

2025年度(令和7年度)
学生募集要項

- ◆ 学校推薦型選抜 ◆ 一般選抜
- ◆ 共通テスト利用方式

※総合型選抜に関しては本学ホームページに掲載の「総合型選抜について」をご参照ください。

2024年9月 更新

重要

この学生募集要項は2024年9月現在までに確定した内容です。今後、変更が生じた場合には随時更新して情報を提供いたします。受験生の皆さんは、出願前に必ずホームページ等で最新情報をご確認ください。

鈴鹿医療科学大学

SUZUKA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

〒510-0293 三重県鈴鹿市岸岡町1001-1(千代崎キャンパス)

〒513-8670 三重県鈴鹿市南玉垣町3500-3(白子キャンパス)

TEL 059-383-9591(入学課直通)

TEL 059-383-8991(代表)

FAX 059-373-5805

<https://www.suzuka-u.ac.jp>

E-mail nyushi@suzuka-u.ac.jp

目次

● 2025年度(令和7年度)入試概要

1 募集定員・入試日程	1
2 学校推薦型選抜 ― 基礎テスト方式	3
3 学校推薦型選抜(基礎テスト方式)の第2志望登録について	6
4 学校推薦型選抜 ― 面接方式(特別枠)	7
5 学校推薦型選抜 ― 指定校制	9
6 一般選抜A日程	10
7 一般選抜B日程	13
8 一般選抜の第2志望登録について	16
9 共通テスト利用方式(前期・後期)	18
10 社会人特別選抜 (保健衛生学部 医療福祉学科・鍼灸サイエンス学科、薬学部 薬学科のみ実施)	22

● 共通事項

① 入学検定料	24
② 出願について	24
③ 試験会場	28
④ 受験上の注意	32
⑤ 合格発表	33
⑥ 入学手続き、学費等	34
⑦ その他(特待生制度、奨学金制度、入学辞退等)	36

● アドミッション・ポリシー

● Q&A

※総合型選抜に関しては本学ホームページに掲載の「総合型選抜について」をご参照ください。

2025年度(令和7年度)入試概要

1 募集定員・入試日程

1. 募集定員

学部	学 科 (専攻)		入学定員	総合型 選抜	学校推薦型 選抜 ※3	一般選抜		共通テスト利用方式	
						A日程	B日程	前期 ※6	後期 ※7
保 健 衛 生 学 部	放射線技術科学科		100名	8名	50名	34名	2名	4名	2名
	医療栄養学科		40名	7名	20名	8名	1名	3名	1名
	臨床検査学科		50名	7名	25名	12名	2名	3名	1名
	リ シ ョ ン テ レ ビ 学 科	理学療法学専攻	40名	7名	20名	8名	1名	3名	1名
		作業療法学専攻	40名	7名	20名	8名	1名	3名	1名
	医 療 福 祉 学 科	医療福祉学専攻	30名	10名	11名 ※4	5名	1名	2名	1名
		臨床心理学専攻	30名	8名	13名 ※4	5名	1名	2名	1名
	鍼灸サイエンス学科 (鍼灸・スポーツトレーナー学専攻/ 鍼灸学専攻) ※1		30名	10名	10名 ※4	6名	1名	2名	1名
	救急救命学科		40名	7名	20名	8名	1名	3名	1名
医 用 工 学 部	臨床工学科		40名	7名	20名	8名	1名	3名	1名
	医療健康データサイエンス学科* (データサイエンス学専攻/ 診療情報管理学専攻) ※2		35名	10名	16名	5名	1名	2名	1名
薬 学 部	薬 学 科		100名	12名	50名 ※4	30名 ※5	2名	4名	2名
看 護 学 部	看 護 学 科		100名	10名	50名	32名	2名	4名	2名
計			675名	110名	325名	169名	17名	38名	16名

*2025年4月から医療健康データサイエンス学科の入学定員を35名とし、本学全体の入学定員が675名に変更になります。(変更届出予定)

※1 鍼灸サイエンス学科の「鍼灸・スポーツトレーナー学専攻」と「鍼灸学専攻」は定員を別々に設定しておりません。出願時に希望する専攻を選択する必要がありますが、入学選抜は「鍼灸サイエンス学科」として行います。なお、入学後にそれぞれの希望する専攻の教育課程を受講することができます。

※2 医療健康データサイエンス学科では、入学時における専攻分けはありませんが、2年次後期から、めざす資格や希望する進路に応じて2専攻に分かれます。

※3 学校推薦型選抜の募集定員には基礎テスト方式、面接方式(特別枠)、指定校制、社会人特別選抜の定員を含めており、また基礎テスト方式の判定型における募集定員については、受験者比率で配分します。

※4 社会人特別選抜(保健衛生学部医療福祉学科・鍼灸サイエンス学科、薬学部薬学科のみ実施)の募集定員は若干名とし、学校推薦型選抜の募集定員に含まれます。

※5 薬学部薬学科の一般選抜A日程では3科目受験型の募集定員を20名とし、3科目判定と2科目判定の募集定員は受験者比率で配分します。なお、2科目受験型の募集定員を10名とします。

※6 共通テスト利用方式・前期の3科目判定型と2科目判定型の募集定員は受験者比率で配分します。

※7 共通テスト利用方式・後期の判定型における募集定員については受験者比率で配分します。

2. 入試日程

選 抜 区 分		出 願 期 間 (締 切 日 消 印 有 効)	入 試 日	合 格 発 表 日	学 費 納 入 日 締 切 日	手 続 書 類 提 出 期 限 (必 着)	
総 合 型 選 抜	1 期 ※1	2024年 9月 2日(月) ～2024年 9月12日(木)	9月21日(土)	11月 1日(金)	11月13日(水)	1月31日(金)	
	2 期 ※1	2024年 9月24日(火) ～2024年10月10日(木)	10月19日(土)				
	3 期 ※1	2024年11月 1日(金) ～2024年11月 7日(木)	11月14日(木)	12月 2日(月)	12月12日(木)		
	4 期 ※1	2024年11月19日(火) ～2024年12月 9日(月)	12月14日(土)	12月20日(金)	1月 9日(木)		
	5 期 ※1	2024年12月24日(火) ～2025年 1月23日(木)	1月30日(木)	2月 7日(金)	2月20日(木)		
	6 期 ※1	2025年 2月12日(水) ～2025年 2月28日(金)	3月 6日(木)	3月13日(木)	3月19日(水)		
学 校 推 薦 型 選 抜	基礎テスト方式		2024年11月 1日(金) ～2024年11月 7日(木)	11月15日(金)	12月 2日(月)	1月31日(金)	
	面接方式 (特別枠)			11月14日(木)			
	指定校制 ※2	1期	2024年11月 1日(金) ～2024年11月 7日(木)	11月14日(木)	12月 2日(月)		12月12日(木)
		2期	2024年11月19日(火) ～2024年12月 9日(月)	12月14日(土)	12月20日(金)		1月 9日(木)
		3期	2024年12月24日(火) ～2025年 1月23日(木)	1月30日(木)	2月 7日(金)		2月20日(木)
一 般 選 抜	A 日 程	2024年12月24日(火) ～2025年 1月23日(木)	1月30日(木)	2月 7日(金)	2月20日(木) 3月11日(火) ※4	3月11日(火)	
	B 日 程	2025年 2月12日(水) ～2025年 2月28日(金)	3月 6日(木)	3月13日(木)	3月19日(水)		
共 通 テ ス ト 利 用 方 式	前 期	2024年12月24日(火) ～2025年 1月30日(木)	独自試験なし	2月 7日(金)	2月20日(木) 3月11日(火) ※4	3月11日(火)	
	後 期	2025年 2月 3日(月) ～2025年 2月19日(水)	独自試験なし	2月26日(水)	3月11日(火)		
社 会 人 特 別 選 抜 (医療福祉学科 鍼灸サイエンス学科) ※3		2024年11月19日(火) ～2024年12月 9日(月)	12月14日(土)	12月20日(金)	1月 9日(木)	1月31日(金)	

※1 総合型選抜は、1期、2期のみ全学部全学科で実施します。3期以降は、医療栄養学科、リハビリテーション学科(作業療法学科専攻)、医療福祉学科(医療福祉学専攻・臨床心理学専攻)、鍼灸サイエンス学科、臨床工学科、医療健康データサイエンス学科、薬学科で実施します。ただし、1期と2期の出願状況により、3期以降の募集を行わない場合があります。

※2 学校推薦型選抜では、本学が指定する高等学校を対象に指定校制も実施しています。出願可能な学部、学科、出願要件等は各高等学校に通知します。詳細は在学している高等学校の進路指導部に確認してください。

※3 社会人特別選抜は保健衛生学部医療福祉学科(医療福祉学専攻・臨床心理学専攻)、鍼灸サイエンス学科、薬学部薬学科のみ実施します。

※4 一般選抜A日程、共通テスト利用方式・前期の入学手続きでは、2段階納入制度を利用することができます。2段階納入制度を選択した場合は、2025年2月20日(木)までに入学金を納入し、2025年3月11日(火)までに授業料の納入と入学手続き書類を提出することで入学手続きが完了となります。(詳細はP34をご参照ください。)

(注) Web出願による入力受付時間は、出願開始日の0時から出願締切日の15時までです。(詳細はP24～27をご参照ください。)

2 学校推薦型選抜 ―― 基礎テスト方式 (第2志望学科の登録可)

1. 募集定員

学 部	学 科 (専攻)	募 集 定 員	
保健衛生学部	放射線技術科学科	50名	
	医療栄養学科	20名	
	臨床検査学科	25名	
	リハビリテーション学 科	理学療法学専攻	20名
		作業療法学専攻	20名
	医療福祉学科	医療福祉学専攻	11名
		臨床心理学専攻	13名
鍼灸サイエンス学科	10名		
救急救命学科	20名		
医用工学部	臨床工学科	20名	
	医療健康データサイエンス学科	16名	
薬学部	薬学科	50名	
看護学部	看護学科	50名	

募集定員は学校推薦型選抜 面接方式(特別枠)、学校推薦型選抜(指定校制)、社会人特別選抜の定員を含みます。受験科目を第1志望・第2志望の両学科(専攻)に該当するように選択した場合、第2志望学科(専攻)の登録ができます。詳細はP6をご参照ください。

2. 出願資格

次の①と②の両方に該当する方。

①2024年3月に高等学校または中等教育学校を卒業した方、または2025年3月卒業見込みの方。

②出身学校長の推薦が得られる学習意欲の旺盛な方。

※高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)の基準なし。他大学との併願可。

※第1志望の学科(専攻)と同一学科(専攻)であれば、同時期実施の「面接方式(特別枠)」「指定校制(1期)」および「総合型選抜(3期)」との同時出願可。ただし、両方で合格した場合は、専願の選抜方式で入学手続きをしてください。基礎テスト方式において特待生に選抜された場合は「基礎テスト方式」で入学手続きをしていただきますが、専願入試の扱いとなります。

※外国人学校等を卒業した方、または卒業見込みの方は個別審査を行いますので、出願の1カ月前までに入学課までご連絡ください。

3. 試験日程・科目・時間

出願期間(締切日消印有効)	入試日	合格発表日	学費納入締切日	書類提出期限(必着)
2024年11月1日(金)～11月7日(木)	11月15日(金)	12月2日(月)	12月12日(木)	2025年1月31日(金)

●全学部

試験時間:10:15～11:45(2科目・90分連続)

基礎テストプラス調査書型(250点満点):基礎テスト(200点)+調査書(50点)の合計点で判定

基礎テスト重視型(200点満点):基礎テスト(200点)※基礎テスト重視型の場合、調査書は点数化せず、参考資料として利用。

★判定方法はどちらか一方、あるいは両方とも選択することができます。両方選択しても追加検定料は不要。

※合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学部	学科(専攻)	必須科目	選択科目 (必須科目がある学科は1科目選択、必須科目がない学科は2科目選択)	
保健衛生学部	放射線技術科学科	数学(I・A)	英語、物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療栄養学科	化学基礎、生物基礎から1科目	英語、数学(I・A)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から1科目(必須科目と同一科目の選択不可)	
	臨床検査学科			
	リハビリテーション学			理学療法専攻 作業療法専攻
	医療福祉学科	医療福祉専攻	なし	英語、数学(I・A)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から2科目
		臨床心理学専攻		
		鍼灸サイエンス学科		
救急救命学科				
医学工部	臨床工学科	数学(I・A)	英語、物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療健康データサイエンス学科			
薬学部	薬学科	化学基礎 <small>注)</small>	英語、数学(I・A)、物理基礎、生物基礎、国語から1科目	
看護学部	看護学科	なし	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目	

※ 出題範囲について、新課程入試の導入にともない、新学習指導要領に対応した試験内容ですが、既卒者(旧教育課程履修者)にも配慮した、新・旧課程に共通する試験内容を出題します。

※ 英語は「英語コミュニケーションI」「英語コミュニケーションII」を出題範囲とします。

※ 国語は「現代の国語」「言語文化(古文・漢文を除く)」を出題範囲とします。

注) 薬学部の必須科目は「化学基礎」ですが、高等学校で「化学」を履修していることが望ましい。

4. 試験会場

試験地	会場名	所在地
本学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町1001番地1
松本	JA松本ハイランド 松本市会館	長野県松本市深志2丁目1番1号
浜松	秀英予備校 浜松本部長	静岡県浜松市中央区連尺町309番地11
名古屋	TKPガーデンシティPREMIUM名古屋新幹線口	愛知県名古屋市中村区椿町1-16 井門名古屋ビル
岐阜	ホテルリソル岐阜	岐阜県岐阜市長住町5-8
金沢	金沢医療技術専門学校	石川県金沢市堀川新町7-1
大阪	新梅田研修センター	大阪府大阪市福島区福島6-22-20

*所在地の詳細図はP28～31をご参照ください。

5. 出願書類

①入学願書（(A) 入学志願票、(B) 写真票）

(B) 写真票には縦 4cm× 横 3cm の顔写真を貼付けてください。

②調査書（同時期実施の他方式と同時出願する場合は共用しますので1 通の提出で結構です。）

出身学校で作成、厳封されたもの。

高等学校卒業見込みの方は、出願時点で最新の成績・出欠状況等が記載されたもの。

③推薦書（高等学校用）〔基礎テスト方式〕

第1志望学科（専攻）の推薦書1通を準備してください。

③推薦書は、本学ホームページからダウンロードできます。プリントアウトしてご利用ください。

<https://www.suzuka-u.ac.jp/nyushi/nyushi-department/document/>



健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書（様式指定なし）を提出するとともに、必ず出願前に 入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科（専攻）の担当教員と面談を行います。

（視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい）

6. 特別措置

試験当日、新型コロナウイルス感染症、インフルエンザ等の学校保健法に規定されている学校伝染病に罹患している場合、受験することはできません。また、試験前に罹患していた場合も、医師の許可がない場合は、受験することができません。ただし、試験当日までに入学課に連絡をいただいた場合には、通常の欠席と扱わず、後の選抜区分（一般選抜A日程）での受験に振り替えて受験することが可能です。

申請方法等の詳細については、10月中旬以降、本学ホームページに掲載しますのでご確認ください。

7. その他（入学前教育プログラム）

合格者には、「入学前教育プログラム（(株)進研アド・学問サキドリプログラム）」の案内を後日別送します。本学への入学を決定した方には受講を推奨しています。なお、別途受講料（27,500～30,800円）はご負担いただきます。

3 学校推薦型選抜（基礎テスト方式）の第2志望登録について

学校推薦型選抜（基礎テスト方式）では第2志望学科を登録することができます（検定料の追加は不要）。

第1志望学科が不合格であっても、第2志望で登録した学科の合格点を上回っていた場合、第2志望学科に合格となります。ただし、下記表のとおり、第1志望、第2志望の両学科（専攻）に共通する試験科目を選択する必要があります。なお、第1志望学科に合格の場合、第2志望学科の合否は判定されません。

【学校推薦型選抜（基礎テスト方式）】

【第2志望学科】

○は選択科目による制限なく登録できます。

【第1志望学科】

	放射線技術科学科	医療栄養学科	臨床検査学科	リハビリテーション学科 ※1		医療福祉学科 ※1		鍼灸サイエンス学科 ※2	救急救命学科	臨床工学科	医療健康データサイエンス学科 ※2	薬学科	看護学科		
				理学療法学専攻	作業療法学専攻	医療福祉学専攻	臨床心理学専攻								
放射線技術科学科															
医療栄養学科	化・数 生・数		○	○	○			化・英 化・生 生・数	化・数 化・国 生・物	化・物 生・英 生・国	○	化・数 生・数	化・英 化・生 化・物 化・生 化・国	化・英 化・生 化・国 数・英 数・化 数・生	
臨床検査学科	化・数 生・数	○		○	○			化・英 化・生 生・数	化・数 化・国 生・物	化・物 生・英 生・国	○	化・数 生・数	化・英 化・生 化・物 化・生 化・国	化・英 化・生 化・国 数・英 数・化 数・生	
リハビリテーション学科 ※1	理学療法学専攻	化・数 生・数	○	○	○			化・英 化・生 生・数	化・数 化・国 生・物	化・物 生・英 生・国	○	化・数 生・数	化・英 化・生 化・物 化・生 化・国	化・英 化・生 化・国 数・英 数・化 数・生	
	作業療法学専攻	化・数 生・数	○	○	○			化・英 化・生 生・数	化・数 化・国 生・物	化・物 生・英 生・国	○	化・数 生・数	化・英 化・生 化・物 化・生 化・国	化・英 化・生 化・国 数・英 数・化 数・生	
医療福祉学科 ※1	医療福祉学専攻	英・数 数・物 数・化 数・生		英・化 数・生 化・生	英・生 物・化 化・国	数・化 物・生 生・国		○	○	○	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生 英・国 英・生 英・国 英・国
	臨床心理学専攻	英・数 数・物 数・化 数・生		英・化 数・生 化・生	英・生 物・化 化・国	数・化 物・生 生・国	○	○	○	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生 英・国 英・生 英・国 英・国	
鍼灸サイエンス学科 ※2	英・数 数・物 数・化 数・生		英・化 数・生 化・生	英・生 物・化 化・国	数・化 物・生 生・国	○	○	○	○	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生 英・国 英・生 英・国 英・国	
救急救命学科	英・数 数・物 数・化 数・生		英・化 数・生 化・生	英・生 物・化 化・国	数・化 物・生 生・国	○	○	○	○	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生	英・化 物・化 化・生 化・国	英・数 数・物 数・生 英・国 英・生 英・国 英・国	
臨床工学科	○			数・化 数・生							○	数・化		数・英 数・化 数・生	
医療健康データサイエンス学科 ※2	○			数・化 数・生							○	数・化		数・英 数・化 数・生	
薬学科	化・数			化・英 化・数 化・物 化・生 化・国							化・数			化・英 化・数 化・生 化・国	
看護学科	英・数 数・化 数・生		英・化 英・生 化・生 化・国	英・生 物・化 化・国	数・化 物・生 生・国		英・数 数・化 数・生 化・国	英・化 英・生 英・国 英・国			英・数 数・化 数・生			英・化 数・化 化・生 化・国	

上記表中に示す試験科目について：英→英語 数→数学（I・A） 物→物理基礎 化→化学基礎 生→生物基礎 国→国語

※1 リハビリテーション学科の「理学療法学専攻」と「作業療法学専攻」、および医療福祉学科の「医療福祉学専攻」と「臨床心理学専攻」の定員は別々に設定しています。従って、同一学科内の専攻をそれぞれ第1志望と第2志望に登録することが可能です。

※2 鍼灸サイエンス学科の「鍼灸・スポーツトレーナー学専攻」と「鍼灸学専攻」、および医療健康データサイエンス学科の「データサイエンス学専攻」と「診療情報管理学専攻」の定員は別々に設定していない為、同一学科内の専攻を第1志望と第2志望に登録することはできません。

4 学校推薦型選抜——面接方式（特別枠）

1. 募集定員

学 部	学 科（専攻）	募 集 定 員	
保健衛生学部	医 療 栄 養 学 科	1～2名	
	リハビリテーション学	作業療法学専攻	1～2名
	医療福祉学科	医療福祉学専攻	1～2名
		臨床心理学専攻	1～2名
	鍼灸サイエンス学科	1～2名	
医用工学部	臨 床 工 学 科	1～2名	
	医療健康データサイエンス学科	1～2名	
看護学部	看 護 学 科	14名	

※放射線技術科学科、臨床検査学科、リハビリテーション学科(理学療法学専攻)、救急救命学科、薬学科では面接方式(特別枠)を実施しませんのでご注意ください。

2. 出願資格

次の①～③すべてに該当し、下記表の学科別の出願条件すべてを満たす方。

- ①本学当該学科(専攻)を第一志望とする方【**専願**】。
- ②2025年3月に高等学校または中等教育学校を卒業見込みの方。
- ③在籍学校長の推薦が得られる学習意欲の旺盛な方。

学 科（専攻）	出 願 条 件
医 療 栄 養 学 科	食品、食物、家政系を主とする専門課程の高等学校に在籍し、高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上の方
リハビリテーション学科 (作業療法学専攻)	芸術・デザイン系を主とする専門課程及び総合学科系統の高等学校に在籍し、高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上の方
医 療 福 祉 学 科 (医療福祉学専攻・臨床心理学専攻)	高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上で、医療機関、福祉施設等の責任者の推薦が得られる方
鍼灸サイエンス学科	高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上で、医療機関、福祉施設、鍼灸治療院等の責任者の推薦が得られる方
臨 床 工 学 科	工業・情報を主とする専門課程の高等学校に在籍し、高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上の方
医療健康データサイエンス学科	工業・情報・商業を主とする専門課程の高等学校に在籍し、高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.2』以上の方
看 護 学 科	<ul style="list-style-type: none"> ・三重県内の高等学校に在籍し、高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)が『3.5』以上の方 ・三重県内医療機関(就職予定病院・ただし三重県病院協会会員病院であること)の病院長(施設長)からの推薦が得られる方 ・「生物基礎」を履修している方、かつ「生物」を履修していることが望ましい

※志望学科(専攻)と同一学科(専攻)であれば「基礎テスト方式」との同時出願可。ただし、両方で合格した場合は「面接方式(特別枠)」で入学手続きをしてください。基礎テスト方式において特待生に選抜された場合は、「基礎テスト方式」で入学手続きをしていただきますが、専願入試の扱いとなります。

3. 試験日程・内容・時間

出願期間(締切日消印有効)	入試日	合格発表日	学費納入締切日	書類提出期限(必着)
2024年11月1日(金)～11月7日(木)	11月14日(木)	12月2日(月)	12月12日(木)	2025年1月31日(金)

※学校推薦型選抜(基礎テスト方式)の前日に実施します。

●試験内容 300点満点:面接(200点)+調査書・推薦書・志望動機書・小論文 ※1 (100点)を総合的に評価・判定

※1 小論文は看護学部看護学科のみ

●試験時間

学部	学科(専攻)	集合時間	試験内容	
保健衛生学部	医療栄養学科	13:15	面接試験 13:30～17:00 (予定) 事前に提出された書類を参考に20分から30分程度の個別面接を実施 小論文 13:30～14:30 (60分) 当日指定する医療・保健・福祉に関するテーマ(題材)に対して、自分の考えを600字程度で論述する 小論文終了後、面接試験を実施	
	リハビリテーション学科 作業療法学専攻			
	医療福祉学科			医療福祉学専攻
				臨床心理学専攻
鍼灸サイエンス学科				
医用工学部	臨床工学科			
	医療健康データサイエンス学科			
看護学部	看護学科			

※放射線技術科学科、臨床検査学科、リハビリテーション学科(理学療法学専攻)、救急救命学科、薬学科では面接方式(特別枠)を実施しません。

4. 試験会場

試験地	会場名	所在地
本学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町1001番地1

*所在地の詳細図はP28をご参照ください。

5. 出願書類

①入学願書((A) 入学志願票、(B) 写真票) (B) 写真票には縦4cm×横3cmの顔写真を貼付けてください。

②調査書(基礎テスト方式と併願して出願する場合は共用しますので1通の提出で結構です。)

在籍学校で作成、厳封されたもの。出願時点で最新の成績・出欠状況等が記載されたもの。

③推薦書(高等学校用)〔面接方式(特別枠)〕

※医療福祉学科、鍼灸サイエンス学科、看護学科に出願する方は医療機関用の推薦書も併せて提出してください。

④志望動機書

③推薦書・④志望動機書は、本学ホームページからダウンロードできます。プリントアウトしてご利用ください。

<https://www.suzuka-u.ac.jp/nyushi/nyushi-department/document/>



健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書(様式指定なし)を提出するとともに、必ず出願前に入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科(専攻)の担当教員と面談を行います。

(視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい)

6. その他(入学前教育プログラム)

合格者には、「入学前教育プログラム((株)進研アド・学問サキドリプログラム)」の案内を後日別送します。本学への入学を決定した方には受講を推奨しています。なお、別途受講料(27,500～30,800円)はご負担いただきます。

5 学校推薦型選抜——指定校制

1. 試験日程

本学が指定する高等学校を対象に指定校制（専願）を実施しています。

	出願期間 (締切日消印有効)	入試日	合格発表日	学費納入締切日	手続書類 提出期限(必着)	学 部	学 科 (専攻)
1 期	2024年11月 1日(金) ～11月 7日(木)	11月14日(木)	12月 2日(月)	12月12日(木)	2025年 1月31日(金)	全 学 部	全 学 科
2 期	2024年11月19日(火) ～12月 9日(月)	12月14日(土)	12月20日(金)	2025年 1月9日(木)	1月31日(金)	保健衛生学部	医療栄養学科
							リハビリテーション学科 (作業療法学専攻)
3 期	2024年12月24日(火) ～2025年 1月23日(木)	1月30日(木)	2月 7日(金)	2月20日(木)		医用工学部	医療福祉学科 (医療福祉学専攻・臨床心理学専攻)
							鍼灸サイエンス学科
							臨床工学科
						薬学部	薬 学 科

※ 1 期は、学校推薦型選抜(基礎テスト方式)の前日に全学部全学科(専攻)で実施します。

※ 2 期、3 期は、医療栄養学科、リハビリテーション学科(作業療法学専攻)、医療福祉学科(医療福祉学専攻・臨床心理学専攻)、鍼灸サイエンス学科、臨床工学科、医療健康データサイエンス学科、薬学科のみ実施しますが、1 期の出願状況により実施しない場合があります。

2. 出願資格

出願可能な学部・学科(専攻)・出願要件などの詳細は、本学が指定する高等学校に直接通知していますので、在籍している高等学校の進路指導部にお問い合わせください。

3. 選考方法

面接試験(20分～30分程度)、調査書、推薦書、志望動機書

4. 試験会場

試 験 地	会 場 名	所 在 地
本 学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町 1001 番地 1

※所在地の詳細図はP28をご参照ください。

5. その他 (入学前教育プログラム)

合格者には、「入学前教育プログラム((株)進研アド・学問サキドリプログラム)」の案内を後日別送します。本学への入学を決定した方には受講を推奨しています。なお、別途受講料(27,500～30,800円)はご負担いただきます。

6 一般選抜 A 日程 (第2志望学科の登録可)

1. 募集定員

学 部	学 科 (専攻)	募 集 定 員	
保健衛生学部	放射線技術科学科	34名	
	医療栄養学科	8名	
	臨床検査学科	12名	
	リハビリテーション学 科	理学療法学専攻	8名
		作業療法学専攻	8名
	医療福祉学科	医療福祉学専攻	5名
		臨床心理学専攻	5名
	鍼灸サイエンス学科	6名	
救急救命学科	8名		
医用工学部	臨床工学科	8名	
	医療健康データサイエンス学科	5名	
薬学部	薬学 科	30名 ※1	
看護学部	看護学 科	32名	

*受験科目を第1志望・第2志望の両学科(専攻)に該当するように選択した場合、第2志望学科(専攻)の登録ができます。詳細はP16~17をご参照ください。

※1 薬学部薬学科の一般選抜A日程では3科目受験型の募集定員を20名とし、3科目判定型と2科目判定型の募集定員は受験者比率で配分します。なお、2科目受験型の募集定員を10名とします。

2. 出願資格

次の①~③のいずれかの条件を満たす方。

- ①2024年3月以前に高等学校または中等教育学校を卒業した方、または2025年3月卒業見込みの方。
- ②2024年3月以前に通常の課程による12年の学校教育を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- ③高等学校を卒業した方と同等以上の学力があると認められる方。

<(1)~(5)のいずれかに該当する方。>

- (1)2024年3月以前に外国において学校教育における12年の課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- (2)2024年3月以前に文部科学大臣が高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定した在外教育施設の該当課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- (3)文部科学大臣から指定された方。
- (4)2024年3月以前に文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格した方、または2025年3月31日までに高等学校卒業程度認定試験合格見込みの方。
- (5)その他相応の年齢に達し、本学において高校を卒業した方と同等以上の学力があると認められた方。

※外国人学校等を卒業した方、または卒業見込みの方は個別審査を行いますので、出願の1カ月前までに入学課までご連絡ください。

3. 試験日程

出願期間(締切日消印有効)	入試日	合格発表日	入学手続締切日
2024年12月24日(火)～2025年1月23日(木)	1月30日(木)	2月7日(金)	入学金納入 2月20日(木) [※]
			授業料納入 手続書類提出期限(必着) 3月11日(火) [※]

※ 一般選抜A日程の入学手続きは「2段階納入制度」を利用することができます。(詳細はP34をご参照ください。)

4. 試験科目・時間

●保健衛生学部・医用工学部・看護学部

2科目 200点満点 合計点で判定 試験時間：10:30～12:30 (2科目・120分連続)

※合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学部	学科(専攻)	必須科目	選択科目 (必須科目がある学科は1科目選択、必須科目がない学科は2科目選択)	
保健衛生学部	放射線技術科学科	数学(I・A、II)	英語、物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療栄養学科	なし	英語、数学(I・A、II)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から2科目(英語、国語の組み合わせ不可)	
	臨床検査学科	化学基礎、生物基礎から1科目	英語、数学(I・A、II)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から1科目(必須科目と同一科目の選択不可)	
	リハビリテーション学 科	理学療法専攻	なし	英語、数学(I・A、II)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から2科目(英語、国語の組み合わせ不可)
		作業療法専攻		
	医療福祉学科	医療福祉専攻	なし	英語、数学(I・A、II)、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から2科目
		臨床心理学専攻		
鍼灸サイエンス学科				
救急救命学科				
医用工学部	臨床工学科	数学(I・A、II)	英語、物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療健康データサイエンス学科		英語、物理基礎、化学基礎、生物基礎、国語から1科目	
看護学部	看護学科	なし	英語、数学(I・A、II)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目	

※ 出題範囲について、新課程入試の導入にともない、新学習指導要領に対応した試験内容ですが、既卒者(旧教育課程履修者)にも配慮した、新・旧課程に共通する試験内容を出題します。

※ 英語は「英語コミュニケーションI」「英語コミュニケーションII」「論理・表現I」を出題範囲とします。

※ 国語は「現代の国語」「言語文化(古文・漢文を除く)」を出題範囲とします。

※ 『数学(I・A、II)』、『国語』には基礎的な「思考力・判断力・表現力」の評価を目的とした記述式問題を出题します。

●薬学部…3科目受験型または2科目受験型のどちらかを選択してください。

3科目受験型【R方式(3科目判定)300点満点・S方式(2科目判定)200点満点】

→ R方式(3科目判定)：必須科目「化学(化学基礎・化学)」100点+選択科目2科目200点(各100点)の合計点で判定

→ S方式(2科目判定)：必須科目「化学(化学基礎・化学)」100点+選択科目2科目のうち高得点科目100点の合計点で判定
(注)S方式(2科目判定)のみ出願する場合も、3科目を受験する必要があります。

★判定方法はどちらか一方、あるいは両方とも選択することができます。両方選択しても追加検定料は不要。

試験時間：10:30～12:30 選択2科目・120分連続 13:45～14:45 必須「化学」・60分

※合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学部	学科	必須科目	選択科目(2科目選択)
薬学部	薬学科	化学 (化学基礎・化学)	英語、数学(I・A、II)、物理基礎、生物基礎、国語から2科目

※ 出題範囲について、新課程入試の導入にともない、新学習指導要領に対応した試験内容ですが、既卒者(旧教育課程履修者)にも配慮した、新・旧課程に共通する試験内容を出題します。

※ 必須科目「化学(化学基礎・化学)」の出題範囲は、「高分子化合物」を除く全範囲とします。

※ 英語は「英語コミュニケーションI」「英語コミュニケーションII」「論理・表現I」を出題範囲とします。

※ 国語は「現代の国語」「言語文化(古文・漢文を除く)」を出題範囲とします。

※ 『数学(I・A、II)』、『国語』には基礎的な「思考力・判断力・表現力」の評価を目的とした記述式問題を出题します。

2 科目受験型

300 点満点：必須科目「化学基礎」200 点（100 点を 2 倍換算）＋選択科目 1 科目 100 点の合計点で判定

試験時間：10：30～12：30 必須「化学基礎」と選択 1 科目・120 分連続

※合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学 部	学 科	必 須 科 目	選 択 科 目（1 科 目 選 択）
薬 学 部	薬 学 科	化学基礎 <small>注)</small>	英語、数学（I・A、II）、物理基礎、生物基礎、国語から 1 科目

※ 出題範囲について、新課程入試の導入にともない、新学習指導要領に対応した試験内容ですが、既卒者（旧教育課程履修者に）も配慮した、新・旧課程に共通する試験内容を出題します。

※ 英語は「英語コミュニケーションI」「英語コミュニケーションII」「論理・表現I」を出題範囲とします。

※ 国語は「現代の国語」「言語文化（古文・漢文を除く）」を出題範囲とします。

※ 『数学（I・A、II）』、『国語』には基礎的な「思考力・判断力・表現力」の評価を目的とした記述式問題を出題します。

注) 薬学部2科目受験型の必須科目は「化学基礎」ですが、高等学校で「化学」を履修していることが望ましい。

5. 試験会場

試 験 地	会 場 名	所 在 地
本 学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町 1001 番地 1
東 京	TKP 品川カンファレンスセンター	東京都港区高輪 3 丁目 25-23 京急第 2 ビル
松 本	ホテルモンターニュ松本	長野県松本市巾上 3-2
浜 松	河合塾 浜松校	静岡県浜松市中央区田町 326-19
名 古 屋	TKP ガーデンシティ PREMIUM 名古屋新幹線口	愛知県名古屋市中村区椿町 1-16 井門名古屋ビル
岐 阜	河合塾 岐阜校	岐阜県岐阜市高砂町 1-1
大 阪	新梅田研修センター	大阪府大阪市福島区福島 6-22-20

*所在地の詳細図はP28～31をご参照ください。

6. 出願書類

①入学願書（(A) 入学志願票、(B) 写真票）

(B) 写真票には縦 4cm×横 3cm の顔写真を貼付けてください。

②調査書（同時期実施の他方式と同時出願する場合は、共用しますので 1 通の提出で結構です。）

- ・ 出身学校で作成、厳封されたもの。高等学校卒業見込みの者は、出願時点で最新の成績・出欠状況等が記載されたもの。また、高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定）に合格された方は合格証明書及び成績証明書（免除科目のある方は、その科目の成績証明書または調査書を提出）
- ・ 卒業された高等学校の保存期間（5年間）を経過した等のため、提出（作成）が不可能な場合は、卒業証明書を提出してください。

健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書（様式指定なし）を提出するとともに、必ず出願前に入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科（専攻）の担当教員と面談を行います。

（視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい）

7. 特別措置

試験当日、新型コロナウイルス感染症、インフルエンザ等の学校保健法に規定されている学校伝染病に罹患している場合、受験することはできません。また、試験前に罹患していた場合も、医師の許可がない場合は、受験することができません。ただし、試験当日までに入学課に連絡をいただいた場合には、通常の欠席と扱わず、後の選抜区分（一般選抜B日程）での受験に振り替えて受験することが可能です。

申請方法等の詳細については、10月中旬以降、本学ホームページに掲載しますのでご確認ください。

7 一般選抜 B 日程 (第2志望学科の登録可)

1. 募集定員

学 部	学 科 (専攻)	募 集 定 員	
保健衛生学部	放 射 線 技 術 科 学 科	2名	
	医 療 栄 養 学 科	1名	
	臨 床 検 査 学 科	2名	
	リハビリテーション学 科	理学療法学専攻	1名
		作業療法学専攻	1名
	医療福祉学科	医療福祉学専攻	1名
		臨床心理学専攻	1名
鍼 灸 サ イ エ ンス 学 科	1名		
医 用 工 学 部	救 急 救 命 学 科	1名	
	臨 床 工 学 科	1名	
薬 学 部	医 療 健 康 デ ー タ サ イ エ ンス 学 科	1名	
	薬 学 科	2名	
看 護 学 部	看 護 学 科	2名	

*受験科目を第1志望・第2志望の両学科(専攻)に該当するように選択した場合、第2志望学科(専攻)の登録ができます。詳細はP17をご参照ください。

2. 出願資格

次の①～③のいずれかの条件を満たす方。

- ①2024年3月以前に高等学校または中等教育学校を卒業した方、または2025年3月卒業見込みの方。
- ②2024年3月以前に通常の課程による12年の学校教育を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- ③高等学校を卒業した方と同等以上の学力があると認められる方。

<(1)～(5)のいずれかに該当する方。>

- (1)2024年3月以前に外国において学校教育における12年の課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- (2)2024年3月以前に文部科学大臣が高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定した在外教育施設の該当課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- (3)文部科学大臣から指定された方。
- (4)2024年3月以前に文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格した方、または2025年3月31日までに高等学校卒業程度認定試験合格見込みの方。
- (5)その他相応の年齢に達し、本学において高校を卒業した方と同等以上の学力があると認められた方。

※外国人学校等を卒業した方、または卒業見込みの方は個別審査を行いますので、出願の1カ月前までに入学課までご連絡ください。

3. 試験日程

出願期間(締切日消印有効)	入試日	合格発表日	学費納入締切日 手続書類提出期限(必着)
2025年2月12日(水)～2月28日(金)	3月6日(木)	3月13日(木)	3月19日(水)

4. 試験科目・時間

● 全学部

試験時間：11：00～12：30 (2科目・90分連続)

2科目 150点満点：必須科目100点(必須科目のない学科は高得点科目)+選択科目50点(100点を圧縮換算)合計点で判定

※合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学部	学科(専攻)	必須科目	選択科目 (必須科目がある学科は1科目選択、必須科目がない学科は2科目選択)	
保健衛生学部	放射線技術科学科	数学(I・A)	英語、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療栄養学科	なし	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目	
	臨床検査学科	化学基礎、生物基礎から1科目	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から1科目(必須科目と同一科目の選択不可)	
	リハビリテーション学	理学療法専攻	なし	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目(英語、国語の組み合わせ不可)
		作業療法専攻		
	医療福祉学科	医療福祉専攻	なし	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目
		臨床心理学専攻		
鍼灸サイエンス学科				
救急救命学科				
医用工学部	臨床工学科	数学(I・A)	英語、化学基礎、生物基礎から1科目	
	医療健康データサイエンス学科		英語、化学基礎、生物基礎、国語から1科目	
薬学部	薬学科	化学基礎 <small>注)</small>	英語、数学(I・A)、生物基礎、国語から1科目	
看護学部	看護学科	なし	英語、数学(I・A)、化学基礎、生物基礎、国語から2科目	

※ 出題範囲について、新課程入試の導入にともない、新学習指導要領に対応した試験内容ですが、既卒者(旧教育課程履修者)にも配慮した、新・旧課程に共通する試験内容を出題します。

※ 英語は「英語コミュニケーションI」「英語コミュニケーションII」「論理・表現I」を出題範囲とします。

※ 国語は「現代の国語」「言語文化(古文・漢文を除く)」を出題範囲とします。

※ 『数学(I・A)』、『国語』には基礎的な「思考力・判断力・表現力」の評価を目的とした記述式問題を出題します。

注) 薬学部の必須科目は「化学基礎」ですが、高等学校で「化学」を履修していることが望ましい。

5. 試験会場

試験地	会場名	所在地
本学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町 1001 番地 1
浜松	河合塾 浜松校	静岡県浜松市中央区田町 326-19
名古屋	河合塾 名駅校	愛知県名古屋市中村区椿町 1-12

*所在地の詳細図はP28～31をご参照ください。

6. 出願書類

①入学願書 ((A) 入学志願票、(B) 写真票)

(B) 写真票には縦 4cm×横 3cm の顔写真を貼付けてください。

②調査書 (同時期実施の他方式と同時出願する場合は、共用しますので1通の提出で結構です。)

- ・ 出身学校で作成、厳封されたもの。高等学校卒業見込みの方は、出願時点で最新の成績・出欠状況等が記載されたもの。また、高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格された方は合格証明書及び成績証明書(免除科目のある方は、その科目の成績証明書または調査書を提出)
- ・ 卒業された高等学校の保存期間(5年間)を経過した等のため、提出(作成)が不可能な場合は、卒業証明書を提出してください。

健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書(様式指定なし)を提出するとともに、必ず出願前に入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科(専攻)の担当教員と面談を行います。

(視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい)

8 一般選抜の第2志望登録について

一般選抜 A 日程および B 日程では第 2 志望学科を登録することができます(検定料の追加は不要)。

第 1 志望学科が不合格であっても、第 2 志望で登録した学科の合格点を上回っていた場合、第 2 志望学科に合格となります。ただし、下記表のとおり第 1 志望、第 2 志望の両学科(専攻)に共通する試験科目を選択する必要があります。なお、第 1 志望学科に合格の場合、第 2 志望学科の可否は判定されません。

一般選抜【A日程】

【第 2 志望 学科】

○は選択科目による制限なく登録できます。

	放射線技術科 学科	医療栄養 学科	臨床検査 学科	リハビリテーション 学 科 ※1		医療福祉学科 ※1		鍼灸 サイエンス 学 科 ※2	救急救命 学 科	臨床工学科	医療健康 データサイエンス 学 科 ※2	薬学科 2科目受験型 ※3	看護学科	
				理学療法学 専 攻	作業療法学 専 攻	医療福祉学 専 攻	臨床心理学 専 攻							
放射線技術科 学		数・英 数・物 数・化 数・生	数・化 数・生	数・英 数・物 数・化 数・生						○	数・英 数・物 数・化 数・生	数・化	数・英 数・化 数・生	
医療栄養学 科	英・数 数・物 数・化 数・生		英・化 数・物 化・生 生・国	○	○	英・数 数・物 物・化	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	英・生 数・国 化・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	
臨床検査学 科	化・数 生・数	化・数 化・物 化・生 生・国		化・英 化・数 化・物 化・生 化・国 生・英 生・数 生・物 生・国						化・数 生・数	化・数 生・数	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	化・英 化・生 生・数 生・国	
リハビリテーション 学 科 ※1	理学療法学 専 攻	英・数 数・物 数・化 数・生	○	英・化 数・物 化・生 生・国	○	英・数 数・物 物・化	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	英・生 数・国 化・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	
	作業療法学 専 攻	英・数 数・物 数・化 数・生	○	英・化 数・物 化・生 生・国	○	英・数 数・物 物・化	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	英・生 数・国 化・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	
医療福祉学 科 ※1	医療福祉学 専 攻	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・物 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	○	○	○	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国
	臨床心理学 専 攻	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・物 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	○	○	○	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国
鍼灸サイエンス 学 科 ※2	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・物 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	○	○	○	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	
救急救命学 科	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・物 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・物 数・化 物・生 化・国	英・化 数・生 物・国 生・国	○	○	○	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	
臨床工学科	○	数・英 数・物 数・化 数・生	数・化 数・生	数・英 数・物 数・化 数・生							数・英 数・物 数・化 数・生	数・化	数・英 数・化 数・生	
医療健康データ サイエンス学科 ※2	数・英 数・物 数・化 数・生	数・英 数・物 数・化 数・生	数・化 数・生	数・英 数・物 数・化 数・生 数・国							数・英 数・物 数・化 数・生	数・化	数・英 数・化 数・生 数・国	
薬学 科	3 科目 受験 型	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 数・物 生・物 生・国 生・国	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・生 数・物 生・生 生・国	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・数 英・物 数・生 物・生 物・生		薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・生 英・物 数・生 物・生 物・生		英・数 数・物 数・生 物・生	英・生 数・国 物・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・数 数・物 数・生 数・国	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・数 数・物 数・生 数・国	薬学科 3科目受験型 必須「化学」 + 英・数 英・生 数・物 数・生 数・国
		化・数		化・英 化・数 化・物 化・生 化・国							化・数			化・英 化・生 化・生 化・国
看護学 科	英・数 数・化 数・生	英・数 数・生 数・化 数・生 生・国	英・化 数・物 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・生 物・国 生・国	英・数 数・物 物・化 化・生 生・国	英・化 数・生 物・国 生・国	英・生 数・国 化・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・数 数・物 数・化 数・生	英・化 数・物 物・化 化・生 生・国	英・数 英・化 数・生 数・国	

【第 1 志望 学科】

前頁表中に示す試験科目について：英→英語 数→数学（I・A、II） 物→物理基礎 化→化学基礎 生→生物基礎 国→国語

- ※1 リハビリテーション学科の「理学療法専攻」と「作業療法専攻」、および医療福祉学科の「医療福祉専攻」と「臨床心理学専攻」の定員は別々に設定しています。従って、同一学科内の専攻をそれぞれ第1志望と第2志望に登録することが可能です。
- ※2 鍼灸サイエンス学科の「鍼灸・スポーツトレーナー学専攻」と「鍼灸学専攻」、および医療健康データサイエンス学科の「データサイエンス学専攻」と「診療情報管理学専攻」の定員は別々に設定していない為、同一学科内の専攻を第1志望と第2志望に登録することはできません。
- ※3 薬学科を第2志望に登録する場合は、薬学科2科目受験型を選択してください（「化学基礎」必須）。

一般選抜【B日程】

【第2志望学科】

○は選択科目による制限なく登録できます。

	放射線技術科 学科	医療栄養 学科	臨床検査 学科	リハビリテーション 学 科 ※1		医療福祉学科 ※1		鍼灸 サイエンス 学 科 ※2	救急救命 学 科	臨床工学科	医療健康 データサイエンス 学 科 ※2	薬学科	看護学科	
				理学療法専 攻	作業療法専 攻	医療福祉専 攻	臨床心理専 攻							
放射線技術科		数・英 数・化 数・生	数・化 数・生	数・英 数・化 数・生						○	数・英 数・化 数・生	数・化	数・英 数・化 数・生	
医療栄養学科	英・数 数・化 数・生		英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○	○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	○
臨床検査学科	化・数 生・数	化・英 化・生 化・国 生・数 生・国		化・英 化・数 化・生 化・国 生・英 生・数 生・国						化・数 生・数		化・英 数・化 化・生 化・国	化・英 化・生 化・国 生・数 生・国	
リハビリテーション学科 ※1	理学療法専攻	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○		英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・化 化・生 化・国
	作業療法専攻	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国	○		英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・化 化・生 化・国	英・数 数・化 化・生 化・国
医療福祉学科 ※1	医療福祉専攻	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○	○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	○
	臨床心理学専攻	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国	○		○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	○
鍼灸サイエンス学科 ※2	英・数 数・化 数・生	○	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○	○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	○
救急救命学科	英・数 数・化 数・生	○	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○	○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	○
臨床工学科	○	数・英 数・化 数・生	数・化 数・生	数・英 数・化 数・生							数・英 数・化 数・生	数・化	数・英 数・化 数・生	
医療健康データサイエンス学科 ※2	数・英 数・化 数・生	数・英 数・化 数・生 数・国	数・化 数・生	数・英 数・化 数・生 数・国							数・英 数・化 数・生		数・化	数・英 数・化 数・生 数・国
薬学科	化・数			化・英 化・数 化・生 化・国							化・数		化・英 化・数 化・生 化・国	
看護学科	英・数 数・化 数・生	○	英・化 数・化 化・生 生・国	英・数 数・化 化・生	英・化 数・生 化・国	英・生 数・国 生・国		○	○	○	○	英・数 数・化 数・生	英・化 数・化 化・生 化・国	

上記表中に示す試験科目について：英→英語 数→数学（I・A） 化→化学基礎 生→生物基礎 国→国語

- ※1 リハビリテーション学科の「理学療法専攻」と「作業療法専攻」、および医療福祉学科の「医療福祉専攻」と「臨床心理学専攻」の定員は別々に設定しています。従って、同一学科内の専攻をそれぞれ第1志望と第2志望に登録することが可能です。
- ※2 鍼灸サイエンス学科の「鍼灸・スポーツトレーナー学専攻」と「鍼灸学専攻」、および医療健康データサイエンス学科の「データサイエンス学専攻」と「診療情報管理学専攻」の定員は別々に設定していない為、同一学科内の専攻を第1志望と第2志望に登録することはできません。

9 共通テスト利用方式（前期・後期）

1. 募集定員

学 部	学 科 (専攻)	共通テスト利用方式 前期募集定員	共通テスト利用方式 後期募集定員	
保健衛生学部	放射線技術科学科	4名	2名	
	医療栄養学科	3名	1名	
	臨床検査学科	3名	1名	
	リハビリテーション学 科	理学療法学専攻	3名	1名
		作業療法学専攻	3名	1名
	医療福祉学科	医療福祉学専攻	2名	1名
		臨床心理学専攻	2名	1名
	鍼灸サイエンス学科	2名	1名	
救急救命学科	3名	1名		
医用工学部	臨床工学科	3名	1名	
	医療健康データサイエンス学科	2名	1名	
薬学部	薬学科	4名	2名	
看護学部	看護学科	4名	2名	

*複数学科(専攻)に出願し、すべての学科(専攻)で合否判定を受けることが可能です。

2. 出願資格

次の①に該当し、かつ②～④のいずれかの条件を満たす方。

- ①令和7年度大学入学共通テストにおいて、本学指定科目を2科目以上受験(受験予定)している方。
- ②2024年3月以前に高等学校または中等教育学校を卒業した方、または2025年3月卒業見込みの方。
- ③2024年3月以前に通常の課程による12年の学校教育を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
- ④高等学校を卒業した方と同等以上の学力があると認められる方。 <(1)～(5)のいずれかに該当する方。>
 - (1)2024年3月以前に外国において学校教育における12年の課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
 - (2)2024年3月以前に文部科学大臣が高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定した在外教育施設の該当課程を修了した方、または2025年3月31日までに修了見込みの方。
 - (3)文部科学大臣から指定された方。
 - (4)2024年3月以前に文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格した方、または2025年3月31日までに高等学校卒業程度認定試験合格見込みの方。
 - (5)その他相応の年齢に達し、本学において高校を卒業した方と同等以上の学力があると認められた方。

※入学資格審査について

令和7年度大学入学共通テストに出願するにあたり、個別の入学資格審査を希望する方は、その申請等について2024年9月20日(金)までに入学課へお問い合わせください。

3. 試験日程

出願期間(締切日消印有効)		入試日	合格発表日	入学手続締切日(必着)
前期	2024年12月24日(火)～2025年 1月30日(木)	独自試験なし	2月 7日(金)	入学金納入 2月20日(木)※
				授業料納入 手続書類提出期限 3月11日(火)※
後期	2025年 2月 3日(月)～2025年 2月19日(水)		2月26日(水)	3月11日(火)

※共通テスト利用方式・前期の入学手続きは「2段階納入制度」を利用することができます(詳細はP34をご参照ください)。

4. 試験科目

●前期

3科目判定型(300点満点)：下記指定科目から高得点3科目の合計点で判定

2科目判定型(250点満点)：下記指定科目から最高得点科目(必須指定科目)150点(100点を1.5倍換算)と次点得点科目100点の合計点で判定

★判定方法はどちらか一方、あるいは両方とも選択することができます。両方選択しても追加検定料は不要。

※必須指定科目の得点は必ず採用します。また、合計点で合格ラインを超えていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。

学 部	学 科(専攻)	必須指定科目	指定科目(1科目100点、高得点科目を採用)	
保健衛生学 学部	放射線技術科学科	『数学Ⅰ, 数学A』 『数学Ⅰ』から 1科目	『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』『物理基礎/化学基礎 /生物基礎/地学基礎』『物理』『化学』『生物』『地学』 『英語』『国語』『情報Ⅰ』(英語と国語の同時採用はしません)	
	医療栄養学科	なし	『数学Ⅰ, 数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』『情報Ⅰ』 (英語と国語の同時採用はしません)	
	臨床検査学科			
	リハビリテーション学 科	理学療法専攻 作業療法専攻	なし	『数学Ⅰ, 数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』 『地理総合, 地理探究』『歴史総合, 日本史探究』 『歴史総合, 世界史探究』『公共, 倫理』 『公共, 政治・経済』『地理総合/歴史総合/公共』 『情報Ⅰ』
	医療福祉学科	医療福祉専攻 臨床心理学専攻		
	鍼灸サイエンス学科 (鍼灸・スポーツトレーナー学専攻/鍼灸学専攻)			
		救急救命学科		
医 用 工 学 部	臨床工学科	『数学Ⅰ, 数学A』 『数学Ⅰ』から 1科目	『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』『物理基礎/化学基礎 /生物基礎/地学基礎』『物理』『化学』『生物』『地学』 『英語』『国語』『情報Ⅰ』(英語と国語の同時採用はしません)	
	医療健康データサイエンス学科			
薬学部	薬 学 科	『化 学』	『数学Ⅰ, 数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『生物』『地学』『英語』『国語』『情報Ⅰ』	
看護学部	看 護 学 科	なし	『数学Ⅰ, 数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』『公共, 倫理』 『公共, 政治・経済』『情報Ⅰ』	

※『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』は、「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」および「地学基礎」の4つを出題範囲とし、そのうち2つの合計得点を1科目分として扱う(各50点満点)。

※『英語』は、リーディング100点を75点に、リスニング100点を25点にそれぞれ圧縮換算し、合計100点満点とする。

※『国語』は、近代以降(110点を100点に圧縮換算)を範囲とする。

※『地理総合/歴史総合/公共』は、「地理総合」「歴史総合」および「公共」の3つを出題範囲とし、そのうち2つの合計得点を1科目分として扱う(各50点満点)。

(既卒者(旧教育課程履修者)への配慮について)

既卒者(旧教育課程履修者)は以下の科目を指定科目として採用します。

●全学部

『旧数学Ⅰ』『旧数学Ⅰ・旧数学A』『旧数学Ⅱ』『旧数学Ⅱ・旧数学B』『旧情報』

●保健衛生学部-医療福祉学科(医療福祉学専攻/臨床心理学専攻)、鍼灸サイエンス学科、救急救命学科

『旧世界史B』『旧日本史B』『旧地理B』『旧現代社会』『旧倫理』『旧政治・経済』『旧倫理, 旧政治・経済』

●看護学部

『旧現代社会』『旧倫理』『旧政治・経済』『旧倫理, 旧政治・経済』

●後期

- 2科目判定プラス調査書型（230点満点）：指定科目より高得点2科目200点（各100点）+調査書等30点の合計点で判定
- 2科目判定型（200点満点）：指定科目より高得点2科目200点（各100点）の合計点で判定
- ★判定方法はどちらか一方、あるいは両方とも選択することができます。両方選択しても追加検定料は不要。
- ※必須指定科目の得点は必ず採用します。また、合計点で合格ラインを超えていても必須科目の得点が受験者平均点の50%未満の場合、不合格となることがあります。
- *調査書の配点の詳細はP21をご参照ください。

学 部	学 科 (専攻)	必須指定科目	指定科目 (1科目 100点、高得点科目を採用)	
保 健 衛 生 学 部	放 射 線 技 術 科 学 科	な し	『数学 I, 数学 A』『数学 I』『数学 II, 数学 B, 数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』『情報 I』 (英語と国語の同時採用はしません)	
	医 療 栄 養 学 科			
	臨 床 検 査 学 科			
	リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 学 科			
	医 療 福 祉 学 科	理 学 療 法 学 専 攻	な し	『数学 I, 数学 A』『数学 I』『数学 II, 数学 B, 数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』 『地理総合, 地理探究』『歴史総合, 日本史探究』 『歴史総合, 世界史探究』『公共, 倫理』 『公共, 政治・経済』『地理総合/歴史総合/公共』 『情報 I』
		作 業 療 法 学 専 攻		
	医 療 福 祉 学 科 専 攻			
臨 床 心 理 学 専 攻				
鍼 灸 サ イ エ ン ス 学 科 (鍼灸・スポーツトレーナー学専攻/鍼灸学専攻)				
救 急 救 命 学 科				
医 用 工 学 部	臨 床 工 学 科	な し	『数学 I, 数学 A』『数学 I』『数学 II, 数学 B, 数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』『情報 I』 (英語と国語の同時採用はしません)	
	医 療 健 康 デ ー タ サ イ エ ン ス 学 科			
薬 学 部	薬 学 科	『化 学』	『数学 I, 数学 A』『数学 I』『数学 II, 数学 B, 数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『生物』『地学』『英語』『国語』『情報 I』	
看 護 学 部	看 護 学 科	な し	『数学 I, 数学 A』『数学 I』『数学 II, 数学 B, 数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』『物理』 『化学』『生物』『地学』『英語』『国語』『公共, 倫理』 『公共, 政治・経済』『情報 I』	

※『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』は、「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」および「地学基礎」の4つを出題範囲とし、そのうち2つの合計得点を1科目分として扱う(各50点満点)。
 ※『英語』は、リーディング100点を75点に、リスニング100点を25点にそれぞれ圧縮換算し、合計100点満点とする。
 ※『国語』は、近代以降(110点を100点に圧縮換算)を範囲とする。
 ※『地理総合/歴史総合/公共』は、「地理総合」「歴史総合」および「公共」の3つを出題範囲とし、そのうち2つの合計得点を1科目分として扱う(各50点満点)。

(既卒者(旧教育課程履修者)への配慮について)
 既卒者(旧教育課程履修者)は以下の科目を指定科目として採用します。

- 全学部
『旧数学I』『旧数学I・旧数学A』『旧数学II』『旧数学II・旧数学B』『旧情報』
- 保健衛生学部-医療福祉学科(医療福祉学専攻/臨床心理学専攻)、鍼灸サイエンス学科、救急救命学科
『旧世界史B』『旧日本史B』『旧地理B』『旧現代社会』『旧倫理』『旧政治・経済』『旧倫理, 旧政治・経済』
- 看護学部
『旧現代社会』『旧倫理』『旧政治・経済』『旧倫理, 旧政治・経済』

〈調査書の配点の詳細〉 ※共通テスト利用方式・後期のみ

次の内容で点数化を行います。(計30点)

- ・高等学校の全体の学習成績の状況(評定平均値)×4点
- ・「ボランティア活動」「リーダーシップが求められる活動」「スポーツ・文化にかかわる活動」への参加の有無(各2点)
- ・高校3年1学期まで無欠席(2点)
- ・その他特筆すべき資格・検定試験取得の有無(2点)

※調査書の提出が不可能な場合(高等学校卒業程度認定試験合格者、高等学校を卒業後5年以上経過している者)は、必ず出願前に入学課へご連絡ください。別途、テーマ作文の提出が課されます。または、2科目判定型で出願してください。

5. 出願書類

①入学願書((A) 入学志願票、(B) 成績請求添付票)

(B) 成績請求添付票に「令和7 共通テスト成績請求票」が貼られていない場合は不合格となります。

②調査書(同時期実施の他方式と同時出願する場合は、共用しますので1通の提出で結構です。)

- ・出身学校で作成、厳封されたもの。高等学校卒業見込みの方は、出願時点で最新の成績・出欠状況等が記載されたもの。また、高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格された方は、合格証明書及び成績証明書(免除科目のある方は、その科目の成績証明書または調査書を提出)
- ・卒業された高等学校の保存期間(5年間)を経過した等のため、提出(作成)が不可能な場合は、卒業証明書を提出してください。
- ・共通テスト利用方式(後期)に出願の方で調査書の提出(作成)が不可能な場合は、テーマ作文の提出が課されます。該当する方は入学課まで連絡してください。(または2科目判定型で出願してください。)

健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書(様式指定なし)を提出するとともに、必ず出願前に入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科(専攻)の担当教員と面談を行います。

(視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい)

10 社会人特別選抜 (保健衛生学部 医療福祉学科・鍼灸サイエンス学科、薬学部 薬学科のみ実施)

1. 募集定員

保健衛生学部 医療福祉学科・鍼灸サイエンス学科、薬学部 薬学科のみ実施 若干名 (学校推薦型選抜の募集定員を含む)

2. 出願資格

次の①に該当し、かつ②～④のいずれかの条件を満たす方。

- ①23歳以上の方で、社会人として3年以上の職務経験があり、保健衛生学部 医療福祉学科または鍼灸サイエンス学科、薬学部薬学科を第一志望とする方。
- ②2024年3月以前に高等学校または中等教育学校を卒業した方。
- ③2024年3月以前に通常の課程による12年の学校教育を修了した方。
- ④高等学校を卒業した方と同等以上の学力があると認められる方。<(1)～(5)のいずれかに該当する方。>
 - (1)2024年3月以前に外国において学校教育における12年の課程を修了した方。
 - (2)2024年3月以前に文部科学大臣が高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定した在外教育施設の該当課程を修了した方。
 - (3)文部科学大臣から指定された方。
 - (4)2024年3月以前に文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格した方。
 - (5)その他相応の年齢に達し、本学において高校を卒業した方と同等以上の学力があると認められた方。

※外国人学校等を卒業した方は個別審査を行いますので、出願の1カ月前までに入学課までご連絡ください。

3. 試験日程

出願期間 (締切日消印有効)	入試日	合格発表日	学費納入締切日	手続書類提出期限(必着)
2024年11月19日(火)～12月9日(月)	12月14日(土)	12月20日(金)	1月9日(木)	1月31日(金)

4. 試験科目・時間

300点満点：面接(200点)(基礎学力を問う口頭試問を含む)＋志望動機書(100点)を総合的に評価・判定

学部	学科(専攻)	集合時間	試験内容
保健衛生学部	医療福祉学科	13:15	面接試験 13:30～15:00 事前に提出された書類を参考に20分から30分程度の面接を実施
	医療福祉学専攻		
	臨床心理学専攻		
	鍼灸サイエンス学科		
薬学部	薬学科		

5. 試験会場

試験地	会場名	所在地
本学	鈴鹿医療科学大学・千代崎キャンパス	三重県鈴鹿市岸岡町 1001 番地 1

*所在地の詳細図はP28をご参照ください。

6. 出願書類

①入学願書（(A) 入学志願票、(B) 写真票）

(B) 写真票には縦 4cm × 横 3cmの顔写真を貼付けてください。

②調査書

- ・卒業した高等学校で作成、厳封されたもの。または、高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格された方は合格証明書及び成績証明書(免除科目のある方は、その科目の成績証明書または調査書を提出)
- ・卒業された高等学校の保存期間(5年間)を経過した等のため、提出(作成)が不可能な場合は、卒業証明書を提出してください。

③志望動機書

④職務経歴書(書式の指定はありません。)

③志望動機書は、本学ホームページからダウンロードできます。プリントアウトしてご利用ください。
<https://www.suzuka-u.ac.jp/nyushi/nyushi-department/document/>



健康診断書に関して

卒業・修了年度にかかわらず健康診断書を提出する必要はありません。

ただし、次の項目に該当する方は、医師の作成した診断書(様式指定なし)を提出するとともに、必ず出願前に入学課へご相談ください。事前に志望学部・志望学科(専攻)の担当教員と面談を行います。

(視覚障がい、聴覚障がい、肢体不自由、その他受験及び就学上特別な配慮を必要とする障がい)

● 共通事項

1 入学検定料

入試区分	入学検定料
総合型選抜	32,000 円
学校推薦型選抜 基礎テスト方式 面接方式（特別枠） 指定校制	1 方式 32,000 円
社会人特別選抜	32,000 円
一般選抜 A 日程 B 日程	1 方式 32,000 円
共通テスト利用方式 前期・後期	3 学科（専攻）まで一律 15,000 円 4 学科（専攻）以上一律 20,000 円

- 「基礎テスト方式」第2志望学科（専攻）登録は追加検定料不要
- 「基礎テスト方式」の判定型の選択による追加検定料不要
- 同時期実施の他方式との同時出願で検定料割引

- 第2志望学科（専攻）登録は追加検定料不要
- 「A日程」薬学部において判定型の選択により追加検定料不要
- 同時期実施の他方式との同時出願で検定料割引

- 判定型の選択により追加検定料不要
- 同時期実施の他方式との同時出願で検定料割引

■ 同時出願検定料割引 同時期実施の入学試験に複数出願する場合、入学検定料の合計金額から一律 5,000 円が割引されます。

学校推薦型選抜（基礎テスト方式）と学校推薦型選抜（指定校制・1期）を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
学校推薦型選抜（基礎テスト方式）と学校推薦型選抜（面接方式・特別枠）を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
総合型選抜 3 期と学校推薦型選抜（基礎テスト方式）を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
一般選抜 A 日程と共通テスト利用方式・前期（3 学科（専攻）まで）を同時出願した場合	47,000 円 → 42,000 円
一般選抜 A 日程と共通テスト利用方式・前期（4 学科（専攻）以上）を同時出願した場合	52,000 円 → 47,000 円
学校推薦型選抜（指定校制・3期）と一般選抜 A 日程を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
学校推薦型選抜（指定校制・3期）と共通テスト利用方式・前期（1 学科）を同時出願した場合	47,000 円 → 42,000 円
学校推薦型選抜（指定校制・3期）と一般選抜 A 日程と共通テスト利用方式・前期（1 学科）を同時出願した場合	79,000 円 → 74,000 円
総合型選抜 5 期と一般選抜 A 日程を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
総合型選抜 5 期と共通テスト利用方式・前期（1 学科）を同時出願した場合	47,000 円 → 42,000 円
総合型選抜 5 期と一般選抜 A 日程と共通テスト利用方式・前期（1 学科）を同時出願した場合	79,000 円 → 74,000 円
一般選抜 B 日程と共通テスト利用方式・後期（3 学科（専攻）まで）を同時出願した場合	47,000 円 → 42,000 円
一般選抜 B 日程と共通テスト利用方式・後期（4 学科（専攻）以上）を同時出願した場合	52,000 円 → 47,000 円
総合型選抜 6 期と一般選抜 B 日程を同時出願した場合	64,000 円 → 59,000 円
総合型選抜 6 期と共通テスト利用方式・後期（1 学科）を同時出願した場合	47,000 円 → 42,000 円
総合型選抜 6 期と一般選抜 B 日程と共通テスト利用方式・後期（1 学科）を同時出願した場合	79,000 円 → 74,000 円

2 出願について

本学の入学試験の出願方法はインターネットを利用するWeb出願です（大学院入試を除く）。各入試の出願期間中に本学ホームページからアクセスし、出願してください。

次ページ以降に掲載する『Web出願の流れ』を参考にして、出願情報の登録と入学検定料のお支払い完了後に志願票をプリントアウトし、提出書類を添えて郵送してください。

Web出願は出願期間中24時間登録が可能ですが、出願締切日は**15:00**までです。

出願書類の郵送を出願締切日（消印有効）に完了する必要がありますので、できるだけ余裕をもって出願してください。

■ 出願上の注意

① 受験票

本学が出願書類を受理すると、Web出願サイトのマイページから受験票の表示・印刷が可能になります。入学試験日（学校推薦型選抜・一般選抜）の2日前になっても受験票が確認できない場合は、必ず入学課までご連絡ください。

② 出願後の内容変更

出願後、志望学部・学科・選抜方式、選択科目及び試験会場の変更はできません。

③ 心身に障がいのある場合

視力、聴力に障がいのある場合やその他心身に障がいを有し、受験及び就学上特別な配慮を必要とする場合は**必ず出願前に**入学課へご相談ください。

■ Web 出願の流れ

インターネットに接続されたパソコンまたはスマートフォン、タブレットを通じて出願を行います。
Web出願サイト上で入力しただけでは、正式な出願とはなりません。検定料のお支払いおよび出願書類が本学で受理されて初めて正式な出願となりますので、必ず検定料をお支払いの上、[出願書類\(出身学校調査書他\)](#)を郵送してください。(出願期間内消印有効。出願期間後の消印の郵便は受理できません。大学窓口での受付は、千代崎キャンパスで平日(9:00～17:30)のみ行います。)

環境の確認

- ◆インターネット環境の確認
インターネットに接続されたパソコン又はスマートフォン、タブレットを通じて出願を行います。
次の動作環境を満たしていることを確認してください。自宅でなくても構いません。

パソコン等の動作環境について

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------|
| ◆利用環境 | ◆PDFの閲覧・印刷環境 |
| Windows / Firefox, Chrome, Edge | Adobe Acrobat Reader |
| Mac / Firefox, Chrome, Safari | ※Adobe Acrobat Reader以外のPDFビューアは推奨環境外です。 |
| iOS最新版 / Firefox, Chrome, Safari | ※利用環境によりPDFを表示もしくは印刷できないことがあります。 |
| Android最新版 / Firefox, Chrome | その場合は、PDFはファイルに保存し、Adobe Acrobat Readerで表示し直してください。 |

プリンター及び印刷用紙

- 出願書類(PDFファイル)を印刷の上、郵送することとなります。以下のものを準備してください。
- プリンター:A4サイズの普通紙に、カラー(推奨)もしくはモノクロで印刷できるもの
 - 印刷用紙:白色のOA普通紙でミシン目や模様が入っていないもの
- ◆自宅にプリンターがない場合
コンビニエンスストア等のプリントサービスを利用してください。
または、学生募集要項(入試ガイド(確定版))巻末の「出願確認票」に出願内容を転記して郵送してください。

Step
1

Web 出願の事前準備

- はチェック欄として Web 出願の確認に使用してください。
- メールアドレス**
Web出願では、志願者本人が確認できるメールアドレスの登録が必要です。常に受信が可能なメールアドレスを必ず登録してください。携帯電話会社のメールアドレスの場合は、「@eraku-p.jp」ドメインからのメールを受信できるように、事前に設定してください(設定の詳細については、契約している携帯電話会社にお問い合わせください)。
- 検定料の支払い方法の確認**
本学の検定料は、「コンビニエンスストア」「ペイジー」「クレジットカード」でのお支払いとなります。
- 出願書類の準備** (学生募集要項各試験区分該当ページを参照)
「調査書」「推薦書」など出願書類は、発行に時間がかかる場合がありますので、出願前に手配しておいてください。
- 角2封筒** (A4サイズが入るもの)
各自で用意してください。印刷した宛名ラベルを貼付して、出願書類の郵送に使用します。

————— ご不明な点がございましたら、Web 出願の [よくある質問] をご覧ください。 —————

Step
2

大学のサイトから、Web 出願サイトへアクセス

鈴鹿医療科学大学ホームページのバナーから、Web出願サイトへアクセスします。

鈴鹿医療科学大学 → 入試情報 → Web 出願 バナーをクリック (QRコードからもアクセスできます) →



<https://www.suzuka-u.ac.jp/nyushi/nyushi-department/shutsugan/>

Step
3

出願内容の登録

メール
アドレス

ログイン
ID

画面の指示に従って出願内容、個人情報、支払い方法などを選択・入力します。

個人情報の登録時に、メールアドレスの入力とそのメールアドレス宛に届く「ワнтаイムパスキー」の入力が必要になります。また、登録したメールアドレスは出願完了後に作成・提供されるマイページへのログインでも利用しますので、入力したメールアドレスを忘れないようメモしておきましょう。

Step
4

検定料のお支払い(コンビニエンスストア・ペイジー・クレジットカード)

コンビニエンスストア、ペイジー、クレジットカードのいずれかでお支払いください。

店頭へは「出願登録完了メール」に記載されている「支払う際に必要な番号」をお持ちください。

お支払い後、入金が確認出来てはじめて入学志願票が印刷できるようになります。

コンビニエンスストア、金融機関ATM(ペイジー)でお支払いの場合、店頭へは「出願登録完了」のメールに記載されている「支払う際に必要な番号」をお持ちください。

コンビニエンスストア					現金支払い	金融機関ATM(ペイジー)
<p>ローソン・ミニストップ LAWSON</p> <p>ファミリーマート FamilyMart</p> <p>デイリーヤマザキ</p> <p>セイコーマート Seicomart</p> <p>セブンイレブン</p>	<p>【Loppi】</p> <p>【マルチコピー機】</p> <p>【レジへ】</p>	<p>【レジへ】</p>	<p>【レジへ】</p>	<p>【レジへ】</p>	<p>現金支払い/キャッシュカード</p> <p>ay-easy</p>	<p>現金支払い/キャッシュカード</p>
<p>【各種番号をお持ちの方】 を選択</p> <p>【受付番号(6桁)】を入力し、 【次へ】ボタンを押す</p> <p>お申込み時に登録した 電話番号を入力し 【次へ】を押す</p> <p>内容確認後 【了解】ボタンを押す</p> <p>端末から出力された 申込券を持って レジでお支払い</p>	<p>【代金支払い】 を選択</p> <p>【番号入力】 を選択</p> <p>【第1番号(5桁)】 【第2番号(12桁)】 を入力</p> <p>端末から出力された 申込券を持って レジでお支払い</p>	<p>レジで 「オンライン決済」を 申し込む</p> <p>レジ画面で決済番号を入力</p> <p>内容確認後 レジでお支払い</p>	<p>レジで 「インターネット支払い」 と伝える</p> <p>お客様側のレジ画面にて 【受付番号】 【確認番号】 を入力</p> <p>支払内容の確認画面が表示</p> <p>OKを押してお支払い</p>	<p>出願登録後に届く メールに記載された 「伝票URL」を押し、 「インターネット ショッピング払込票」 画面を表示</p> <p>画面上の指示に従って、 【払込票】をプリンタで印字 するか、 【払込票】に表示される 【払込票番号】をメモする</p> <p>【払込票】もしくは 【払込票番号】を持って レジでお支払い</p>	<p>ゆうちょ銀行・ pay-easy対応ATM を利用</p> <p>【税金・各種料金(ペイジー)】 を選択</p> <p>収納機関番号を入力</p> <p>お客様番号・確認番号を入力</p> <p>支払い方法を選択 (現金またはキャッシュカード) し、入学検定料を支払う</p>	<p>※現金取引の場合は、検定料の 総額が10万円未満の場合のみ 支払いが可能です。10万円を超 える場合は、キャッシュカードを 利用してください</p>

クレジットカード



VISA, Master, JCB, American Express, Diners
※カードの名義人は受験者本人でなくても構いません

- 入学検定料の他に事務手数料が必要です。
- 入学検定料のお支払い後は出願登録内容の変更ができませんのでご注意ください。
- ローソン、ミニストップ、セイコーマートは、入金通知に時間がかかる場合があります。
- コンビニエンスストアでお支払いの場合、申込完了後に通知される支払期限内に入学検定料の支払いがなかった場合は登録情報は無効になります。
- コンビニエンスストアで受け取った領収書(レシート)は本学に提出する必要はありません。試験終了まで大切に保管してください。
- クレジットカードでお支払いの場合、WEB出願登録完了と同時に支払いが完了します。カード決済後の修正・取消はできませんので申込を確定する前に出願登録内容をよくご確認ください。
- 取扱コンビニ・支払方法は変更になる場合があります。変更された場合はWEB出願サイトにてご案内いたします。

Step
5

マイページへのログイン、入学志願票・宛名ラベルの印刷

コンビニエンスストア、ペイジーで支払う場合は支払い完了後に届く「支払い確認完了」のメール、クレジットカードで支払う場合は出願登録完了後に届く「出願登録完了」のメールが届いたら、Web出願サイトのマイページへログインして「入学志願票」「宛名ラベル」をダウンロードして印刷(A4サイズ)してください。

※ログインIDは、登録完了時に送られるメールに記載されています。

Step 6

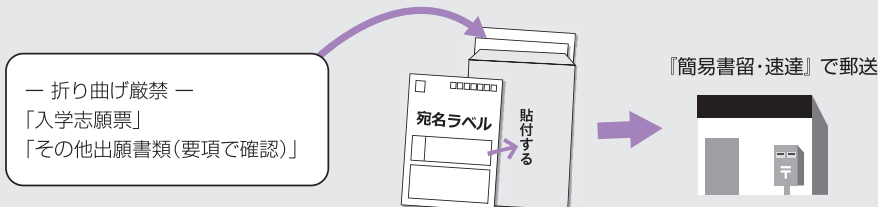
出願書類の郵送

出願書類の確認

必要な書類を確認してください。出願書類に不備があるものは受け付けません。
出願書類については学生募集要項各選抜区分該当ページを参照してください。

郵送の準備

「宛名ラベル」を貼り付けた「角2封筒」に出願書類を入れ、出願期間内に『簡易書留・速達』で郵送してください。



注意

出願期間内は、24時間出願可能です。(最終日は15:00まで)

ただし、**Step 3** 出願内容の登録および **Step 4** 検定料の支払いが完了していても、
出願書類が本学に届かない場合は受験できませんので、注意してください。

Web出願は完了です

本学が出願書類を受理後、次のステップへ

Step 7

受験票ダウンロード印刷

大学から出願書類の受付完了(出願受理)メールが届いた後、マイページから「受験票」の表示・印刷が可能になります。
受験票は郵送しておりませんので、各自で印刷(A4サイズ縦)して試験当日に持参してください。
受験票印刷ができない場合は、スマートフォンの画面に表示できるようにしておいてください。
試験日近くになっても出願受理メールが届かない場合は、入学課までご連絡ください。

Step 8

合否照会

<https://gouhi.eraku-p.jp/era/sums/> またはマイページからアクセスしてください。
各試験の合格発表日14:00から学費納入締切日24:00まで確認可能です。

Step 9

学費納入完了通知

入学金等学費の納入が完了すると、マイページから「学費納入完了通知」の表示・印刷が可能になります。
入学手続書類提出期限(必着)までに提出書類を郵送し、入学手続きを完了してください。

Web 出願サイトの入力や
操作方法に関すること

E楽サポートセンター：03-5957-5345
受付期間：各選抜区分の出願開始から合格発表期間
受付時間：9時～17時
※土、日、祝日、年末年始は除く

出願書類・受験票の
発行等に関すること

鈴鹿医療科学大学入学課：059-383-9591
受付時間：9時00分～17時30分
※土、日、祝日、年末年始および本学が定める休業日は除く

3 試験会場

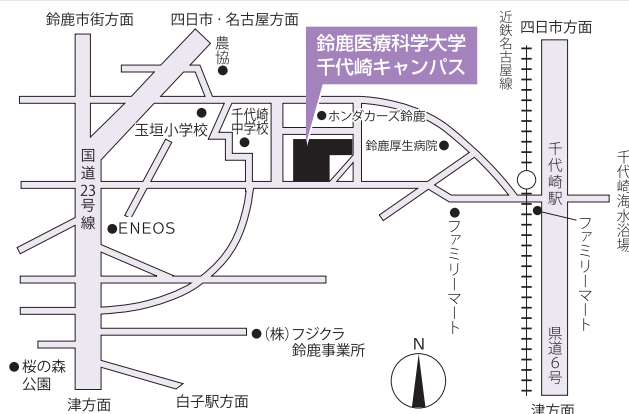
- ① 出願の際に登録した会場で必ず受験してください。
- ② 試験会場へは、公共交通機関を利用してください。また、天候により交通機関の遅れが生じることがありますので、早めに会場に到着するよう心掛けてください。
- ③ 本学会場の下見をすることは可能です。ただし、試験室等への入室はできませんので、建物の位置確認にとどめてください。また、学外試験会場は所在地の確認のみ可能です。試験会場に関する電話での問い合わせは全て本学宛にしてください。学外試験会場への入試に関する問い合わせはできません。

全日程

本学会場 (鈴鹿医療科学大学 千代崎キャンパス)

※全学部 入学試験会場は千代崎キャンパスです。

三重県鈴鹿市岸岡町1001番地1 TEL(059)383-9591



●近鉄千代崎駅 徒歩13分 ●近鉄白子駅 タクシー12分

学校推薦型選抜 基礎テスト方式 学外試験会場 試験日11月15日(金)

松本会場 (JA松本ハイランド 松本市会館)

長野県松本市深志2丁目1番1号
TEL(0263)87-7483



●JR松本駅 徒歩5分

浜松会場 (秀英予備校 浜松本部長)

静岡県浜松市中央区連尺町309番地11
TEL(053)459-6605

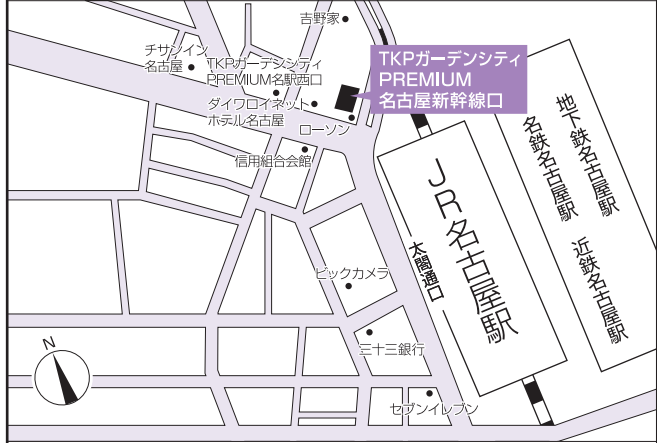
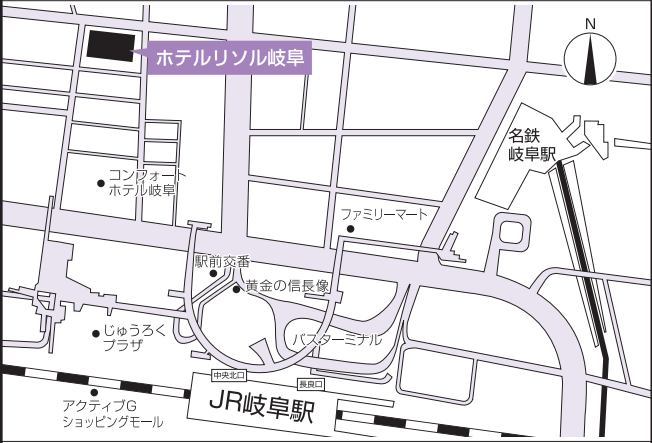


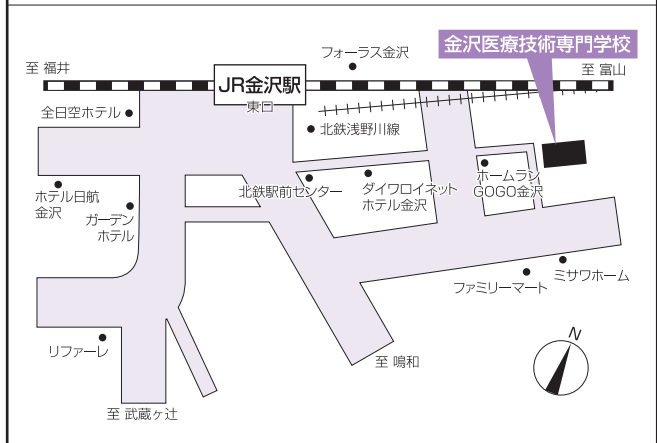
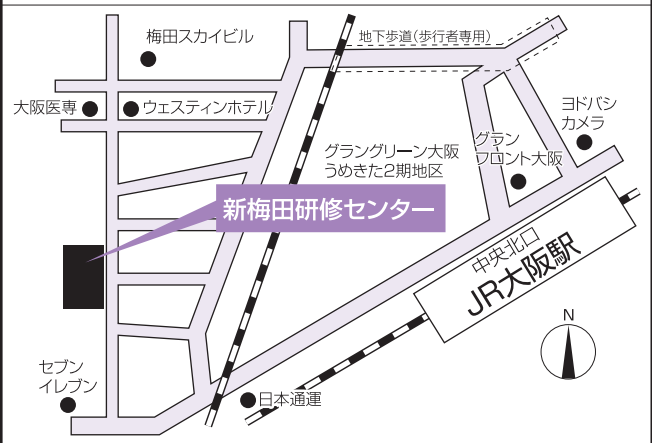
●JR浜松駅北口D4出口 徒歩11分

(注) 秀英予備校浜松本部長は2024年7月に移転しました。旧本部長舎とお間違いないようご注意ください。

〈松本・浜松・名古屋・岐阜会場を受験される方へ〉

入試区分毎に試験会場が異なります。お間違いのないように必ずご確認ください。

<h3>名古屋会場 (TKPガーデンシティPREMIUM)</h3> <p>名古屋新幹線口</p>	<h3>岐阜会場 (ホテルリソル岐阜)</h3>
<p>愛知県名古屋市中村区椿町1-16 井門名古屋ビル TEL(052)459-5051</p>	<p>岐阜県岐阜市長住町5-8 TEL(058)262-9269</p>
	
<p>●JR名古屋駅太閤通口 徒歩3分 (注) TKPガーデンシティPREMIUM名駅西口とお間違いないようご注意ください。</p>	<p>●JR岐阜駅中央北口、名鉄岐阜駅から徒歩5分</p>

<h3>金沢会場 (金沢医療技術専門学校)</h3>	<h3>大阪会場 (新梅田研修センター)</h3>
<p>石川県金沢市堀川新町7-1 TEL(076)263-1515</p>	<p>大阪府大阪市福島区福島6-22-20 TEL(06)4796-3371</p>
	
<p>●JR金沢駅東口 徒歩5分</p>	<p>●JR大阪駅中央北口 徒歩10分 ※直通シャトルバス(無料)があります。詳細は新梅田研修センターのHPでご確認ください。</p>

〈松本・浜松・名古屋・岐阜会場を受験される方へ〉

入試区分毎に試験会場が異なります。お間違いのないように必ずご確認ください。

一般選抜 A日程 学外試験会場

試験日1月30日(木)

東京会場 (TKP品川
カンファレンスセンター)

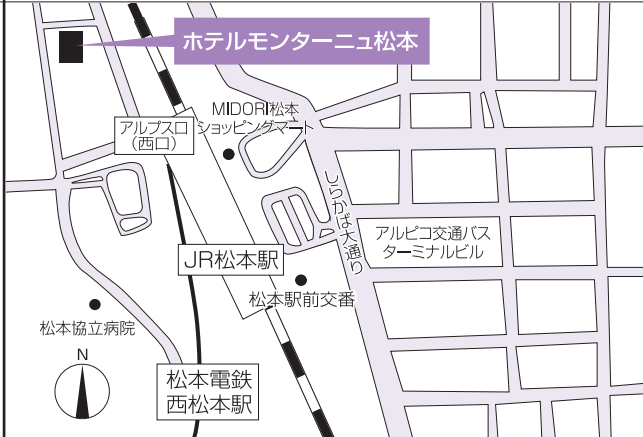
東京都港区高輪3丁目25番23号 京急第2ビル
TEL(03)5793-3571



●JR品川駅高輪口 徒歩3分

松本会場 (ホテルモンターニュ松本)

長野県松本市巾上3-2
TEL(0263)35-6480



●JR松本駅(アルプス口西口) 徒歩2分

浜松会場 (河合塾 浜松校)

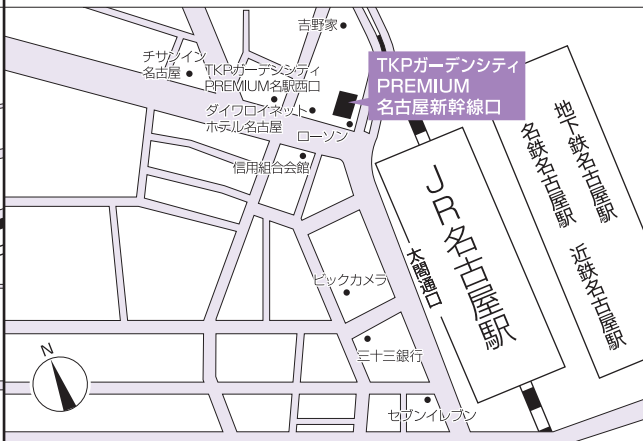
静岡県浜松市中央区田町326-19
TEL(053)453-5581



●JR浜松駅北口 徒歩7分 ●遠鉄第一通り駅 徒歩1分

名古屋会場 (TKPガーデンシティPREMIUM)
名古屋新幹線口


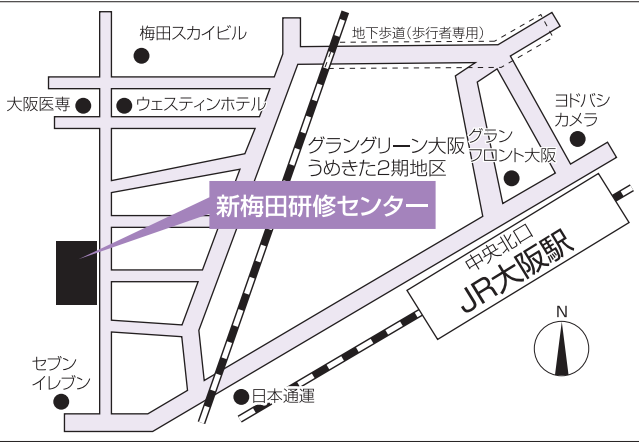
愛知県名古屋市中村区椿町1-16 井門名古屋ビル
TEL(052)459-5051



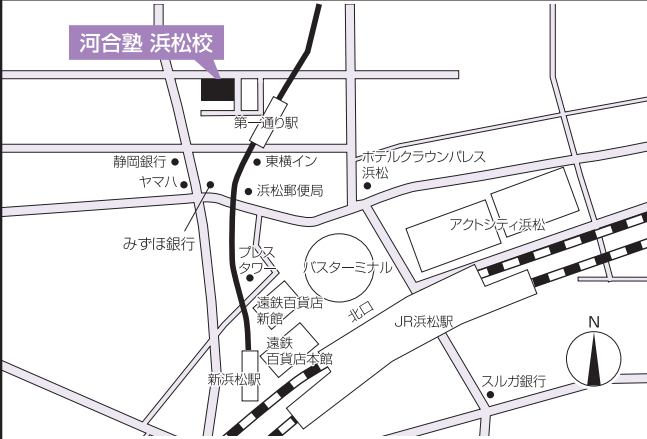

●JR名古屋駅太閤通口 徒歩3分
(注) TKPガーデンシティPREMIUM名駅西口とお間違いないようご注意ください。

〈松本・浜松・名古屋・岐阜会場を受験される方へ〉

入試区分毎に試験会場が異なります。お間違いのないように必ずご確認ください。

岐阜会場 (河合塾 岐阜校)	大阪会場 (新梅田研修センター)
岐阜県岐阜市高砂町1-1 TEL(058)264-5581	大阪府大阪市福島区福島6-22-20 TEL(06)4796-3371
	
<ul style="list-style-type: none"> ●JR岐阜駅中央北口(長良口)、名鉄岐阜駅から徒歩3分 ●岐阜バス「名鉄岐阜」・「JR岐阜」バス停から徒歩2分 	<ul style="list-style-type: none"> ●JR大阪駅中央北口 徒歩10分 <small>※直通シャトルバス(無料)があります。詳細は新梅田研修センターのHPでご確認ください。</small>

一般選抜 B日程 学外試験会場 **試験日3月6日(木)**

浜松会場 (河合塾 浜松校)	名古屋会場 (河合塾 名駅校)
静岡県浜松市中央区田町326-19 TEL(053)453-5581	愛知県名古屋市中村区椿町1-12 TEL(052)451-0581
	
<ul style="list-style-type: none"> ●JR浜松駅北口 徒歩7分 ●遠鉄第一通り駅 徒歩1分 	<ul style="list-style-type: none"> ●JR名古屋駅太閤通口から徒歩3分 ●名鉄名古屋駅・近鉄名古屋駅・地下鉄名古屋駅から徒歩6分

〈松本・浜松・名古屋・岐阜会場を受験される方へ〉
入試区分毎に試験会場が異なります。お間違いのないように必ずご確認ください。

【重要!】受験生を狙う詐欺にご注意ください!
入学試験会場周辺で大学関係者を装い、合否連絡を理由に個人情報を入力させ、その手数料として金銭を要求するなどの詐欺が各地で多発しています。
本学では合格者への郵送及び、インターネットによる合否照会サイトで合否をお知らせしています。(P33参照)
本学関係者が試験当日に合否連絡などの受付、各種勧誘などを行うことは一切ありません。
受験生の皆さんは、被害に合わないよう十分に注意してください。

4 受験上の注意

1. 受験票について

出願書類を本学で不備なく受理すると、受付完了(出願受理)メールが送信されます。Web出願サイトのマイページから「受験票」の表示・印刷ができます。受験票は印刷して試験当日に持参し、会場での座席確認等に使用してください。印刷ができない場合は、スマートフォンの画面に表示できるようにしておいてください。本人確認に使用することがあります。試験日が近くなっても受験票の確認ができない場合は入学課までご連絡ください。

2. 試験場の入退場について

- ①試験当日、試験開始15分前には、必ず指定の席に着席してください。
- ②試験開始後30分までの遅刻は認めます。ただし試験時間の延長はできません。
- ③試験中の途中退室はできません。(体調不良・用便は除く)
- ④試験中気分が悪くなった場合は、監督者に申し出てください。

3. 持込物について

- ①筆記用具はHBまたはBの黒鉛筆か、シャープペンシル及び消しゴムを持参してください。
- ②下敷の使用は認めません。
- ③計算機類(計算、辞書機能等を備えた時計を含む)の持込はできません。
- ④試験室には、時計等はありませんので各自持参してください。
スマートフォンや携帯電話等の電子機器類を時計代わりに使用することはできません。
- ⑤受験票(スマートフォン)についても、座席確認し着席後(試験時間中)はカバン等にしまってください。

4. 試験について

- ①試験会場内では監督者・係員の指示に従ってください。
- ②試験問題が配付されたら、監督者の指示があるまで裏返したりページをめくったりしないでください。
- ③出願時に登録した科目を必ず受験してください。

5. その他

- ①本学試験会場の下見をすることは可能です。ただし、試験室等への入室はできませんので、建物の位置確認にとどめてください。また、学外試験会場は所在地の確認のみ可能です。
- ②試験会場で上履き等は必要ありません。なお、服装は自由ですが、体温調節しやすい服装をおすすめします。
- ③試験会場周辺で可否案内を代行する業者等は本学とは一切関係ありませんのでご注意ください。

5 合格発表

本学の合格発表は合格者のみ「合格通知書」と入学手続きに関する書類を送付します。不合格者には通知しません。合格通知書等は簡易書留速達で発表日に発送予定です。到着日時は天候および地域により異なる場合があります。

なお、受験生の便宜を考慮して、インターネットによる合否照会サイトにて合否結果を確認することができます。合格発表日当日の14:00からご利用できます。なお、窓口への合否に関するお問い合わせには一切応じません。

インターネットによる合否照会方法

パソコン、スマートフォン、タブレットで以下のURLにアクセス、もしくはWeb出願のマイページからアクセス



QRコードを
利用してアクセス
することもできます。

<https://gouhi.eraku-p.jp/era/sums/>

※本学公式ウェブサイト(<https://www.suzuka-u.ac.jp/>)からもリンクしています。

合否照会サービス利用期間

各試験の合格発表日14:00から学費納入締切日24:00まで

<p>1 ▶ 利用規約を確認し、「同意する」にチェックを入れてログインページへ進む。</p> <p>鈴鹿医療科学大学 合否速報</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>利用規約</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p><input type="checkbox"/> 同意する</p> <p>合否照会 ></p>	<p>2 ▶ 受験番号と誕生日を入力し、ログインをおす。</p> <p>鈴鹿医療科学大学 合否速報</p> <p>受験番号と誕生日を入力し、ログインをおしてください。</p> <p>受験番号</p> <p>_____</p> <p>誕生日</p> <p>月 <input type="text" value="--"/> 日 <input type="text" value="--"/></p> <p>ログイン</p>	<p>3 ▶ 合否結果表示</p> <p>鈴鹿医療科学大学 合否速報</p> <p>受験番号</p> <p>12345678</p> <p>〇〇入試〇〇学部〇〇学科</p> <p>合格</p> <p>合格です。 合格通知は〇月〇日に発送致します。 合格通知書に同封された入学手続き書類に従って、 手続きを行ってください。 http://www.xxxxxxx.ac.jp</p> <p>ログアウト</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注意事項

- ◆当サービスでの発表は速報であり、正式な合否は大学から郵送される書類にて確認してください。
- ◆学生募集要項に記載されている合格発表期間のみ確認できます。
- ◆サービス開始直後は、アクセスが多くながりにくい状態が予想されます。
その場合は、しばらく時間を置いてからアクセスしてください。

6 入学手続き、学費等

●入学手続きの進め方

合格者には合格通知書と同時に『入学手続きの手引き』等書類をお送りします。それぞれの入学手続き期間内にお間違いのないように手続きしてください。

本学の入学手続きは、各選抜区分の学費納入締切日までに学費（入学金＋授業料）を納入し、入学手続き書類提出期限（必着）までに必要書類を提出していただきます。期日までに学費の納入が完了しない場合は、入学を辞退したものと扱います。ただし、一般選抜 A 日程および共通テスト利用方式・前期のみ、学費納入において 2 段階納入制度を利用することができます。

●2 段階納入制度について（一般選抜 A 日程および共通テスト利用方式・前期の入学手続き）

一般選抜 A 日程および共通テスト利用方式・前期で合格した方は、学費納入時に 2 段階納入制度を利用することができます。入学金と授業料を分けて納入することができる制度です。通常、入学金と授業料を同時に納入していただきますが、第 1 段階で入学金のみを納入し、第 2 段階で授業料を納入し、同時に必要書類を提出することで入学手続きが完了となります。他の選抜区分（学校推薦型選抜、一般選抜 B 日程および共通テスト利用方式・後期）では、この制度を利用することはできませんのでご注意ください。また、一般選抜 A 日程および共通テスト利用方式・前期の合格者で通常の入学手続きをする場合は、入学金納入締切日で学費（入学金＋授業料）を納入し、入学手続き書類提出期限（必着）までに必要書類を郵送して入学手続きを完了させてください。

●初年度の学費

学 部	学 科（専攻）	入学金	授業料	合 計 （一括納入金額）	分割前期分 （入学手続時納入金）	分割後期分	
保健衛生学部	放射線技術科学科	300,000円	1,450,000円	1,750,000円	1,025,000円	725,000円	
	医療栄養学 科		1,250,000円	1,550,000円	925,000円	625,000円	
	臨床検査学 科		1,450,000円	1,750,000円	1,025,000円	725,000円	
	リハビリテーション学 科		理学療法学専攻	1,500,000円	1,800,000円	1,050,000円	750,000円
			作業療法学専攻				
	医療福祉学 科		医療福祉学専攻	1,050,000円	1,350,000円	825,000円	525,000円
			臨床心理学専攻				
鍼灸サイエンス学科 （鍼灸・スポーツトレーナー学専攻*1/ 鍼灸学専攻）	1,500,000円	1,800,000円	1,050,000円	750,000円			
救急救命学 科 ^{*2}	1,300,000円	1,600,000円	950,000円	650,000円			
医用工学部	臨床工 学 科	1,450,000円	1,750,000円	1,025,000円	725,000円		
	医療健康データサイエンス学科 （データサイエンス学専攻/ 診療情報管理学専攻）*3	1,250,000円	1,550,000円	925,000円	625,000円		
薬 学 部	薬 学 科	1,900,000円	2,200,000円	1,250,000円	950,000円		
看 護 学 部	看 護 学 科	1,450,000円	1,750,000円	1,025,000円	725,000円		

・授業料は前期と後期の分割納入と一括納入を選択することができます。分割納入の場合は入学手続時に前期分を納入し、後期分は 2025 年 9 月に納めることとなります。

・施設・設備維持費、実習費は別途徴収いたしません。

・上記以外に、諸会費等（教育支援の会費、学友会費、学生傷害保険料、同窓会費）が必要となります。2025 年 3 月下旬（入学前）にお支払いいただきます。

（2024 年度入学生実績 4 年分 103,370 円、薬学部は 6 年分 134,800 円を一括納入）

*1 鍼灸サイエンス学科の鍼灸・スポーツトレーナー学専攻では、上記学費以外に、スポーツトレーナー資格取得にかかる費用が別途必要となります。2 資格取得の場合、3 年次 44,000 円（JATI）、4 年次 50,710 円（NSCA）の合計 94,710 円です。（予定）鍼灸サイエンス学科の鍼灸学専攻では、上記学費以外に、1 年次アロマセラピー認定資格取得にかかる費用が別途必要となります。（昨年度実績 22,770 円。費用は若干の変動の可能性があります。）

*2 救急救命学科では、3 年次に開講される「公務員教養試験対策講座」を受講する場合は、上記学費以外に受講代金とし別途 90,000 円程度（予定）が必要となります。

*3 医療健康データサイエンス学科では、2 年次後期に希望する進路に応じて専攻が分かれますが、学費等に差異はありません。

●2年次以降の学費

学 部	学 科 (専攻)	入学金	授業料	合 計 (一括納入金額)	分割前期分	分割後期分	
保健衛生学部	放 射 線 技 術 科 学 科	-	1,650,000円	1,650,000円	825,000円	825,000円	
	医 療 栄 養 学 科		1,350,000円	1,350,000円	675,000円	675,000円	
	臨 床 検 査 学 科		1,650,000円	1,650,000円	825,000円	825,000円	
	リハビリテーション学 科		理学療法学専攻	1,680,000円	1,680,000円	840,000円	840,000円
			作業療法学専攻				
	医 療 福 祉 学 科		医療福祉学専攻	1,150,000円	1,150,000円	575,000円	575,000円
			臨床心理学専攻	1,200,000円	1,200,000円	600,000円	600,000円
鍼灸サイエンス学科 (鍼灸・スポーツトレーナー学専攻*1/ 鍼灸学専攻)	1,680,000円	1,680,000円	840,000円	840,000円			
救 急 救 命 学 科 *2	1,550,000円	1,550,000円	775,000円	775,000円			
医 用 工 学 部	臨 床 工 学 科	1,650,000円	1,650,000円	825,000円	825,000円		
	医療健康データサイエンス学科 (データサイエンス学専攻/ 診療情報管理学専攻)*3	1,350,000円	1,350,000円	675,000円	675,000円		
薬 学 部	薬 学 科	2,100,000円	2,100,000円	1,050,000円	1,050,000円		
看 護 学 部	看 護 学 科	1,650,000円	1,650,000円	825,000円	825,000円		

※入学時と同様に、授業料は前期(4月)・後期(9月)の分割納入と一括納入(4月)を選択することができます。

*1 鍼灸サイエンス学科の鍼灸・スポーツトレーナー学専攻では、上記学費以外に、スポーツトレーナー資格取得にかかる費用が別途必要となります。2 資格取得の場合、3年次44,000円(JATI)、4年次50,710円(NSCA)の合計94,710円です。(予定)

*2 救急救命学科では、3年次に開講される「公務員教養試験対策講座」を受講する場合は、上記学費以外に受講代金とし別途90,000円程度(予定)が必要となります。

*3 医療健康データサイエンス学科では、2年次後期に希望する進路に応じて専攻が分かれますが、学費等に差異はありません。

●その他 本学は、学校債の購入、寄付金等を別途要請することは一切ありません。

7 その他

◇ 特待生（授業料減免）制度

本学では学校推薦型選抜（基礎テスト方式）、一般選抜A日程、共通テスト利用方式・前期および一般選抜B日程の受験者で、入学試験の成績優秀者（得点率80%以上が目安）を対象に最長4年間（薬学部は最長6年間）授業料の50%を減免します。（入学年次以降、毎年の成績が在籍学科（専攻）の上位40%以内であれば、翌年度以降の授業料減免制度の適用を継続することができます。）

2024年度入試選抜実績（全学部合計）

学校推薦型選抜	一般選抜（A日程・B日程）	共通テスト利用方式・前期	合計
62名	48名	26名	136名

※総合型選抜（スポーツ特別選抜）の数は含みません。

※特待生選考対象入試を受験すると自動的にチャレンジできます。

※特待生に該当した方には、合格発表と同時に通知し、合格通知書に「特待生該当通知」を同封します。

※総合型選抜や学校推薦型選抜で合格し入学手続きを完了した方も、特待生選考対象入試を再受験し、特待生に選出された例もあります。また、万が一不本意な結果（合格点に満たない得点）になった場合でも、すでに合格した学科の入学は取り消しにはなりませんので、ぜひチャレンジしてください。

◇ 奨学金制度（日本学生支援機構）

本学では奨学金として「日本学生支援機構」を取り扱っており、約1,000名の学生が貸与（給付）を受けています。

◎ 給付型

高等教育の修学支援新制度（給付奨学金 + 授業料減免）

（対象学生）以下の4点を満たしている必要があります。

1. 経済的にサポートが必要であること
収入・所得に上限があります。家族状況によっても異なるため、日本学生支援機構にある奨学金シュミレーターを活用してください。
2. 資産が基準額未満であること
生計維持者2名：2,000万円未満/生計維持者1名：1,250万円未満
3. 学習意欲が高い学生
成績だけで判断せず、レポートなどで学ぶ意欲を確認します。（進学後に進級判定で留年となる場合は、支援が対象外になります。）
4. 入学時期に関する条件が満たされていること
高等学校を初めて卒業（修了）した日の属する年度の翌年度の末日から大学等へ入学した日までの期間が2年を経過していない人等

（申し込み）

高校3年生の時に高等学校を通じて申し込み予約採用を受けることができます。

高等学校在学中に予約採用を受けていない学生に対しては、大学入学後4月に説明会を実施し申し込み受付を行います。

◎高等教育の修学支援新制度の概要は「日本学生支援機構（JASSO）」の奨学金シュミレーターや申込基準・選考対象ページをご活用ください。

上記以外にも、家計急変採用の給付奨学金もあります。これは、予期できない事由により家計が急変し、緊急に支援の必要がある場合に、所得に関する要件を満たすことで支援対象となります。

◎ 貸与型

第一種奨学金（無利子）と第二種奨学金（有利子）があり、どちらも貸与制です。貸与を受けるには学力・家計の基準があります。

毎年4月に奨学金説明会を実施し募集します。家庭事情に応じて緊急・応急採用もあります。

※高校3年生の時に進学を前提として応募する制度もあります（予約採用）。詳しくは高等学校の奨学金担当の先生に相談してください。

日本学生支援機構（2024年度入学者）				
第一種奨学金 （無利息）	自宅通学	2万円、3万円、4万円、5.4万円から選択（月額）	第二種奨学金 （利息付）	2万円から12万円まで（1万円刻み）で選択（月額） ※薬学部のみ12万円を選択した場合に限り、2万円の増額可
	自宅外通学	2万円、3万円、4万円、5万円、6.4万円から選択（月額）		

◇ 学費サポートプラン

学費納入において、『オリコ学費サポートプラン』をご利用いただけます。（株）オリエントコーポレーションと提携）

入学金や授業料をオリコが立て替えて本学に納入し、学費負担者様は毎月分割でオリコにお支払いいただくクレジット商品です。返済方法は、通常の分納方式だけでなく、『ステップアップ分納方式』（在学中利息のみ、卒業後に元利均等払い）や『親子リレー分納方式』（卒業後支払いを親子間で引継ぐ）など多彩な返済方法を選択できます。

詳細はこちら → [オリコ学費サポートプラン](#) で検索

◇ 入学辞退・学科変更

①入学辞退の方法・返金

入学手続きを完了した後、入学辞退を希望する場合には、入学金を除く授業料を返金しますので、必ず入学課までお電話ください。

入学辞退の申請は 2025年3月31日(月) 15:00 まで受け付けます。(原則、平日のみ対応します。) これ以降の辞退には、理由の如何を問わず返金できません。また、入学辞退の取消はできません。なお、授業料の返金は返金申請書を本学が受理した後、3週間程度で指定口座に入金されます。

※ 特待生として入学金のみで入学手続きをしている方も、入学を辞退される場合は、必ず入学課までお電話ください。

②学科変更

実施時期の異なる選抜区分で新たに他学科(専攻)に合格した場合、既に入学手続きを完了した学科(専攻)から学科変更ができます(専願入試で手続きした場合は変更不可)。その際、学費と入学手続書類はすべて新たに合格した学科(専攻)へ移行することができます。なお学費に差額が生じた場合、返金及び追加納入の手続きが必要となります。また、学科変更の取消しはできません。学科変更を希望する場合は、新たに合格した学科(専攻)の入学手続期間内に、入学課までお電話でご連絡ください。

入学課 (TEL : 059-383-9591)

◇ 入試にかかる成績の開示について

本学の学校推薦型選抜(基礎テスト)、一般選抜A日程、一般選抜B日程の受験者のうち不合格者に限り、受験生本人の申請に基づき筆記試験の成績を開示します。開示は2025年4月下旬となります。開示申請期間:2025年4月1日(火)~4月7日(月)に、入学課まで電話にてお申し出ください。申請に必要な書類、手続方法等の詳細については、10月中旬以降本学ホームページに掲載しますのでご確認ください。

◇ 入試における特別措置(学校推薦型選抜 基礎テスト方式および一般選抜A日程)

試験当日、新型コロナウイルス感染症、インフルエンザ等の学校保健法に規定されている学校伝染病に罹患している場合、受験することはできません。また、試験前に罹患していた場合も、医師の許可がない場合は、受験することができません。ただし、試験当日までに入学課に連絡をいただいた場合には、通常の欠席と扱わず、後の選抜区分へ(学校推薦型選抜(基礎テスト方式)の場合は一般選抜A日程へ、一般選抜A日程の場合は一般選抜B日程へ)振り替えて受験することが可能です。

申請方法等の詳細については、10月中旬以降本学ホームページに掲載しますのでご確認ください。

※一般選抜B日程においては、振替受験の特別措置は行いません。

● アドミッション・ポリシー

鈴鹿医療科学大学が求める学生像

鈴鹿医療科学大学は、日進月歩の科学技術を、真に人類の健康と福祉の向上に役立たせるために、保健・医療・福祉等の分野におけるコラボレーションが極めて大切であるとの考え方に立ち、わが国で最初に創設された、保健衛生学部、医用工学部、薬学部、看護学部からなる医療科学の総合大学です。

国民の健康を守り福祉を充実する仕事が好きで、優れた良識、広い視野、豊かな感性、そして何よりも大切な、温かい心で人々の支援をすることをいとわない、高度医療の技術者、研究者、教育者等になることを望んでいる人を求めています。

具体的な人物像

- *保健・医療・福祉などに対する学習意欲が旺盛で、常に幅広い教養、新しい知識や技術などを求める人
- *温かい思いやり、親切心、豊かな感性などを持つ人
- *礼儀正しく、人との和を大切にできる人
- *多様な考え方を受け入れ、主体的、論理的に行動できる人
- *企画力、判断力、実行力などの実践的問題解決能力を身につけ社会に貢献することに意欲を持つ人

入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

入学者受入れの方針は専攻により異なりますが、大学全体として共通する方針について以下に示します。

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、基本的には次のような人を受け入れます。なお、各専攻により入学者受入れの方針には異なる部分がありますので、各専攻の入学者受入れの方針を参照してください。

- ①保健・医療・福祉の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- ②科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- ③保健・医療・福祉領域で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- ④病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- ⑤いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- ⑥多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

このような人を適正に選抜するために、入学後の教育課程を踏まえ、各専攻に高等学校等で履修すべき科目等を公表した上で、多様な選抜方法を実施します。

入学者受入れの方針の①～②に対応する学力の評価については個別学力試験、大学入学共通テストを利用し、また、高等学校の調査書、推薦書、面接における口頭試問、作文も活用します。

入学者受入れの方針の③～⑥に対応する能力の評価については、面接、高等学校の調査書、推薦書、作文、志望動機書によって評価します。

学力と学力以外の能力を評価して選考を行います。総合型選抜、学校推薦型選抜（基礎テスト方式、面接方式、指定校制推薦）、一般選抜 A 日程、B 日程、大学入学共通テスト利用選抜、社会人特別選抜の各入試形態により、学力と学力以外の評価の重みの比率や、評価の手段が異なります。

一般選抜 A 日程、B 日程、大学入学共通テスト利用選抜では学力評価の重みが大きく、総合型選抜、学校推薦型選抜（基礎テスト方式、面接方式、指定校制推薦）では、学力以外の能力評価の重みが大きくなります。

本学への入学が確定した学生は、大学での授業を支障なく受講できるよう、各専攻で指定する科目について、特に高校での履修が不十分であった科目を重点的に、入学までに自ら学習することが必要です。必要に応じ入学前リメディアルの機会を提供します。

放射線技術科学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、放射線技術科学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 医療の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 医療で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

医療栄養学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、管理栄養学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 食と栄養の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 食と健康・医療に興味を持ち、将来管理栄養士として活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

臨床検査学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、臨床検査学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 臨床検査の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 臨床検査領域で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

リハビリテーション学科 理学療法学専攻

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、理学療法学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 医療・福祉領域の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 理学療法士として活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 病める人、障がい者、高齢者、弱者の立場に立って思いやることのできる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

リハビリテーション学科 作業療法学専攻

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、作業療法学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 医療・福祉領域の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 作業療法士として活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 病める人、障がい者、高齢者、弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

医療福祉学科 臨床心理学専攻

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、臨床心理学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 人間の心を理解し、尊重するための人間性を有する人
- 2) 臨床心理学及び心理学の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 3) 論理的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 4) 人間とその心に強い関心がある人
- 5) 自ら動く力と学ぶ意欲がある人

救急救命学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、救急救命学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 救急医療の専門的知識・技能を学ぶために必要な基礎学力を有している人
- 2) 医療専門職として倫理観と科学的思考並びに実践能力を身につける意志を有している人
- 3) 救急救命士として活躍しようという目的意識が明確で、積極的に地域の救急医療や国内外の災害医療に関わり、社会に貢献しようという意志を有している人
- 4) 博愛の精神を持って、自分も他者も大切にできる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 感性が豊かで、多様な人々と適切なコミュニケーションをとることができる人

医療健康データサイエンス学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、医療健康データサイエンスを専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 保健・医療・福祉の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 保健・医療・福祉の領域で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 5) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

看護学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、看護学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 看護の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 保健・医療・福祉領域で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 人の思いや痛みを理解し、相手の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

医療福祉学科 医療福祉学専攻

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、医療福祉学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 保健・医療・福祉の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 保健・医療・福祉領域で活躍しようという目的意識が明確で、自ら学ぼうとする意欲のある人
- 4) 他者の痛みを理解しようと努力し、思いやりの心をもった人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

鍼灸サイエンス学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、鍼灸学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 保健・医療・福祉の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 鍼灸学、伝統医学に強い関心を持ち、知識と技術を反復して学習する忍耐力と研鑽する意欲のある人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

臨床工学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、臨床工学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 臨床工学分野の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 医療機器の操作という重要な仕事に責任感をもって取り組む臨床工学技士を目指す意欲のある人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人
- 7) 医療機器の改善・開発への取り組みに意欲のある人
- 8) 臨床工学、関連工医学の研究に意欲のある人

薬学科

本学は、教育目標および学位授与方針を踏まえ、薬学を専攻しようとする人のうち、次のような人を受け入れます。

- 1) 薬学の専門的知識・技能を学ぶことができる基礎学力を持つ人
- 2) 科学的な思考力・判断力・表現力の基礎が備わっている人
- 3) 薬剤師として活躍しようという目的意識が明確で、企画力、判断力、実行力などの実践的問題解決能力を身につけて将来社会に貢献することに意欲を持つ人
- 4) 病める人や弱者の立場に立って思いやることができる人
- 5) いのちの尊厳を理解し、社会の規律を守ることができる人
- 6) 多様な人々と適切なコミュニケーションを取り協働できる人

※『入学までに身につけてほしい教科・科目』については、「2025年度(令和7年度)入試ガイド(確定版)P36」をご参照ください。

1. 出願について

Q.1 自宅にパソコンやプリンターを持っていなくても Web 出願はできますか？

- A.1 パソコンは学校等、自宅以外のもを利用していただいてもかまいません。また、スマートフォンやタブレット端末からの出願も可能です。
 自宅にプリンターがない場合は、お近くのコンビニエンスストア等のネットプリントサービスを利用するか、入試ガイド（確定版）巻末の『出願確認票』に出願内容を転記して郵送してください。
 （Web 出願の詳細は P24～27 及び Web 出願サイトでご確認ください。）

Q.2 学内の複数の学科（専攻）に出願することは可能ですか？

- A.2 本学の筆記試験（学校推薦型選抜（基礎テスト方式）、一般選抜 A 日程、一般選抜 B 日程）では、試験科目において制約がありますが、第 2 志望学科の登録が可能です。
 ただし、2 つの学科（専攻）で合否判定は行いません。第 1 志望学科で合格点に満たない場合に限り、第 2 志望学科での合否判定が行われます。
 共通テスト利用方式においては、同時に複数学科（専攻）に出願して、全ての学科（専攻）で合否判定を受けることができます。

Q.3 学校推薦型選抜や一般選抜で第 2 志望学科を登録する場合や、共通テスト利用方式で複数学科に出願する場合、調査書は何通必要ですか？

- A.3 第 2 志望学科の登録や複数学科へ出願する場合であっても調査書は 1 通のみご提出ください。複数準備する必要はありません。また同時期に実施の複数の入試に出願する場合も、調査書は共用しますので 1 通の提出で結構です。

Q.4 「高等学校卒業程度認定試験」の合格者ですが、免除科目がある場合、その科目の成績証明書は必要ですか？

- A.4 免除科目のある方は、その科目の成績証明書または調査書をあわせてご提出ください。

Q.5 調査書が高校で発行できない場合、どうしたらよいですか？（保存期間（卒業後5年）を経過した等の理由で）

- A.5 卒業証明書を提出していただければ結構です。
 ただし、共通テスト利用方式・後期の 2 科目判定プラス調査書型に出願する方で、調査書の発行が不可能な場合（高等学校卒業程度認定試験合格者、高等学校を卒業後 5 年以上経過している者）は、テーマ作文の提出が必要となりますので入学課までご連絡ください。

Q.6 出願後に出願内容の変更はできますか？

- A.6 出願後に「志望学科」「試験会場」「選択科目」の変更はできませんので、十分考慮して出願してください。
 なお、転居等による住所等の変更については、入学課までご連絡ください。

Q.7 共通テスト利用方式をすでに出願しているのですが、出願学科を追加できますか？

- A.7 出願期間中であれば追加出願を受付しますので、まずは入学課までご連絡ください。

Q.8 学校推薦型選抜や一般選抜で第 2 志望学科に合格しましたが、第 1 志望の学科に再度挑戦できますか？

- A.8 第 2 志望の学科に合格していても、それ以降の試験を受験することができます。後の試験に合格した場合、既に入學手続きが完了している学科からの変更が可能です（専願入試は除く）。学科（専攻）の変更を希望する場合はそれぞれの入学手続き期間内に入学課までご連絡ください。その際、学費及び手続書類はすべて新たに合格した学科（専攻）へ移行することができます。また、学費に差額が生じた場合、返金及び追加納入の手続きが必要となります。なお、理由の如何を問わず学科変更の取消しはできません。

2. 試験まで

Q.9 受験票が届かないのですが・・・。

A.9 本学の受験票は郵送されません。出願書類が不備なく受理されると、受付完了（出願完了）メールが届き、Web出願サイトのマイページで「受験票」の表示・印刷ができるようになります。試験日が近くなっても受験票の確認ができない場合は入学課までご連絡ください。

Q.10 受験票の印刷ができないのですが、どうしたらよいですか？

A.10 受験票は試験当日の本人確認や試験会場や座席の確認に使用し、試験時間中はカバン等にしまってください。印刷ができない場合は、スマートフォンの画面に表示できるようにしておいてください。なお、成績開示の申請時には必ず印刷した受験票が必要になりますのでご注意ください。

Q.11 試験会場の下見は、どの程度できますか？

A.11 試験会場内に入ることはできませんので、所在地の確認にとどめてください。試験当日、ゆとりを持って到着できるように、前日までに確認すること、試験会場案内図が記載されているページや、受験生応援サイトの試験会場ページ（Google map）を確認することをお勧めします。

3. 試験当日について

Q.12 試験は遅刻しても受験できますか？

A.12 試験開始後 30 分以内であれば、受験可能です（試験時間の延長はありませんので余裕をもって会場に向かってください）。なお、試験当日は試験開始の 15 分前に集合としています。試験当日の公共交通機関の事故、災害等のやむを得ない事情により、試験開始に間に合わない場合には、駅などで遅延証明書を入手するとともに、速やかに本学入試本部に連絡し、指示を受けてください。

4. 入試について

Q.13 調査書の点数化の方法について教えてください。

A.13 学校推薦型選抜では調査書を点数化しますが、その際、次の項目を重視します。

- ①入学後重要となる科目の履修状況
 - ②入学後重要となる科目それぞれの評定平均値
 - ③高校時代の諸活動（生徒会活動、クラブ・部活動他課外活動、ボランティア活動、出席状況等）
- なお、学部・学科により点数化の方法が異なります。

Q.14 合格ラインの目安や倍率が知りたい。

A.14 学科、選抜区分、各年度の出題難易度や出願状況によって変わってきます。これまでの入試結果から予想される合格ラインや、過去 2 年間の入試結果（2024 年度・2023 年度）については『2025 過去問題集（日本ドリコム発行）』に掲載していますのでご参照ください。

Q.15 面接試験の評価ポイントがあれば教えてください。

A.15 面接では次のような点を重視します。

- ①大学（本学）で何を学びたいのか。しっかりした目的意識をもっているか。
- ②課題に取り組む積極的な姿勢はあるか。
- ③医療・福祉の仕事への適性はあるか。
- ④大学生になるための基本的な生活習慣が身についているか。
- ⑤高校生活を有意義に過ごしてきたか。

面接試験は、出願時に提出された『志望動機書』を参考にして行われます。自分の良い面を積極的にアピールすることが大切です。なお、学校推薦型選抜においては医療・福祉関係の専門的知識の有無を評価の対象とすることはありませんが、志望学部・学科（専攻）で取得できる資格（職種）について正しく理解できているかを確認することがあります。

Q.16 一般選抜（A日程・B日程）の記述式問題について教えてください。

A.16 2022年度入試より一般選抜（A日程・B日程）において『数学（Ⅰ・A、Ⅱ）』『数学（Ⅰ・A）』と『国語』で必ず記述式問題を出題します。基本的な「思考力・判断力・表現力」の評価を目的としており、配点は全問題の5%～7%程度です。本学の入試問題（基礎テストを含む）において同形式の問題が例年出題されておりますので、過去問題集を参考にしてください。

Q.17 各科目で合格基準点はありますか？

A.17 学校推薦型選抜 基礎テスト方式、一般選抜、共通テスト利用方式の必須科目で基準を設けています。具体的には、2科目（あるいは3科目）の合計点で合格基準ラインを満たしていても、必須科目の得点が受験者平均点の50%を満たしていない場合は不合格となることがあります。

Q.18 現役生、既卒者での有利、不利はありますか？

A.18 現役生、既卒者、高卒認定試験合格者の間での格差は一切ありません。ただし、総合型選抜、学校推薦型選抜の出願条件においては一定の制約がありますのでご注意ください。

5. 入試後について

Q.19 一般選抜と共通テスト利用方式を同時期に受験して、両方で合格した場合、どちらの選抜区分（受験番号）で手続きしたらよいでしょうか？

A.19 一般選抜と共通テスト利用方式ではどちらの選抜区分（受験番号）を選択しても、合格に変わりはありませんので、どちらかに統一して手続きを進めてください。特待生として合格された方は授業料減免の措置となりますので特待生に選抜された選抜区分（受験番号）で手続きしてください。

ただし、学校推薦型選抜（指定校制、特別枠）や総合型選抜などの専願の入試と同時に特待生選考対象入試を受験し、両方で合格した場合は、専願の入試で入学手続きをしていただきます。特待生に該当された方のみ、その入試区分で入学手続きをしていただき、専願入試の扱いとさせていただきます。

Q.20 補欠者の発表と補欠者からの繰上合格はありますか？

A.20 学校推薦型選抜（基礎テスト方式）、一般選抜（A日程・B日程）、共通テスト利用方式（前期・後期）の不合格者から補欠者を発表し、各選抜区分の手続き状況に応じて、補欠者から繰上げ合格を行う場合があります。原則、補欠者には合格発表時に繰上げ合格の可能性のある旨を別途通知します。

2023年度入試では43名、2024年度入試では27名に補欠者の通知を行いました。

繰上げ合格者数は、年度により大きく異なりますが、例年、全学部全学科（専攻）の合計で10名程度です。

Q.21 やむを得ない事情で入学手続きが遅れたのですが、受け付けてもらえますか？

A.21 入学手続き期間内に入学手続きを完了しない場合は、入学を許可しません。ただし、期間内に学費の振込が完了したことを証明できる場合に限り、手続書類の提出が遅れても受け付ける場合があります。入学手続書類の提出は、手続締切日必着です。提出漏れのないように速やかに入学手続きを完了してください。

6. その他

Q.22 入学を辞退したいのですが、どのように手続すればよいですか？

A.22 入学辞退を希望する場合は、必ずお電話で入学課へご連絡ください。手続きされた入学金を除く授業料を返金いたします。入学辞退は2025年3月31日(月)の15:00までに申し出た場合に限ります。それ以降はいかなる理由があっても、受け付けることはできませんのでご注意ください。お電話での受付後に入学辞退申請書に必要事項を記入しご提出(ご郵送)していただきます。諸会費等のお支払い後に入学辞退をされた場合は、授業料と同様にご返金の対象となりますのでお電話の際、必ず申し出てください。なお、電話での受付は平日のみ行っております。また、特待生として入学金のみで入学手続きをしている方も、入学を辞退される場合は必ず入学課までお電話でお知らせください。(P37 参照)

Q.23 特待生制度について教えてください。

A.23 本学では、学校推薦型選抜(基礎テスト方式)、一般選抜A日程、共通テスト利用方式・前期、および一般選抜B日程で特待生(授業料減免)の選考を実施します(すでに総合型選抜、学校推薦型選抜で合格し、入学手続きを完了した方も受験可能です)。入学試験の成績優秀者を対象に最長4年間(薬学部は最長6年間)授業料の50%を減免します(P36 参照)。

Q.24 転学部・転学科はできますか？

A.24 転学部・転学科の制度はありますが、転学希望先の定員充足状況や修得単位など厳しい条件を満たす必要があります。学部・学科は出願の際に十分考慮して決定されることをお勧めします。

Q.25 過去問題集の入手方法について教えてください。

A.25 『2025 鈴鹿医療科学大学過去問題集』(2024 年度入試問題 掲載)は、以下の方法で購入できます。
・ 出版社申込フォームより購入(大学ホームページ 受験生応援サイトよりアクセス可)
・ Amazon にて購入
・ 出版社に現金書留送付にて購入

(問い合わせ先(出版社))

株式会社日本ドリコム「鈴鹿医療科学大学」入試問題集係
〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1-14-15 RSビル8階
Tel: 052-855-2554 (平日9:30~17:30)

大学での販売は行っておりませんので、上記方法で入手してください。
本学が参加する進学相談会や、オープンキャンパス等のイベント参加者には無料でお渡ししています。

© 2023 年度・2022 年度・2021 年度・2020 年度・2019 年度入試問題は大学ホームページから閲覧できます。
(PDF ファイル)

[大学ホームページ](#) → [受験生の方へ](#) → [入試関連資料一覧](#)

Q.26 入学後、パソコンは必要ですか？

A.26 本学では複数のコンピュータ実習室を通常開放しておりますが、自宅での学習を含め大学生活全般でパソコンは必要不可欠です。入学前に必ず個人用のパソコン(主にノートパソコン)をご準備ください。機種指定はありませんが、大学が推奨するスペック・ソフトウェアを満たすものをご用意ください。また、ご自宅のネットワーク環境やプリンター等周辺機器の整備もあわせてお願いします(女子寮や指定寮は原則、ネット環境が整備されています)。パソコンのご準備(購入等)に関する詳細は、『入学手続きの手引き』でご確認ください。

その他のQ&Aはホームページ「受験生応援サイト」の『よくある質問』をご覧ください。

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、入学試験実施、合格発表、入学手続き、ならびに本学における学生生活を円滑に開始するにあたり本学が必要と判断した情報を提供する目的に利用します。

具体例として合格者の個人情報を以下の法人に対して提供・利用します。
今後、各法人より案内等を送付する場合がありますので予めご了承ください。

1.情報提供先

- (1) 指定寮オーナー会（鈴鹿医療科学大学関係団体）
- (2) 株式会社進研アド
 - ※総合型選抜、学校推薦型選抜 合格者のみ

2.提供情報

合格者氏名、電話番号、郵便番号、住所

3.利用目的

- (1) 学生指定寮・女子学生寮紹介
- (2) 入学前教育プログラム案内送付

4.問い合わせ先

- (0) 鈴鹿医療科学大学 入学課 TEL：059-383-9591
- (1) 鈴鹿医療科学大学 学生指定寮相談室 TEL：059-381-2235
- (2) 株式会社進研アド 学問サキドリ問い合わせセンター TEL：050-3085-4518



SUZUKA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE