

2023 年度

立教大学

大学院入試要項

理学研究科

(2023 年春季実施分)

博士課程 後期課程

理学研究科の入学試験および出願などについては、
学部事務 3 課 理学研究科入試担当 (E-mail rigakubu@rikkyo.ac.jp) に
問い合わせてください。

立教大学理学研究科 入学者受入れの方針

教育研究上の目的

「理学研究科は、理学部における一般的ならびに専門的教養の上に、理学を研究し、その深奥を究め、かつキリスト教に基づいて人格を陶冶し文化の進展に寄与することを目的とする。」

以下は、この目的を前提とした学生の受入れ方針である。

学生の受入れ方針

博士課程後期課程

本課程は、博士課程前期課程で修得した理学の専攻分野（物理学、化学、数学、生命理学）での高い専門能力のうえに、各自の研究分野において自立した研究者に相応しい研究を行おうとする学生を受け入れる。

個人情報の取扱いについて

出願および入学手続きにあたってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報は、①入学試験実施（出願処理・試験実施、②合格発表、③入学手続、④安全保障輸出管理およびこれらに付随する事項を行うためにのみ利用します。その際、当該個人情報の漏洩・流出・不正利用等がないよう、必要かつ適切な管理を行います。

<①～③およびそれらに付随する業務>

その全部または一部を立教大学入学センターおよび教務事務センターより当該業務の委託を受けた業者（以下「受託業者」といいます。）において行う場合があります。その場合、受託業者に対して、お知らせいただいた個人情報の全部または一部を提供することがあります。業務委託にあたっては、機密保持条項を含む契約を締結し、委託先に対し、情報に関する厳重管理を求め、委託業務の目的以外の利用を行わせないようにしています。

また、個人が特定できないように統計処理した個人情報を、立教大学における入学者選抜のための調査・研究の資料として利用します。

なお、入学者については、当該個人情報および入試成績の一部を、大学の学生情報データベースに登録し、入学後の学生相談・指導に利用される場合があります。あらかじめご了承ください。

立教大学のプライバシーポリシーについては、<https://www.rikkyo.ac.jp/privacypolicy/>をご覧ください。

<④およびそれに付随する業務>

外国為替及び外国貿易法（昭和24年法律第228号）、同法施行令その他の関連法規等の規定を遵守するため、出願研究科における確認及び立教大学安全保障輸出管理委員会における管理に利用いたします。また同規定に基づき、大学が許可を受ける義務または報告義務を負う場合に、当該義務の遵守に必要な範囲において経済産業大臣その他の監督行政機関の長への申請または報告に利用する可能性があります。

大規模自然災害（激甚災害）被災地の受験生に対する特別措置について

立教大学では、大規模自然災害（激甚災害）による被害が生じた場合、被害を受けた受験生に対し、経済的な面で支援を図るため、被災の状況を考慮して、それに応じた特別な措置を講じることがあります。その際の手続の詳細は、立教大学 Web サイトに掲載しますので、確認のうえ手続をしてください。

立教大学の Web サイトは、

https://www.rikkyo.ac.jp/campuslife/support/scholarship/aid_undergraduate.html をご覧ください。

目次

1. 募集人員および試験関連日程等	
1) 出願受付期間	P. 2
2) 募集人員および試験日程	P. 2
2. 出願資格	
1) 出願資格（博士課程後期課程）	P. 3
2) 一般入学試験受験資格	P. 4
3) 出願資格審査（出願資格「第3項」～「第8項」により出願する場合）	P. 4
3. 出願手続	
1) 出願手続	P. 6
2) 出願方法	P. 6
3) Web 出願システムに入力する事項と出願書類	P. 7
4) Web 出願システムによる志願者情報入力と出願書類アップロードの際の注意	P. 8
5) 受験票の発行について	P. 11
6) 選考料	P. 11
4. 入学試験	
1) 一般入学試験	P. 13
5. 合格発表	P. 14
6. 入学手続	
1) 入学手続期限	P. 15
2) 入学手続書類	P. 15
3) 入学者健康診断について	P. 16
4) 在留資格「留学」取得について	P. 16
学費その他の納入金一覧表（初年度納入額）	P. 17
池袋キャンパス案内図	P. 19

1. 募集人員および試験関連日程等

本研究科博士課程後期課程の入学試験は、一般入学試験のみ実施します。

1) 出願受付期間

Web 出願期間 (書類アップロード含む)	2023年1月10日(火) 0:00:00～1月13日(金) 23:59:59
--------------------------	---

2) 募集人員および試験日程

専攻	募集人員	試験区分	試験日程		入学手続
			口頭試問	合格発表	
物理学	4名	一般	2023年 2月21日 (火)	2023年 2月27日 (月)	2023年3月14日(火)まで。 (詳細は15頁参照)。
化学	4名				
数学	3名				
生命理学	4名				

【募集人員および試験日程に関する注意事項】

志願者数が募集人員に達しない場合でも、試験の成績によっては、全員が合格者になるとは限りません。