

# 薬学研究科薬科学専攻

総合生存学館を志望する者は、薬学研究科修士課程（薬科学専攻）のみ出願可能である。

以下の情報は、令和7年度薬学研究科修士課程学生募集要項に基づいて、総合生存学館志願者向けに作成した事項である。

## 1. 出願書類（研究科別）

薬学研究科薬科学専攻については、二次出願書類（共通）のみで、二次出願書類（研究科別）は不要。

二次出願書類（共通）の郵送

受付期間：2024年7月17日（水）～2024年7月19日（金）午後5時（必着）

提出先：〒606-8306 京都市左京区吉田中阿達町1

京都大学大学院総合生存学館教務掛

TEL (075)762-2002, 2010

注) 郵送は、書留速達便・レターパックプラス等の安全な手段によるものとし、封筒の表に「総合生存学館一貫制博士課程募集（2025年4月期）出願書類在中」と朱書（レターパックプラスの場合は「品名」に記載）のうえ、上記提出先へ送付すること。なお、提出された出願書類に不備があれば、総合生存学館教務掛から問い合わせることがある。

## 2. 入学者選抜方法及び試験科目・試験日程

< 第1次試験 >

(1) 試験科目

※総合生存学館を志望する者には口頭試問は行わない。

外国語	英語（配点：150点）：TOEFL-ITPの成績を換算して評価する。（注）
専門科目	専門科目は、下記の各「系」から3問、計12問出題する。 物理化学・分析化学系3問、有機化学系3問、生物科学系3問、医療薬科学系3問 全12問の中から3問を受験時に選択すること。（配点：300点） 第1志望分野が指定する「系」から必ず1問は選択すること。 ※各分野が指定する「系」は薬学研究科募集要項 募集分野一覧を参照すること。
物理・分析化学系1	基礎物理化学
物理・分析化学系2	生物物理化学
物理・分析化学系3	分析化学
有機化学系1	有機化学
有機化学系2	合成化学
有機化学系3	天然物化学
生物科学系1	生化学
生物科学系2	分子生物学
生物科学系3	細胞生物学

医療薬科学系 1：薬剤学・薬物動態学

医療薬科学系 2：薬理学・薬物治療学

医療薬科学系 3：微生物学・免疫学

注. TOEFL ITP®テストのスコアを 150 点満点に換算して評価する。

(2) 試験日程

年月日	試験時間	試験科目	試験会場
2024 年 8 月 27 日 (火)	9:00～11:30	英語 (TOEFL-ITP)	薬学研究科講堂等
	12:50～15:20	専門科目	薬学研究科講堂等