

岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科
 医歯薬学専攻（博士課程） 医学系講座
第1回 一般入試



- 出願期間** 2026年 7月 10日 (金) ~ 24日 (金) **必着**
試験日 2026年 8月 19日 (水)
合格発表 2026年 9月 4日 (金) 10:00

アドミッション・ポリシー

医歯薬学専攻(博士課程)では、次のような学生を求めています。

- ◆ 医学の創造的研究、学際的研究、国際的研究を志す人
- ◆ 高度先端医療、全人的医療を志す人
- ◆ 医療系社会人として活躍しながら研究を志す人

専攻と募集人員

- ◆ 医歯薬学専攻（博士課程） 128人

各自の専門性やキャリアパスに合わせ、学位プログラム・コース等を選択することができます。

☆出願に先立ち、志望する教育研究分野の指導教授と面談し、入学後の教育研究計画及び修了後の進路についてご相談ください。 < 研究科Webサイト「教育研究分野」<https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/about/professors/> >

試験内容

筆記試験、口述試験及び出願書類等を総合して行います。

2026年8月19日 (水) 9時00分～

- ◆ 筆記試験 英語
- ◆ 筆記試験 専門科目 (志望教育研究分野)
- ◆ 口述試験 専門科目 (志望教育研究分野)

経済的支援

各自の希望や条件に応じ、様々な経済的支援を受けることができます。

- ◆ 入学料免除・徴収猶予
- ◆ 授業料免除
- ◆ 各種奨学金制度
 - 日本学生支援機構 (貸与型、返還免除あり)
 - 大本育英会 (給付型)
 - OUフェローシップ

等

医歯薬学専攻（博士課程）の特色

修了要件：4年以上の在学、30単位以上の修得、研究指導を受け学位論文審査と最終試験に合格すること。

- ◆ 9割以上が社会人大大学院生！
- ◆ 6つの学位プログラム・コース等から選択して、博士（医学）、博士（学術）の学位が取得できます。
 - ・ 医学学位プログラム
 - ・ 包括がん研究者・研究医養成プログラム (がん研究者コース、がん研究医コース)
 - ・ グローバル医療人養成プログラム、
 - ・ メディカルデータサイエンスイノベーター(MDS)養成プログラム (ビッグデータ解析コース、医療AI応用コース)
- ◆ 座学の一部の講義ではe-learning対応あり
 - * 授業は原則対面式で実施します。
- ◆ 所定の条件が揃えば、3年または3年半での早期修了可
 - * 入学時点の学生便覧にて正式公表された条件によります。

☆学生募集要項・出願書類は、本研究科公式Webサイトからダウンロードしてご利用ください。

< 入学試験案内ページ > <https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/admission/doctor/recruiting/guidelines/>

2027年4月入学 学生募集要項・出願書類



1. 志願票 (両面印刷)
2. 受験票・写真票等
3. 宛名票
4. 受験許可書・入学承諾書

☆ 1～4をA4用紙に印刷してください。
 (1: 両面印刷、2～4: 片面印刷)

お問い合わせ先 (医学系講座)



OKAYAMA
UNIVERSITY

岡山大学 医療系事務部
 学務課 教務グループ 大学院担当
 〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1
 鹿田キャンパス管理棟1F

☎ 086-235-7986 (直通)
 E-mail: kdf7986@adm.okayama-u.ac.jp

岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科
医歯薬学専攻（博士課程） 医学系講座
第2回 一般入試



出願期間	2026年 12月 1日 (火) ~ 15日 (火) 必着
試験日	2027年 1月 20日 (水)
合格発表	2027年 2月 19日 (金) 10:00

アドミッション・ポリシー

医歯薬学専攻(博士課程)では、次のような学生を求めています。

- ◆ 医学の創造的研究、学際的研究、国際的研究を志す人
- ◆ 高度先端医療、全人的医療を志す人
- ◆ 医療系社会人として活躍しながら研究を志す人

専攻と募集人員

- ◆ 医歯薬学専攻（博士課程） 128人

各自の専門性やキャリアパスに合わせ、学位プログラム・コース等を選択することができます。

☆出願に先立ち、志望する教育研究分野の指導教授と面談し、入学後の教育研究計画及び修了後の進路についてご相談ください。 < 研究科Webサイト「教育研究分野」<https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/about/professors/> >

試験内容

筆記試験、口述試験及び出願書類等を総合して行います。

2027年1月20日（水） 9時00分～

- ◆ 筆記試験 英語
- ◆ 筆記試験 専門科目（志望教育研究分野）
- ◆ 口述試験 専門科目（志望教育研究分野）

経済的支援

各自の希望や条件に応じ、様々な経済的支援を受けることができます。

- ◆ 入学料免除・徴収猶予
- ◆ 授業料免除
- ◆ 各種奨学金制度
 - 日本学生支援機構（貸与型、返還免除あり）
 - 大本育英会（給付型）
 - OUフェローシップ

等

医歯薬学専攻（博士課程）の特色

修了要件：4年以上の在学、30単位以上の修得、研究指導を受け学位論文審査と最終試験に合格すること。

- ◆ 9割以上が社会人大大学院生！
- ◆ 6つの学位プログラム・コース等から選択して、博士（医学）、博士（学術）の学位が取得できます。
 - ・医学学位プログラム
 - ・包括がん研究者・研究医養成プログラム（がん研究者コース、がん研究医コース）
 - ・グローバル医療人養成プログラム、
 - ・メディカルデータサイエンスイノベーター(MDS)養成プログラム（ビッグデータ解析コース、医療AI応用コース）
- ◆ 座学の一部の講義ではe-learning対応あり
 - *授業は原則対面式で実施します。
- ◆ 所定の条件が揃えば、3年または3年半での早期修了可
 - *入学時点の学生便覧にて正式公表された条件によります。

☆学生募集要項・出願書類は、本研究科公式Webサイトからダウンロードしてご利用ください。

< 入学試験案内ページ > <https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/admission/doctor/recruiting/guidelines/>

2027年4月入学 学生募集要項・出願書類



1. 志願票（両面印刷）
 2. 受験票・写真票等
 3. 宛名票
 4. 受験許可書・入学承諾書
- ☆ 1～4をA4用紙に印刷してください。（1：両面印刷、2～4：片面印刷）

お問い合わせ先（医学系講座）



OKAYAMA UNIVERSITY

岡山大学 医療系事務部
学務課 教務グループ 大学院担当
〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1
鹿田キャンパス管理棟1F

☎ 086-235-7986（直通）
E-mail: kdf7986@adm.okayama-u.ac.jp



進学者募集

対象：岡山大学修士課程、
博士前期課程からの進学者

岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 医歯薬学専攻（博士課程） 医学系講座

【進学者選考】 第1回入試

- 出願期間** 2026年 7月 10日（金）～ 24日（金） **必着**
- 試験日** 2026年 8月 19日（水）
- 合格発表** 2026年 9月 4日（金） 10:00

アドミッション・ポリシー

医歯薬学専攻(博士課程)では、次のような学生を求めています。

- ◆ 医学の創造的研究、学際的研究、国際的研究を志す人
- ◆ 高度先端医療、全人的医療を志す人
- ◆ 医療系社会人として活躍しながら研究を志す人

専攻と募集人員

検定料 &
入学料不要

- ◆ 医歯薬学専攻（博士課程） 128人

各自の専門性やキャリアパスに合わせ、学位プログラム・コースを選択することができます。

☆出願に先立ち、志望する教育研究分野の指導教授と面談し、入学後の教育研究計画及び修了後の進路についてご相談ください。 <研究科Webサイト「教育研究分野」<https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/about/professors/>>

試験内容

筆記試験、口述試験及び出願書類等を総合して行います。

2026年8月19日（水） 9時00分～

- ◆ 筆記試験 英語
- ◆ 口述試験 専門科目（志望教育研究分野）

経済的支援

各自の希望や条件に応じ、様々な経済的支援を受けることができます。

- ◆ 入学料免除・徴収猶予
- ◆ 授業料免除
- ◆ 各種奨学金制度
- 日本学生支援機構（貸与型、返還免除あり）
- 大本育英会（給付型）
- OUフェローシップ
- 等

医歯薬学専攻（博士課程）の特色

修了要件：4年以上の在学、30単位以上の修得、
研究指導を受け学位論文審査と最終試験に合格すること。

- ◆ 9割以上が社会人大学院生！
- ◆ 6つの学位プログラム・コース等から選択して、博士（医学）、博士（学術）の学位が取得できます。
 - ・ 医学学位プログラム
 - ・ 包括がん研究者・研究医養成プログラム（がん研究者コース、がん研究医コース）
 - ・ グローバル医療人養成プログラム、
 - ・ メディカルデータサイエンスイノベーター(MDS)養成プログラム（ビッグデータ解析コース、医療AI応用コース）
- ◆ 座学の一部の講義ではe-learning対応あり
 - * 授業は原則対面式で実施します。
- ◆ 所定の条件が揃えば、3年または3年半での早期修了可
 - * 入学時点の学生便覧にて正式公表された条件によります。

☆学生募集要項・出願書類は、本研究科公式Webサイトからダウンロードしてご利用ください。

<入学試験案内ページ> <https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/admission/doctor/recruiting/guidelines/>

2027年4月進学 学生募集要項・出願書類



1. 志願票
2. 受験票
3. 宛名票
4. 研究業績・研究計画書
5. 受験許可書・入学承諾書

☆ 1～5をA4用紙に印刷してください。
(1・4：両面印刷、2・3・5：片面印刷)

お問い合わせ先（医学系講座）



OKAYAMA
UNIVERSITY

岡山大学 医療系事務部
学務課 教務グループ 大学院担当
〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1
鹿田キャンパス管理棟1F

☎ 086-235-7986（直通）
E-mail: kdf7986@adm.okayama-u.ac.jp



進学者募集

対象：岡山大学修士課程、
博士前期課程からの進学者

岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 医歯薬学専攻（博士課程） 医学系講座

【進学者選考】 第2回入試

- 出願期間** 2026年 12月 1日 (火) ~ 15日 (火) **必着**
- 試験日** 2027年 1月 20日 (水)
- 合格発表** 2027年 2月 19日 (金) 10:00

アドミッション・ポリシー

医歯薬学専攻(博士課程)では、次のような学生を求めています。

- ◆ 医学の創造的研究、学際的研究、国際的研究を志す人
- ◆ 高度先端医療、全人的医療を志す人
- ◆ 医療系社会人として活躍しながら研究を志す人

専攻と募集人員

検定料 &
入学料不要

- ◆ 医歯薬学専攻（博士課程） 128人

各自の専門性やキャリアパスに合わせ、学位プログラム・コースを選択することができます。

☆ 出願に先立ち、志望する教育研究分野の指導教授と面談し、入学後の教育研究計画及び修了後の進路についてご相談ください。 < 研究科Webサイト「教育研究分野」<https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/about/professors/> >

試験内容

筆記試験、口述試験及び出願書類等を総合して行います。

2027年1月20日 (水) 9時00分～

- ◆ 筆記試験 英語
- ◆ 口述試験 専門科目 (志望教育研究分野)

経済的支援

各自の希望や条件に応じ、様々な経済的支援を受けることができます。

- ◆ 入学料免除・徴収猶予
- ◆ 授業料免除
- ◆ 各種奨学金制度
- 日本学生支援機構 (貸与型、返還免除あり)
- 大本育英会 (給付型)
- OUフェローシップ
- 等

医歯薬学専攻（博士課程）の特色

修了要件：4年以上の在学、30単位以上の修得、研究指導を受け学位論文審査と最終試験に合格すること。

- ◆ 9割以上が社会人大学院生！
- ◆ 6つの学位プログラム・コース等から選択して、博士（医学）、博士（学術）の学位が取得できます。
 - ・ 医学学位プログラム
 - ・ 包括がん研究者・研究医養成プログラム (がん研究者コース、がん研究医コース)
 - ・ グローバル医療人養成プログラム、
 - ・ メディカルデータサイエンスイノベーター(MDS)養成プログラム (ビッグデータ解析コース、医療AI応用コース)
- ◆ 座学の一部の講義ではe-learning対応あり
* 授業は原則対面式で実施します。
- ◆ 所定の条件が揃えば、3年または3年半での早期修了可
* 入学時点の学生便覧にて正式公表された条件によります。

☆ 学生募集要項・出願書類は、本研究科公式Webサイトからダウンロードしてご利用ください。

< 入学試験案内ページ > <https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/admission/doctor/recruiting/guidelines/>

2027年4月進学 学生募集要項・出願書類



1. 志願票
2. 受験票
3. 宛名票
4. 研究業績・研究計画書
写真票等
5. 受験許可書・入学承諾書

☆ 1~5をA4用紙に印刷してください。
(1・4：両面印刷、2・3・5：片面印刷)

お問い合わせ先 (医学系講座)



OKAYAMA
UNIVERSITY

岡山大学 医療系事務部
学務課 教務グループ 大学院担当
〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1
鹿田キャンパス管理棟1F

☎ 086-235-7986 (直通)
E-mail: kdf7986@adm.okayama-u.ac.jp