

## 令和9年度環境人間学部改編に伴う入学者選抜の変更等について【予告】第1報

### 1 改編の概要

環境人間学部では、人間学を基軸として環境に関わる技術学と政策学を考究するとともに、環境に関する識見をもち、環境問題に関しての思想的発信と環境と共生する人間性を育む文化の創造を担う人材、技術と政策の活用を図ることができる実務に強い人材の育成を目指しています。加えて、多様化する社会課題解決のためには、文理融合の広い視野を持ちながら、高度な専門性をもつことが要求されています。

については教育研究の強化ならびにより時代に即した人材育成をはかるため、1学部1学科である環境人間学部環境人間学科を、令和9年度から環境人間学部・環境人間学科、同・建築地域デザイン学科（仮称）、同・グリーンサイエンス学科（仮称）、同・食環境栄養学科（仮称）の4学科体制への改編を予定しています。

設置構想中の新学科に関する情報は、決まり次第随時環境人間学部ホームページ等に掲載しますのでご確認ください。

（環境人間学部 HP：<https://www.u-hyogo.ac.jp/shse/koho/>）



### 2 環境人間学部入学者選抜に関して

- (1) 令和9年度環境人間学部入学者選抜の内容 … 別添1参照
- (2) 改編後のアドミッションポリシー … 別添2参照
- (3) 令和9年度環境人間学部入学者選抜に係る新旧比較 … 別添3参照
  - ・入学者選抜の種類及び募集定員
  - ・大学入学共通テスト指定教科・科目等
  - ・教科・科目に係る個別テスト指定教科・科目等
  - ・大学入学共通テスト及び教科・科目に係る個別テスト等の配点

令和 9 年度環境人間学部入学者選抜の内容

1 令和 9 年度環境人間学部入学者選抜の主な変更点

- ・ 改編に伴い各学科に募集定員を設定し、入学者選抜を行う。
- ・ 幅広い能力を持つ多様な人材を受け入れることを目指し、一般選抜において課している大学入学共通テストの外国語及び理科の指定外科目を廃止し、当該教科は全ての学科及び日程で 5 科目のうち 1 科目選択とする。
- ・ 高等学校での学習の達成度及び、環境人間学部での学習に必要な基礎学力をもっているかをみるため、一般選抜前期日程における教科・科目に係る個別テストの総合問題を廃止し、新たに外国語及び数学の試験を実施する。(環境人間学科は外国語のみ)
- ・ 一般選抜における志望学科について、建築地域デザイン学科・グリーンサイエンス学科・食環境栄養学科のうち第 3 志望まで選択可能とする。(環境人間学科は除く)
- ・ 環境人間学部での勉学への強い意欲を持った優秀な学生を確保するため、指定校を対象とした学校推薦型選抜(指定校)を創設する。

2 令和 9 年度環境人間学部入学者選抜の募集人員

	一般選抜			学校推薦型選抜				総合型選抜					計	編入 学	
	前期 日程	中期 日程	後期 日程	対象学科		女子 学生 特別	(附 属 高 校)	(指 定 校 ・ 協 定 校)	総 合 型 選 抜	帰 国 生 選 抜	外 国 人 留 学 生 選 抜	帰 国 生 特 別 選 抜			外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜
				商 業 科 等	工 業 科 等										
環境人間学部	102	—	20	55		—	28	計名	—	—	計名	計名	205	—	
環境人間 学科	<b>学科ごとの募集人員を 変更しましたので 第 2 報をご確認ください</b>											85	—		
建築地域 デザイン学科												40	—		
グリー ン サイ エ ン ス 学 科												40	—		
食環 境 栄 養 学 科												40	—		

※編入学については、改編前の環境人間学部環境人間学科で若干名を募集する。  
ただし、食環境栄養課程を除く。

### 3 各入学者選抜の科目・配点等

#### (1) 一般選抜

##### (a) 大学入学共通テストの科目・配点

教科	科目	科目選択の方法	配点	
			環境人間学科	建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科
国語	『国語』	必須科目	200	100
外国語	『英語（リスニングを含む）』 『ドイツ語』『フランス語』 『中国語』『韓国語』	5科目の内から 1科目選択	200	200
数学	① 『数学Ⅰ，数学A』	必須科目	100	100
	② 『数学Ⅱ，数学B，数学C』	必須科目	—	100
情報	『情報Ⅰ』	必須科目	50	50
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』 『物理』『化学』『生物』『地学』	5科目の内から 1科目選択	75	100
地理歴史 ・公民	『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』	6科目の内から 1科目選択	125	100

##### (b) 教科・科目に係る個別テストの科目・配点

###### 【前期日程】

教科	配点	
	環境人間学科	建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科
外国語	400	200
数学	—	200

###### ＜＜出題科目・範囲等＞＞

- ・外国語 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
- ・数 学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（「数列」）、数学C（「ベクトル」）

###### 【後期日程】

教科・科目に係る個別テストは実施しない。

##### (c) その他事項

志望学科は、建築地域デザイン学科・グリーンサイエンス学科・食環境栄養学科のいずれかに出願する場合、当該3学科のうちから第3志望まで選択することができる。

**(2) 学校推薦型選抜（普通科等）**

小論文（英語による出題を含む）、出願書類（調査書・推薦書・志望理由書）、資格・技能の得点及び面接を総合評価して合格者を決定します。

なお、出願資格に「調査書の全体学習成績の状況が3.5以上の者」を設定し、推薦人数に関する条件として「各学科につき1校1名」を設定します。

**【資格・技能の得点】**

- ① 下記に記載の資格・技能の取得を申告する者は、出願時に、それらを証明できる「認定証・成績通知書等の写し（2024年4月1日以降に受検した検定のものに限る）」を提出する。
- ② 複数の資格・技能を有する場合には、それらの得点の合計とし、その合計が50点を超える場合には、一律に50点とする。ただし、英語能力検定については、いずれか一つ高得点のものを採用する。

資格・技能	ランク	得点	資格・技能	ランク	得点
仏検	3級以上	20	中国語検定	3級以上	20
	4級	5		4級	5
独検	3級以上	20	情報処理技術者 (国家試験)	高度試験合格者	50
	4級	5		応用情報技術者	25
数検	1級	50		基本情報技術者	15
	準1級	25		情報セキュリティマネジメント	10
	2級	10		ITパスポート	5

英語能力検定の資格・技能の得点については、得点換算表(次頁参照)中のスコアに対応する得点欄記載の点数を得点とする。

**〔英語能力検定のスコアの得点換算表〕**

CEFR レベル	得点	ケンブリッジ 英検	英検	TEAP (4技能)	TEAP CBT	IELTS	TOEIC L&R /TOEIC S&W	TOEFL iBT	GTEC
C1以上	50点	得点換算表のとおり							
B2	25点								
B1	10点								

**(3) 学校推薦型選抜（指定校）**

小論文（英語による出題を含む）、出願書類（調査書・推薦書・志望理由書）、面接（プレゼンテーションを含む）を総合評価して合格者を決定します。

**(4) 総合型選抜**

書類選考（調査書・志望理由書・志願者評価書・社会的活動等を証明できるもの）による第1次選抜、面接（プレゼンテーションを含む）及び小論文\*（英語による出題を含む）による第2次選抜により合格者を決定します。※面接試験合格者のみ

**【設置構想中】学部改編の計画は予定であり、今後内容に変更が生じる場合があります。**

(5) 帰国生特別選抜

出願書類、小論文（英語による出題を含む）、面接を総合して行います。

(6) 外国人留学生特別選抜

出願書類、日本留学試験の成績、筆記試験、面接を総合して行います。

＜＜筆記試験の教科＞＞

学科	教科
環境人間学科	外国語
建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科	外国語・数学

＜＜出題科目・範囲等＞＞

- ・外国語 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
- ・数学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（「数列」）、数学C（「ベクトル」）

**【設置構想中】学部改編の計画は予定であり、今後内容に変更が生じる場合があります。**

**環境人間学部学校推薦型選抜・英語能力検定のスコアの得点換算表**

※2025年(R7年)6月時点基準

英語能力検定の資格・技能の得点については、下記換算表中のスコアに対応する得点欄に記載の点数を換算得点とする。

検定実施 期間 CEFR	スコア 換算 得点	ケンブリッジ英語検定(スコア)			英検(スコア)※1、※2			TEAP(4技能)(スコア)			TEAP CBT(スコア)※3		
		2023.4.1- 2024.3.31	2024.4.1- 2025.3.31	2025.4.1- 2026.3.31									
C1以上	50	180～	180～	180～	1級	1級	1級	375～	375～	375～	800	800	
B2	25	160-179	160-179	160-179	準1級	準1級	準1級	309-374	309-374	309-374	600-795	600-795	
B1	10	140-159	140-159	140-159	2級	2級	2級	225-308	225-308	225-308	420-595	420-595	

検定実施 期間 CEFR	スコア 換算 得点	IELTS(スコア)			TOEIC L&R /TOEIC S&W(スコア)※4、※5			TOEFL iBT(スコア)※5			GTEC(4技能)(スコア)※6		
		2023.4.1- 2024.3.31	2024.4.1- 2025.3.31	2025.4.1- 2026.3.31	2023.4.1- 2024.3.31	2024.4.1- 2025.3.31	2025.4.1- 2026.3.31	2023.4.1- 2024.3.31	2024.4.1- 2025.3.31	2025.4.1- 2026.3.31	2023.4.1- 2024.3.31	2024.4.1- 2025.3.31	2025.4.1- 2026.3.31
C1以上	50	7.0～	7.0～	7.0～	1845～	1845～	1845～	95～	95～	95～	1350～	1350～	1350～
B2	25	5.5-6.5	5.5-6.5	5.5-6.5	1560-1840	1560-1840	1560-1840	72-94	72-94	72-94	1180-1349	1180-1349	1180-1349
B1	10	4.0-5.0	4.0-5.0	4.0-5.0	1150-1555	1150-1555	1150-1555	42-71	42-71	42-71	930-1179	930-1179	930-1179

※1 英検には英検S-CBT、英検S-Interviewを含む。

※2 英検は「合格証明書」の写しを提出すること(表に示すCEFRレベルと、それに対応する級を取得していること。また、「スコア証明書」では得点の加点は行わない)。

※3 TEAP CBTは、2024年度で検定試験実施が終了している。

※4 TOEIC L&R/TOEIC S&Wは、TOEIC L&Rの点数にTOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。

※5 TOEIC L&R/TOEIC S&W及びTOEFL iBTは公開テストのみを対象とする。(TOEFL iBT Home Editionのスコア及びMyBestスコアは対象外)

※6 GTEC(4技能)はOFFICIAL SCOREに限る。

【注1】英語能力検定については、重ねて加点しないため、いずれか一つ、同種の資格・技能に関しては最高ランクのもののみ申告すること。

【注2】資格・技能の取得を証明できる「認定証・成績通知書等の写し(2023年4月1日以降に受検した検定のものに限る)」の提出がない場合は得点の加点は行わない。

## 環境人間学部

### 【育成する人材像】

人間学を基軸に、文理を超えた環境と人間に関わる幅広い知識と専門性を体系的に身につけ、複雑な課題に対して論理的に思考し、柔軟に対応できる人材を育成する。また、汎用的技能とともに、専門知識を実社会で活用し、課題解決に結びつける実践力を備えた人材を養成する。

### <求める学生像>

環境と人間に関わる諸課題に関心を持ち、人間や地域から地球規模に至る様々な課題の発見・解決に意欲的で、文系・理系の特性を活かし、分野を超えて新たな学問領域に挑戦しようという姿勢を有する学生を求める。

### 【アドミッション・ポリシー】

- ① 高等学校卒業レベルの基礎学力を身につけている人
- ② 知的好奇心に満ち、環境と人間のあり方やそれらを取り巻く諸課題に関心を持っている人
- ③ 相手の意見を良く聞き、的確に自分の意見を述べるができる人
- ④ 環境と人間社会や住空間、自然資源、食・栄養を取り巻く様々な事象に目を向け、柔軟に思考し、自分の考えをまとめることができる人

### 〔入学者選抜の基本方針〕

- ① 一般選抜  
前期日程、後期日程ともに大学入学共通テストを課す。このことによって、高等学校での学習の達成度をみるとともに、大学での学習に必要な基礎学力をもっているかどうかを判断する。また教科・科目に係る個別テストは、前期日程では英語及び数学(環境人間学科は英語のみ)の試験を行い、環境人間学部での学習に必要な語学力等の基礎学力をもっているかをみる。
- ② 学校推薦型選抜  
高等学校が学業成績、勉学態度と意欲の面からみて大学で学ぶ能力を有すると認めた人物に対して行う。選考では、調査書と推薦書によって高等学校での学習の達成度をみるほか、小論文を課すことによって、環境人間学部で必要とされる語学力とともに、自分の主張を論理的に述べる能力、文法的に正しい日本語の文章を書く能力をはかる。面接では、環境人間学部で学ぶ意欲やコミュニケーション能力などをみる。
- ③ 総合型選抜  
高等学校において、主体的に深く学習したり、地域等で主導的な役割を果たし、優れた実績をあげてきた、独創的、積極的な人を対象としている。このため1次選抜では、調査書の内容から、その経験や実績が環境人間学部における学習に寄与するかを判断する。2次選抜では、プレゼンテーションを課し、コミュニケーション能力や意欲についてみる。さらに、小論文(英語による出題を含む)を課すことによって、環境人間学部で必要とされる語学力とともに、自分の主張を論理的に述べる能力、文法的に正しい日本語の文章を書く能力をはかる。
- ④ 外国人留学生特別選抜  
日本国籍を有しない者で「日本留学試験」を受験した人を対象に、英語及び数学(環境人間学科は英語のみ)の筆記試験を行い、環境人間学部での学習に必要な語学力等の基礎学力をもっているかとともに、面接によって環境人間学部で学ぶ意欲やコミュニケーション能力などをみる。
- ⑤ 帰国生特別選抜  
日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を有する者で、2年以上外国で学んだ人を対象に、小論文を課すことによって、環境人間学部で必要とされる語学力とともに、自分の主張を論理的に述べる能力、文法的に正しい日本語の文章を書く能力をはかる。面接では、環境人間学部で学ぶ意欲やコミュニケーション能力などをみる。

令和9年度環境人間学部入学者選抜に係る新旧比較

【入学者選抜の種類及び募集定員】

<令和8年度選抜>

(単位：人)

	一般選抜			学校推薦型選抜				総 合 型 選 抜	帰 国 生 選 抜	外 国 人 留 学 生 選 抜	帰 国 生 特 別 選 抜	外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜	計	編 入 学	
	前 期 日 程	中 期 日 程	後 期 日 程	対象学科		女 子 学 生 特 別	(附 属 高 校)								(指 定 校 ・ 協 定 校)
				商 業 科 等	工 業 科 等										
環境人間学部 環境人間学科	113	—	20	47		—	25	—	若干名	—	—	若干名	若干名	205	若干名
うち 食環境栄養課程	33	—	—	7		—	若干名	—	—	—	—	—	—	40	—

<令和9年度選抜以降>

(単位：人)

	一般選抜			学校推薦型選抜				総合型選抜				計	編 入 学		
	前 期 日 程	中 期 日 程	後 期 日 程	対象学科		女 子 学 生 特 別	(附 属 高 校)	(指 定 校 ・ 協 定 校)	総 合 型 選 抜	帰 国 生 選 抜	外 国 人 留 学 生 選 抜			帰 国 生 特 別 選 抜	外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜
				商 業 科 等	工 業 科 等										
環境人間学部	102	—	20	55		—	28	若干名	—	—	若干名	若干名	205	—	
環境人間 学科	<b>学科ごとの募集人員を 変更しましたので 第2報をご確認ください</b>											85	—		
建築地域 デザイン学科												40	—		
グリーン サイエンス 学科												40	—		
食環境栄養 学科												40	—		

※編入学については、改組前の環境人間学部環境人間学科で若干名を募集する。  
ただし、食環境栄養課程を除く。

**【設置構想中】学部改編の計画は予定であり、今後内容に変更が生じる場合があります。**

令和9年度環境人間学部入学者選抜に係る新旧比較

【大学入学共通テスト 指定教科・科目等一覧】

<令和8年度選抜>

教科・科目等 学部・学科・コース等・日程				教科・科目数	国語	外国語						数学			情報	理科					地理歴史・公民				
					①	②	③	④	⑤	⑥	数学①		数学②	⑪		⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑
					『国語』	『英語（リスニングを含む）』	『ドイツ語』	『フランス語』	『中国語』	『韓国語』	『数学Ⅰ』	『数学Ⅰ・数学Ⅱ』	『数学Ⅲ』	『情報Ⅰ』	『生物基礎／物理基礎／地学基礎』	『物理』	『化学』	『生物』	『地学』	『地理総合』	『歴史総合』	『世界史総合』	『地理総合／公共』	『歴史総合』	『公共・倫理』
一般選抜	環境人間学部	環境人間学科	文系型	前期	5教科6科目 又は 6教科6科目	◎	1/5						—	◎	—	◎	2/11								
				後期	◎	◎	—						—	◎	◎	◎	1/6								
			理系型	前期	◎	1/5						—	◎	◎	◎	—	1/4		1/6						
				後期	6教科7科目	◎	◎	—						—	◎	◎	◎	1/4 ※「地学基礎」は対象外		—					
			食環境栄養課程	前期	◎	1/5						—	◎	◎	◎	1/4 ※「地学基礎」は対象外		—							
				後期	◎	1/5						—	◎	◎	◎	1/4 ※「地学基礎」は対象外		—							



<令和9年度選抜以降>

一般選抜	環境人間学部	環境人間学科	—	前期	6教科6科目	◎	1/5						—	◎	—	◎	1/5					1/6
			後期	◎	1/5						—	◎	◎	◎	1/5					1/6		
		建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科	—	前期	6教科7科目	◎	1/5						—	◎	◎	◎	1/5					1/6
			後期	◎	1/5						—	◎	◎	◎	1/5					1/6		

【凡例】

「◎」＝必須科目  
 「—」＝指定科目ではない科目  
 「1/5」＝5科目中1科目を選択必須（以下同様）  
 ⑪及び⑱科目の「/」は、一つの出題科目の中で複数の出題範囲を選択解答することを表す。

【備考】

<令和8年度選抜>

環境人間学科

「文系型」「理系型」とは、大学入学共通テストにおける科目の選択方法や科目配点の違いによる受験型の名称を示し、自身が希望する受験型を出願時に選択する必要がある。なお、入学後（2年進級時）のコース（系）選択には影響しない。

**【設置構想中】学部改編の計画は予定であり、今後内容に変更が生じる場合があります。**

**【教科・科目に係る個別テスト 指定教科・科目等一覧】**

**<令和8年度選抜>**

教科・科目等 学部・学科・コース・日程					外国語	数学	理科			総合問題	小論文	面接
					英語	数学	物理	化学	生物	総合問題	小論文	面接
一般選抜	環境人間学部	環境人間学科	—	前期	—	—	—			◎ (英・数・国)	—	—
				後期	大学入学共通テスト及び出願関係書類で判定し、教科・科目に係る個別テストは課さない							

**<令和9年度選抜以降>**

一般選抜	環境人間学部	環境人間学科	—	前期	◎	—	—			—	—	—
				後期	大学入学共通テスト及び出願関係書類で判定し、教科・科目に係る個別テストは課さない							
		建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科	—	前期	◎	◎	—			—	—	—
				後期	大学入学共通テスト及び出願関係書類で判定し、教科・科目に係る個別テストは課さない							

**【凡例】**

- 「◎」＝必須科目
- 「—」＝指定科目ではない科目
- 「1/2」＝2科目中1科目を選択必須

**【設置構想中】学部改編の計画は予定であり、今後内容に変更が生じる場合があります。**

**【大学入学共通テスト及び教科・科目に係る個別テスト等の配点一覧】**

[表の見方] 上段:大学入学共通テストの配点、中段:教科・科目に係る個別テスト等の配点、下段:合計

**<令和8年度選抜>**

学部等		教科等	国語	外国語 (※1)	数学	情報	理科	地理 歴史 ・公民	総合 問題	小論文	面接	合計
一般選抜	環境人間学部 環境人間学科	前期 (文系型) (※2)	200	200	100	50	200		—	—	—	750
			—	—	—	—	—	—	300	—	—	300
			200	200	100	50	200		300	—	—	1,050
		前期 (理系型) (食環境栄 養課程)	100	200	200	50	100	100	—	—	—	750
			—	—	—	—	—	—	300	—	—	300
			100	200	200	50	100	100	300	—	—	1,050
		後期 (文系型) (※2)	200	200	100	50	200		—	—	—	750
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			200	200	100	50	200		—	—	—	750
		後期 (理系型)	100	200	200	50	100	100	—	—	—	750
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			100	200	200	50	100	100	—	—	—	750

※1: 大学入学共通テストの外国語のうち「英語(リスニングを含む)」の配点は以下のとおりとする。

リーディングとリスニングの配点比率を4:1とし、リーディング100点を160点に、リスニング100点を40点に換算し、合計得点200点満点を上記の配点に換算する。

なお、重度難聴者として大学入試センターよりリスニング試験を免除された者については、リーディング100点を上記の配点に換算する。

※2: 環境人間学部文系型の「理科」、「地理歴史・公民」については各科目100点の配点とする。



**<令和9年度選抜以降>**

学部等		教科等	国語	外国語 (※1)	数学	情報	理科	地理 歴史 ・公民	総合 問題	小論文	面接	合計	
一般選抜	環境人間学部	環境人間学科	前期	200	200	100	50	75	125	—	—	—	750
				—	400	—	—	—	—	—	—	—	400
				200	600	100	50	75	125	—	—	—	1,150
			後期	200	200	100	50	75	125	—	—	—	750
				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				200	200	100	50	75	125	—	—	—	750
		建築地域デザイン学科 グリーンサイエンス学科 食環境栄養学科	前期	100	200	200	50	100	100	—	—	—	750
				—	200	200	—	—	—	—	—	—	400
				100	400	400	50	100	100	—	—	—	1,150
			後期	100	200	200	50	100	100	—	—	—	750
				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				100	200	200	50	100	100	—	—	—	750

※1: 大学入学共通テストの外国語のうち「英語(リスニングを含む)」の配点は以下のとおりとする。

リーディングとリスニングの配点比率を4:1とし、リーディング100点を160点に、リスニング100点を40点に換算し、合計得点200点満点を上記の配点に換算する。

なお、重度難聴者として大学入試センターよりリスニング試験を免除された者については、リーディング100点を上記の配点に換算する。