

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

(2021年9月入学/September 2021 Enrollment)

生命科学研究科

Graduate School of Life Sciences

新型コロナウイルス感染症の影響により入学試験要項の記載内容に変更が生じた場合は、随時「立命館大学大学院入試情報サイト」(http://www.ritsumei.ac.jp/gr/) でお知らせしますのであわせてご確認ください。

In case the contents of Application Guidelines need to be changed due to the novel coronavirus infection, the information will be updated on "Ritsumeikan University Graduate School Entrance Examination Information Website". Please be sure to check our website http://www.ritsumei.ac.jp/gr/en/.

目次

博士課程後期課程

人材育成目的、教育目標、ディプロマ・ポリシー
カリキュラム・ポリシー、
アドミッション・ポリシー1
一般入学試験(日本語基準)3
社会人入学試験(日本語基準)8
外国人留学生入学試験(日本語基準) 13
屮陌聿粨

Contents

Master's Program

Professional Training Objectives, Educational
Objectives, Admission Policy, Diploma Policy,
Curriculum Policy ·····18
Regular Admissions (English-based Program) ······20
Doctoral Program
Professional Training Objectives, Educational
Objectives, Admission Policy, Diploma Policy,
Curriculum Policy25
Regular Admissions (English-based Program) ······27
APPLICATION FORM LIST

- 注 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。
- Please check the "Supplement to Application Guidelines" which includes information about applying for admission, taking the entrance examination, completing the admission procedures, etc.
- ・TOEIC®、TOEFL®は Educational Testing Service (ETS) の登録商標です。
- ・英検®は、公益財団法人日本英語検定協会の登録商標です。

立命館大学

立命館大学大学院 生命科学研究科

【人材育成目的】

生命現象は、分子から細胞、個体、そして生存環境に至る、複雑で広範な階層構造を有するエネルギー変換・情報伝達システムであると見なされます。したがって、それを研究対象とする生命科学では、幅広い自然科学の知識とそれらを秩序立てて統合的に理解する能力が求められます。本研究科の特色は、化学および情報科学を共通基盤として、分野を跨いだ連携により、物質、機能性材料、エネルギー、微生物、植物、そしてヒトを含めた高等動物に関する先端的な研究を展開していることです。このような特色を生かして、本研究科博士課程後期課程では、探求心をもって研究および開発に取り組み、生命科学と関連分野における新しい知見を見出し、新しい技術を生み出すことによって、人間の幸福と自然が調和した持続可能で豊かな社会の実現に貢献する研究者および技術者を育成することを目的としています。

博士課程後期課程

【教育目標】

博士課程後期課程では、人材育成目的を踏まえ、修了時に以下の教育目標を達成していることが求められます。

- ① 専門領域における高度な知識と創造的な研究能力を有する。
- ② 専門領域における日本語または英語による高度な論理的文章力、プレゼンテーション能力、コミュニケーション能力を有する。
- ③ 研究者・技術者としての責任と倫理を自覚した上で、専門領域における卓越した問題設定・解決能力および問題解決へ向けてのリーダーシップを有する。

【ディプロマ・ポリシー】

博士課程後期課程では、人材育成目的を踏まえ、修了時に以下の教育目標を達成していることが求められる。その上で、生命科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に合格した者に博士学位を授与する。

- ① 専門領域における高度な知識と創造的な研究能力を有する。
- ② 専門領域における日本語または英語による高度な論理的文章力、プレゼンテーション能力、コミュニケーション能力を有する。
- ③ 研究者・技術者としての責任と倫理を自覚した上で、専門領域における卓越した問題設定・解決能力および問題解決へ向けてのリーダーシップを有する。

【カリキュラム・ポリシー】

博士課程後期課程では、人材育成目的を踏まえ、次のような教育課程編成を行う。科目分野として、「専門科目」、「研究科目」を設定し、これらの科目を体系的に学修することによって、人材育成目的が達成される。なお、各科目の設定意義は下記の通りである。

- ① 「専門科目」は、専門領域における高度な知識を養成するために配置された科目である。
- ② 「研究科目」は、専門領域における創造的な研究能力、日本語または英語による高度な論理的 文章力・プレゼンテーション能力・コミュニケーション能力、問題設定・解決能力および問題 解決へ向けてのリーダーシップを養成するために配置された科目である。

【アドミッション・ポリシー】

博士課程後期課程は、人材育成目的を踏まえ、次のような者を募集します。

- ① 自然科学および専門領域における確かな知識と研究能力を有する者。
- ② 日本語または英語による論理的な文章力、プレゼンテーション能力、コミュニケーション能力を有する者。
- ③ 研究者・技術者としての責任と倫理の重要性を認識し、専門領域における問題設定・解決能力および問題解決へ向けてのリーダーシップの修得に強い意欲を有する者。

2021年9月入学 生命科学研究科博士課程後期課程 一般入学試験(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
生 命 科 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・要件

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個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項 (別冊)」17ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きを行ってください。
- *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個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」17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)」20ページを参照)に生命科学部事務室に照会してください。
- ※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。
- ※出願資格・要件において「見込み」で受験し、合格した者が、入学前日の 2021 年 9 月 25 日までに「見込み」を解消できない場合は、入学を許可しません。

Ⅲ.試験日・出願期間

試験日	試験予備日	出願期間	
2021年7月3日(土)	2021年7月10日(土)	2021年5月26日(水)~2021年6月9日(水)	

- ※出願希望者は2021年5月19日(水)までに、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。
- ※出願書類の提出は、郵送または生命科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。
- ※災害等により「試験日」に入学試験を実施できないと大学が判断した場合のみ、「試験予備日」に入学試験 を延期します。
- ※「試験予備日」に入学試験を延期する場合は「Ritsu-Mate」ならびに「研究科ウェブサイト」で告知します。 不測の事態により急遽延期となる場合もありますので、試験日が近づきましたら確認するようにしてくだ さい。

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) | 11ページを参照してください。

出願期間内に入学検定料を納入のうえ、所定の出願書類を郵送してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」で入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類は印刷し、その他の出願書類とともに一括して郵送してください。

1. 出願前の手続き

出願に先立って、つぎのとおり手続きを行ってください。

- (1) 出願希望者は 2021 年 5 月 19 日 (水) までに、指導を希望する教員に申し出て、研究内容等について事前に相談してください。その際「研究計画書 (様式 SK 1)」を提出してください。
 - ※コースは指導を希望する教員の所属するコースとなります。

〈指導を希望する教員への連絡方法〉

研究科ウェブサイトや研究者データベース等でメールアドレスを公開している教員に対しては、直接メールにて申し出を行ってください。

- ■研究科ウェブサイト > http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/education/faculty.html/
- ■研究者学術情報データベース > https://research-db.ritsumei.ac.jp/rithp/TOP 連絡先公開のない教員と連絡をとりたい場合は、指導を希望する教員を明確にしたうえで、生命科学部事務室までメールを送信してください。
- ■生命科学部事務室 連絡先 > in-gsls@st.ritsumei.ac.jp
- (2) 事前相談後、指導を希望する教員の署名と捺印がされた「研究計画書(様式 SK 1)」を受けとってください。

2. 出願書類

証明書の提出については、「大学院入学試験要項(別冊)」11ページを参照してください。 本学が様式を指定している出願書類については、本入学試験要項の巻末に綴っています。

	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印刷した もの	

	書類名	内容	様式等
(2)	外国籍志願者情報	日本国籍を有しない者のみ該当する部分を記 入してください。	様式 GS 1
(3)	修了(見込)証明書 ※外国の大学院を修了 した者については、 学位の取得が確認で きること	出願資格にかかわる出身学校のものを提出してください(出願時点において、本大学または本大学院に正規生として在籍する者は提出不要)。 【中国の大学院を修了または修了見込みの者※台湾、香港、マカオの大学の大学院は含まない】 修了(見込)証明書に加えて、以下①、②の両方を印刷して提出してください。 〈修了した者〉 ①「教育部学历证书电子注册备案表」 ②「Online Verification Report of Higher Education Qualification Certificate」 〈修了見込みの者〉 ①「教育部学籍在线验证报告」 ②「Online Verification Report of Student Record」	原本を提出して ください。
(4)	成績証明書	出願資格にかかわる出身学校のものを提出してください(出願時点において、本大学または本大学院に正規生として在籍する者は提出不要)。	原本を提出して ください。
(5)	研究計画書	指導を希望する教員の署名と捺印がされてい るもの	様式 SK 1
(6)	TOEIC [®] Listening & Reading テストまたは TOEFL [®] テストの成 績通知書	* 1 TOEIC® Listening & Reading テストまたは TOEFL® テストの成績通知書の有効期限は、該当する入試の出願期間開始日から起算し過去 2 年以内に受験したものとします。 * 2 TOEIC® Listening & Reading IP テスト、TOEFL ITP® テストおよび英検®は不可とします。ただし、TOEIC® Listening & Reading IP テスト、古のEFL ITP® テストは立命館大学において団体受験として実施されたもので、(*1)の有効期限を満たす場合のみ可とします。 ※ TOEFL iBT® テストは Test Date スコアのみを出願スコアとして活用します(MyBest™ スコアは活用します(MyBest™ スコアは活用しません)。 * 3 成績通知書が提出できない場合は筆記試験(外国語科目(英語))を受験する必要があります。	コピー可
(7)	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生命科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) 生命科学部事務室へ持参する場合
 - 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、窓口受付時間に提出してください。
- (2) 日本国内から郵送で出願する場合
 - 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してください。ポストへの投函不可)。
- (3) 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 生命科学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5021 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス リンクスクエア2階)

月 : 12:30~17:00

火~金:10:00~11:30、12:30~17:00 (土・日・祝日を除く)

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)」14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2021年3月修了(2021年3月修了見込みの者も含む)または2021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。

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。印刷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)」10ページを参照)。

VII. 選考方法・試験科目

1. 選考方法

書類選考、筆記試験および面接試験結果を総合評価し合格者を決定します。

2. 試験科目

- (1) 書類選考
- (2) 筆記試験

外国語科目 (英語)	・・・ Low TOEL Tretoning & Ponding テストチアはTOEEL デテスト(/) W 続っ田

(3) 面接試験

77 40 3 NEA	研究テーマ・内容等に関して、パワーポイントを用いて 15 分程度のプレゼンテーションを行っていただきます。
面接試験	※あらかじめパワーポイントでプレゼンテーション用の資料を作成し、試験当日にノートパソコンとともに持参してください。

Ⅷ. 試験時間割

試験日	試験予備日	試験時間割		
2021年7月3日(土)	2021年7月10日(土)	入室・説明	第1時限 外国語科目	第2時限 面接
		9:45~10:00	10:00~11:30	午後

[※]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
2021年7月21日(水)	10:00

- ※入学試験を「試験予備日」に執行した場合でも、合格発表日は上記のとおりとします。
- ※「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)」27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)」28ページを参照してください。

2021年9月入学 生命科学研究科博士課程後期課程 社会人入学試験(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
生 命	科	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・要件

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承諾を受け、かつ、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個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」17ページを参照のうえ、所定の期日までに必要な手続きを行ってください。
- *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個別審査を行いますので、「大学院入学試験要項(別冊)」17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)」20ページを参照)に生命科学部事務室に照会してください。
- ※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。
- ※出願資格・要件において「見込み」で受験し、合格した者が、入学前日の2021年9月25日まで に「見込み」を解消できない場合は、入学を許可しません。

Ⅲ.試験日・出願期間

試験日 試験予備日		出願期間			
2021年7月3日(土) 2021年7月10日(土)		2021年5月26日(水)~2021年6月9日(水)			

- ※出願希望者は 2021 年 5 月 19 日 (水) までに、指導を希望する教員に申し出て、研究内容等について事前 指導を受けてください。
- ※出願書類の提出は、郵送または生命科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。
- ※災害等により「試験日」に入学試験を実施できないと大学が判断した場合のみ、「試験予備日」に入学試験 を延期します。
- ※「試験予備日」に入学試験を延期する場合は「Ritsu-Mate」ならびに「研究科ウェブサイト」で告知します。 不測の事態により急遽延期となる場合もありますので、試験日が近づきましたら確認するようにしてくだ さい。

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)」11ページを参照してください。

出願期間内に入学検定料を納入のうえ、所定の出願書類を郵送してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」で入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類は印刷し、その他の出願書類とともに一括して郵送してください。

1. 出願前の手続き

出願に先立って、つぎのとおり手続きを行ってください。

- (1) 出願希望者は 2021 年 5 月 19 日 (水) までに、指導を希望する教員に申し出て、研究内容等について事前に相談をしてください。その際「研究計画書 (様式 SK 1)」を提出してください。
 - ※コースは指導を希望する教員の所属するコースとなります。

〈指導を希望する教員への連絡方法〉

研究科ウェブサイトや研究者データベース等でメールアドレスを公開している教員に対しては、直接メールにて申し出を行ってください。

- ■研究科ウェブサイト > http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/education/faculty.html/
- ■研究者学術情報データベース > https://research-db.ritsumei.ac.jp/rithp/TOP 連絡先公開のない教員と連絡をとりたい場合は、指導を希望する教員を明確にしたうえで、生命科学部事務室までメールを送信してください。
- ■生命科学部事務室 連絡先 > in-gsls@st.ritsumei.ac.jp
- (2) 事前相談後、指導を希望する教員の署名と捺印がされた「研究計画書(様式 SK 1)」を受けとってください。

2. 出願書類

証明書の提出については、「大学院入学試験要項(別冊)」11ページを参照してください。 本学が様式を指定している出願書類については、本入学試験要項の巻末に綴っています。

	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印刷した もの	

	書類名	内容	様式等
(2)	外国籍志願者情報	日本国籍を有しない者のみ該当する部分を記 入してください。	様式 GS 1
(3)	修了(見込)証明書 ※外国の大学院を修了 した者については、 学位の取得が確認で きること	出願資格にかかわる出身学校のものを提出してください。 【中国の大学院を修了または修了見込みの者※台湾、香港、マカオの大学の大学院は含まない】 修了(見込)証明書に加えて、以下①、②の両方を印刷して提出してください。 〈修了した者〉 ①「教育部学历证书电子注册备案表」 ②「Online Verification Report of Higher Education Qualification Certificate」 〈修了見込みの者〉 ①「教育部学籍在线验证报告」 ②「Online Verification Report of Student Record」	原本を提出して ください。
(4)	成績証明書	出願資格にかかわる出身学校のものを提出し てください。	原本を提出して ください。
(5)	研究計画書	指導を希望する教員の署名と捺印がされてい るもの	様式 SK 1
(6)	履歴書		市販用紙
(7)	業務経歴書	業務経歴書には、在職中に本人が行った業務 内容の概要と業績(研究論文・技術報告・特 許・実用新案等)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。	用紙および書式 自由
(8)	推薦書	任意	用紙および書式 自由もしくは様 式 GS 4
(9)	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生命科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) 生命科学部事務室へ持参する場合
 - 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、窓口受付時間に提出してください。
- (2) 日本国内から郵送で出願する場合
 - 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してください。ポストへの投函不可)。

- (3) 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 生命科学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5021 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス リンクスクエア2階)

月 : 12:30~17:00

火~金:10:00~11:30、12:30~17:00(土・日・祝日を除く)

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)」14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2021年3月修了(2021年3 月修了見込みの者も含む)または2021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。

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。印刷したうえで試験 当日に持参してください(「大学院入学試験要項(別冊)」10ページを参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

1. 選考方法

書類選考および面接試験結果を総合評価し合格者を決定します。

- 2. 試験科目
 - (1) 書類選考
 - (2) 面接試験

研究テーマ・内容等に関して、パワーポイントを用いて 15 分程度のプレゼンテーション を行っていただきます。

あらかじめパワーポイントでプレゼンテーション用の資料を作成し、試験当日にノートパソコンとともに持参してください。

Ⅷ. 試験時間割

試験日 試験予備日		試験予備日	試験時間割		
	2021年7月3日(土)	2021年7月10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
2021年7月21日(水)	10:00

- ※入学試験を「試験予備日」に執行した場合でも、合格発表日は上記のとおりとします。
- ※「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)」27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)」28ページを参照してください。

2021年9月入学 生命科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	募集人数	
生 命	科 学	博士課程後	多期課程 15 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・要件

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)」17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)」17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)」20ページを参照)に生命科学部事務室に照会してください。
- ※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。(N. 2. -(5)参照)
- ※出願資格・要件において「見込み」で受験し、合格した者が、入学前日の2021年9月25日まで に「見込み」を解消できない場合は、入学を許可しません。

Ⅲ.試験日・出願期間

試験日	試験日 試験予備日 出願期間	
2021年7月3日(土) 2021年7月10日(土)		2021年5月26日(水)~2021年6月9日(水)

- ※出願希望者は2021年5月19日(水)までに、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。
- ※出願書類の提出は、郵送または生命科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。
- ※災害等により「試験日」に入学試験を実施できないと大学が判断した場合のみ、「試験予備日」に入学試験 を延期します。
- ※「試験予備日」に入学試験を延期する場合は「Ritsu-Mate」ならびに「研究科ウェブサイト」で告知します。 不測の事態により急遽延期となる場合もありますので、試験日が近づきましたら確認するようにしてくだ さい。

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)」11ページを参照してください。

出願期間内に入学検定料を納入のうえ、所定の出願書類を郵送してください。出願書類の一部は「Ritsu-Mate」で入力となります。「Ritsu-Mate」で入力した出願書類は印刷し、その他の出願書類とともに一括して郵送してください。

1. 出願前の手続き

出願に先立って、つぎのとおり手続きを行ってください。

- (1) 出願希望者は 2021 年 5 月 19 日 (水) までに、指導を希望する教員に申し出て、研究内容等について事前に相談をしてください。その際「研究計画書 (様式 SK 1)」を提出してください。
 - ※コースは指導を希望する教員の所属するコースとなります。

〈指導を希望する教員への連絡方法〉

研究科ウェブサイトや研究者データベース等でメールアドレスを公開している教員に対しては、直接メールにて申し出を行ってください。

- ■研究科ウェブサイト > http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/education/faculty.html/
- ■研究者学術情報データベース > https://research-db.ritsumei.ac.jp/rithp/TOP 連絡先公開のない教員と連絡をとりたい場合は、指導を希望する教員を明確にしたうえで、生命科学部事務室までメールを送信してください。
- ■生命科学部事務室 連絡先 > in-gsls@st.ritsumei.ac.jp
- (2) 事前相談後、指導を希望する教員の署名と捺印がされた「研究計画書(様式 SK 1)」を受けとってください。

2. 出願書類

証明書の提出については、「大学院入学試験要項(別冊)」11 ページを参照してください。 本学が様式を指定している出願書類については、本入学試験要項の巻末に綴っています。

	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印刷した 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

	書類名	内容	様式等
(3)	修了(見込)証明書 ※外国の大学院を修了 した者については、 学位の取得が確認で きること	出願資格にかかわる出身学校のものを提出してください(出願時点において、本大学または本大学院に正規生として在籍する者は提出不要)。 【中国の大学院を修了または修了見込みの者※台湾、香港、マカオの大学の大学院は含まない】 修了(見込)証明書に加えて、以下①、②の両方を印刷して提出してください。 〈修了した者〉 ①「教育部学历证书电子注册备案表」 ②「Online Verification Report of Higher Education Qualification Certificate」 〈修了見込みの者〉 ①「教育部学籍在线验证报告」 ②「Online Verification Report of Student Record」	原本を提出してください。
(4)	成績証明書	出願資格にかかわる出身学校のものを提出してください(出願時点において、本大学または本大学院に正規生として在籍する者は提出不要)。	原本を提出して ください。
(5)	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前期課程また 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)に合格したこと を証明する「合否結果通知書」または「認 定結果及び成績に関する証明書」 ・日本留学試験(日本語)の成績通知書の いずれか ②上記書類を提出できない場合は「日本語能 力確認書」	①コピー可 ②のみ 様式 GS 3
(6)	研究計画書	指導を希望する教員の署名と捺印がされてい るもの	様式 SK 1
(7)	推薦書	任意	様式 GS 4
(8)	志望理由書		様式 GS 5
(9)	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パスポートを取得して いる者のみ	

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生命科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) 生命科学部事務室へ持参する場合
 - 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、窓口受付時間に提出してください。

- (2) 日本国内から郵送で出願する場合
 - 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してください。ポストへの投函不可)。
- (3) 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 生命科学部事務室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1

電話 077-561-5021 (直通)

窓口受付:上記事務室(びわこ・くさつキャンパス リンクスクエア2階)

月 : $12:30\sim17:00$

火~金:10:00~11:30、12:30~17:00 (土・日・祝日を除く)

- 5. 出願上の注意事項
- (1) 「出願書類」および「Ritsu-Mate」に記入する氏名は、「大学院入学試験要項(別冊)」11ページの「4.氏名の記入方法」を参照してください。
- (2) 一旦受理した書類は理由の如何にかかわらず返却しません。受験後に出願資格を満たさないことが判明した場合も返却しません。

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)」14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2021年3月修了(2021年3 月修了見込みの者も含む)または2021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。

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。印刷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)」10ページを参照)。

Ⅷ. 選考方法・試験科目

1. 選考方法

提出された書類による選考を原則とします。

なお、研究科が必要と判断した場合は、電話、メールインタビュー、インターネットインタビュー または面接試験を行うことがあります。

2. 試験科目

- (1) 書類選考
- (2) 面接試験(研究科が必要と判断した場合のみ) 研究テーマ・内容等に関して、パワーポイントを用いて15分程度のプレゼンテーション を行っていただきます。

あらかじめパワーポイントでプレゼンテーション用の資料を作成し、試験当日にノートパ ソコンとともに持参してください。

Ⅷ. 試験時間割

試験日 試験予備日		試験時間割	
2021年7月3日(土)	2021年7月10日(土)	詳細は「Ritsu-Mate」にてお知らせします。	

Ⅸ. 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
2021年7月21日 (水)	10:00

- ※入学試験を「試験予備日」に執行した場合でも、合格発表日は上記のとおりとします。
- ※「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)」27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)」28ページを参照してください。

Graduate School of Life Sciences Master's Program

Professional Training Objectives

The phenomena of life are considered to be a system of energy conversion and information transmission comprising a wide range of complex, stratified structures at the molecular, cellular, individual, and surviving environmental levels. Life sciences that focus on these phenomena require a wide range of knowledge about natural science and the capacity to understand them in an orderly and integrative manner.

Our graduate school conducts cutting-edge research on substances, functional materials, energy, microorganisms, plants, and higher animals, including humans, through interdisciplinary collaboration based on chemistry and information science. The master's program applies these strengths to contribute to the development of life sciences and their related fields while fostering innovative researchers capable of contributing to a rich and sustainable society that is in harmony with nature and human well-being.

Applied Chemistry Course

In the Applied Chemistry Course, students acquire a high level of expertise and research ability in the field of applied chemistry, allowing them to explain the functions of existing substances, and to invent new substances as well as develop a greater international presence. Students able to complete this course should be able to make applicable developments in a variety of fields ranging from materials to energy science.

Biotechnology Course

In the Biotechnology Course, students inquire into the phenomena of life on individual, cellular, and molecular levels. Building upon the fundamental research topics focused on environment, food, resources, and energy, students will be able to make applicable developments in related fields such as fermentation, the chemical industry, pharmaceuticals, and biomass conversion.

Bioinformatics Course

In the Bioinformatics Course, students incorporate research from a wide range of natural sciences, from mathematics and physics to chemistry, in addition to biology and information science, and use information science as their method of analysis. Students should be able to analyze and understand phenomenon down to the molecular level, and capable of contributing to the progression of the life sciences as whole.

Biomedical Sciences Course

In the Biomedical Sciences Course, students develop an integrative understanding of complex life phenomena. Students in this course will acquire specialized skills and research knowledge in foundational medicine, preventative care, and social medicine along with the capability to actively contribute to solving problems facing the field such medical, health care, food and environment issues.

Educational Objectives

In the Master's Program, in light of our professional training objectives, our educational objectives are to train people to acquire the following capabilities.

- ① Individuals with reliable knowledge and research abilities in the natural sciences and specialist areas.
- ② Individuals with logical writing skills, presentation abilities, and communication skills in Japanese or a foreign language.
- ③ Individuals who are capable of setting out problems and solving them in specialist areas, on the basis of their awareness of their own responsibility as researchers or technicians.

Admission Policy

In the Master's Program, in light of our professional training objectives, we admit applications from individuals with the following qualities.

- ① Individuals with basic academic abilities in the natural sciences and specialist areas and full of intellectual curiosity.
- ② Individuals with sufficient language skills to understand science and technology both in Japan and overseas.
- ③ Individuals who are strongly motivated to acquire the ability to set out and solve problems in specialist areas, on the basis of their awareness of their own responsibility as researchers or technicians.

Diploma Policy

In the Master's Program, a master's degree will be conferred upon the following persons, in accord with the educational objectives. Furthermore, degree recipients must have obtained credits designated by the Graduate School of Life Sciences and have passed an evaluation of their academic dissertation based on dissertation evaluation standards for the master's program.

- ① Those who possess sound knowledge and research abilities in the natural sciences and specialized fields.
- 2 Those who possess logical writing skills, presentation skills and communication skills as well as communication skills in Japanese or a foreign language.
- 3 Those who, in addition to being aware of their responsibility as a researcher/engineer, possess the ability to pose and solve problems in specialized fields.

Curriculum Policy

In the Master's Program, the curriculum is formed as described below, in accord with the educational objectives. The Graduate School will establish Common Subjects, Major Subjects, and Research Subjects as subject categories, where educational objectives will be achieved through the systematic completion of these subjects. The definition of each subject type is as follows.

- ① Common Subjects: Subjects established to support career formation, to cultivate sound knowledge in the natural sciences and communication skills in Japanese or a foreign language.
- ② Major Subjects: Subjects established to cultivate sound knowledge in specialized fields.
- ③ Research Subjects: Subjects established to cultivate research ability in the natural sciences and specialized fields, logical writing skills, presentation skills and communication skills, and the ability to pose and solve problems.

September 2021 Enrollment Master's Program, Graduate School of Life Sciences APPLICATION GUIDELINES for Regular Admissions (English-based Program)

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

Major	Course	Degree	Enrollment Capacity	Number of Recruits
	Applied Chemistry			
Advanced Life Sciences	Biotechnology	Mastan's	150	A C
	Bioinformatics	Master's	150	A few
	Biomedical Sciences			

- The number of Enrollment Capacity includes students admitted through other admission methods.
- Actual number recruited may be lower, based on number of applications and entrance examination results.

II. Eligibility Requirements

Applicants must be those who have the residence status of "student" in Japan or who will obtain the one before being enrolled in graduate school and meet at least one of the following application criteria from (1) to (10):

- (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 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 are above 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)
- (9) 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)
- (10) 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 are above 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 Persons who fall under category (9), they will be subject to the individual preliminary screening to determine whether they have an academic ability equal to or higher than that of a university graduate. They should refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates.
- *4 Persons who potentially fall under category (10), they will be subject to the individual preliminary screening to determine whether they have an academic ability equal to or higher than that of a university graduate, before the submission of their application. They should refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates.
- Contact the Administrative Office, College of Life Sciences 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.
- Persons whose final academic background is zhuanke (专科) (3-year college degree) in China, or those who do not meet the criteria stated in page 56 of the "Supplement to Application Guidelines", must take the individual preliminary screening. For information about the individual preliminary screening, please refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines".
- Those who pass the admission screening who, at the time of application, only fulfilled the criteria above based on expecting to complete their academic program, etc. by the time of enrollment but who do NOT actually complete that program by September 25, 2021 will have their admission revoked.
- In addition to the above criteria, applicants must have the ability to understand lectures in English at Ritsumeikan University's graduate school.

III. Application Period

Wednesday, April 7, 2021 – Wednesday, April 21, 2021

- Persons who want to apply for the graduate school must contact the prospective supervising professor and get pre-counseling on what they can study at the graduate school etc. before submitting an application.
- -Applications can either be mailed or submitted in person at the Administrative Office, College of Life Sciences. 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.
- In the "Ritsu-Mate", the application registration can be made from 10:00 am (Japan Standard Time) of the first day of the application period.

IV. Application Procedures

– Please refer to page 53 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 Life Sciences.

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

- (1) Applicants must contact the prospective supervising professor and get pre-counseling on what they can study at the graduate school etc. before submitting an application.
 - * Your course will be the course which your prospective supervising professor is involved in.
 - <How to contact the prospective supervising professor>

Send an E-mail directly to the professor who shows his/her E-mail address on the graduate school website, or Ritsumeikan University Researcher's database.

- ■Website of the Graduate school of Life Sciences http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/eng/academics/researchers.html/
- ■Ritsumeikan University Researcher's database: https://research-db.ritsumei.ac.jp/rithp/TOP?lang=en

If you want to contact a professor whose E-mail address is not open to the public, contact the Administrative Office, College of Life Sciences by E-mail.

In the E-mail, please specify the name of the professor you would like to contact.

- ■Administrative Office, College of Life Sciences Contact: gsls@st.ritsumei.ac.jp
- (2) When you submit your research plan (University-designated Form 1), make sure it includes the name of the professor who gave you pre-counseling.

2. Documents to be Submitted

Regarding the submission of certificate documents, please refer to page 53 of the "Supplement to Application Guidelines".

Application forms designated here by Ritsumeikan University are included at the end of this Application Guidelines.

	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 / expected graduation	Please submit the certificate issued by the higher education institution you attended, which meets the application criteria. * Those who are enrolled in undergraduate schools or graduate schools of Ritsumeikan University as regular students at the time of application DON'T need to submit. [Those who have graduated / who are expected to graduate from universities in China * except for Taiwan, Hong Kong and Macau] Please submit the documents below instead of certificate of graduation / expected graduation. 1. Those who have already graduated Printed "教育部学历证书电子注册备案表" and "Online Verification Report of Higher Education Qualification Certificate" 2. Those who are expected to graduate Printed "教育部学籍在线验证报告" and "Online Verification Report of Student Record"	Only original is accepted.

	Required Documents	Remarks	Form
(4)	Certified Academic Transcript	Certified Academic Transcript must be issued by the higher education institution which meets the application criteria. * Those who are enrolled in undergraduate schools or graduate schools of Ritsumeikan University as regular students at the time of application DON'T need to submit.	Only original is accepted.
(5)	Certificate of language ability	 (1) Official scores of TOEIC® Listening & Reading Test, TOEFL iBT® Test, Revised TOEFL® Paper-delivered Test or IELTS etc., taken no more than 2 years before the starting date of application period. Only TOEFL iBT® scores from a single test date will be considered (MyBest™ scores will not be taken into consideration). * Photocopies are acceptable. (2) Applicants who cannot submit a score certificate from one of the tests above must submit an original, formal, certificate of English language ability level issued by their current university. Applicants who cannot submit certificate of English language ability level issued by their current university must consult with the Administrative Office, College of Life Sciences. 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. 	
(6)	Research Plan Form		Form 1
(7)	Declaration of Financial Resources	In case the acceptance of scholarship from the	
(8)	Questionnaire		Form 3
(9)	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 4
(10)	The Certificate of Degree Conferment or a written acknowledgement of application for Degree	Only those who fall under "II Eligibility Requirements-(2)".	Only original is accepted.
(11)	Official documents to certify that you obtained teacher's license	Only those who fall under "II Eligibility Requirements-(8)".	Only original is accepted.
(12)	A Photocopy of passport information page, containing the applicant's name and date of birth	Only those who have a valid passport at the time of application and who do not have Japanese nationality. * Except for special permanent residents	

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 Life Sciences.

- (1) Prepare an envelope (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Download the address label, using the "Ritsu-Mate" and print out the label.
- (3) Paste the address label (mentioned in (2)) on the envelope (mentioned in (1)), enclose all your

application documents 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 envelope (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
 - (2) Write all necessary information on the envelope and enclose all your application documents and send them by express mail with tracking number (EMS, FedEx, DHL etc.).

4. Mailing Address for Application

Administrative Office, College of Life Sciences

Ritsumeikan University Biwako-Kusatsu Campus

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

TEL: +81-(0)77-561-5021 Email: gsls@st.ritsumei.ac.jp

Office Hours of the Administrative Office, College of Life Sciences (2nd floor Link Square Building)

Monday:12:30-17:00

Tuesday-Friday: 10:00–11:30, 12:30–17:00 (excluding Saturdays, Sundays and National Holidays)

5. Important Notes for Application

- (1) All submitted documents should be printed in English on A4-sized paper by word-processing software. For certificates, the original or "certified copy of original"* should be submitted. Please attach and official translation with the translator's name, address, contact information and signature or official seal for documents that are written in neither English nor Japanese. Translation by the issuing institution, translation agency, or qualified translator should be acceptable.
 - * A certified document is one that has been marked as being equivalent to the original with a stamp or seal by the issuing institution (preferred) or a notary public.
- (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 57 of the "Supplement to Application Guidelines".

VI. Application Number Notification

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

VII. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents. These may include written questions submitted via email, an interview via telephone, internet, or in person, and an oral examination.

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 application sheet on the day of the announcement of results.

10:00a.m., Wednesday, May 26, 2021

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".

IX. Admission Procedures

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

Graduate School of Life Sciences Doctoral Program

Professional Training Objectives

The phenomena of life are considered to be a system of energy conversion and information transmission comprising a wide range of complex, stratified structures at the molecular, cellular, individual, and surviving environmental levels. Life sciences that focus on these phenomena require a wide range of knowledge about natural science and the capacity to understand them in an orderly and integrative manner.

Our graduate school conducts cutting-edge research on substances, functional materials, energy, microorganisms, plants, and higher animals, including humans, through interdisciplinary collaboration based on chemistry and information science. The doctoral program applies these strengths to engage in research and development with a spirit of inquiry, extend one's knowledge in life sciences and related fields, and develop new technologies. Our ultimate goal is to develop future researchers and engineers capable of contributing to a rich and sustainable society that is in harmony with nature and human well-being.

Educational Objectives

In the Doctoral Program, in light of our professional training objectives, our educational objectives are to train people to acquire the following capabilities.

- ① Individuals who posses specialist knowledge and the ability to engage in creative research in the natural sciences and specialist areas.
- ② Individuals with high-level logical writing skills, presentation abilities, and communication skills in Japanese or Foreign language.
- ③ Individuals with the ability to set out and solve problems in specialist areas and the leadership qualities required to work toward their resolution, on the basis of their awareness of their own responsibility as researchers or technicians.

Admission Policy

In the Doctoral Program, in light of our professional training objectives, we admit individuals with the following qualities.

- ① Individuals with reliable knowledge and research abilities in the natural sciences and specialist areas.
- ② Individuals with logical writing skills, presentation abilities, and communications skills in Japanese or Foreign language.
- ③ Individuals who are strongly motivated to develop the ability to set out and solve social problems in society and the leadership qualities required to work toward their resolution, on the basis of their awareness of their own responsibility as researchers or technicians.

Diploma Policy

In the Doctoral Program, a doctoral degree will be conferred upon the following persons, in accord with the educational objectives. Furthermore, degree recipients must have obtained credits designated by the Graduate School of Life Sciences and have passed an evaluation of their academic dissertation based on dissertation evaluation standards for the doctoral program.

- ① Those who possess advanced knowledge and creative research abilities in the natural sciences and specialized fields.
- ② Those who possess advanced logical writing skills, presentation skills and communication skills in Japanese and a foreign language.
- ③ Those who, in addition to being aware of their responsibility as a researcher/engineer, possess the ability to pose and solve problems in specialist areas as well as leadership skills in problem-solving.

Curriculum Policy

In the Doctoral Program, the curriculum is formed as described below, in accord with the educational objectives. The Graduate School will establish Major Subjects and Research Subjects as subject categories, where educational objectives will be achieved through the systematic completion of these subjects. The definition of each subject type is as follows.

- ① Major Subjects: Subjects established to cultivate advanced knowledge in the natural sciences and specialized fields.
- ② Research Subjects: Subjects established to cultivate creative research ability in the natural sciences and specialized fields, advanced logical writing skills, presentation skills and communication skills in Japanese or a foreign language, and the ability to pose and solve problems as well as leadership skills for problem-solving.

September 2021 Enrollment Doctoral Program, Graduate School of Life Sciences APPLICATION GUIDELINES for

Regular Admissions (English-based Program)

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

Major	Degree	Enrollment Capacity	Number of Recruits
Advanced Life Sciences	Doctoral	15	A few

- The number of Enrollment Capacity includes students admitted through other admission methods.
- Actual number recruited may be lower, based on number of applications and entrance examination results.

II. Eligibility Requirements

Applicants must be those who have the residence status of "student" in Japan or who will obtain the one before being enrolled in graduate school and meet at least one of the following application criteria 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 or above 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 above 24 years of age or who will reach 24 years of age before being enrolled in the graduate school. (*2)
- *1 Persons who potentially fall under category (6) should be subject to the individual preliminary screening to determine whether they have an academic ability equal to that of a master's degree holder. Please refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates.
- *2 Persons who potentially fall under category (7), they will be subject to the individual preliminary screening to determine whether they have an academic ability equal to or higher than that of a master's degree or professional degree holder. Please refer to page 60 of the "Supplement to Application Guidelines" and complete the necessary procedures by the specified dates.
- Contact the Administrative Office, College of Life Sciences 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.

- Those who pass the admission screening who, at the time of application, only fulfilled the criteria above based on expecting to complete their academic program, etc. by the time of enrollment but who do NOT actually complete that program by September 25, 2021 will have their admission revoked.
- In addition to the above criteria, applicants must have the ability to understand lectures in English at Ritsumeikan University's graduate school.

III. Application Period

Wednesday, April 7, 2021 – Wednesday, April 21, 2021

- Persons who want to apply for the graduate school must contact the prospective supervising professor and get pre-counseling on what they can study at the graduate school etc. before submitting an application.
- -Applications can either be mailed or submitted in person at the Administrative Office, College of Life Sciences. 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.
- In the "Ritsu-Mate", the application registration can be made from 10:00 am (Japan Standard Time) of the first day of the application period.

IV. Application Procedures

- Please refer to page 53 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 Life Sciences.

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

- (1) Applicants must contact the prospective supervising professor and get pre-counseling on what they can study at the graduate school etc. before submitting an application.
 - * Your course will be the course which your prospective supervising professor is involved in.

<How to contact the prospective supervising professor >

Send an E-mail directly to the professor who shows his/her E-mail address on the graduate school website, or Ritsumeikan University Researcher's database.

- ■Website of the Graduate school of Life Sciences http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/eng/academics/researchers.html/
- ■Ritsumeikan University Researcher's database: https://research-db.ritsumei.ac.jp/rithp/TOP?lang=en

If you want to contact a professor whose E-mail address is not open to the public, contact the Administrative Office, College of Life Sciences by E-mail.

In the E-mail, please specify the name of the professor you would like to contact.

- ■Administrative Office, College of Life Sciences Contact: gsls@st.ritsumei.ac.jp
- (2) When you submit your research plan (University-designated Form 1), make sure it includes the name of the professor who gave you pre-counseling.

2. Documents to be Submitted

Regarding the submission of certificate documents, please refer to page 53 of the "Supplement to Application Guidelines".

Application forms designated here by Ritsumeikan University are included at the end of this Application Guidelines.

	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 completion / expected completion * For those who have completed graduate schools abroad, the degree such as Master etc. must be	Please submit the certificate issued by Graduate School you attended, which meets the application criteria. * Those who are enrolled in undergraduate schools or graduate schools of Ritsumeikan University as regular students at the time of application DON'T need to submit. [Those who have completed / who are expected to complete a program at Graduate School in China *except for Taiwan, Hong Kong and Macau] In addition to the certificate of completion / expected completion, please submit the documents	Only original is accepted.
	Master etc. must be confirmed with this document.	below. 1. Those who have already completed Printed "教育部学历证书电子注册备案表" and "Online Verification Report of Higher Education Qualification Certificate" 2. Those who are expected to complete Printed "教育部学籍在线验证报告" and "Online Verification Report of Student Record"	
(4)	Certified Academic Transcript	Certified Academic Transcript must be issued by the Graduate School which meets the application criteria. * Those who are enrolled in undergraduate schools or graduate schools of Ritsumeikan University as regular students at the time of application DON'T need to submit.	Only original is accepted.
(5)	Certificate of language ability	 (1) Official scores of TOEIC* Listening & Reading Test, TOEFL iBT* Test, Revised TOEFL* Paper-delivered Test or IELTS etc., taken no more than 2 years before the starting date of application period. Only TOEFL iBT* scores from a single test date will be considered (MyBest™ scores will not be taken into consideration). * Photocopies are acceptable. (2) Applicants who cannot submit a score certificate from one of the tests above must submit an original, formal, certificate of English language ability level issued by their current university. Applicants who cannot submit certificate of English language ability level issued by their current university must consult with the Administrative Office, College of Life Sciences. 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. 	

	Required Documents	Remarks	Form
(6)	Research Plan Form		Form 1
(7)	Declaration of Financial Resources	In case the acceptance of scholarship from the outside foundation, please submit the notification of scholarship award.	Form 2
(8)	Questionnaire		Form 3
(9)	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 4
(10) A Photocopy of passport information page, containing the applicant's name and date of birth		Only those who have a valid passport at the time of application and who do not have Japanese nationality. * Except for special permanent residents	

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 Life Sciences.

- (1) Prepare an envelope (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
- (2) Download the address label, using the "Ritsu-Mate" and print out the label.
- (3) Paste the address label (mentioned in (2)) on the envelope (mentioned in (1)), enclose all your application documents 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 envelope (big enough to fit unfolded A4 documents) available in the market.
 - (2) Write all necessary information on the envelope and enclose all your application documents and send them by express mail with tracking number (EMS, FedEx, DHL etc.).

4. Mailing Address for Application

Administrative Office, College of Life Sciences

Ritsumeikan University Biwako-Kusatsu Campus

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

TEL: +81-(0)77-561-5021 Email: gsls@st.ritsumei.ac.jp

Office Hours of the Administrative Office, College of Life Sciences (2nd floor, Link Square Building)

Monday: 12:30-17:00

Tuesday-Friday: 10:00–17:00 (excluding Saturdays, Sundays and National Holidays)

5. Important Notes for Application

- (1) All submitted documents should be printed in English on A4-sized paper by word-processing software. For certificates, the original or "certified copy of original"* should be submitted. Please attach and official translation with the translator's name, address, contact information and signature or official seal for documents that are written in neither English nor Japanese. Translation by the issuing institution, translation agency, or qualified translator should be acceptable.
 - * A certified document is one that has been marked as being equivalent to the original with a stamp or seal by the issuing institution (preferred) or a notary public.
- (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 57 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 2021 or September 2021 at any Graduate Schools of Ritsumeikan University and will continue their study in the Doctoral program.

VI. Application Number Notification

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

VII. Screening Method

Applicants will be screened based on submitted application documents. These may include written questions submitted via email, an interview via telephone, internet, or in person, and an oral examination.

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 application sheet on the day of the announcement of results.

10:00a.m., Wednesday, May 26, 2021

 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".

IX. Admission Procedures

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

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っています。

提出すべき様式は、要項本文「出願書類」に入学試験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	ページ/ Page
GS	1	外国籍志願者情報/APPLICATION SHEET FOR NON-JAPANESE APPLICANTS	
	3	日本語能力確認書/CONFIRMATION OF JAPANESE LANGUAGE PROFICIENCY	35
	4	推薦書【任意】 / LETTER OF RECOMMENDATION (OPTIONAL)	37
	5	志望理由書/ Statement of your reason for applying to Ritsumeikan University	39
SK	1	研究計画書	
		Application Documents Checklist	43
	1	Research Plan Form	45
F	2	Declaration of Financial Resources	47
Form	3	Questionnaire	49
	4	Letter of Recommendation (optional)	53

氏名

Name 受験番号*

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のみ記入対象。該当する項目のみ記入してください。 多重国籍で、日本国籍を有する者は提出不要です。

Required only for applicants who do not have Japanese nationality.

	tions that apply to you. ve multiple citizenships which include Japane	se nationality.	Application No. * 記入不要 Office use only					
Troct required in you ha	以下のA,Bのうち該当するものを選択☑・記入してください。							
	Select and fill in the applicable items A or B be	low.						
	□A 現在(出願時点)在留カードまたに 取得する予定である Currently (at the time of application) y Certificate, and you plan to obtain a "	Japanese Residence Card or	Special Permanent Resident					
	□B 現在 (出願時点) 在留カードまたは特別永住者証明書を有している。							
	Currently (at the time of application) you have a Japanese Residence Card or Special Permanent Resident Certifica							
	①在留期間満了日/Expiry date of resin ※在留資格が特別永住者の場合は記			· · · ·				
在留資格	②在留資格の種類/Type of residence status: (
Status of residence	e 在留資格「留学」の場合は下記B-1を、在留資格「留学」以外の場合は下記B-2を回答してください。							
	If your status of residence is "Student and your status of residence is not "St							
	B-1 現在通っている学校の卒業(もし	くは退学)予定	音目:/	(MM/DD/YYYY)				
	※既に卒業(もしくは退学)し							
	Scheduled date of graduation (or lea	0,						
	B-2 以下のうち該当するものを選択し			elow.				
	□ 入学までに在留資格「留学」 <	〜変更する予定	がある。					
	You plan to change your status of		udent" by the date of enrollm	nent.				
	□ 在留資格「留学」へ変更する予定はない。							
	You do not plan to change your status of residence to "Student".							
日本語学校修学歴	学校名(所在地) Name of Japanese Language School/Organiza	tion (Address)	入学年月 Enrollment Month	卒業(見込)/退学年月 Graduation or Leaving Month/Expected				
Japanese Language	Name of Japanese Language School/Organiza	tion (Address)	Enrollment Month	or addition of Ecology Monthly Expected				
School/Organization	()	month year	month year				
	勤務先(所在地)	,	勤務内容	勤務期間				
	Name of employer (Address)	Jo	ob description	Period of employment				
職 歷	()			(MM/DD/YYYY)				
Work experience								
	()			(MM/DD/YYYY)				
	((MM/DD/YYYY)				
兵 役	期間 from , to ,							
Military service	Term month year month	year						
	現住所 Address 〒 -		Phone number:					
日本国内の								
緊急連絡先	氏名 Name:							
Emergency contact info in Japan	志願者との関係 Relationship to applicant		職業 Occupation					
o iii supuii	and a separation of separation							
以上のとおり、木	L I違ありません。							
	ve statements are true and correct to the best	of my knowledge						
	日付(Date):(MM/I	<u>)D/YYYY)</u> 署名()	Signature):					

日本語能力確認書 CONFIRMATION OF JAPANESE LANGUAGE PROFICIENCY

住所	
Address:	
指導を希望する教員に下記項目の記入を依頼してください。 Please ask the prospective supervising professor at Ritsumeikan University to fill in	the following columns.
確 認 方 法:	
所 見:	

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 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)	名 First name	Middle name	
現住所 Current address			
署 名 Signature			

推薦者へ 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

To the respondent: ての評価をお聞かせください。秘密は厳守いたします。記入の後は、厳封のうえ、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	m を詳しく記入してく	ださい。)
In your statement concern	ing the applicant, we	would appreciate your	candid opinion of the applicant's
qualifications for study in J	apan. Please indicate in	detail your assessment	t of the applicant's ability in his/her
field of study.			
. ご存知の学生たちの中で	ご、本人はどの辺りに	位置するか示してくた	ごさい。
(該当するものを○で	囲んでください。)		
		rank among student	s with whom you are acquainted.
(Circle the appropria	te word.)		
極めて優れている	優れている	良い	平均的
Outstanding	Excellent	Good	Average
(top 5%)	(top 15%)	(top third)	(middlethird)
(top 570)	(top 1570)	(top time)	(maare maa)
推薦者氏名			
Print name:			
現住所 Current address:			
Current address .			
電 話 Phone number:			
_			
役 職 Title:			
日 付 Date:	署	名 Signature:	
		_	
			立命館大学
			Ritsumeikan University

2. 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記入

志望理由書

Statement of your reason for applying to Ritsumeikan University

立命館大学へ出願を希望する理由を、入学後の研究計画を含めて記入してください。 (日本語で 300 字以上、自分で記入してください。横書き) State your reasons for applying for Ritsumeikan University, including your research plan.	志願者氏名
(日本語で 300 字以上、自分で記入してください。横書き) State your reasons for applying for Ritsumeikan University, including your research plan.	Name of applicant:
State your reasons for applying for Ritsumeikan University, including your research plan.	立命館大学へ出願を希望する理由を、入学後の研究計画を含めて記入してください。
	(日本語で300字以上、自分で記入してください。横書き)
Try to write them by yourself in Japanese, not less than 300 characters, written horizontally.) →	State your reasons for applying for Ritsumeikan University, including your research plan.
	(Try to write them by yourself in Japanese, not less than 300 characters, written horizontally.)
	→

楷書で記入してください。 Please write legibly.

生命科学研究科

博士課程後期課程 一般・社会人・外国人留学生 入学試験用

研究計画書

*本学記入欄

*受験番号	ふりがな	出身校	学院	研究	記科
	氏 名	(大学院)		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		指導を	を希望する教員の氏名		
:	生命科学専攻			É)

RITSUMEIKAN

September 2021 Enrollment

Regular Admission (English-based Program) Graduate School of Life Sciences

Application Documents Checklist:

Education Qualification Certificate

Please print all forms double-sided. • Documents will be accepted as original if they bear the original, authorized seal of the issuing agency (The seal must be original. Photocopied seals will not be accepted). • All forms and documents must be in English or Japanese or accompanied by an English or Japanese translation. 1. Application Sheet *Must be printed out from the "Ritsu-Mate" and attach your facial photograph 2. APPLICATION SHEET FOR NON-JAPANESE APPLICANTS [University-designated Form GS 1 3. Research Plan Form [University-designated Form 1] 4. Declaration of Financial Resources [University-designated Form 2] 5. Questionnaire [University-designated Form 3] 6. Letter of recommendation by the dean, or person of higher position, at the applicant's school or institution [University-designated Form 4] * Not compulsory to submit. * Must be addressed to the Dean of the Graduate School of Life Sciences 7. Original certificate of graduation or expected graduation from most recent academic institution attended 8. Original certificate/transcript of grades from most recent academic institution attended 9. Certificate of language ability (e.g TOEIC® Listening & Reading Test, TOEFL iBT® Test, Revised TOEFL® Paper-delivered Test or IELTS) *Copies are acceptable.

Application period: Wednesday, April 7, 2021 – Wednesday, April 21, 2021
All documents must <u>arrive by express mail before the deadline.</u>
Please allow sufficient time for delivery.

Record (students currently enrolled in Graduate School or university in China, only)

10. Photocopy of applicant's passport, if applicable (must show applicant's picture and name)

(graduates of universities in China, only) or PDF copy of Online Verification Report of Student

11. Graduates of Chinese institutions: PDF copy of Online Verification Report of Higher

[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 2007.")

Title:	
Subject:	
•	
Plan & Method:	
ago rafar to the following web gite for the researchers to determine the progressive supervising professor	

 $URL: \ \underline{http://www.ritsumei.ac.jp/gsls/eng/academics/researchers.html/}$

	Prospective Supervising Professor	Reason	Have you obtained approval for your research plan above?
1			
2			
3			

-	46	-
---	----	---

[FORM 2]

Declaration of Financial Resources

1. Do you expe	ect to enroll under a scholars	hip from a government, private o	organization, etc.?	
□ YES	Please specify the benefactor			
□ NO				
2. If "Yes" abo	ve,			
· Please specif	fy the scholarship periods:	from	to	
· Please subn	nit proof of the scholarship av	vard or conditional award togeth	er with the other application docume	nts.
3. Please indi	cate the source and amount o	of funding for the entire duration	of your studies at Ritsumeikan:	
	Sour	ce of Support	Amount (in Japanese yen)	
	Personal Savings		¥	
	Parent or Sponsor*Please specify:		¥	
	Scholarship *Benefactor:		¥	
	Others:	_	¥	
			¥	
		TOTAL	¥	
	*Please provide copies of	award letters for all private scho	llarships orbursaries.	
	fy that all information submi itsumeikan University.	tted is true and accurate and tha	at the stated funds are available for n	ıy educational
	F	Applicant's Signature:		
		Date:	(Month/L)ay/Year)

[FORM 3]

Questionnaire

September 2021 Enrollment Regular Admission (English-based Program) Graduate School of Life Sciences

INSTRUCTIONS (記入上の注意)

- 1 . The application should be typed. (明瞭に記入してください。)
- 2. Numbers should be in Arabic numerals. (数字は算用数字を使用してください。)
- 3. Years should be written using the Anno Domini system. (年号はすべて西暦で記入してください。)
- 4. Proper nouns should be written in full and not abbreviated. (固有名詞はすべて正式な名称とし, 一切省略しないでください。)
 - * Personal data entered in this application will only be used for selection purposes.

(本申請書に記載された個人情報	報については,選考以外の)目的では使用い	たしません。)		
					(Sex)
1. Name in full in native language					□ Male(男)
(姓名(自国語))	(Family name)	(First name)	(Middle name)		□ Female(女)
2. Your prospective supervising professor a	nd your contact status (希望	指導教員および	連絡状況).		
Name of Professor (希望指導教員名)					
	es, I have been in contact				
l N	No, I have not been in conta	ct with this profe	ssor.		
Specific topic of your research plan (特にC	○○に関する研究):				
3. Field of specialization studied in the past	(Re as detailed and specific	as possible) (過-	キに寅功〕た寅明公野 <i>(</i> 7	*きろだけ目休的に詳細に記入	1 アノださい)
3. I feld of specialization studied in the past	(De as detailed and specific	as possible.) (III.	公に寺久しに寺门万五(、		
4. State the titles or subjects of books or pap	ers (including graduation the	esis authored by th	ne applicant), if any, with	the name and address of the pu	blisher and the date
of publication. (著書, 論文(卒業論文を	ささか)があればその題名,	出版社名, 出版年	月日,出版場所を記載し	てください。)	
5. Employment Record: Begin with the mos	t recent employment, ifappl	icable. (職歴)			
Name and address of organization	Period of employment(YY		Position	Type of	
(勤務先および所在地)	(勤務期間))	(役職名)	(職務人	9容)
	From				
	То				
	From				
	То				

6. 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×印を記入してください。)

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

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してください。)

* 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 come alone first and let their dependents come after suitable accommodation has been found.

(注)同伴者に必要な経費はすべて留学生の負担であり,家族用の住居をみつけることは相当困難であり賃貸料も非常に高額になることを、あらかじめ ご承知おきください。留学生はまず単身で来日し、適当な住居をみつけた後、家族を呼び寄せることをおすすめします。

Name	Relationship	Age
(氏 名)	(続 柄)	(年 齢)

8. Person to b	be notified in applicant's home country in case of emergency:		
(緊急の際	の母国の連絡先)		

i) Name in full:			
(氏 名)			

ii) Address: with telephone number, facsimile number, email address

(住所:電話番号	, ファックス番号および E-mail アドレスを記入してください。)
現住所 (Pre	sent address):
電話番号/I	FAX 番号 (Telephone/Facsimile number):
Email addre	ss:
iii) Occupation:	
(職業)	
iv) Relationship:	
(本人との関係)	

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

	1 ,, ,	
Date(日付)	(YYYY/MM/DD)	Purpose (渡航目的)
From		
То		
From		
То		

I understand and accept all the matters stated in the Application Guideline for September 2021 Admission, and hereby apply for admission to Ritsumeikan University.

Date of application: (申請年月日)
Applicant's signature: (申請者署名)
Applicant's name (in Roman block capitals): (申請者氏名)

[FORM 4]

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)
ease comment on the	e candidate's academic performance	, potential, and motivation to the	best of your knowledge, includin
y research or involve	ement in campus activities. Feel free	to add any details that you feel w	ill help us in our evaluation.
Recommender's In	formation		
Name:		_Signature:	
Institution:		_ Position:	
Relationship to Candidate:		Date:	