

# 福島県立医科大学保健科学部(仮称)令和3年度入試情報

令和元年11月29日  
福島県立医科大学  
新医療系学部設置準備室

福島県立医科大学保健科学部(仮称)令和3年4月設置構想中

「以下の内容は予定のものであり変更する場合があります。学部・学科名称はすべて仮称です。」

## I 求める学生像

学部	求める学生像
保健科学部	<p>保健・医療・福祉分野において重要な役割を担い、いのち、健康および生活を守り、かつ、生涯にわたって学習・科学する意欲を持ち続ける専門医療技術者(理学療法士、作業療法士、診療放射線技師および臨床検査技師)を養成します。</p> <p>大学の理念・目標を実現するために、次のような人材を求めます。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 専門医療技術者として「いのち」、「健康」および「生活」を支える意欲を有する人</li><li>2. 科学的探求心と創造性を備え、高度な専門知識と技術を主体的に学ぶ姿勢を有する人</li><li>3. コミュニケーション能力にすぐれ、高い倫理観と協調性を有する人</li><li>4. 東日本大震災を経験した福島の地で学修するという意欲を有する人</li><li>5. 本学部で学ぶための十分な基礎学力を有する人</li></ol>

学科	求める学生像
理学療法学科	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 理学療法士として「いのち」、「健康」および「生活」を支える意欲を有する人</li> <li>2. 科学的探究心と創造性を備え、理学療法学に関する高度な専門知識と技術を主体的に学ぶ姿勢を有する人</li> <li>3. コミュニケーション能力にすぐれ、高い倫理観と協調性を有する人</li> <li>4. 東日本大震災を経験した福島で理学療法学を学ぶ意欲を有する人</li> <li>5. 理学療法学科で学ぶための十分な基礎学力を有する人</li> </ol>
作業療法学科	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 作業療法士として「いのち」、「健康」および「生活」を支える意欲を有する人</li> <li>2. 科学的探究心と創造性を備え、作業療法学に関する高度な専門知識と技術を主体的に学ぶ姿勢を有する人</li> <li>3. コミュニケーション能力にすぐれ、高い倫理観と協調性を有する人</li> <li>4. 東日本大震災を経験した福島で作業療法学を学ぶ意欲を有する人</li> <li>5. 作業療法学科で学ぶための十分な基礎学力を有する人</li> </ol>
診療放射線科学科	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 診療放射線技師として「いのち」、「健康」および「生活」を支える意欲を有する人</li> <li>2. 科学的探究心と創造性を備え、診療放射線科学に関する高度な専門知識と技術を主体的に学ぶ姿勢を有する人</li> <li>3. コミュニケーション能力にすぐれ、高い倫理観と協調性を有する人</li> <li>4. 東日本大震災を経験した福島で診療放射線科学を学ぶ意欲を有する人</li> <li>5. 診療放射線科学科で学ぶための十分な基礎学力を有する人</li> </ol>
臨床検査学科	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 臨床検査技師として「いのち」、「健康」および「生活」を支える意欲を有する人</li> <li>2. 科学的探究心と創造性を備え、臨床検査学に関する高度な専門知識と技術を主体的に学ぶ姿勢を有する人</li> <li>3. コミュニケーション能力にすぐれ、高い倫理観と協調性を有する人</li> <li>4. 東日本大震災を経験した福島で臨床検査学を学ぶ意欲を有する人</li> <li>5. 臨床検査学科で学ぶための十分な基礎学力を有する人</li> </ol>

## Ⅱ 募集人員

学部	学科	入学定員	募集人員	
			一般選抜	学校推薦型選抜
			前期日程	
保健科学部	理学療法学科	40名	24名程度	16名程度
	作業療法学科	40名	24名程度	16名程度
	診療放射線科学科	25名	15名程度	10名程度
	臨床検査学科	40名	24名程度	16名程度

## Ⅲ 学校推薦型選抜

入試日程等詳細については令和3年度学生募集要項で示します。

### ◆ 出願資格

福島県内に所在する高等学校を令和3年3月卒業見込みの者、又は令和2年3月に卒業した者で、次の要件を満たし、高等学校長が責任を持って推薦できる者。

なお、高等学校長が推薦できる人数は、1高等学校について、各学科2名までとします。

- (1) 本学保健科学部において、理学療法学、作業療法学、診療放射線科学、臨床検査学を学ぶ熱意と適性を有する者。
- (2) 県内医療を担うため、本学卒業後、福島県内の医療機関等において専門医療技術者として保健・医療・福祉に貢献しようとする積極的な意思を有する者。
- (3) 合格した場合、入学することを確約できる者。
- (4) 令和3年度大学入学共通テストで各学科の課す教科・科目<sup>※1</sup>を履修している者。  
(ただし、診療放射線科学科は、共通テストで課す教科・科目に加え、数学Ⅲ<sup>※2</sup>を履修している者。)

※1※2 理数科にあつては、当該教科・科目に替わる教科・科目を履修している者。  
教科・科目について不明な点はお問い合わせください。

### ◆ 選抜方法

小論文（英文・科学的資料の読解を含む）、面接、出願書類の審査結果を総合して行います。

## IV 一般選抜

詳細については令和3年度学生募集要項で示します。

### ◆ 選抜方法

入学者の選抜は、次により2段階に分けて行います。

#### (1) 第1段階選抜

入学志願者が募集人員の4倍を超えた場合、大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、募集人員の約4倍までを合格者とします。

### ■ 大学入学共通テストの受験を要する科目等

学科	受験を要する教科名	科目の選択方法
理学療法学科	国語 地理歴史、公民  数学  理科 外国語	『国語』（必須） 「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、『倫理、政治・経済』のうちから1科目選択 『数学 I・数学 A』（必須） 『数学 II・数学 B』、『簿記・会計』、『情報関係基礎』のうちから1科目選択 「物理」、「化学」、「生物」のうちから2科目選択 『英語』[リスニングを課す]（必須）
作業療法学科	国語 地理歴史、公民、理科	『国語』（必須） 以下の①～④から一つ選択する。 ①「物理」、「化学」、「生物」のうちから2科目選択、「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、『倫理、政治・経済』のうちから1科目選択 ②「物理」、「化学」、「生物」のうちから1科目選択、「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」のうちから2科目選択、「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、『倫理、政治・経済』のうちから1科目選択 ③「物理」、「化学」、「生物」のうちから1科目選択、「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、『倫理、政治・経済』のうちから1科目選択

	<p>数学</p> <p>外国語</p>	<p>ちから 2 科目選択</p> <p>④「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」のうちから 2 科目選択、</p> <p>「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「『倫理、政治・経済』」のうちから 2 科目選択</p> <p>※②を選択した場合、同一名称を含む科目の組み合わせ（例えば、「物理基礎」と「物理」）の選択は可能です。</p> <p>『数学 I ・数学 A』（必須）</p> <p>『数学 II ・数学 B』、『簿記・会計』、『情報関係基礎』のうちから 1 科目選択</p> <p>『英語』[リスニングを課す]（必須）</p>
診療放射線科学科	<p>国語</p> <p>地理歴史、公民</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p>	<p>『国語』（必須）</p> <p>「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「『倫理、政治・経済』」のうちから 1 科目選択</p> <p>『数学 I ・数学 A』（必須）</p> <p>『数学 II ・数学 B』、『簿記・会計』、『情報関係基礎』のうちから 1 科目選択</p> <p>「物理」、「化学」、「生物」、「地学」のうちから 2 科目選択</p> <p>『英語』[リスニングを課す]（必須）</p>
臨床検査学科	<p>国語</p> <p>地理歴史、公民</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p>	<p>『国語』（必須）</p> <p>「世界史 B」、「日本史 B」、「地理 B」、「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「『倫理、政治・経済』」のうちから 1 科目選択</p> <p>『数学 I ・数学 A』（必須）</p> <p>『数学 II ・数学 B』、『簿記・会計』、『情報関係基礎』のうちから 1 科目選択</p> <p>「物理」、「化学」、「生物」のうちから 2 科目選択</p> <p>『英語』[リスニングを課す]（必須）</p>

(2) 第2段階選抜

大学入学共通テスト、個別学力検査、面接及び出願書類を総合して行います。

■ 個別学力検査等実施教科・科目等

学科	試験教科・科目等
理学療法学科 作業療法学科	総合問題 ※小論文、及び提示した素材により読解力、思考力、表現力や保健・医療・福祉に関する諸問題への関心を総合的に問う記述試験で、英文による出題を含みます。
診療放射線科学科	数学（数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B）、 英語、 理科（物理基礎・物理、生物基礎・生物、化学基礎・化学のうちから1科目）
臨床検査学科	英語、 理科（物理基礎・物理、生物基礎・生物、化学基礎・化学のうちから2科目）

本件に関するお問い合わせ先

福島県立医科大学 新医療系学部設置準備室 副室長 小島 哲  
主 事 山本 咲織  
TEL: 024-547-1964