

募集人員

学部	学科	募集人員	学部	学科	募集人員
リハビリテーション学部	理学療法学科	6名	健康科学部	健康栄養学科	4名
	作業療法学科	4名		健康スポーツ学科	5名
	言語聴覚学科	4名	看護学部	看護学科	2名
	義肢装具自立支援学科	4名	心理・福祉学部	社会福祉学科	5名
	鍼灸健康学科	4名		心理健康学科	4名
医療技術学部	臨床技術学科	2名	医療情報経営学部	医療情報管理学科	4名
	視機能科学科	4名		健康データサイエンス学科	2名
	救急救命学科	4名			
	診療放射線学科	2名			

選抜試験日程

ネット出願登録期間	出願期間	選抜試験日	合格発表日	入学手続期間
2026年 9月 4日(金)～ 2026年 9月30日(水)	2026年 9月19日(土)～ 2026年 9月30日(水) (消印有効)	2026年10月17日(土)	2026年11月 2日(月)	2026年11月 2日(月)～ 2026年11月13日(金) (消印有効)

出願方法・出願書類

ネット出願方法・出願書類の詳細は70ページ以降を必ずご確認ください。

出願書類の提出については郵送(書留速達)とし、持参による受付は行いません。出願期間最終日(2026年9月30日(水))までの消印を有効とします。

入学検定料

35,000円

出願資格

本学を専願し、次の(1)～(4)すべてを満たす者。または(5)に該当する者

(1)2027年3月高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。)を卒業見込みの者

(2)学科個別要件

- 理学療法学科 / リハビリテーションに強い関心を持ち、将来、理学療法士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 作業療法学科 / リハビリテーションに強い関心を持ち、将来、作業療法士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 言語聴覚学科 / 将来、言語聴覚士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 義肢装具自立支援学科 / 福祉機器に興味を持ち、将来、義肢装具士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.0以上の者
- 鍼灸健康学科 / 将来、はり師・きゅう師国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.0以上の者
- 臨床技術学科 / 将来、臨床工学技士および臨床検査技師国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「数学・理科の学習成績の状況」が3.5以上の者

- 視機能科学科 / 将来、視能訓練士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.0以上の者
- 救急救命学科 / 将来、救急救命士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.8以上の者
- 診療放射線学科 / 将来、診療放射線技師国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 健康栄養学科 / 将来、管理栄養士国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 健康スポーツ学科 / 健康・スポーツに関する分野に強い興味や関心を持ち、将来、健康・スポーツの専門職として活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 看護学科 / 看護職者としての使命感、判断し実践する能力を育み、将来、看護師および保健師（選択）、助産師（選択）の国家資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.8以上の者
- 社会福祉学科 / 高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.0以上であり、かつ、以下の①または②のいずれかに該当する者
 ①将来、社会福祉士、精神保健福祉士、介護福祉士の国家資格を取得して活躍することを目指す者
 ②社会福祉分野に強い興味や関心を持ち、将来、社会に貢献する意欲を有する者
- 心理健康学科 / 心理学および心身の健康に関する分野に強い興味や関心を持ち、将来、社会に貢献する意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者
- 医療情報管理学科 / 医療情報管理分野に強い関心を持ち、将来、関係する資格を取得して活躍しようとする意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.3以上の者
- 健康データサイエンス学科 / データサイエンス・情報・医療・福祉・スポーツに関する分野に強い関心を持ち、将来、社会に貢献する意欲を有する者で、高等学校の調査書における「全体の学習成績の状況」が3.3以上の者

- (3)高等学校における「教育課程内の授業」もしくは「正課外活動」にて探究活動（高等学校入学後に限る）に取り組んでいる者もしくは取り組んだ者
- (4)高等学校での自身の探究活動において、学校内での発表会や他校との合同発表会、外部機関が主催する大会やコンテスト等で発表を行った者
 なお、発表会、大会、コンテスト等の規模やレベルは問わない。
- (5)本学と高大連携する高等学校に在籍し、要件を満たす者（高大連携校に個別に通知します。詳細は在籍する高等学校にご確認ください。）

選抜方法等

各学科のアドミッション・ポリシーに基づいて多面的・総合的に評価し、合否判定を行います。

選抜方法	学科	評価対象の出願書類／面接形式
出願書類評価	全学科	調査書、志願理由書、探究学習プレゼンシート
面接試験	全学科	対面型個人面接 ※ 面接試験には、「探究学習プレゼンシート」に記入する内容についてのプレゼンテーションを含みます。

試験時間

	時間
試験室入室	8:30～ 8:50
オリエンテーション	8:50～ 9:00
面接試験	9:20～

試験会場

試験会場	試験会場詳細
新潟会場	新潟医療福祉大学（新潟県新潟市北区島見町1398番地）

特待生選抜試験への出願について

総合型選抜 探究学習評価型に合格し、入学手続を完了した方は、入学の権利を保持したまま「特待生選抜試験 I期」「特待生選抜試験 II期」にチャレンジすることができます。特待生に採用された際は、最大で4年間の授業料が全額免除となります。その場合、すでに総合型選抜 探究学習評価型の入学手続時に納入された入学手続時納付金から免除となる授業料（1年次前期分）の金額を返還します。

なお「特待生選抜試験 I期」を受験した方は「特待生選抜試験 II期」の出願手数料が免除となります。

「特待生選抜試験」への出願に関する詳細は、51ページ以降をご確認ください。

