

## 香川県立保健医療大学入学者選抜試験における変更について

2026（令和8）年度及び2027（令和9）年度入学者選抜では、以下のとおり変更することとします。

なお、本内容は現時点の予定であり、今後変更となる場合があります。本学ホームページ及び各年度学生募集要項で必ず確認してください。

### 1. 2026（令和8）年度の入学者選抜試験

#### (1) 看護学科

##### ①学校推薦型選抜

- 出願資格の変更について  
調査書の全体の学習成績の状況が3.8以上である者
- 推薦要件の変更について  
高等学校長が推薦することができる人数は、看護学科については制限なしとします。
- 試験科目「英語」について  
大学入学共通テストを課します。

##### <一次選考>

令和8年度入試		
種別	項目	配点
個別学力 検査等	小論文	300
	個人面接	120
	調査書	40
	計	460

##### <二次選考>

令和8年度入試（1教科1科目）			
種別	教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	外国語	「英語」必須（リーディング160、リスニング40）	200
		計	200

●英語科目において、大学入試センターが公表する平均点の80%以上であること。

#### ②一般選抜

- 募集人員の変更  
前期日程の募集人員を5人増員し、後期日程の募集人員を5人減員します。

学部・学科		募集人員	
		前期	後期
保健医療学部	看護学科	30人	5人

#### (2) 臨床検査学科

##### ①学校推薦型選抜

- 推薦要件の変更  
高等学校長が推薦することができる人数は、臨床検査学科については1校3人以内とします。

- 試験科目について

2段階での選抜を廃止し、個別学力検査等及び大学入学共通テストを踏まえて総合的に判定を行います。

なお、試験科目については、変更はありません。

種別	個別学力検査等			大学入学共通テスト					合計
	小論文	個人面接	調査書	国語	数学	理科	外国語	情報	
配点	300	120	40	大学入学共通テスト受験5教科6科目（情報を除く）のうち3科目が、大学入試センターが公表する平均点の80%以上である者を合格候補者とします。					460

●大学入学共通テストの受験科目

令和8年度入試（5教科7科目）			
種別	教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	国語	「国語」必須	200
	数学	「数学Ⅰ，数学A」必須	100
		「数学Ⅱ，数学B，数学C」必須	100
	理科	「化学」、「生物」、「物理」、「地学」から2科目選択	200
	外国語	「英語」必須（リーディング160、リスニング40）	200
	情報	「情報Ⅰ」必須	-
		計	800

2. 2027（令和9）年度の入学者選抜試験

(1) 看護学科

①一般選抜

○大学入学共通テストの「情報Ⅰ」の配点

令和8年度より受験を必須としている「情報Ⅰ」について、点数化を行います。

大学入学共通テスト利用教科・科目、配点及び本学が行う個別学力検査等における配点は以下のとおりです。

令和9年度入試（6教科6科目）				
種別	教科	科目	配点	
			前期	後期
大学入学 共通テスト	国語	「国語」必須	200	200
	地理歴史	「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」、「地理総合／歴史総合／公共」	100	100
	公民	「公共、倫理」、「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）		
	数学	「数学Ⅰ、数学A」、「数学Ⅱ、数学B、数学C」から1科目選択	100	100
	理科	「化学基礎／生物基礎（2つ選択）」、「化学」、「生物」から1科目選択	100	100
	外国語	「英語」必須（リーディング160、リスニング40）	200	200
	情報	「情報Ⅰ」必須	20	20
		計	720	720
個別学力 検査等		小論文	100	100
		個人面接	100	100
		計	200	200
		合計	920	920
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「地理歴史」、「公民」において、第2解答科目の成績は、合否判定に利用しません。</li> <li>・「数学」で2科目を受験した場合は、高得点の科目の成績を合否判定に利用します。</li> <li>・「理科」において、「化学基礎／生物基礎（2つ選択）」、「化学」、「生物」のうち高得点の科目の成績を合否判定に利用します。</li> </ul>			

(2) 臨床検査学科

① 学校推薦型選抜

○ 大学入学共通テストの「情報Ⅰ」の配点

令和8年度より受験を必須としている「情報Ⅰ」について、点数化を行います。

大学入学共通テスト利用教科・科目、配点及び本学が行う個別学力検査等における配点は以下のとおりです。

種別	個別学力検査等			大学入学共通テスト					合計
	小論文	個人面接	調査書	国語	数学	理科	外国語	情報	
配点	300	120	40	大学入学共通テスト受験5教科7科目のうち3科目が、大学入試センターが公表する平均点の80%以上である者を合格候補者とします。					460

● 大学入学共通テストの受験科目

令和9年度入試（5教科7科目）			
種別	教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	国語	「国語」必須	200
	数学	「数学Ⅰ，数学A」必須	100
		「数学Ⅱ，数学B，数学C」必須	100
	理科	「化学」、「生物」、「物理」、「地学」から2科目選択	200
	外国語	「英語」必須（リーディング160、リスニング40）	200
	情報	「情報Ⅰ」必須	100
	計		

② 一般選抜

○ 後期日程の新設

一般選抜において、後期日程を新設します。新設された後期日程の募集人員を2人とし、前期日程を2人減員します。

学部・学科		募集人員	
		前期	後期
保健医療学部	臨床検査学科	8人	2人

○ 大学入学共通テストの「情報Ⅰ」の配点及び後期日程の試験科目等

令和8年度から受験を必須としている「情報Ⅰ」について、点数化を行います。

大学入学共通テスト利用教科・科目、配点及び本学が行う個別学力検査等における配点は以下のとおりです。

令和9年度入試（5教科7科目）				
種別	教科	科目	配点	
			前期	後期
大学入学 共通テスト	国語	「国語」必須	200	200
	数学	「数学Ⅰ，数学A」必須	100	100
		「数学Ⅱ，数学B，数学C」必須	100	100
	理科	「化学」、「生物」、「物理」、「地学」から2科目選択	200	200
	外国語	「英語」必須（リーディング160、リスニング40）	200	200
	情報	「情報Ⅰ」必須	20	20
	計			820
個別学力 検査等	小論文		100	-
	個人面接		100	200
	計		200	200
合計			1,020	1,020
注意事項	後期日程における個別学力検査等は、個人面接のみ実施します。			