

令和9年度 入学試験要項

総合型選抜

- AO入試
- 女子学生特別選抜試験
(人間・動物行動科学科)
- 特別AO入試
自然共生探究者特別選抜試験

ネット出願

人間環境大学

環境科学部

自然災害などの予期せぬことにより、今後、記載事項(日程等)をやむを得ず変更することがあります。
出願時、受験時など、その都度本学ホームページの新着情報をご確認ください。

1. 大学の理念と目的

人間環境大学は、建学の精神に則り、人間環境に関する該博な知識と深い理解力を備え、すぐれた見識をもって人類と国家社会に貢献できる有為な人材を育成することを目的とする。

2. 入学者受入の方針(アドミッション・ポリシー)

【環境科学部】

人間環境大学環境科学部は、理系から文系までの幅広い教養を身につけ、環境科学を基盤とした各専門分野の学問を実践的に修め、広い視野と柔軟な思考力によって社会貢献できる人材を輩出する学部である。

人間環境大学は、人間環境学を理念とし、人間環境に関する該博な知識と深い理解力を備え、すぐれた見識をもって人類と国家社会に貢献できる有為な人材を育成することを目的としている。環境科学部では、自然、社会、情報、およびそれらの関係についての高度な知識や技術を求め、創造的に学問を深めることができ、主体的に物事に取り組む人を求める。環境科学部にはフィールド生態学科および人間・動物行動科学科があり、各学科の入学者の受入れに関する方針は以下に示す。

フィールド生態学科

人間環境大学環境科学部の学位授与の方針に基づいて、環境科学を基盤とした各専門分野の学問を実践的に修め、広い視野と柔軟な思考力によって社会貢献できる人を養成する。フィールド生態学科では、生物やそれを取り巻く非生物的要素により構成される自然環境と、その保全に配慮した社会に関心があり、フィールド調査で培った環境保全に関する知識と技能を、自然共生社会の実現に役立てる意欲を持つ人を求めます。フィールド生態学科での教育を受けるにあたっては、生態系や環境問題を理解する力が必要となるため、生物学を始めとする高等学校の教育内容に基づく基礎知識や、学びに必要な論理的思考力・判断力・表現力・行動力・倫理性をもち、多様な人々と協働して学ぶ意欲を備えた人を、多様な選抜制度により受け入れます。

1. 生物やそれを取り巻く非生物的要素により構成される自然環境と、その保全に配慮した社会に関心がある人
2. フィールド調査で培った環境保全に関する知識と技能を、自然共生社会の実現に役立てる意欲を持つ人
3. 生物学を始めとする高等学校の教育内容に基づく基礎知識や、学びに必要な論理的思考力・判断力・表現力・行動力・倫理性をもち、多様な人々と協働して学ぶ意欲を備えた人

人間・動物行動科学科

人間・動物行動科学科では、自然科学分野、情報学分野だけでなく、人文科学、社会科学分野なども含めた文理両分野に関して、主体性を持って多様な人々と協働して学び続ける姿勢を持ち、また、自然環境および社会問題に深い興味を抱き、ICT (Information and Communication Technology) の活用によって積極的に社会貢献をする意欲のある人材を求めます。人間・動物行動科学科での教育を受けるにあたっては、情報や社会活動を理解する力が必要であることから、情報や数学もしくは社会などの高等学校の教育内容に基づく基礎知識や、学びに必要な論理的思考力・判断力・表現力・行動力・倫理性を備えた人を、多様な選抜制度により受け入れます。

1. 自然科学分野だけでなく、人文科学、社会科学分野なども含めた文理両方に関して、主体性を持って多様な人々と協働して学び続ける意欲がある人
2. 自然環境や社会問題に深い興味を持ち、ICT (Information and Communication Technology) の活用によって積極的に社会貢献する意欲がある人
3. 情報や数学もしくは社会などの高等学校の教育内容に基づく基礎知識や、学びに必要な論理的思考力・判断力・表現力・行動力・倫理性を備えた人

3. 女子学生特別選抜試験について

人間と動物、そして両者を取り巻く自然環境・社会の関係性をめぐる課題が複雑化する中、人間・動物行動科学科は、行動データと情報科学の先端技術を駆使してこれらの課題の解決に貢献できる人材の養成を目的として教育研究を進めています。しかしながら、本学科で扱う動物行動学・情報科学の分野は男子学生の割合が極めて多く、女子学生が少ない現状にあります。このことは、教育を進めていくにあたって、物事の捉え方などの様々な面で偏りが生じてしまう可能性があります。また、女性ならではの着眼点や協調性などは、行動科学の発展に不可欠な素養であり、社会での活躍の場が広い行動科学の専門人材の多様性確保の意味でも、女子学生が本学科で教育を受け、人間・動物・環境をつなぐ行動科学の担い手として、社会に貢献することは重要であると言えます。

このことから、女子学生選抜を実施することで、在学生の多様性を生み、実社会で即戦力となる人材を養成することを目的として、本選抜試験を実施します。実施方法は、アドミッションポリシーに基づき、教科科目の学力だけでは測れない能力を設定した選抜方法で総合的に評価をします。

人間環境大学のAO入試とは

本学のAO入試は、学科試験だけでは見出しにくい、受験者の持つ多面的な能力、本学での学習意欲や適性を、テーマ作文、面接、および書類選考によって評価しようとする入試制度です。本学で教育を受けるにふさわしい基礎学力があり、出願資格を満たしていれば出願することができます。

1

募集学部・募集学科・募集人員

学部	学科	入試方式	募集人員
環境科学部	フィールド生態学科	AO入試Ⅰ期～Ⅲ期	13名
		沖縄県地域特別AO入試	
		特別AO入試自然共生探究者特別選抜試験	
	人間・動物行動科学科	AO入試Ⅰ期～Ⅲ期	11名
沖縄県地域特別AO入試			
女子学生特別選抜試験			
		特別AO入試自然共生探究者特別選抜試験	

2

出願資格

AO入試

〔専願型〕 合格した場合は、必ず本学の合格した学部・学科へ入学する者

本学で学ぶことに強い意欲をもち、本学の令和9年度専願型入試に初めて出願する専願の者、かつ、次のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和9年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和9年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※上記(1)(2)において、出願時に高等学校等の評定平均値についての指定はありません。

※上記(3)において、本学の個別の入学資格審査により出願を希望する場合は、各選抜日程の出願開始日までに個別資格審査のための書類提出が必要となります。

〔併願型〕 本学の他学部他学科や他大学と併願する者

次のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和9年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和9年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※上記(1)(2)において、出願時に高等学校等の評定平均値についての指定はありません。

※上記(3)において、本学の個別の入学資格審査により出願を希望する場合は、各選抜日程の出願開始日までに個別資格審査のための書類提出が必要となります。

〔専願・併願の別〕 I期・II期 専願型、併願型(選択可)
III期 併願型

※本学の専願型入試への出願は1回のみです。2回目以降は併願型の入試に出願することが可能です。専願型入試で合格した場合は、合格した学部学科に必ず入学する必要があります。

〔環境科学部学科間併願〕

環境科学部併願型の受験者は、受験した学科の成績で、同じ学部のもう一方の学科の合否判定を受けることが可能です。両学科の判定を希望する者は、ネット出願時に併願の希望を登録してください。

女子学生特別選抜試験

女子で環境科学部人間・動物行動科学科で学ぶ意欲がある者

〔専願型〕 合格した場合は必ず本学の合格した学部・学科へ入学する者

本学で学ぶことに強い意欲をもち、本学の令和9年度専願型入試に初めて出願する専願の者かつ、次のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和9年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和9年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※上記(1)(2)において、出願時に高等学校等の評定平均値についての指定はありません。

※上記(3)において、本学の個別の入学資格審査により出願を希望する場合は、各選抜日程の出願開始日までに個別資格審査のための書類提出が必要となります。

〔併願型〕 本学の他学部他学科や他大学等と併願する者

次のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和9年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和9年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※上記(1)(2)において、出願時に高等学校等の評定平均値についての指定はありません。

※上記(3)において、本学の個別の入学資格審査により出願を希望する場合は、各選抜日程の出願開始日までに個別の資格審査のための書類提出が必要となります。

〔専願・併願の別〕 専願型、併願型（選択可）

※本学の専願型入試への出願は1回のみです。2回目以降は併願型の入試に出願することが可能です。専願型入試で合格した場合は、合格した学部学科に必ず入学する必要があります。

AO入試 I 期の合否判定について

女子学生特別選抜試験〔専願型〕の受験者は、AO入試I期〔専願型〕の合否判定も同時に実施します。

女子学生特別選抜試験〔併願型〕の受験者は、AO入試I期〔併願型〕の合否判定と、希望をすれば受験時の成績でAO入試I期〔併願型〕フィールド生態学科の合否判定を受けることができます。〔併願型〕の受験者で両学科の判定を希望する者は、ネット出願時に併願希望を登録してください。

特別AO入試 自然共生探究者特別選抜試験

本学の令和9年度入試に初めて出願する者、かつ次のいずれかに該当する者で、「生物」もしくは「化学」の単位を取得した者（履習中の者を含む）

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和9年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和9年3月31日までにこれに該当する見込みの者

3

出願手続

出願方法はインターネットのみです。別冊の「ネット出願ガイド」を参照してください。

(1) 出願登録

本学ホームページの「入試情報」ページから出願サイトにアクセスし、インターネット上で必要事項を登録してください。

出願時に登録した内容の変更・取消は一切認めませんので、よく確認してください。

なお、出願登録時に顔写真（正面・上半身肩口まで・脱帽・背景無地のもの）で、出願日前3ヶ月以内に撮影したもの）のアップロードが必要です。「ネット出願ガイド」をよく確認し、あらかじめ写真データを用意しておいてください。

(2) 入学検定料 38,000 円

別冊の「ネット出願ガイド」をよく確認し、支払期限までにお支払いください。

入学検定料の他に事務手数料（1,500円）が必要となります。

2回目以降のすべての出願において、入学検定料及び事務手数料が無料です。出願サイトの「マイページ」にアクセスし、**新たな出願登録**より必要事項を入力してください。

【入学検定料の返還について】

支払い後の入学検定料は、次の①、②の場合を除き、いかなる場合も返還しません。

- ①入学検定料を支払ったが出願しなかった場合または出願が受理されなかった場合
- ②入学検定料を誤って二重に支払った場合

入学検定料の返還については、本学ホームページに掲載しています。入学検定料の返還請求をする者は、入試・広報部(TEL 0564-48-4321)もしくは代表番号(TEL 0564-48-7811)まで連絡し、本学ホームページからダウンロードした必要書類を令和9年3月31日(水)必着で送付してください。

【お問い合わせ時間】 月～金 9:00～17:00(祝日除く)

(3) 出願書類

以下に従って書類を準備してください。

入試方式により提出する書類が異なりますので注意してください。

入試方式			出願書類	取得方法・注意事項等
AO入試	好望特別選考	特別AO入試		
○	○	○	①ネット出願志願票	ネット出願登録と入学検定料支払い後、出願サイトの「マイページ」からダウンロードし、A4サイズ片面でカラー印刷してください。
○	○	○	②宛名ラベル	ネット出願登録と入学検定料支払い後、出願サイトの「マイページ」からダウンロードし、A4サイズ片面でカラー印刷してください。市販の角2封筒に貼付してください。
○	○	○	③入学志望理由書(A4)1枚	本学ホームページ「入試情報」の「出願書類ダウンロード」からダウンロードし、A4サイズ片面で白黒印刷してください。志願者本人が、規定の枠内に黒のボールペンで記入してください。
		○	④活動実績書(A4)1枚	本学ホームページ「入試情報」の「出願書類ダウンロード」からダウンロードし、A4サイズ片面で白黒印刷してください。志願者本人が、規定の枠内に黒のボールペンで記入してください。
○	○	○	⑤出身学校調査書	<p>文部科学省指定の様式で、出身学校長が出願日前3ヶ月以内に作成・捺印・厳封したものを提出してください。</p> <p>高等学校の通信制課程は出席日数に加えて、サポート校への出席等がある場合には出席した日数も記載してください。</p> <p><u>高等学校等既卒者が出願する際の注意事項</u></p> <p>注1) 調査書等に記載の氏名と現在の氏名が異なる場合は、改名を証明できる書類(戸籍抄本等)を提出してください。</p> <p>注2) 書類保存期間経過により調査書が発行できない場合は、「単位修得証明書」及び「卒業証明書」、「履歴書」を提出してください。履歴書は、本学ホームページ「入試情報」の「出願書類ダウンロード」からダウンロードし、A4サイズ片面で白黒印刷してください。志願者本人が、規定の枠内に黒のボールペンで記入してください。また、調査書が発行できない旨の理由書を高等学校等に発行してもらい、併せて提出してください(任意様式)。</p>
			⑥出願資格を証明する書類 (高等学校卒業程度認定試験合格(見込みを含む)または大学入学資格検定合格による出願者が提出する書類)	高等学校卒業程度認定試験合格者または大学入学資格検定合格者は「合格証明書」と「合格成績証明書」、令和9年3月31日までに合格見込みの者は、「合格見込成績証明書」を提出してください。なお、高等学校等で単位修得した科目がある場合は、その高等学校等の「調査書」もしくは「成績証明書」を提出してください。

※提出された書類は理由を問わず一切返還しません。

(4) 出願書類の送付

②宛名ラベルを貼付した角2封筒に出願書類を入れ、必ず出願期間内に簡易書留速達で郵送してください。出願書類を不備なく全て郵送することで出願が完了します。書類をよく確認し郵送してください。

出願締切日に限り、本学岡崎キャンパス窓口でも受け付けます(窓口受付時間 9:00～17:00)。

※提出された調査書とネット出願志願票の内容に相違がある場合は本学で修正する場合があります。

また、出願情報に不備があり、志願者本人に確認が必要な場合は、登録のある電話番号に連絡します。入試・広報部(TEL 0564-48-4321)もしくは0564-48-2232)からの着信があった場合には速やかに連絡してください。なお、本人に確認がとれない場合には、受験ができなくなる可能性があります。

(5) 受験票について

11ページの8 受験に関する注意の「受験票」を必ず確認してください。

(6) 受験上の配慮

受験時において、障がい・疾病・怪我等による配慮を希望される場合は、出願前に入試・広報部(TEL 0564-48-4321)へご相談いただき、大学の配慮内容について確認していただく必要があります。出願前のご相談がなく受験された場合、ご希望される支援等を準備できない場合がありますのでご注意ください。なお、出願前に配慮についてご相談いただくことで入試結果の判定が不利となることはありません。

入学後の配慮については、学生支援部(TEL 0564-66-6120)までお問い合わせください。

4

入試日程・選抜方法等

AO入試 I 期・II 期

	I 期		II 期	
	専願型 ※1	併願型	専願型 ※1	併願型
出願期間	令和8年9月1日(火)~9月4日(金)※2		令和8年9月14日(月)~9月24日(木)※2	
試験日	令和8年9月12日(土)		令和8年10月3日(土)	
試験地	本学(岡崎)		本学(岡崎)	
選抜方法及び時間	①~③の総合判定で選抜			
	入室完了	9:40		
	① テーマ作文	10:00~11:00	・指定のテーマについて、意見や考えをまとめた作文を評価 ※600字程度で記述。	
	② 面接	12:00(予定)~	・入学志望理由書に基づき、本学を志望した理由、本学での学習意欲等を中心に質問 ※専願型受験者には、本学オープンキャンパス体験セミナーの内容について質問 (面接員は2名、面接時間は1人10分程度) ※各受験者の面接開始予定時刻は、入試当日の朝、試験場にて発表します。	
③ 入学志望理由書・調査書もしくはそれに代わる書類			・出願時に提出する書類で学力以外の活動歴(部活動、ボランティア、皆勤等)も評価	
合格発表日	合格候補者通知日: 令和8年9月17日(木)※3 令和8年11月2日(月)		令和8年11月2日(月)	
	①入試結果は、出願サイトの「マイページ」で合格発表日の13:00から3日後の17:00まで照会できます。入試結果を印刷する場合は、「印刷ボタン」を押してください。受験者本人に郵送での入試結果通知は行いません。 ②入試結果については、出身高等学校長もしくは中等教育学校長に郵便にて通知します。 ③入試結果に関する問い合わせには一切応じません。			
入学手続締切日	専願型	併願型	専願型	併願型
	一括手続 令和8年11月12日(木)	1次手続 令和8年11月12日(木) 2次手続 令和8年12月4日(金)	一括手続 令和8年11月12日(木)	1次手続 令和8年11月12日(木) 2次手続 令和8年12月4日(金)

- ※1 本学の専願型入試への出願は1回のみです。2回目以降は併願型の入試に出願することが可能です。専願型入試で合格した場合は、合格した学部学科に必ず入学する必要があります。
- ※2 消印有効。出願締切日に限り、本学岡崎キャンパス窓口で出願を受け付けます(窓口受付時間 9:00~17:00)。
- ※3 合格に相当する受験者のみに、「合格候補者」として「合格候補者決定通知書」を通知日に発送します(郵送のみ)。合格者は11月2日(月)の合格発表後、入学手続ができます。

AO入試Ⅲ期

	Ⅲ期	
	併願型	
出願期間	令和9年1月4日(月)～2月16日(火) ※	
試験日	令和9年2月23日(火・祝)	
試験地	本学(岡崎)	
選抜方法及び時間	①～③の総合判定で選抜	
	入室完了 9:40	
	①テーマ作文 10:00～11:00	・指定のテーマについて、意見や考えをまとめた作文を評価(60分、600字程度)
	②面接 12:00(予定)～	・入学志望理由書に基づき、本学を志望した理由、本学での学習意欲等を中心に質問(面接員は2名、面接時間は1人10分程度) ※各受験者の面接開始予定時刻は、入試当日の朝、試験場にて発表します。
③入学志望理由書・調査書もしくはそれに代わる書類	・出願時に提出する書類で学力以外の活動歴(部活動、ボランティア、皆勤等)も評価	
合格発表日	令和9年3月2日(火)	
	①入試結果は、出願サイトの「マイページ」で合格発表日の13:00から3日後の17:00まで照会できます。入試結果を印刷する場合は、 印刷ボタン を押してください。受験者本人に郵送での入試結果通知は行いません。 ②入試結果については、出身高等学校長もしくは中等教育学校長に郵便にて通知します。 ③入試結果に関する問い合わせには一切応じません。	
入学手続締切日	一括手続 令和9年3月10日(水)	

※ 消印有効。出願締切日に限り、本学岡崎キャンパス窓口で出願を受け付けます(窓口受付時間 9:00～17:00)。

女子学生特別選抜試験

(人間・動物行動科学科)

	専願型 ※1	併願型 ※2
出願期間	令和8年9月1日(火)～9月4日(金)※3	
試験日	令和8年9月12日(土)	
試験地	本学(岡崎)	
選抜方法及び時間	①～③の総合判定で選抜	
	入室完了 9:40	
	①テーマ作文 10:00～11:00	・指定のテーマについて、意見や考えをまとめた作文を評価 ※600字程度で記述。
	②面接 12:00(予定)～	・入学志望理由書に基づき、本学を志望した理由、本学での学習意欲等を中心に質問 ※専願型受験者には、本学オープンキャンパス体験セミナーの内容について質問(面接員は2名、面接時間は1人10分程度) ※各受験者の面接開始予定時刻は、入試当日の朝、試験場にて発表します。
③入学志望理由書・調査書もしくはそれに代わる書類	・出願時に提出する書類で学力以外の活動歴(部活動、ボランティア、皆勤等)も評価	
合格発表日	合格候補者通知日: 令和8年9月17日(木)※4 令和8年11月2日(月)	
	①入試結果は、出願サイトの「マイページ」で合格発表日の13:00から3日後の17:00まで照会できます。入試結果を印刷する場合は、 印刷ボタン を押してください。受験者本人に郵送での入試結果通知は行いません。 ②入試結果については、出身高等学校長もしくは中等教育学校長に郵便にて通知します。 ③入試結果に関する問い合わせには一切応じません。	
入学手続締切日	専願型	併願型
	一括手続 令和8年11月12日(木)	1次手続 令和8年11月12日(木) 2次手続 令和8年12月4日(金)

- ※1 本学の専願型入試への出願は1回のみです。2回目以降は併願型の入試に出願することが可能です。専願型入試で合格した場合は、合格した学部学科に必ず入学する必要があります。なお、受験時の成績でAO入試Ⅰ期(専願型)の合否判定も同時に実施します。
- ※2 AO入試Ⅰ期(併願型)の合否判定も同時に実施します。希望をすれば受験時の成績でAO入試Ⅰ期(併願型)フィールド生態学科の合否判定を受けることができます。
- ※3 消印有効。出願締切日に限り、本学岡崎キャンパス窓口で出願を受け付けます(窓口受付時間 9:00～17:00)。
- ※4 合格に相当する受験者のみに、「合格候補者」として「合格候補者決定通知書」を通知日に発送します(郵送のみ)。合格者は11月2日(月)の合格発表後、入学手続ができます。

特別AO入試 自然共生探究者特別選抜試験

(特別奨学生A・Bの選抜を兼ねる)

	併願型	
出願期間	令和8年9月14日(月)～9月24日(木)※ ¹	
1次選考結果発表日	令和8年10月15日(木)※ ²	
2次選考試験日	令和8年11月7日(土)	
試験地	本学(岡崎)	
選抜方法及び時間	1次選考 書類審査 ①～③の総合判定で選考	
	① 入学志望理由書(1枚)	出願時に提出する志望理由・自己PRを評価
	② 活動実績書(1枚)	出願時に提出する自然共生社会の実現に関連した探究活動における実績等を評価※ ³
	③ 調査書もしくはそれに代わる書類	出願時に提出する書類で学力以外の活動歴(部活動、ボランティア、皆勤等)も評価
	2次選考 1次選考通過者のみ受験可能 ①～④の総合判定で選抜	
	入室完了	9:40
	④ プレゼンテーション審査及び面接	10:00～
	・入学後の研究計画を中心としたプレゼンテーション(1人10分程度)※ ⁴ ・プレゼンテーション及び活動実績書の内容に基づき、研究計画の内容、探究活動における実績等を中心に質問(1人10分程度) ・入学志望理由書に基づき、本学を志望した理由、本学での学習意欲などを中心に質問(1人5分程度)	
合格発表日	令和8年12月1日(火)	
	①入試結果は、出願サイトの「マイページ」で合格発表日の13:00から3日後の17:00まで照会できます。入試結果を印刷する場合は、 印刷ボタン を押してください。受験者本人に郵送での入試結果通知は行いません。ただし、特別奨学生に採用された方には合格発表日に「特別奨学生採用通知」を発送します(郵送のみ)。 ②入試結果については、出身高等学校長もしくは中等教育学校長に郵便にて通知します。 ③入試結果に関する問い合わせには一切応じません。	
入学手続締切日	1次手続 令和9年2月22日(月)	2次手続 令和9年3月10日(水)

※¹ 消印有効。出願締切日に限り、本学岡崎キャンパス窓口で出願を受け付けます(窓口受付時間 9:00～17:00)。

※² プレゼンテーション審査(2次選考)受験許可者には10月15日(木)に選考結果を発送します(郵送のみ)。

※³ 活動実績書に関する参考資料を添付してもよい。

※⁴ 活動実績書で示した形式(pptxデータもしくはpdfデータ)をUSBメモリで持参し発表する。

「活動実績書」や「プレゼンテーション」の内容について環境科学部教員に相談を希望する場合は、出願期間外に開催するオープンキャンパスに参加し申し出てください。

総合型選抜免除合格について

特別奨学生に採用されなかった場合でも、本学で実施する総合型選抜の合格者と同等以上の学力を有すると認められた受験者には、総合型選抜免除合格を通知します(合格発表日、入学手続締切日は自然共生探究者特別選抜試験と同日程)。

環境科学部 特別奨学生の選抜について

・選抜試験の成績により特別奨学生A、特別奨学生Bを選抜します。

特別奨学生A 授業料全額相当額免除+研究費(10万円/年)※(最長4年間)

特別奨学生B 授業料半額相当額免除+研究費(10万円/年)※(最長4年間)

※研究費…担当教員の指導のもと「学会参加」や「調査や実験等の研究活動にかかる費用」に使用できます。

・令和9年度 環境科学部 特別奨学生の採用予定人数：最大25名

◆令和9年度入学生学納金

入学金	200,000円
授業料	700,000円
教育充実費	530,000円
合計	1,430,000円

◆特別奨学生A学納金

入学金	200,000円
授業料	700,000円
教育充実費	530,000円
免除額	-700,000円
合計	730,000円

◆特別奨学生B学納金

入学金	200,000円
授業料	700,000円
教育充実費	530,000円
免除額	-350,000円
合計	1,080,000円

(各年次に特別奨学生を継続するための審査があります。)

5

入学手続

別冊の「ネット出願ガイド」をよく確認して入学手続を行い、下記の手続期限までに完了してください。所定の期日までに入学手続を完了しない場合は、入学を辞退したものとみなします。

なお、学生納付金の内訳は、9～10ページ「**6**初年度の学生納付金等」の各入試方式の入学手続時の金額を確認してください。

AO入試

〔専願型〕Ⅰ期・Ⅱ期の専願型合格者は入学金（200,000円）を免除します。

入試区分		手続 (一括/分割)	入学手続締切日 (学生納付金の納付と 入学手続書類の提出(消印有効))	学生納付金
Ⅰ期 Ⅱ期	専願型	一括手続	令和8年11月12日(木)	615,000円
Ⅰ期 Ⅱ期	併願型	1次手続	令和8年11月12日(木) ^{※1}	200,000円
		2次手続	令和8年12月4日(金) ^{※2}	615,000円
		合 計		815,000円
Ⅲ期	併願型	一括手続	令和9年3月10日(水)	815,000円

※1 Ⅰ期・Ⅱ期併願型合格者は1次手続締切日に1次、2次の合計（815,000円）を納付することもできます。

※2 Ⅰ期・Ⅱ期併願型合格者の入学手続書類の提出締切日は2次手続締切日です。

女子学生特別選抜試験

〔専願型〕入学金（200,000円）と最長4年間にわたり授業料等から年間200,000円を減免します。（各年次に減免措置を継続するための審査があります。）

〔併願型〕最長4年間にわたり授業料等から年間200,000円を減免します。

（各年次に減免措置を継続するための審査があります。）

		手続 (一括/分割)	入学手続締切日 (学生納付金の納付と 入学手続書類の提出(消印有効))	学生納付金
専願型		一括手続	令和8年11月12日(木)	515,000円
併願型	1次手続	令和8年11月12日(木) ^{※1}	200,000円	
	2次手続	令和8年12月4日(金) ^{※2}	515,000円	
	合 計		715,000円	

※1 1次手続締切日に1次、2次の合計（715,000円）を納付することもできます。

※2 入学手続書類の提出締切日は2次手続締切日です。

特別AO入試 自然共生探究者特別選抜試験

〔併願型〕

合格種別 (減免内容)	手続 (一括/分割)	入学手続締切日 (学生納付金の納付と 入学手続書類の提出(消印有効))	学生納付金
特別奨学生A (授業料全額相当額免除)	1次手続	令和9年2月22日(月) ^{※1}	200,000円
	2次手続	令和9年3月10日(水) ^{※2}	265,000円
	合 計		465,000円
特別奨学生B (授業料半額相当額免除)	1次手続	令和9年2月22日(月) ^{※1}	200,000円
	2次手続	令和9年3月10日(水) ^{※2}	440,000円
	合 計		640,000円
総合型選抜 免除合格	1次手続	令和9年2月22日(月) ^{※1}	200,000円
	2次手続	令和9年3月10日(水) ^{※2}	615,000円
	合 計		815,000円

※1 1次手続締切日に1次、2次の合計を納付することもできます。

※2 入学手続書類の提出締切日は2次手続締切日です。

【学生納付金の返還について】

一旦納付された学生納付金は返還しません。ただし、令和9年度入試の合格者で、入学金・前期授業料・前期教育充実費を納付後、令和9年3月31日(水) 17:00までに入学辞退を申し出た者に限り、入学金(入学金が免除されている場合には入学金相当額)を除いた学生納付金を返還します(振込手数料本人負担)。

また、受験時に出願資格または入学資格を卒業や取得等の見込みで受験し、入学時までには要件を満たせないことが判明した場合も、入学金(入学金が免除されている場合には入学金相当額)を除いた学生納付金を返還します(振込手数料本人負担)。

6

初年度の学生納付金等

AO入試

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円※	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
合 計	815,000円	615,000円

※Ⅰ期、Ⅱ期の専願型合格者は入学金(200,000円)を免除します。

女子学生特別選抜試験

専願型の合格者は、入学金(200,000円)と最長4年間にわたり授業料等から年間200,000円を減免します。

※各年次に減免措置を継続するための審査があります。

【専願型】

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円 ⇒ 免除	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
免 除 額	-100,000円	-100,000円
合 計	515,000円	515,000円

併願型の合格者は、最長4年間にわたり授業料等から年間200,000円を減免します。

※各年次に減免措置を継続するための審査があります。

【併願型】

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
免 除 額	-100,000円	-100,000円
合 計	715,000円	515,000円

特別AO入試 自然共生探究者特別選抜試験

【特別奨学生A】 授業料全額相当額免除+研究費(100,000円/年)※

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
免 除 額	-350,000円	-350,000円
合 計	465,000円	265,000円

※研究費: 担当教員の指導のもと、「学会参加」や「調査や実験等の研究活動にかかる費用」に使用できます。

(各年次に特別奨学生及び研究費の支給を継続するための審査があります。)

【特別奨学生B） 授業料半額相当額免除+研究費(100,000円/年)※

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
免 除 額	—175,000円	—175,000円
合 計	640,000円	440,000円

※研究費:担当教員の指導のもと、「学会参加」や「調査や実験等の研究活動にかかる費用」に使用できます。

(各年次に特別奨学生及び研究費の支給を継続するための審査があります。)

【総合型選抜免除合格】

	入学手続時	1年次9月
入 学 金	200,000円	————
授 業 料	前期分 350,000円	後期分 350,000円
教育充実費	前期分 265,000円	後期分 265,000円
合 計	815,000円	615,000円

共通事項

◆前記の他に、下記諸費用が必要となります(令和9年度 環境科学部入学生予定)。

・ 学生後援会入会金	6,000円
・ 学生後援会会費 (年額)	12,000円
・ 学生教育研究災害傷害保険料 (4年間)	3,300円
・ 学研災付帯賠償責任保険Aコース保険料 (4年間)	1,360円
・ 健康診断費用自己負担分	1,600円
・ 学生証作成費	1,550円
・ ウェルカムキャンプ費用	15,000円
・ LMS登録料※	2,000円
・ マイクロソフトライセンス利用料	2,000円
・ 生成AI登録料	26,000円
・ 非常食購入費	2,000円
合 計	72,810円

※LMSは学習管理システムの略です。本学では教育効果を高めるために全学的に導入しています。

・ 令和9年度の諸費用については、これまでの実績により算出しています。諸般の事情により変更になる場合があります。

・ 上記以外に教科書代等及び実習費の必要な科目の実習費実費が別途必要となります。

・ 本学では、講義におけるレポート作成、卒業研究に係る論文作成、大学からの連絡、遠隔授業の受講、履修登録など、様々な場面でPCを使用する機会があり、入学までに必ずご準備いただく必要があります。大学が推奨するノートPCの購入をご希望する方は後日合格者に案内するPC案内書をぜひご利用ください。

※既にノートPCをお持ちの場合、入学時に新たに購入していただく必要はありません(ただし、入学する学部・学科が指定するスペック等を満たしている必要があります)。

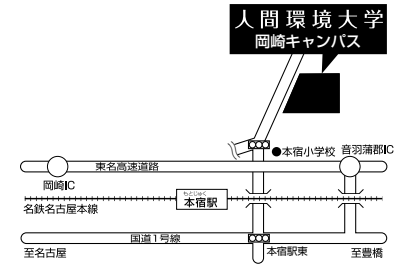
【奨学金等について】

「本学の奨学金制度」、「独立行政法人日本学生支援機構奨学金制度」、「国の教育ローン」については、本学ホームページ (<https://www.uhe.ac.jp/exam/expenses.html>) でご案内しています。

なお、本学は文部科学省が定める高等教育の修学支援の対象校です。対象者が修学支援制度を利用するための本学の手続方法は合格者に案内します。

7

試験場

入試日程	試験場※
AO入試 I期 令和8年9月12日(土) II期 令和8年10月3日(土) III期 令和9年2月23日(火・祝)	人間環境大学 岡崎キャンパス 愛知県岡崎市本宿町上三本松6-2 
女子学生特別選抜試験 令和8年9月12日(土)	
特別AO入試 自然共生探究者特別選抜試験 令和8年11月7日(土)	

※本学試験場へは、公共の交通機関を利用してください。試験日に名鉄本宿駅より本学までスクールバスを運行します。本宿駅発の時刻は本学ホームページにて案内します。

8

受験に関する注意

受験票	<p>受験票は本学で出願を受理した後に、出願サイトの「マイページ」に公表します。志願者が出願書類を郵送してから本学で出願を受理するまで時間を要することがありますので、「マイページ」を定期的に確認してください。受験票はダウンロードし、出願時に入力した内容であるか確認後、拡大縮小せずA4サイズ片面で印刷し、点線に沿って切り取り、試験日に持参してください。受験票が試験日2日前までにダウンロードできない場合には、入試・広報部までお問い合わせください。受験票は、合格発表、入学手続まで大切に保管してください。</p>
遅刻について	<p>試験開始後15分以上遅刻した者は受験できません。ただし、公共交通機関の遅延等やむを得ない理由により試験場に到着できない場合は、以下まで連絡をして指示を受けてください。</p> <p>連絡先 入試・広報部 (TEL 0564-48-4321) 代表番号 (TEL 0564-48-7811)</p>
開場時刻	<p>試験の始まる60分前を予定しています。</p>
試験室への入室	<p>受付で受験票を提示して入室してください。</p> <p>受験票を忘れた場合は、係員にその旨を申し出てください。</p> <p>受験票のない者及び受験者以外は、原則として入場できません。</p> <p>受験番号により指定された席につき、受験票を机上においてください。</p>
交通手段	<p>試験場へは、公共の交通機関を利用してください。</p> <p>詳細は本学ホームページを確認してください。</p>
昼食	<p>昼食は各自用意してください。当日学内では購入できません。</p>
持ちもの等	<p>①受験票</p> <p>②試験時間中に机の上に置けるものは、受験票、黒鉛筆・シャープペンシル(HBまたはB)、鉛筆キャップ、消しゴム、鉛筆削り(電動式・大型のもの・ナイフ類を除く)、時計(辞書や電卓・端末等の機能があるもの・秒針音のするもの・大型のものを除く)、眼鏡、ハンカチ、ティッシュペーパー(袋又は箱から中身だけ取り出したもの)、目薬。これ以外の所持品を置くことはできません。</p> <p>③監督者の指示等が聞き取れないことがありますので、耳栓は使用できません。</p> <p>④座布団、クッション、タオル、ひざ掛け、手袋を使用する場合は、試験開始前に監督者に申し出て許可を得てから使用してください。英文字や地図等がプリントされているものは使用できません。</p>
その他	<p>試験室では、携帯電話・スマートフォンの電源を切ってください。</p> <p>不明な点、忘れ物などがあれば、係員に申し出てください。</p> <p>その他の注意事項は本学ホームページで確認してください。</p>

9

入学前教育

環境科学部のAO入試I期・II期、女子学生特別選抜試験の入学手続完了者全員を対象に、入学までの学習をサポートするための入学前教育を実施しますので必ず受講してください。受講料は30,000円程度を予定しています。スケジュール等の詳細につきましては、合格者に通知します。

10

個人情報の取扱い

出願時に記載された氏名、住所その他の個人情報は、入学試験実施及び入学手続等これに付随する業務を行うために使用します。この各種業務での利用にあたっては、本学より業務委託を受けた業者に、委託した当該業務を遂行するために必要となる範囲で、知り得た個人情報の全部又は一部を提供することがあります。

また、収集した個人情報は個人を特定できない形で、入学者選抜及び大学教育の改善のための調査・研究等の資料として利用することがあります。

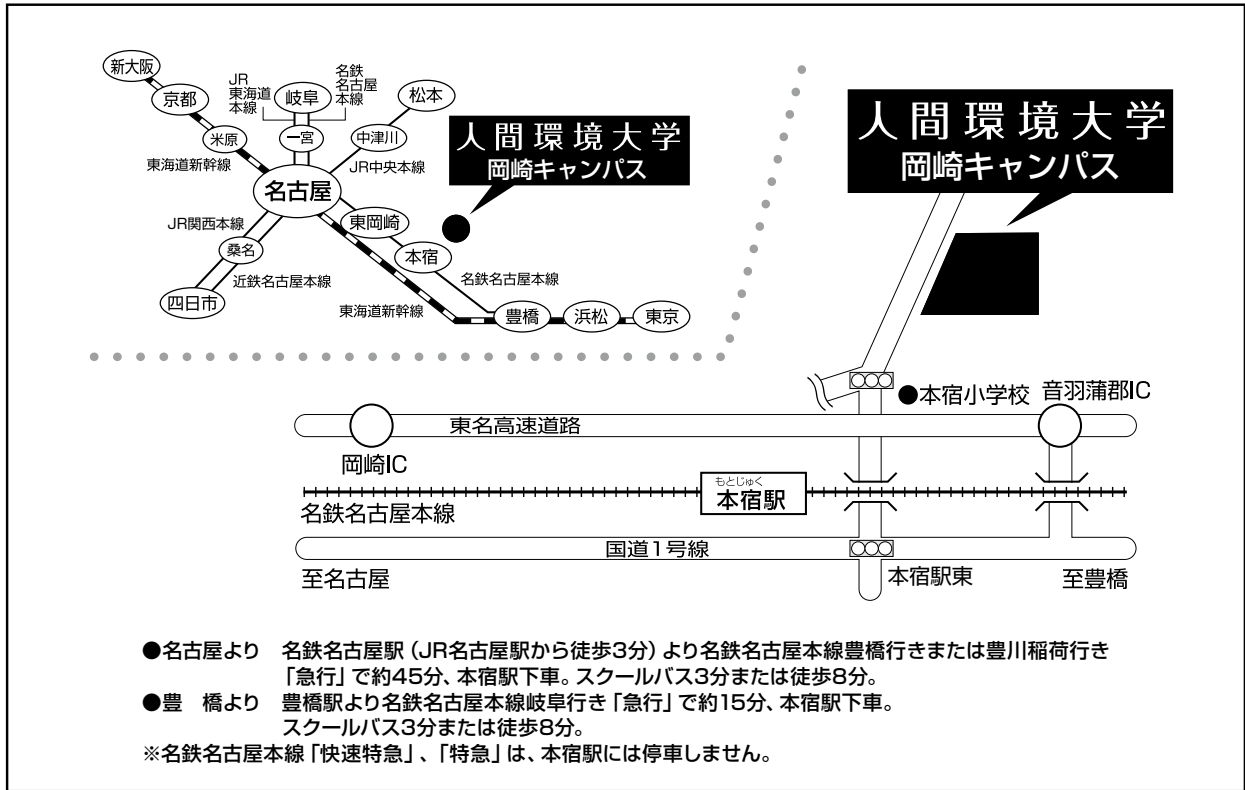
上記の場合を除き、志願者本人の同意を得ることなく志願者の個人情報を他の目的で利用又は第三者に提供することはありません。

特別奨学生選抜試験のご案内

AO入試I期・II期、女子学生特別選抜試験で合格、入学手続をされた方も、「特別奨学生選抜試験」(試験日12月6日(日))を入学検定料免除で受験することができます。専願型の合格者は、入学手続を行った学科以外では受験できません。また、減免制度の併用はできません。詳細は、本学ホームページの入試情報から特別奨学生選抜試験の入学試験要項で確認してください。

人間環境大学

交通アクセス



岐阜	名鉄 岐阜駅	名鉄 快速特急、特急 約50分		名鉄 東岡崎駅	徒歩 8分	人間環境大学 岡崎キャンパス
大阪	J R 新大阪駅	新幹線 約60分	J R・近鉄 名古屋駅	名鉄 急行 準急 約10分	名鉄 本宿駅	
松本	J R 松本駅	JR中央西線 特急 約120分	名古屋駅	15分 間隔 運行		
四日市より	近鉄・JR 四日市駅	近鉄名古屋本線 JR関西本線 特急約30分	豊橋駅	名鉄 急行 約15分	スクールバス3分 (無料)	
東京	J R 東京駅	新幹線ひかり 約90分	J R 豊橋駅	30分 間隔 運行		
静岡	J R 静岡駅	新幹線こだま 約50分				
浜松より	J R 浜松駅	JR東海道本線 約35分				

※時間は乗車時間の目安です。乗り換え時間は入っていません。

● 入試に関する問い合わせ先 ●

人間環境大学

入試・広報部

TEL 0564-48-4321

〒444-3505

愛知県岡崎市本宿町上三本松6-2

代表番号

TEL 0564-48-7811

URL <https://www.uhe.ac.jp/> E-mail koho@uhe.ac.jp