

学校推薦型選抜（特別選抜）

薬学部 ・ 看護学部 ・ リハビリテーション学部

入学者選抜方法

本学薬学部、看護学部、リハビリテーション学部のアドミッション・ポリシーに基づき選抜を行います。

募集人員

[薬学部]	医療薬学科（6年制）	3名
[看護学部]	看護学科	2名
[リハビリテーション学部]		2名
	（理学療法学科 1名、作業療法学科 1名）	

※合格基準に達しない場合には、合格者数が募集人員に満たない場合があります。

出願資格

本学が指定する高等学校に別途通知します。

入学検定料

35,000円

出願期間

2025年11月1日(土)～2025年11月7日(金)(消印有効)

試験期日

2025年11月15日(土) 11時40分(受付開始11時00分)

※11時25分までに入室を完了してください。

試験会場

兵庫医科大学 神戸キャンパス

合格発表

2025年12月3日(水)

入学手続期限

2025年12月17日(水) (消印有効)

選抜方法

- 薬学部の適性検査の解答方式はマークシート方式です。

【薬学部】

試験科目・配点等

適性検査等		時間	配点
理科	化学基礎、化学	11:40～12:40(60分)	200点
面接	[午後]個人面接	14:00～	100点
調査書等	全体の学習成績の状況を6倍、総合評価 ^(※1) (生徒会・委員会活動、部活動、ボランティア活動の記録などを総合評価)および推薦書		50点
自己推薦書 ^(※2)	—		50点

(※1) 総合評価では、主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ姿勢等を評価します。

(※2) 医療専門職になるための適性・長所の記載をもとに、大学での主体的な学びの意欲、多様な人々と協働する姿勢、それらを文章で表現する力等を評価します。

【看護学部】

試験科目・配点等

適性検査等		時間	配点
小論文	500字以内	11:40～12:40(60分)	100点
面接	[午後]個人面接	14:00～	100点
調査書等	全体の学習成績の状況を6倍、総合評価 ^(※1) (生徒会・委員会活動、部活動、ボランティア活動の記録などを総合評価)および推薦書		50点
自己推薦書 ^(※2)	—		50点

(※1) 総合評価では、主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ姿勢等を評価します。

(※2) 医療専門職になるための適性・長所の記載をもとに、大学での主体的な学びの意欲、多様な人々と協働する姿勢、それらを文章で表現する力等を評価します。

【リハビリテーション学部】

試験科目・配点等

理学療法学科

作業療法学科

適性検査等		時間	配点
小論文	500字以内	11:40～12:40(60分)	100点
面接	[午後]個人面接	14:00～	100点
調査書等	全体の学習成績の状況を6倍、総合評価 ^(※1) (生徒会・委員会活動、部活動、ボランティア活動の記録などを総合評価)および推薦書		50点
自己推薦書 ^(※2)	—		50点

(※1) 総合評価では、主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ姿勢等を評価します。

(※2) 医療専門職になるための適性・長所の記載をもとに、大学での主体的な学びの意欲、多様な人々と協働する姿勢、それらを文章で表現する力等を評価します。

出願について

【出願期間について】

- 出願期間・・・・・・・・・・2025年11月1日(土)～2025年11月7日(金)
- 出願登録・・・・・・・・・・出願締切日の15時00分まで
- 入学検定料の支払い・・出願登録翌日の23時59分まで
(ただし、出願登録期間最終日の振込最終時間は当日の16時00分までとなりますので注意してください。)
※入学検定料の他に手数料1,000円が必要です。また支払い方法によっては、事務手数料が別途かかる場合があります。
- 出願書類郵送・・・・・・・・出願締切日の消印有効 ※本学窓口への直接持参は受け付けておりません。

出願期間内に上記全ての手続を完了しないと出願は無効になります。

出願登録完了後の入試種別の変更、学部（学科）の変更はできません。

いかなる場合も入学検定料の返還はいたしかねますので、必ず余裕を持って手続をしてください。

【出願方法】

出願方法は、WEB 出願となります。

【出願書類】

(1)調査書（1部）

2025年9月1日以降に発行された文部科学省指定の様式により、高等部長が作成し、厳封されたもの。

(2)活動の総合評価（1部）

本学所定の用紙により高等部教員が作成し、厳封されたもの。

(3)推薦書（1部）

本学所定の用紙により高等部長が作成し、厳封されたもの。

(4)自己推薦書（1部）

本学所定の用紙に、志願者本人の自筆で、記入したもの。