



情報理工学研究科

Graduate School of Information Science and Engineering

目次

情報理工学研究科入学試験日程	1
博士課程前期課程	
人材育成目的、教育目標、アドミッション・ポリシー ・・・・・	4
一般入学試験	6
社会人入学試験	11
外国人留学生入学試験(日本語基準)	16
学内進学入学試験	26
飛び級入学試験	30
転入学試験(テクノロジー・マネジメント研究科との	
ジョイント・ディグリー制度による2年次転入学)	34
博士課程後期課程	
人材育成目的、教育目標、アドミッション・ポリシー ・・・	37
一般入学試験	39
社会人入学試験	43
外国人留学生入学試験(日本語基準)	47
学内進学入学試験	56
出願書類	59

Contents

Schedule for the Entrance Examination	3
Objectives for Human Resource Development,	
Educational Missions and Admission Policies	5
International Student Admissions	
(English-Based Program) ·····	20
Doctoral Program	
Objectives for Human Resource Development,	
Educational Missions and Admission Policies	38
International Student Admissions	
(English-Based Program) ·····	51
APPLICATION FORMS	59

注 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

【立命館大学大学院 情報理工学研究科 入学試験日程】

<博士課程前期課程>

入試方式	実施 年月	出願期間	試験日	合格 発表日	第1次 手続期間	第2次 手続期間	備考
学内	2018年 7月	5/18 (金) ~ 6/1 (金)	7/7 (土)	7 /20 (金)	7/20(金) ~ 8/3(金)		
一般	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	8/31 (金)	9/14 (金)	9/14(金) ~ 9/28(金)	1	
— M2.	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2/22 (金)	_		
社会人	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	8/31 (金)	9/14 (金)	9/14(金) ~ 9/28(金)		出願資格 個別審査 を申請す
仙云八	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2/22 (金)	_	2/22 (金) ~ 3/8 (金)	る者は、 下記(*1) 参照
外国人留学生 (日本語基準・	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	書類審査	9/14 (金)	9/14(金) ~ 9/28(金)	1	
英語基準)	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	書類審査	2/22 (金)	_		
飛び級	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2/22 (金)	_		
転入学 (MOT 2 年次)	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2 /22 (金)	_		

(*1) 一般・社会人・外国人留学生(日本語基準・英語基準)入学試験における出願資格個別審 査【該当者のみ】

実施年月	審査申出期限
2018年8月実施入学試験	2018年6月15日(金)
2019年2月実施入学試験	2018年11月30日(金)

※日程の詳細は、入試方式毎の内容を必ず確認してください。

<博士課程後期課程>

入試方式	実施 年月	出願期間	試験日	合格 発表日	第1次 手続期間	第2次 手続期間	備考
学内	2018年 7月	5/18 (金) ~ 6/1 (金)	7/7 (土)	7 /20 (金)	7/20(金) ~ 8/3(金)		
一般	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	8/31 (金)	9/14 (金)	9/14(金) ~ 9/28(金)		
— nz	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2/22 (金)	_		
社会人	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	8/31 (金)	9/14 (金)	9/14 (金) ~ 9/28 (金)	2/22 (金) ~ 3/8 (金)	出願資格 個別審査 を申請す
仙云八	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	2/11 (月)	2/22 (金)	_		る者は、 下記(*2) 参照
外国人留学生	2018年 8月	7/6 (金) ~ 7/20 (金)	書類審査	9/14 (金)	9/14(金) ~ 9/28(金)		
(日本語基準・ 英語基準)	2019年 2月	1/8 (火) ~ 1/18 (金)	書類審査	2/22 (金)	_		

(*2) 一般・社会人・外国人留学生(日本語基準・英語基準)入学試験における出願資格個別審 査【該当者のみ】

実施年月	審査申出期限
2018年8月実施入学試験	2018年6月15日(金)
2019年2月実施入学試験	2018年11月30日(金)

※日程の詳細は、入試方式毎の内容を必ず確認してください。

【お問い合わせ先】

 立命館大学 情報理工学部事務室
 〒525-8577 滋賀県草津市野路東1-1-1 びわこ・くさつキャンパス(クリエーションコア1階) 電話 077-561-5202
 事務室窓口時間〔電話および窓口での質問・相談は下記の時間帯にお願いします。〕
 土・日・祝日を除く10:00~17:00(月曜日は12:30~17:00)
 ※大学一斉休暇中は、電話および窓口での質問・相談は受け付けられませんので、ご了承ください。

[Schedule for the Entrance Examination]

<Master's Program>

Type of Exam	Month	Application period	Exam Date	Date of Results	1st Procedure Period	2nd Procedure Period	Remarks
International Student (Japanese- based) International Student (English-based)	August 2018 February 2019	July 6 (Fri.) – July 20 (Fri.) January 8 (Tue.) – January 18 (Fri.)	Documents Screening	September 14 (Fri.) February 22 (Fri.)	September 14 (Fri.) September 28 (Fri.)	February 22 (Fri.) ~ March 8 (Fri.)	Those who wish to apply for the individual preliminary screening, please refer to the schedule below.

Individual Preliminary Screening to Qualify for Application (if applicable)

Month	Deadline		
August 2018 admission	June 15 (Fri.)		
February 2019 admission	November 30 (Fri.)		

<Doctoral Program>

Type of Exam	Month	Application period	Exam Date	Date of Results	1st Procedure Period	2nd Procedure Period	Remarks
International Student (Japanese- based) International Student (English-based)	August 2018 February 2019	July 6 (Fri.) ~ July 20 (Fri.) January 8 (Tue.) ~ January 18 (Fri.)	Documents Screening	September 14 (Fri.) February 22 (Fri.)	September 14 (Fri.) ~ September 28 (Fri.)	February 22 (Fri.) ~ March 8 (Fri.)	Those who wish to apply for the individual preliminary screening, please refer to the schedule below.

Individual Preliminary Screening to Qualify for Application (if applicable)

Month	Deadline		
August 2018 admission	June 15 (Fri.)		
February 2019 admission	November 30 (Fri.)		

[Contact]

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)

立命館大学大学院 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 Policies

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 post-graduate 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.

2019年4月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 一般入学試験

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
情報理工学	計算機科学 人間情報科学	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

つぎの(1)~(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また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、当該外国の政府または関係機関の認証を受けた者 による評価を受けたものまた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わ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およ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 (11)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)」19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、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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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。
- ※最終学歴が中国の大学の専科(3年制)の場合は、個別審査が必要です。必ず事前の個別審査申 出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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)。 ※外国人留学生の場合、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

	試験日	出願期間
8月実施入学試験	2018年8月31日(金)	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および卒業(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(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 3
(5)	TOEIC [®] LISTENING AND READINGテストの成績通 知書	1) TOEIC [®] LISTENING AND READING テストは、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当日の試験開始までに 提出することができるものを有効とします 2) 出願時にはTOEIC [®] LISTENING AND READINGテストの成績通知書を提出できない が、入学試験当日までにTOEIC [®] LISTENING AND READINGテストを受験して成績通知書 を提出できる見込みがある者は、情報理工学 部事務室にご相談ください ※出願時に、「英語能力試験等成績証明書提出 遅延届」(情報理工学部事務室にて別途配 付)の提出が必要となります	
(6)	学位授与証明書もしくは、 学位授与申請受理証明書	Ⅱ. 出願資格(2)で出願する場合のみ	原本を提出して ください
(7)	教育職員免許状のコピー	Ⅱ. 出願資格(10)で出願する場合のみ	
(8)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	
(9)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15 ページを参照してください 	どちらも証明書の 言語表記は英文 版のもの

- 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
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)」15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)」11ページ参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

書類選考、筆記試験、面接試験を総合評価し合格者を決定します。

- 1. 書類選考
- 2. 筆記試験(300点)
 - (1) 専門科目
 - 【計算機科学コース】

つぎの①~④の4問から2問選択。⑤・⑥の2問から1問選択。

①線形代数

2微積分

③プログラミング言語 (C言語)

- ④データ構造とアルゴリズム
- ⑤計算機科学1(計算機構成論、オペレーティングシステム、ソフトウェア工学)
 ⑥計算機科学2(コンピュータネットワーク、データベース、人工知能)

【人間情報科学コース】

- つぎの①~④の4問から2問選択。⑤・⑥の2問から1問選択。
 ①線形代数
 ②微積分
 ③プログラミング言語(C言語)
 ④データ構造とアルゴリズム
 ⑤人間情報科学1(画像処理)
 ⑥人間情報科学2(人工知能)
- (2) 外国語(英語)(100点)
 TOEIC[®] LISTENING AND READINGテストのスコアを100点満点の成績に換算し、外国
 語(英語)の得点として筆記試験の成績に加えます。
- 3. 面接試験

Ⅷ. 試験日・試験時間割

試験日	入室・説明	第1時限 筆記試験 (専門科目)	第2時限 面接試験
2018年8月31日(金)	0 • 15 • 0 • 20	0 • 20 . 11 • 20	15 : 00.
2019年2月11日(月)	$9:15 \sim 9:30$	9 : 30~11 : 30	15:00~

※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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10:00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	$10 \cdot 00$

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

2019年4月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 社会人入学試験

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
情報理工学	計算機科学 人間情報科学	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

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から入学の推薦もしくは承諾を受

- け、かつ、つぎの(1)~(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また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、当該外国の政府または関係機関の認証を受けた者 による評価を受けたものまた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わ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およ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 (11)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)」19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、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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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。
- ※最終学歴が中国の大学の専科(3年制)の場合は、個別審査が必要です。必ず事前の個別審査申 出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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)。 ※外国人の場合、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

試験日		出願期間
8月実施入学試験	2018年8月31日(金)	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および卒業(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(4)	研究計画書	希望する指導教員名の署名記入と押印がされ ているもの	様式 ISE 3
(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	
(7)	推薦書【任意】	意】 推薦書には、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	
(8)	学位授与証明書もしくは、 学位授与申請受理証明書	Ⅱ. 出願資格(2)で出願する場合のみ	原本を提出して ください
(9)	教育職員免許状のコピー	Ⅱ. 出願資格(10)で出願する場合のみ	
(10)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	
(11)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15 ページを参照してください 	どちらも証明書 の言語表記は 英文版のもの

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
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)」15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)」11ページ参照)。

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8月31日(金)	詳細け「Ditan Mata」にてわ知られします
2019年2月11日(月)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします

Ⅳ. 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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10 : 00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28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)」29ページを参照してください。

2019年4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	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)~(11)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また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)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)
- (10) 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)
- (11) 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、当該外国の政府または関係機関の認証を受けた者 による評価を受けたものまた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わ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およ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 (10)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)」19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 (11)に該当する可能性がある場合は、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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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。
- ※最終学歴が中国の大学の専科(3年制)の場合は、個別審査が必要です。必ず事前の個別審査申 出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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	
8月実施入学試験	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)	
2月実施入学試験	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)	

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および卒業(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(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。 ※日本の大学を卒業した者または本学研究科 入学までに卒業見込の者は、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のみ様式 GS 3
		 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 3)」 (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) 	
(5)	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 ・海外在住の場合は、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 3
(6)	留学希望理由書	タイトル(「留学希望理由書」)、志望者氏名、 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) ※志願者本人が作成し、日本語で300字以上記 入してください(タイトル、志願者氏名は 文字数には含みません)	A4用紙1枚に 横書きで、パソ コン・ワープロ などで作成して ください
(7)	推薦書【任意】		様式 GS 4
(8)	学位授与証明書もしくは、 学位授与申請受理証明書	Ⅱ. 出願資格(2)で出願する場合のみ	原本を提出して ください
(9)	教育職員免許状のコピー	Ⅱ. 出願資格(9)で出願する場合のみ	
(10)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している者のみ提出してください	
(11)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15 ページを参照してください 	どちらも証明書 の 言 語 表 記 は 英文版のもの

- 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
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)」15ページを参照してください。

M. 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)」11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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10 : 00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

April 2019 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	Computer Science				
Science and Engineering	Human Information Science	Master's	200	20	

al Alama a lata al Nivuala au

- Enrollment Limit includes all application methods.

- Actual number recruited may be lower, based on number of applications and entrance examination results.

I. 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 University Evaluation 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 the 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 the individual preliminary screening prior to their application period in order for us to determine whether they have suitable academic abilities. They should refer to page 62 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 the individual preliminary screening 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 62 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.
 - Contact the Administrative Office, College of Information Science and Engineering before the deadline to request for the individual preliminary screening (please refer to page 64 of the "Supplement to Application Guidelines" for the request deadline) if you have any inquiries about the requirements above, such as the number of years you received education overseas or a degree obtained at an overseas educational institution.
 - Person whose final academic background is zhuanke(专科) in China must take the individual preliminary screening (see above for details such as deadline and contact information).
 - All applicants currently in school, who have not completed their degrees or studies, must meet the qualifications above by <u>March 31, 2019</u> or they will not be granted admission to Ritsumeikan University.

I. Application Period

(For August Admission)(For February Admission)

<u>Friday, July 6 ∼ Friday, July 20, 2018</u> Tuesday, January 8 ∼ Friday, January 18, 2019

- 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.
- In "Ritsu-Mate", the application registration can be made from 10:00 am (Japan time) of the first day of the application period.

IV. Application Procedures

* Please refer to page 56 of the "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 prospective supervisor and obtain approval for their Research Plan Form [FORM 1].

* Applicants must apply for the major and course with which their prospective supervisor is affiliated.

 $Researchers \rightarrow http://research-db.ritsumei.ac.jp/scripts/websearch/index.htm?lang=en$

	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	Applicants who do not have Japanese nationality (excluding special permanent residents). Complete only the sections that apply to you.	Form GS 1
(3)	Certificate of graduation or expected graduation and certified academic transcript from the institution last attended	 Please refer to page 57 of the "Supplement to Application Guidelines". * In case the certificates are issued in languages other than Japanese or English, please attach an English translation. 	Only Original Copies are acceptable.

2. Documents to be Submitted

(4)	Certificate of language ability	 (1) Official scores of TOEIC[®] LISTENING AND READING TEST, TOEFL iBT[®] Test, TOEFL[®] Paper-based Test, Revised TOEFL[®] Paper-delivered Test or IELTSTM etc., must be taken no more than 2 years before the starting date of application period. (2) Applicants who cannot 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		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)	The Certificate of Degree Conferment or a written acknowledgement of application for Degree or the Certificate of Degree Conferment	Only those who fall under "II Requirements for Applications-(2)".	Only Original Copies are acceptable.
(8)	A photocopy of your teacher's license	Only those who fall under "II Requirements for Applications-(9)".	
(9)	A photocopy of applicant's passport information page	Must include name, photo and date of birth. - Only those who have a valid passport at the time of application and who do not have Japanese nationality. * Excludes special permanent residents	

(10)	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册 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") - Please refer to page 58 of the "Supplement to Application Guidelines".	Must be written in English.
(11)	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 $(1^{st}$ 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 59 of the "Supplement to Application Guidelines".

VI. Examinee Number Notification

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

- Please refer to page 54 of the "Supplement of Application Guidelines".

VII. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents.

₩. 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.

[For August Admission]	10am, Friday, September 14, 2018
[For February Admission]	10am, Friday, February 22, 2019

- Please refer to page 72 of the "Supplement to Application Guidelines" for information on the announcement of the results on the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website".

K. Admission Procedures

Please refer to page 74 of the "Supplement to Application Guide".

2019年4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
情報理工学	計算機科学 人間情報科学	博士課程前期課程	200名	160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月もしくは、2019年3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) 3回生終了時の累積*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)」 28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2019年3月31 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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

- 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、2018年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。

 出願書類 	領
--------------------------	---

書類名	内容	様式等
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	
外国籍志願者情報	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
成績証明書		原本を提出して ください
卒業見込証明書		原本を提出して ください
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所見・署名記入と押印が されているもの	様式 ISE 1
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】	 TOEIC[®] LISTENING AND READING テストおよび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、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当日 の試験開始までに提出することができるもの を有効とします。 出願時にはTOEIC[®] LISTENING AND READINGテストおよびTOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト(IP)の成績通知書を 提出できないが、入学試験当日までにTOEIC[®] LISTENING AND READINGテストもしくは TOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト (IP)を受験して成績通知書を提出できる見込 みがある者は、情報理工学部事務室にご相談 ください。【※2】 1 TOEIC[®] LISTENING AND READING テストおよびTOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト(IP)の成績は、奨学 	
旅券 (パスポート) の氏 名・生年月日が記載された	 ※2出願時に、「英語能力試験等成績証明書提 出遅延届」(情報理工学部事務室にて別途 配付)の提出が必要となります。 出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ 	
	入学試験志願票 外国籍志願者情報 成績証明書 卒業見込証明書 研究計画書 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】 【任意※1】	入学試験志願票「Ritsu-Mate]で出願情報入力後にプリント アウトしたもの外国籍志願者情報日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください成績証明書卒業見込証明書学業見込証明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所見・署名記入と押印が されているもの研究計画書リTOEIC® LISTENING AND READING テストおよび TOEIC® LISTENING AND READING テスト はよ び TOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)は、該当する入学試 験の試験目から足算し、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当日 の試験開始までに提出することができるもの を有効とします。TOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の成績道知書を入学試験当日 の試験開始までに提出することができるもの を有効とします。TOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の 成績通知書を提出できないが、入学試験当日までにTOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の の成績通知書を提出できるしい さいして成績通知書を提出できる見よいが いうど言いを記するTOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の 成績通知書 とします。TOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の 成績通知書 (IE12)TOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の 成績通知書 とします。2) 出願時にない力学試験当日までにTOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP) の成績は知書を提出できるし、 などものであり、人営 シがある者は、情報理工学部事務室にご相議 ください。[*2]※ 1 TOEIC® LISTENING AND READING テストおよびTOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の成績は、獎学 金の選考要素に含まれます。 ※ 2 出願時に、「注話中記NG AND READING テストおよびTOEIC® LISTENING AND READINGテスト (IP)の成績は、獎学 金の選考要素に含まれます。 ※ 2 出願時に、「注意能力試験等政績証明書提 出選座組」(情報理工学部事務室にて別違 配付)の提出が必要となります。旅券 (パスボート)の氏 名・生年月日が記載された出願時に有効期限内の旅券 (パスボート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ

- 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
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)」15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)」11ページ参照)。

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)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ.入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

2019年4月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 飛び級入学試験

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
情報理工学	計算機科学 人間情報科学	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

つぎの(1)~(3)のすべてに該当する者

- (1) 立命館大学情報理工学部3回生、理工学部3回生、生命科学部3回生に在学中であること
- (2) 3回生春学期終了時に卒業要件科目の修得単位数が100単位以上であること
- (3) 3回生春学期終了までの学部成績の累積GPA*が3.95以上であること

Ⅲ.入学資格

入学試験に合格後、本研究科入学までにつぎの要件すべてを満たさない場合は、入学を許可しません。

- (1) 立命館大学情報理工学部3回生、理工学部3回生、生命科学部3回生を終了していること
- (2) 3回生終了時に卒業要件科目の修得単位数が120単位以上であること
- (3) 3回生終了までの学部成績の累積GPAが3.95以上であること

Ⅳ. GPA基準について

(1) GPA算定対象科目は、卒業要件に必要な科目とします。

V. 出願期間

	試験日	出願期間
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅵ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

^{*}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)」 28ページを参照してください。

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。なお、該当教員が不明の場合は、情報理工学部事務室に照会 してください。

※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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	成績証明書		原本を提出して ください
(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 3
(5)	TOEIC [®] LISTENING AND READINGテストまたは TOEIC [®] LISTENING AND READINGテスト(IP)の 成績通知書	 TOEIC[®] LISTENING AND READING テストおよび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、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当日 の試験開始までに提出することができるもの を有効とします 出願時にはTOEIC[®] LISTENING AND READINGテストおよびTOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト(IP)の成績通知書を 提出できないが、入学試験当日までにTOEIC[®] LISTENING AND READINGテストもしくは TOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト (IP)を受験して成績通知書を提出できる見込 みがある者は、情報理工学部事務室にご相談 ください ※出願時に、「英語能力試験等成績証明書提出 遅延届」(情報理工学部事務室にて別途配 付)の提出が必要となります 	
(6)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	

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
 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)

Ⅶ. 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)」15ページを参照してください。

Ⅷ. 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)」11ページ参照)。

Ⅳ. 選考方法・試験科目

書類選考、筆記試験、面接試験を総合評価し合格者を決定します。

- 1. 書類選考
- 2. 筆記試験
 - (1) 専門科目(300点)

【計算機科学コース】

つぎの①~④の4問から2問選択。⑤・⑥の2問から1問選択。

①線形代数

2微積分

③プログラミング言語(C言語)

④データ構造とアルゴリズム

(5)計算機科学1(計算機構成論、オペレーティングシステム、ソフトウェア工学)

⑥計算機科学2(コンピュータネットワーク、データベース、人工知能)

【人間情報科学コース】

つぎの①~④の4問から2問選択。⑤・⑥の2問から1問選択。

①線形代数

2微積分

- ③プログラミング言語 (C言語)
- ④データ構造とアルゴリズム
- ⑤人間情報科学1 (画像処理)
- ⑥人間情報科学2 (人工知能)

(2) 外国語(英語)(100点)

TOEIC[®] LISTENING AND READINGテストのスコアもしくはTOEIC[®] LISTENING AND READINGテスト(IP)を100点満点の成績に換算し、外国語(英語)の得点として 筆記試験の成績に加えます。

3. 面接試験

X. 試験日・試験時間割

試験日	入室・説明	第1時限 筆記試験 (専門科目)	第2時限 面接試験
2019年2月11日(月)	$9 : 15 \sim 9 : 30$	9 : 30~11 : 30	$15:00\sim$

※詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします

XI. 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)

Ⅻ. 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	
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00	

※「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)」28ページを参照してください。

ΣΞ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

2019年4月入学 情報理工学研究科博士課程前期課程 転入学試験

(テクノロジー・マネジメント研究科とのジョイント・ディグリー制度による2年次転入学)

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	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)、(2)のすべてに該当する者

- (1) 本学大学院テクノロジー・マネジメント研究科博士課程前期課程を修了した者、または本研究 科入学までに修了見込みの者
- (2) 本学大学院テクノロジー・マネジメント研究科博士課程前期課程在学中に、他研究科受講等により「情報理工学特殊研究1・2(各4単位)」を含む本研究科科目を16単位以上修得した者、または本研究科入学までに修得する見込みの者
- ※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2019年3月31 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. 入学資格

入学試験に合格後、本研究科入学までにつぎの要件すべてを満たさない場合は、入学を許可しません。

- (1) 本学大学院テクノロジー・マネジメント研究科博士課程前期課程を修了していること
- (2)「情報理工学特殊研究1・2(各4単位)」を含む本研究科科目を16単位以上修得していること

Ⅳ. 出願期間

	試験日	出願期間	
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)	

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅴ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。なお、入学後の指導予定教員は、原則として「情報理工学特殊研究 1・2」の指導教員です。

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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	本学大学院テクノロジー・ マネジメント研究科の成績 証明書		原本を提出して ください
(4)	本学大学院テクノロジー・ マネジメント研究科の修了 (見込)証明書		原本を提出して ください
(5)	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 3
(6)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	

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

窓口受付: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)

Ⅵ.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)」15ページを参照してください。

Ⅶ. 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)」11ページ参照)。

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。

ⅠⅠ. 試験日・試験時間割

試験日	試験時間割
2019年2月11日(月)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします

X. 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)

XI. 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
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ.入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

) 江. 入学後の単位認定

本学大学院テクノロジー・マネジメント研究科在学時に修得した本研究科科目の単位については、 16単位を上限として入学後に単位認定を行います。

立命館大学大学院 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 Policies

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.

2019年4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)」19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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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
8月実施入学試験	2018年8月31日(金)	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

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。

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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および修了(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください。 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(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 4
(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)英語能力試験は、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、成績証明書を入学試験当日の試験 開始までに提出することができるものを有効 とします 2)出願時には成績証明書を提出できないが、 入学試験当日までに受験して成績証明書を提 出できる見込みがある者は、情報理工学部事 務室にご相談ください ※出願時に、「英語能力試験等成績証明書提出 遅延届」(情報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

(7)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15 ページを参照してください 	どちらも証明書 の言語表記は英 文版のもの
(6)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	

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
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)」15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9月修了(2018年9月 修了見込みの者も含む)または2019年3月修了見込みの者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)」12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)」11ページ参照)。

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8月31日(金)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします
2019年2月11日(月)	計柄は「Kitsu-Mate」にてお知らせしまう

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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10 • 00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

2019年4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)」19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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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
8月実施入学試験	2018年8月31日(金)	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)
2月実施入学試験	2019年2月11日(月)	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

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。

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	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および修了(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください。 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(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 4
(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】	推薦書には、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 5
(8)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	

(9)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15ページを参照してください 	どちらも証明書 の 言 語 表 記 は 英文版のもの
-----	--	---	----------------------------------

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

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)」15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9月修了(2018年9月 修了見込みの者も含む)または2019年3月修了見込みの者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)」12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)」11ページ参照)。

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8月31日(金)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします
2019年2月11日(月)	計柄は「Kitsu-Mate」にてお知らせしよう

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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10 • 00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

2019年4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)~(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)」19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)」19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、必ず事前の個別審査申出期限前(「大学院入学試験要項(別冊)」22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2019年3月31 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
8月実施入学試験	2018年7月6日(金)~2018年7月20日(金)
2月実施入学試験	2019年1月8日(火)~2019年1月18日(金)

※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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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。

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。

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	該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	最終学校の成績証明書 および修了(見込)証明書	出願資格に関わる出身学校のものを提出して ください。 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」13 ページを参照してください	原本を提出して ください
(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、提出不要です 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 3)」	②のみ様式 GS 3
(5)	研究計画書	 (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) ・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 ・海外在住の場合は、希望する指導予定教員を記入してください(署名・押印は不要) 	様式 ISE 4

(6)	留学希望理由書	タイトル(「留学希望理由書」)、志望者氏名、 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) ※志願者本人が作成し、日本語で300字以上記 入してください(タイトル、志願者氏名は 文字数には含みません)	A4用紙1枚に 横書きで、パソ コン・ワープロ などで作成して ください。
(7)	推薦書【任意】		様式 GS 4
(8)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している者のみ提出してください	
(9)	教育部学歴証書電子注冊備 案表もしくは、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 ※詳細は「大学院入学試験要項(別冊)」15 ページを参照してください 	どちらも証明書 の 言 語 表 記 は 英文版のもの

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

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)」15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9月修了(2018年9月 修了見込みの者も含む)または2019年3月修了見込みの者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)」12ページで 詳細を確認してください。

M. 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)」11ページ参照)。

Ⅶ. 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
8月実施入学試験	2018年9月14日(金)	10 . 00
2月実施入学試験	2019年2月22日(金)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅳ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29ページを参照してください。

April 2019 Enrollment Doctoral Program, Graduate School of Information Science and Engineering APPLICATION GUIDELINES for International Student Admissions (English-Based Program)

Ι	. Recruiting Major, Cours	l		
	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.

I. 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 the 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 the individual preliminary screening prior to their application period in order for us to determine whether they have academic abilities equal to or higher than holders of a master's degree. They should refer to page 62 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 the individual preliminary screening prior to their application period in order for us to determine whether they have academic abilities equal to or higher than holders of a master's degree or professional degree. They should refer to page 62 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates below.
 - Contact the Administrative Office, College of Information Science and Engineering before the deadline to request for the individual preliminary screening (please refer to page 64 of the "Supplement to Application Guidelines" for the request deadline) if you have any inquiries about the requirements above, such as the number of years you received education overseas or a degree obtained at an overseas educational institution.
 - All applicants currently in school, who have not completed their degrees or studies, must meet the qualifications above by <u>March 31, 2019</u> or they will not be granted admission to Ritsumeikan University.

I. Application Period

[For August Admission]	Friday, July 6 \sim Friday, July 20, 2018
[For February Admission]	Tuesday, January 8 \sim Friday, January 18, 2019

- 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.
- In "Ritsu-Mate", the application registration can be made from 10:00 am (Japan time) of the first day of the application period.

N. Application Procedures

Please refer to page 56 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 prospective supervisor and obtain approval for their Research Plan Form [FORM 1].

- Applicants must apply for the major and course with which their prospective supervisor is affiliated.

 $Researchers \rightarrow http://research-db.ritsumei.ac.jp/scripts/websearch/index.htm?lang=en$

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	Complete only the sections that apply to you.	Form GS 1
(3)	Certificate of graduation or expected graduation and certified academic transcript from the institution last attended	 Please refer to page 57 of the "Supplement to Application Guidelines". * In case the certificates are issued in languages other than Japanese or English, please attach an English translation. 	Only Original Copies are acceptable.
(4)	Certificate of language ability	 (1) Official scores of TOEIC[®] LISTENING AND READING TEST, TOEFL iBT[®] Test, TOEFL[®] Paper-based Test or Revised TOEFL[®] Paper- delivered Test or IELTSTM etc., must be taken no more than 2 years before the starting date of application period. (2) Applicants who cannot 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 	
(5)	Research Plan Form	expected to graduate that uses English as a lecture langauge do not have 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册 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") - Please refer to page 58 of the "Supplement to Application Guidelines".	Must be written in English
(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 (1^{st} 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 59 of the "Supplement to Application Guidelines".
- You do not have to pay an application fee if you apply for an admission to a Doctoral Program if you are expected to complete Master's Program or Professional Degree Program of any of the graduate schools of Ritsumeikan University in September 2018 or March 2019.
- 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 55 of the "Supplement to Application Guidelines".

VI. Examinee Number Notification

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

- Please refer to page 54 of the" Supplement of Application Guidelines".

M. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents.

₩. 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.

[For August Admission]	10am, Friday, September 14, 2018
[For February Admission]	10am, Friday, February 22, 2019

- Please refer to page 72 of the "Supplement to Application Guidelines" for information on the announcement of the results on the "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website".

X. Admission Procedures

Please refer to page 74 of the "Supplement to Application Guide".

2019年4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	10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月もしくは、2019年3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2019年3月31 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。出願書類の受付期間は、 郵送の場合は出願期間最終日の消印有効、持参する場合は出願期間最終日17:00必着です。

※「Ritsu-Mate」での出願登録は、出願開始日の10:00(日本時間)から可能です。

Ⅳ. 出願方法

※出願上の注意は「大学院入学試験要項(別冊)」13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	
(2)	外国籍志願者情報	日本国籍を有しない者(特別永住者を除く) のみ該当する部分を記入してください	様式 GS 1
(3)	成績証明書		原本を提出して ください
(4)	修了見込証明書		原本を提出して ください
(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 2
(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)英語能力試験は、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、成績証明書を入学試験当日の試験 開始までに提出することができるものを有効 とします 2)出願時には成績証明書を提出できないが、 入学試験当日までに受験して成績証明書を提 出できる見込みがある者は、情報理工学部事 務室にご相談ください ※出願時に、「英語能力試験等成績証明書提出 遅延届」(情報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
(7)	旅券 (パスポート)の氏 名・生年月日が記載された ページのコピー	出願時に有効期限内の旅券(パスポート)を 取得している日本国籍を有しない者のみ ※特別永住者を除く	

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
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。

M. 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)」11ページ参照)。

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

Ⅳ. 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)	10:00

※「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)」28ページを参照してください。

Ⅻ. 入学手続(案内)

「大学院入学試験要項(別冊)」29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	名称	ページ
	1	外国籍志願者情報/ APPLICATION SHEET FOR NON-JAPANESE APPLICANTS	61
GS	3	日本語能力確認書	63
	4	推薦書【任意】/ LETTER OF RECOMMENDATION(OPTIONAL)	$65{\sim}66$
	1	研究計画書	$67{\sim}68$
	2	研究計画書	$69 \sim 70$
ISE	3	研究計画書	71
	4	研究計画書	$73 \sim 74$
	5	推薦書【任意】	75
	1	Research Plan Form	77
FORM	2	Letter of Recommendation	79
	3	Questionnaire	81

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]

日本国籍を有しない者(特別永住者を除く)のみ記入対象。該当 する項目のみ記入してください。

For Applicants who do not have Japanese nationality only (excluding special permanent residents). Complete only the sections that apply to you.

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	7容	勤務期間
	Name of employer (Address)	Job descr		Period of employment
職 歴 Work experience	()		(MM/DD/YYYY)
	()		(MM/DD/YYYY)
	()		(MM/DD/YYYY)
				(MM/DD/YYYY)
兵 役		0,	終了予定	d month year
Military service	,	month year	Duty (to be) complete Phone number:	d month year
日本国内の 緊急連絡先	現住所 Address 〒 − − − − − − − − − − − − − − − − − −			
Emergency contact info in Japan	志願者との関係 Relationship to app	plicant	職業 Occupation	
	ove statements are true and correct to t			
日付	(Date):	<u>мм/dd/үүүү)</u> 署名(Signature	2):	·
				2019.4

日本語能力確認書

志願者氏名:_			
住 所:_			
希望する指導教員に	下記項目の記入を依頼してください。		
確認方法:			
_			
所 見:_			
_			
_			
_			
_			
_			
_			
_			
_			
希望する指導予	定教員署名:	<u> 印</u> 日付:	
			2019. 4

推薦書【任意】

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うえ、推薦者に手渡してください。				
To the applicant:	推薦書は、推薦者が厳封してください。氏名と住所については活字体で記入してくだ				
	さい。				
	Fill in your na	me, address and signature	below and deliver to the person who will write this	\$	
	recommendati	on. The written recommen	ndation should be sealed by the respondent and be		
	enclosed with	the application for admiss	sion. 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	1 解し、将来本状の内容を知る要求はいたしません	hia	
			ssion and hereby waive my right to see it.		
		.)			
姓		名			
Last (family) name (prin	nt)	First name	Middle name		
現住所					
Current address					
署名					
Signature					
+#+ - #= = #2		노 사 사 – – – – – – – – – – – – – – – – –			
推薦者へ			としております。つきましては、下記事項		
To the respondent:			い。秘密は厳守いたします。		
		厳封のうえ、志願者に渡 ・			
	-		has applied for admission to Ritsumeikan		
		2	r assessment of the applicant as called for below.		
			onsidered strictly confidential. After completing this	3	
	letter, please s	seal it in the envelope, and	d 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?

本人に関するご意見(本人が日本で勉学するのに必要な資質、能力等について率直なご意見をお書きください。なお、本人の研究に関する評価を詳しく記入してください。)
 In your statement concerning the applicant, we would appreciate your candid opinion of the applicant's

qualifications for study in Japan. Please indicate in detail your assessment of the applicant's ability in his/her field of study.

3. ご存知の学生たちの中で、本人はどの辺りに位置するか示してください。

(該当するものを○で囲んでください。)

 $Please \ indicate \ where \ the \ applicant \ would \ rank \ among \ students \ with \ whom \ you \ are \ acquainted. (Circle \ the \ appropriate \ word.)$

	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)
氏名	1			
Print	name :			
現住所	ŕ			
Curren	nt address :			
電話	F Phone number :			
役 琑	t Title :			
日作	寸 Date :	署名	Signature :	
				立命館大学
				Ritsumeikan University

情報理工学研究科

博士課程前期課程 学内進学入学試験用

研究計画書

*本学記入欄			
*受験番号	ふりがな 氏名		
学生証番号	所属・回生		
		学部	
		学科	回生
研究テーマ			
研究の目的・意義			
研究の計画・方法			
			2019.4

様式 ISE 1 2/2

志望専攻・コース	入学後希望する指導教員名 (※卒業研究指導教員と異なる場合のみ記入) 上記学生の受け入れが可能であることを確認しました。	
 情報理工学専攻 コース		卸
出願資格		
上記学生が出願資格を満たしていることを		
年月日の	学科・学科会議で確認しました。	
	学科長氏名:	印
卒業研究指導教員所見		
上記学生の出願を認めます。		
	音導教員氏名:	<u></u> <u> </u>
卒業研究指	音導教員氏名: ま」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B	

(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・卒業研究指導教員氏名は、全て自署とし原本を提 出してください(コピー不可)。

情報理工学研究科

博士課程後期課程 学内進学入学試験用

研究計画書

*本学記入欄				
*受験番号	solyita 氏名			
学生証番号	所属・回生			
		研究科	専 攻	
			コース	回生
研究テーマ				
研究の目的・意義				

研究の計画・方法

入学後希望する研究指導教員名	入	学後希望	する研	究指導教	員名
----------------	---	------	-----	------	----

※特殊研究指導教員と同じ場合は記入不要

上記学生の受け入れが可能であることを確認しました。

教員氏名:____

特殊研究指導教員所見

上記学生の出願を認めます。

特殊研究指導教員氏名:_____

印

印

 (注1) 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)。
 (注2) 出願者氏名・入学後希望する研究指導教員氏名・特殊研究指導教員氏名は、全て自署とし原本を提出して ください(コピー不可)
情報理工学研究科

博士課程前期課程 一般・社会人・外国人留学生(日本語基準)・飛び級・転入学(MOT2 年次)入学試験用

研究計画書

*本学記入欄

	1		-		
*受験番号	ふりがな 氏名		出身 大学	大学	学部 学科
研究テーマ					
研究の目的・意識	義				
研究の計画・方	法				
志望専攻・コー	ス		希望する	指導予定教員氏名	
情報理工学専攻		ュース			印
(注1) [10 合) たう	トのとむしい (井) (井) (井)		1 7 1 11	1111	

(注1) 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)。 (注2) 出願者氏名・入学後希望する指導教員氏名は、全て自署とし原本を提出してください(コピー不可)。 博士課程後期課程 一般・社会人・外国人留学生(日本語基準)入学試験用

研究計画書

<本学記入欄				
₭受験番号	ふりがな 氏名	出身 大学院	大学院	研究科 専 攻
研究テーマ				
研究の目的・	意義			

研究の計画・方法

志望専攻	希望する研究指導予定教員氏名
情報理工学専攻	印

(注1)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)。(注2)出願者氏名・入学後希望する研究指導教員氏名は、全て自署とし原本を提出してください(コピー不可)。

推薦書【任意】

*本学記入欄

*受験番号	博士課程 (前・後) 期課程	情報理工学	専攻 コース	ふりがな 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
出身校の卒業論文 (研究)、または 修士論文の題目						
	所属機関名・職位					
推 薦 者	志願者との関係		氏名			Ð
推 薦 内 容			1			

【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.")

Subject: Plan & Method:	Title:	
Plan & Method:	Subject:	
Plan & Method:		
	Plan & Method:	

Prospective Supervisor	Contact Status
	I have been in contact with this professor and obtained approval for my research plan.

*Please make sure to obtain approval for your research plan from your prospective supervisor prior to making an application.

[FORM 2]

Letter of Recommendation

To the Recommender:

The candidate named below has applied for admission to a Master's/Doctoral program at Ritsumeikan University. Please complete this form to aid us in our assessment of the candidate. Once completed please seal the form in an envelope and return it to the candidate. Thank you.

Applicant's Name: _

(Family)

(First)

(Middle)

Please comment on the candidate's academic performance, potential, and motivation to the best of your knowledge, including any research or involvement in campus activities. Feel free to add any details that you feel will help us in our evaluation.

Recommender's Information

Name:	Signature:
Institution:	Position:
Relationship to Referee:	Date:
A	

[FORM 3] Questionnaire

1. Field of specialization studied in the past (Be as detailed and specific as possible.)(過去に専攻した専門分野(できるだけ具体的に詳細に書くこと。))

2. State the titles or subjects of books or papers (including graduation thesis authored by the applicant), if any, with the name and address of the publisher and the date of publication. (著書, 論文(卒業論文を含む。)があればその題名, 出版社名, 出版年月日, 出版場所を記すこと。)

3. Employment Record: Begin with the most recent employment, if applicable.(職歴)

Name and address of organization (勤務先及び所在地)	Period of employment (勤務期間)	Position (役職名)	Type of work (職務内容)
	From To		
	From To		

4. Japanese language proficiency: Evaluate your level and insert an X where appropriate in the following blank space.

(日本語能力を自己評価のうえ,該当欄に×印を記入すること。)

	Excellent (優)	Good (良)	Fair (可)	Poor (不可)
Reading (読む能力)				
Writing (書く能力)				
Speaking (話す能力)				

^{5.} Accompanying Dependents (Provide the following information if you plan to bring any family members to Japan.) 同伴家族欄(渡日する場合,同伴予定の家族がいる場合に記入すること。)

* All expenses incurred by the presence of dependents must be borne by the grantee. He/She is advised to take into consideration various difficulties and the great expense that will be involved in finding living quarters. Therefore, those who wish to be accompanied by their families are advised to <u>come alone</u> <u>first</u> and let their dependents come after suitable accommodation has been found.

(注)なお同伴者に必要な経費はすべて留学生の負担であるが、家族用の宿舎をみつけることは相当困難であり賃貸料も非常に割高になるのであらかじ め承知されたい。このため、留学生はまず単身で来日し、適当な宿舎をみつけた後、家族を呼び寄せること。

Name	Relationship	Age
(氏 名)	(続柄)	(年 齢)

6. Immigration Records to Japan (日本への渡航記録)

Date(日付)	Purpose (渡航目的)
From	
То	
From	
То	