

# 入学試験概要早見表

## ■募集人員

学部	学科・専攻	募集人員	総合型 選抜入試	学校推薦型 選抜入試	卒業生 推薦入試	一般選抜入試 (I期)	医学部一般選 抜入試 (I期) 利用の薬学部 併願入試	大学入学 共通テスト 利用入試	一般選抜入試 (II期)	理学療法専攻 一般選抜入試利用の 作業療法専攻 第二希望併願入試		編入学試験
										I期	II期	
医学部	医学科	110	—	2 ※特別協定校のみ	7	83	—	—	18	—	—	—
歯学部	歯学科	96 ※編入除く	10	27 ※指定校・特別協定校含む	7	42	—	5	5	—	—	2年次編入：若干名
薬学部	薬学科	200	20	46 ※指定校・特別協定校含む	10	95	4	5	20	—	—	—
保健医療学部	看護学科	95 ※編入除く	7	37 ※特別協定校含む	3	38	—	7	3	—	—	3年次編入：10名
	リハビリテーション学科 理学療法専攻	35	8	9 ※特別協定校含む	1	13	—	2	2	若干名	若干名	—
	リハビリテーション学科 作業療法専攻	25	8	6 ※特別協定校含む	1	8	—	1	1			—

## ■試験日

### 【医学部】

入試区分	出願期間 (郵送必着)	試験日		発表	入学手続期間
学校推薦型選抜入試 ※特別協定校のみ	令和5年11月 1日(水)～ 10日(金)	令和5年11月25日(土)		令和5年12月1日(金) 15:00	令和5年12月1日(金)～ 12月8日(金)
卒業生推薦入試					
一般選抜入試 (I期)	令和5年12月6日(水)～ 令和6年1月10日(水)	一次試験	令和6年2月2日(金)	令和6年2月7日(水) 12:00(正午)	—
		二次試験	令和6年2月10日(土)・11日(日)	令和6年2月13日(火) 12:00(正午)	令和6年2月13日(火)～ 2月20日(火)
一般選抜入試 (II期)	令和6年2月 1日(木)～ 2月14日(水)	一次試験	令和6年3月2日(土)	令和6年3月6日(水) 12:00(正午)	—
		二次試験	令和6年3月9日(土)	令和6年3月11日(月) 12:00(正午)	令和6年3月11日(月)～ 3月18日(月)

### 【歯学部・薬学部・保健医療学部】

入試区分	出願期間 (郵送必着)	試験日		発表	入学手続期間
総合型選抜入試	令和5年9月 1日(金)～ 9月15日(金)	一次	歯学部：書類審査のみ 薬・保健医療学部： 令和5年10月8日(日)	令和5年10月12日(木) 15:00	—
		二次	令和5年10月28日(土)	令和5年11月1日(水) 15:00	令和5年11月1日(水)～ 11月8日(水)
学校推薦型選抜入試	令和5年11月 1日(水)～ 10日(金)	令和5年11月25日(土)		令和5年12月1日(金) 15:00	令和5年12月1日(金)～ 12月8日(金)
卒業生推薦入試					
編入学試験 (歯学部2年次、看護学 科3年次編入)					
一般選抜入試 (I期)・ リハビリテーション学 科理学療法専攻一般 選抜入試 (I期)利用の 作業療法専攻第二希 望併願入試	令和5年12月 6日(水)～ 令和6年 1月16日(火)	令和6年2月1日(木)		令和6年2月7日(水) 15:00	令和6年2月 7日(水)～ 2月14日(水)
医学部一般選抜入試 (I期)利用の薬学部 併願入試	令和5年12月 6日(水)～ 令和6年 1月10日(水)	一次試験	令和6年2月2日(金)	令和6年2月7日(水) 12:00(正午)	—
		二次試験	令和6年2月10日(土)・11日(日)	令和6年2月13日(火) 12:00(正午)	令和6年2月13日(火)～ 2月20日(火)
一般選抜入試 (II期)・ リハビリテーション学 科理学療法専攻一般 選抜入試 (II期)利用の 作業療法専攻第二希 望併願入試	令和6年2月 1日(木)～ 2月14日(水)	令和6年3月3日(日)		令和6年3月5日(火) 15:00	令和6年3月 5日(火)～ 3月12日(火)
大学入学共通テスト 利用入試	令和5年12月 6日(水)～ 令和6年 1月16日(火)	大学入学共通テスト： 令和6年1月13日(土)・14日(日)		令和6年2月7日(水) 15:00	令和6年2月 7日(水)～ 2月14日(水)
		面接：令和6年2月1日(木)			

## ■ 選抜方法

学部名	入試区分	選抜方法	配点
医学部	卒業生推薦入試	<b>【基礎学力試験】</b> 英語:コミュニケーション英語Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学:数学Ⅰ(データの分析を除く) 国語:国語総合(現代文のみ) 理科:3科目から2科目選択 物理(物理基礎)、化学(化学基礎)、生物(生物基礎) <b>【小論文】</b> <b>【面接】</b>	英語:50点 数学/国語:50点 理科:100点(1科目50点) 小論文:30点 面接:70点
	一般選抜入試(Ⅰ期)・(Ⅱ期)	<b>【一次試験:学力試験】</b> 英語:コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学:数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 国語:国語総合(現代文のみ) 理科:3科目から2科目選択 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物) <b>【二次試験(Ⅰ期):小論文、面接】</b> <b>【二次試験(Ⅱ期):面接】</b>	<b>【Ⅰ期】</b> 英語:100点 数学/国語:100点 理科:200点(1科目100点) 小論文:20点 面接:100点  <b>【Ⅱ期】</b> 英語:100点 数学/国語:100点 理科:200点(1科目100点) 面接:100点
歯学部	総合型選抜入試	<b>【一次】書類審査</b> <b>【二次】模擬授業および理解度の確認、面接</b>	—
	学校推薦型選抜入試	<b>【基礎学力試験】</b> 英語:コミュニケーション英語Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学:数学Ⅰ(データの分析を除く) 国語:国語総合(現代文のみ) 理科:3科目から2科目選択 物理(物理基礎)、化学(化学基礎)、生物(生物基礎) <b>【小論文】</b> <b>【面接】</b>	英語:50点 数学/国語:50点 理科:100点(1科目50点) 小論文:30点 面接:100点
	卒業生推薦入試	<b>【基礎学力試験】</b> 英語:コミュニケーション英語Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学:数学Ⅰ(データの分析を除く) 国語:国語総合(現代文のみ) 理科:3科目から2科目選択 物理(物理基礎)、化学(化学基礎)、生物(生物基礎) <b>【小論文】</b> <b>【面接】</b>	英語:50点 数学/国語:50点 理科:100点(1科目50点) 小論文:30点 面接:100点
	編入学試験(2年次編入学)	<b>【小論文】</b> <b>【面接】</b>	英語:100点 数学/国語:100点 理科:100点 面接:100点
	一般選抜入試(Ⅰ期)・(Ⅱ期)	<b>【学力試験】</b> 英語:コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学:数学Ⅰ(データの分析を除く)、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列・ベクトル) 国語:国語総合(現代文のみ) 理科:3科目から1科目選択 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物) ※物理の「物理」は、「原子」を除く <b>【面接】</b>	英語:100点 数学/国語:100点 理科:100点 面接:100点
大学入学共通テスト 利用入試	<b>【学力試験:大学入学共通テスト】</b> 数学または国語の2教科から1教科選択 ※複数教科受験した場合は、高得点の教科を合否判定に使用 数学:数学Ⅰ・数学A、数学Ⅱ・数学B 国語:国語 理科:3科目から1科目選択 ※複数科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用 物理、化学、生物 外国語:英語(リスニングを含む) <b>【面接】</b>	数学/国語:100点 ※満点200点を100点に換算 理科:100点 外国語:100点 ※満点200点を100点に換算 面接:100点	

## ■選抜方法

学部名	入試区分	選抜方法	配点
薬学部	総合型選抜入試	【一次】書類審査、小論文、面接 【二次】グループワーク、発表、レポート作成	—
	学校推薦型選抜入試	【基礎学力試験】 英語：コミュニケーション英語Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学：数学Ⅰ（データの分析を除く） 国語：国語総合（現代文のみ）	英語：100点 数学/国語：100点 理科：100点 小論文：75点 面接：75点
	卒業生推薦入試	理科：化学基礎・化学 ※[化学]は「無機物質の性質と利用」、「有機化合物の性質と利用」、「高分子化合物の性質と利用」の「天然高分子化合物」を出題範囲とする 【小論文】 【面接】	
	一般選抜入試（Ⅰ期）・（Ⅱ期）	【学力試験】 英語：コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学：数学Ⅰ（データの分析を除く）、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列・ベクトル） 国語：国語総合（現代文のみ） 理科：化学基礎・化学 【面接】	英語：100点 数学/国語：100点 理科：100点 ※学力試験満点300点を100点に換算 面接：100点
	医学部一般選抜入試（Ⅰ期） 利用の薬学部併願入試	【一次試験：学力試験】 英語：コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 国語：国語総合（現代文のみ） 理科：3科目から2科目選択 物理（物理基礎・物理）、化学（化学基礎・化学）、生物（生物基礎・生物） 【二次試験：小論文、面接】	英語：100点 数学/国語：100点 理科：200点（1科目100点） 小論文：20点 面接：100点
	大学入学共通テスト 利用入試	【学力試験：大学入学共通テスト】 数学または国語の2教科3科目から2科目選択 ※3科目受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用 数学：[数学Ⅰ・数学A]、[数学Ⅱ・数学B] 国語：[国語（古典を除く）] 理科：3科目から1科目選択 ※複数科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用 物理、化学、生物 外国語：英語（リスニングを含む） 【面接】	数学・国語：200点 理科：200点 ※満点100点を200点に換算 外国語：200点 面接：200点
保健医療学部	総合型選抜入試	【一次】書類審査、小論文、面接 【二次】グループディスカッション	—
	学校推薦型選抜入試	【基礎学力試験】 英語：コミュニケーション英語Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学：数学Ⅰ（データの分析を除く） 国語：国語総合（現代文のみ）	英語：50点 数学/国語：50点 理科：50点 小論文：50点 面接：50点
	卒業生推薦入試	理科：3科目から1科目選択 物理（物理基礎）、化学（化学基礎）、生物（生物基礎） 【小論文】 【面接】	
	一般選抜入試（Ⅰ期）・（Ⅱ期）	【学力試験】 英語：コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ 数学または国語の2教科から1教科選択 数学：数学Ⅰ（データの分析を除く）、数学A 国語：国語総合（現代文のみ）	英語：100点 数学/国語：100点 理科：100点 面接：40点
	リハビリテーション学科理 学療法専攻一般選抜入試 （Ⅰ期）・（Ⅱ期）利用の作業療 法学専攻第二希望併願入試	理科：3科目から1科目選択 物理（物理基礎・物理）、化学（化学基礎・化学）、生物（生物基礎・生物） ※物理の「物理」は「原子」を除く 【面接】	
	大学入学共通テスト 利用入試	【学力試験：大学入学共通テスト】 数学または国語または理科の3教科から2教科選択 数学：数学Ⅰ・数学A 国語：国語（古典を除く） 理科：物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目または物理、化学、生物から1科目選択 ※複数教科受験した場合は、高得点の2教科を合否判定に使用 理科の基礎を付した科目は2科目で1科目として取扱う 外国語：英語（リスニングを除く） 【面接】	国語・数学・理科：200点 外国語：100点 面接：40点
	編入学試験 （看護学科3年次編入学）	【小論文】 【面接】	小論文：100点 面接：100点