。

出願状況および試験結果によっては、合格者数は募集人数を満たさない場合があります。

Ⅱ. 出願資格

情報理工学研究科博士課程前期課程、理工学研究科博士課程前期課程、生命科学研究科博士課程前期課程の在学者でつぎの(1)、(2)のすべてに該当する者

- (1) 情報理工学研究科博士課程前期課程、理工学研究科博士課程前期課程、生命科学研究科博士課程前期課程を 2018 年 9 月に修了見込みである者
- (2) 本研究科博士課程後期課程を専願する者(合格した場合は入学を確約できる者)
- ※出願資格において「見込み」で受験し、合格した者が、その出願資格を入学前日の2018年9月 25日までに満たせない場合は、入学を許可しません(「見込み」のままで入学することはできま せん)。

Ⅲ. 出願期間

	試験日	出願期間	
7月実施入学試験	2018年7月7日 (土)	2018年5月18日(金)~2018年6月1日(金)	

[※]出願は出願書類の郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。出願書類の受付期間は、郵送の場合は出願締切日当日消印有効。情報理工学部事務室に持参する場合は締切日当日 17:00 必着です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意事項は「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照してください。 所定の出願書類を提出してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」での入力となります。 「Ritsu-Mate」で入力した出願書類はプリントアウトし、その他の出願書類とともに一括して提出 してください。

1. 出願前の手続き

- (1) 出願希望者は、出願手続以前に必ず所属の研究指導科目の指導教員に申し出て、研究内容等について事前指導を受けてください。
- (2) 博士課程後期課程で希望する指導予定教員が上記(1)と異なる場合は、希望する指導予定教員にも申し出て、事前指導を受けてください。

2. 出願書類

	書類名	内容	様式等
(1)	入学試験志願票	「Ritsu-Mate」で出願情報入力後に プリントアウトしたもの	

	書類名	内容	様式等
(2)	外国籍志願者情報	外国籍志願者のみ 該当する部分を記入してください。	様式 GS 2
(3)	成績証明書		原本を提出する こと
(4)	修了見込証明書		原本を提出する こと
(5)	研究計画書	指導教員の所見・署名記入と押印が されているもの	様式 ISE 1
(6)	英語能力試験の成績証明書 (TOEIC® LISTENING AND READING テスト、TOEFL iBT® テスト、IELTS™ のスコ アなどを提出すること)	1) 成績証明書は、該当する入学試験の試験日から起算し、過去2年以内に受験したものであり、成績通知書を入学試験開始まで提出することができるものを有効とします。 2) 出願いが、入学試験当日出でできる見いが、入学試験当日出でで受験して成績通知書を提出でで受験してがある方は、ださい。※出願明書とに、「英語能力試験等理工学部事務室にて別途配付)の提出が必要となります。	コピー可

3. 出願書類の提出について

出願書類の提出は郵送または情報理工学部事務室への持参に限ります。郵送する場合は下記のとおりとします。

- (1) 日本国内から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②「Ritsu-Mate | から「宛名ラベル | をダウンロードして印刷してください。
 - ③②の「宛名ラベル」を①の封筒に貼付し、出願書類を一括して封入したうえで「簡易書留速達郵便」にて送付してください(郵便局窓口から送付すること。ポストへの投函不可)。
- (2) 日本国外から出願する場合
 - ①市販の封筒(A4サイズの書類が入るもの)を用意してください。
 - ②①の封筒に必要事項を記入のうえ出願書類を一括して封入し、国際スピード郵便(EMS) 等、航空扱いの国際宅配便等配送状況を確認できる方法で送付してください。

4. 出願書類提出先

郵送受付:立命館大学 大学院入学試験 情報理工学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5202 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス クリエーションコア1階)

10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

12:30~17:00 (月曜日のみ)

V. 入学検定料

入学検定料の納入は不要です。

VI. 受験票

受験票は試験日の約1週間前から「Ritsu-Mate」よりダウンロードできます。プリントアウトしたうえで試験当日に持参してください(「大学院入学試験要項(別冊)」9ページを参照)。

VII. 選考方法・試験科目

書類選考および面接試験を総合評価し合格者を決定します。

Ⅷ. 試験日・試験時間割

試験日	試験時間割				
2018年7月7日 (土)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします				

区. 試験会場

立命館大学びわこ・くさつキャンパス(詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします)

X. 合格発表

合否結果は「Ritsu-Mate」ならびに「大学院入試情報サイト」で発表します。また、合否結果および入学手続書類は、入学試験志願票に記載されている住所宛に合格発表日当日に発送します。

	合格発表日	発表時間		
7月実施入学試験	2018年7月20日(金)	14:00		

※「大学院入試情報サイト」上の合格者受験番号一覧の掲示については「大学院入学試験要項(別冊)」23ページを参照してください。

XI. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項 (別冊)」24ページを参照してください。

出願書類の様式一覧・APPLICATION FORM LIST

様式は、つぎのページ以降に下表の順番通り綴りこんでいます。

提出すべき様式は、要項本文「出願書類」に入試方式ごとに定めていますので、要項本文をよく読み間違いのないよう提出してください。

Application forms are put after this page in the same order as the list below. Read thoroughly the Required Documents section of the examination that you will take and make sure to submit all the forms that are required.

様式/Form		名 称/ Name						
	2	外国籍志願者情報/APPLICATION SHEET FOR NON-JAPANESE APPLICANTS	37					
GS	3	推薦書【任意】 / LETTER OF RECOMMENDATION (OPTIONAL)						
	5	日本語能力確認書						
ISE	1	研究計画書/ RESEARCH PROPOSAL	43					
ISE	2	推薦書【任意】	45					
	1	Research Plan Form						
FORM	2	Letter of Recommendation	49					
	3	Questionnaire	51					

立命館大学大学院 外国籍志願者情報

RITSUMEIKAN UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL APPLICATION SHEET FOR NON-JAPANESE APPLICANTS

[注意 / NOTE]

外国籍の方のみ記入対象。該当する項目のみ記入すること。 For Non-Japanese applicants. Enter applicable sections only.

氏名	
Name	
受験番号*	
Examinee No.	

*記入不要 Office use only

	勤務先(所在地)	勤務内		勤務期間
	Name of employer (Address)	Job descr	iption	Period of employment
	()			(MM/DD/YYYY)
職 歴 Work experience	()			(MM/DD/YYYY)
	()			
				(MM/DD/YYYY)
	((MM/DD/YYYY)
G 30.	<i>₩</i> → £		<i>ぬフマウ</i>	, , , ,
兵 役	終了 from,to _ Finished month year		終了予定 Duty (to be) complete	d month year
Military service	,	month year	Phone number:	d month year
	現住所 Address 〒 -		Phone number:	
日本国内の 緊急連絡先				
	氏名 Name:		1	
Emergency contact	志願者との関係 Relationship to appli	cant	職業 Occupation	
info in Japan				
以上の通り、相i I certify that the abo	違ありません。 ove statements are true and correct to the	e best of my knowledge.		
日付	(Date): (MM	ɪ <u>/ɒɒ/ʏʏʏy)</u> 署名(Signature):	·

2018.9

-	38	-
---	----	---

薦 書【任意】 推

LETTER OF RECOMMENDATION (OPTIONAL)

志願者へ 下に自分の氏名と住所を記入し、署名の上、推薦者に手渡してください。

To the applicant: 推薦書は、推薦者が厳封のこと。氏名と住所については、活字体で記入のこと。

> Fill in your name, address and signature below and deliver to the person who will write this recommendation. The written recommendation should be sealed by the respondent and be enclosed with the application for admission. Please print all information except signature.

私はこの推薦書が入学目的以外に使用されることはないものと理解し、将来本状の内容を知る要求はい たしません。

I understand that this letter will be used only for the purpose of admission and hereby waive my right to see it.

姓 Last (family) name (print) First name Middle name

現住所 Present address

署名 Signature

推薦者へ To the respondent

上記の者は立命館大学に入学を希望しております。つきましては、下記事項につい ての評価をお聞かせください。当然のことながら秘密は厳守いたします。記入の後

は、厳封の上、志願者に渡してください。

The person whose name appears above has applied for admission to Ritsumeikan University. We would like to have your assessment of the applicant as called for below. Any information you provide will be considered strictly confidential. After completing this letter, please seal it in the envelope, and deliver or mail it to the applicant.

1. 本人を知るようになってどのくらいになりますか。またどんなご関係ですか。

How long have you known the applicant and in what context?

してください。また、	本人の研究に関する	評価を詳しく記入して		
			did opinion of the applicant's qualific e applicant's ability in his / her fie	
-				
3. ご存知の学生たちの	中で本人はどの辺りり	に位置するか示してく	ださい。	
			(適当な語を○で囲んで下さ	い。)
Please indicate where the (Circle the appropriate		among students with v	hom you are acquainted.	
極めて優れている	優れている	良い	平均的	
Outstanding	Excellent	Good	Average	
(top5%)	(top15%)	(top third)	(middle third)	
推薦者氏名 Name: (print)				
Name: (print)				
現住所				
Present address:				
電話 Telephone:				
役 職 Title:				
日 付 Date:		署 名 Signato	ure:	

立命館大学

Ritsumeikan University

日本語能力確認書

志願和	者氏名:	
住	所:	
-t-1 11		
i望する打	旨導教員	に下記項目の記入を依頼してください。
確 釼	古 注.	
4年 中心	л Б.	
所	見:	
希望で	よろ指道	『予定教員署名: 印 日付:

- 42 -	
--------	--

情報理工学研究科

研究計画書

*本学記入欄

*受験番号	ふりがな 氏 名	出身校	大 学 大学院	学 部 学 科 研究科 専 攻
研究テーマ				
研究の目的・意	 義			

研究の計画・方法	
上相主心	7 単なる西上ヶ地営机口かの期
志望専攻・コース (前期課程) 情報理工学専攻・コース	入学後希望する指導教員確認欄 (※学内進学入試出願者のうち出願時の指導教員が同じ
(後期課程) 情報理工学専攻	場合は記入不要)
	上記学生の受け入れが可能であることを確認しました。
	 指導教員氏名: @
(以下、学内進学入試出願者のみ記入)	
出願資格確認欄	
山 原賃 俗 唯 芯 欄 上記学生が出願資格を満たしていることを 2018 年	月日の学科会議で確認しました。
	学科長氏名: 印
 卒業研究指導教員・特殊研究指導教員確認欄	
上記学生の出願を認めます。	
	指導教員氏名: @
(注1)「研究の目的・意義 ・「研究の計画・方法 は、印	

- (注1)「研究の目的・意義」・「研究の計画・方法」は、印字したものを貼付けても構いません(枠内に入るよう貼付 してください)。
- (注 2) 出願者氏名・入学後希望する指導教員氏名・学科長氏名・出願時の指導教員氏名は、全て自署とし、原本を提出すること (コピー不可)。

情報理工学研究科

社会人入学試験用

推 薦 書【任 意】

*本学記入欄

	験番号					課程)期課程	情報	理工学専	·攻 1-ス	氏	名		
勤	務	先	名										
出	身		校	学	士		大学		学部 学科	修	士	大学院	研究科 専 攻
(研	が校の卒 f究)、 こ 士論文の	また	は										
				所属	馬機 関	曷名・職位							
推	薦		者	志願	 負者 と	この関係			氏名	Z ⊒			(ii)
推	薦	内	容										

※印字したものを貼付けても構いません(枠内に入るように貼付けてください)。

	-
--	---

[FORM 1]

Research Plan Form

In the spaces below please provide a statement of your planned field of study and tentative study plan. Please write in English, do not use abbreviations, and use the Anno Domini system for any dates (e.g. "I graduated in 2012.")

Title:	
Subject:	
Plan & Method:	
Desired Supervising Professor	Contact Status
	There have in southert with this sufficient at the terms
	I have been in contact with this professor and obtained approval for my research plan.
	approvation in research plan.

 $^{{\}rm *Please\ make\ sure\ to\ obtain\ approval\ for\ your\ research\ plan\ from\ your\ desired\ supervising\ professor\ prior\ to\ making\ an\ application.}$

- 48 -	
--------	--

[FORM 2]

Letter of Recommendation

	To	the	Recommender:
--	----	-----	--------------

The candidate named below	has applied for admission to a	a Master's/Doctoral program at Rits	sumeikan University. Please
complete this form to aid us	in our assessment of the cand	lidate. Once completed please seal t	he form in an envelope and return
it to the candidate. Thank yo	ou.		
			ll l
Applicant's Name:	(Family)	(First)	(Middle)
	(I dillil)	(1100)	(2.774416)
Please comment on the cand	didate's academic performanc	ee, potential, and motivation to the	hest of your knowledge including
		ee to add any details that you feel w	
my research of involvement	in campus activities. I cei ne	to add any details that you reef w	in help us in our evaluation.
Recommender's Informatio	n		
Name:		Signature:	
Institution:		Position:	
		1 03101011-	
D 1 4: 1: 4 D 6 - 1		D	

[FORM 3] Questionnaire

the date of publication (有目, hm人(丁木hin人)	:含む。)があればその題名,出版社	by the applicant), if any, 注名,出版年月日,出版場		ss of the publisher
mployment Record: Begin with the most recent e	mployment, if applicable.(職歴)			
Name and address of organization	Period of employment	Position	Type of	`work
(勤務先及び所在地)	(勤務期間)	(役職名)	(職務日	内容)
	From To			
	From			
	То			
apanese language proficiency: Evaluate your level 日本語能力を自己評価のうえ,該当欄に×印を記		e in the following blank sp	pace.	
H/THI 1077 C H CHI 77 77	Excellent	Good (良)	Fair	Poor (太可)
Reading (語か能力)	(優)	(良)	(可)	(不可)
(読む能力) Writing (妻く能力)	X	H		
(書く能力) Speaking	X			
(話す能力)				
ccompanying Dependents (Provide the following i 同伴家族欄(渡日する場合,同伴予定の家族が * All expenses incurred by the presence of deper the great expense that will be involved in findi first and let their dependents come after suital (注)なお同伴者に必要な経費はすべて留学生の	いる場合に記入すること。) ndents must be borne by the grant ing living quarters. Therefore, tho ble accommodation has been found	tee. He/She is advised to se who wish to be accomp d.	o take into consideration panied by their families an	re advised to <u>come</u>
め承知されたい。このため,留学生はまず単				_
Name		Relations		
(氏 名)		(続 杯	所) (年 前	朎)
II.				
		_	_	_
nmigration Records to Japan(日本への渡航記録)	3			

- 52 -	
--------	--