

## 令和7（2025）年度入学者選抜の実施に係る第1次公表（予告）について

山口県立大学

2025年度山口県立大学入学者選抜を次のとおり実施する予定です。  
本予告の追加、変更については、随時本学ホームページにて通知します。

### 1 基本方針

山口県立大学が定めた「入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）」に基づき、「学力の3要素」である「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」及び「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」を多面的・総合的に評価する入学者選抜を行う。

### 2 入試区分・種別、募集人員

- 入試区分は、「一般選抜」、「学校推薦型選抜」、「外国人留学生選抜」とする。
- 「一般選抜」は「分離・分割方式」（前期日程・後期日程）により行う。
- 学校推薦型選抜は、「県内高校枠」及び「地域貢献人材発掘枠」とする。「県内高校枠」と「地域貢献人材発掘枠」との併願は認めない。
- 各入試種別の募集人員は2次予告にて公表する予定。

### 3 入学者選抜方法等

#### 【一般選抜】

##### 全学科共通事項

- 各学科のアドミッション・ポリシーに基づいて評価する。
- 調査書の記載内容は、面接の参考として利用する。
- 現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者に対しては、各学科の指定する教科の選択の範囲内において経過措置科目での受験を認める。

##### 学科別事項

#### (1) 国際文化学部

2025年度の改組を検討中。詳細が決まり次第公表予定。

#### (2) 社会福祉学部 社会福祉学科

《前期日程》

	教科	科目	
	大学入学 共通テストの 教科・科目 [3教科3科目]	国語	「国語」
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」「地理総合，歴史総合，公共」「公共，倫理」「公共，政治・経済」	
数学		「数学Ⅰ」「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅱ，数学B，数学C」	
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」	
情報		「情報Ⅰ」	
外国語		「英語」	
個別学力 検査等	・小論文 ・面接「集団面接」		

《後期日程》

大学入学 共通テストの 教科・科目 [3教科3科目]	教科	科目	
	国語	「国語」	必須
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」「地理総合，歴史総合，公共」「公共，倫理」「公共，政治・経済」	選択1科目 (*1)	
数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅱ，数学B，数学C」		
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」		
情報	「情報Ⅰ」		
外国語	「英語」	必須	
個別学力 検査等	・面接「集団ディスカッション」「個人面接」		

(\*1) 指定された教科・科目の範囲内で、必要とする教科・科目数を超えて受験している場合、最も得点の高い科目の得点を採用する。ただし、次の①②のとおりとする。

- ① 地理歴史・公民は1教科とみなす。
- ② 地理歴史・公民から2科目又は理科から2科目受験している場合、得点にかかわらず、第1解答科目の得点を、その教科の得点とする。

(3)看護栄養学部 看護学科

《前期日程》

大学入学 共通テストの 教科・科目 [5教科5科目]	教科	科目	
	国語	「国語」	必須
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」「地理総合，歴史総合，公共」「公共，倫理」「公共，政治・経済」	選択1科目 (*1)	
数学・情報	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅱ，数学B，数学C」「情報Ⅰ」	選択1科目 (*2)	
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」	選択1科目 (*3)	
外国語	「英語」	必須	
個別学力 検査等	・面接「個人面接」		

《後期日程》

大学入学 共通テストの 教科・科目 [4教科4科目]	教科	科目	
	国語	「国語」	必須
数学・情報	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅱ，数学B，数学C」「情報Ⅰ」	選択1科目 (*2)	
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」	選択1科目 (*3)	
外国語	「英語」	必須	
個別学力 検査等	・小論文 ・面接「個人面接」		

- (\*1) 地理歴史・公民は1教科とみなす。  
地理歴史・公民から2科目受験している場合、得点にかかわらず、第1解答科目の得点を、その教科の得点とする。
- (\*2) 数学・情報は1教科とみなす。  
数学・情報から必要とする科目数を超えて受験している場合、最も得点の高い科目の得点を採用する。
- (\*3) 理科から2科目受験している場合、得点にかかわらず、第1解答科目の得点を、その教科の得点とする。

(4)看護栄養学部 栄養学科

《前期日程》

大学入学 共通テストの 教科・科目 [5教科5科目]	教科	科目	
	国語	「国語」	必須
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」「地理総合，歴史総合，公共」「公共，倫理」「公共，政治・経済」	選択1科目 (*1)	
数学・情報	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅱ，数学B，数学C」「情報Ⅰ」	選択1科目 (*2)	
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」	選択1科目 (*3)	
外国語	「英語」	必須	
個別学力 検査等	・面接「集団面接」		

《後期日程》

	教科	科目	
	大学入学 共通テストの 教科・科目 [5教科5科目]	国語	「国語」
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」「地理総合, 歴史総合, 公共」「公共, 倫理」「公共, 政治・経済」	
数学・情報		「数学Ⅰ」「数学Ⅰ, 数学A」「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」「情報Ⅰ」	
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」	
外国語		「英語」	
個別学力 検査等	・面接 「集団面接」		

- (\*1) 地理歴史・公民は1教科とみなす。  
地理歴史・公民から2科目受験している場合、得点にかかわらず、第1解答科目の得点を、その教科の得点とする。
- (\*2) 数学・情報は1教科とみなす。  
数学・情報から必要とする科目数を超えて受験している場合、最も得点の高い科目の得点を採用する。
- (\*3) 理科から2科目受験している場合、得点にかかわらず、第1解答科目の得点を、その教科の得点とする。

**【学校推薦型選抜】**

**I 県内高校枠**

**全学科共通事項**

- 県内高校枠は、山口県内に所在地のある高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を試験実施年度の3月に卒業（修了）見込みの者を対象とする。ただし、社会福祉学部社会福祉学科に限り、試験実施の前年度の3月に特別支援学校高等部を修了した者も対象とする。
- 各学科のアドミッション・ポリシーに基づいて評価する。
- 調査書、推薦書及び志望理由書については、面接の参考として利用する。

**学科別事項**

(1) 国際文化学部

**2025年度の改組を検討中。詳細が決まり次第公表予定。**

(2) 社会福祉学部 社会福祉学科

出願要件	次の1～5の全てに該当する者 1 山口県内の高等学校、中等教育学校及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者又は山口県内の特別支援学校高等部を2024年3月に修了若しくは2025年3月に修了見込みの者 2 志望動機が明確であり、社会福祉学科に対する適性を有する者 3 人物・性行等、所属又は出身学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 4 学業成績優秀の者 5 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・集団ディスカッション ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況）

(3) 看護栄養学部 看護学科

出願要件	次の1～5の全てに該当する者 1 山口県内の高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者 2 人物・性行等、所属学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 3 <b>調査書の「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者</b> 4 看護学科に対し、適性を有する者 5 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・総合問題（国語、英語） ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況）

#### (4) 看護栄養学部 栄養学科

出願要件	次の1～5の全てに該当する者 1 山口県内の高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者 2 人物・性行等、所属学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 3 <b>調査書の「全体の学習成績の状況」が3.8以上の者</b> 4 栄養学科に対し、適性を有する者 5 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・集団ディスカッション ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況）

### その他

合格者には、高校での自己の学修の到達程度を把握し大学入学後の履修に役立ててもらうため、大学入学共通テストに出願し、各学科の指定する教科・科目を受験することを推奨する。ただし、その結果によって合格を取り消すことはない。

また、入学前教育として、合格者を対象に、e-learningによる英語の入学前学習を行う。詳細は合格発表後に合格者に案内する。

## II 地域貢献人材発掘枠

### 全学科共通事項

- 地域貢献人材発掘枠は、全国（山口県を含む）の高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を受験年度の3月に卒業（修了）見込みの者を対象とする。ただし、社会福祉学部社会福祉学科に限り、前年度の3月に特別支援学校高等部を修了した者も対象とする。将来、地域の活力創出や健康づくりに貢献できるリーダーとして、活躍が期待される人材の発掘を目的とする。そのために、学校の内外で意欲的に取り組んだ活動等の過程、成果及び展望を積極的に評価する。
- 各学科のアドミッション・ポリシーに基づいて評価する。
- 調査書、推薦書及び活動報告書については、面接の参考として利用する。

### 学科別事項

#### (1) 国際文化学部

**2025年度の改組を検討中。詳細が決まり次第公表予定。**

#### (2) 社会福祉学部 社会福祉学科

出願要件	次の1～5の全てに該当する者 1 全国（山口県を含む）の高等学校、中等教育学校及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者又は特別支援学校高等部を2024年3月に修了若しくは2025年3月に修了見込みの者 2 志望動機が明確であり、社会福祉学科に対する適性を有する者 3 人物・性行等、所属又は出身学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 4 学業成績優秀の者 5 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・集団ディスカッション ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況） ・活動報告書(*1)

(\*1) 学校の内外で意欲的に取り組んだ活動（生徒会活動、部活動、ボランティア活動、専門高校の校長会や民間事業者等が実施する資格・検定等、その他生徒が自ら関わってきた諸活動、各種大会・コンクール等、留学・海外経験等、特色ある教育課程を実施する学校における学習活動等）を志願者本人が記載する。

### (3) 看護栄養学部 看護学科

出願要件	次の1～5の全てに該当する者 1 全国（山口県を含む）の高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者 2 人物・性行等、所属学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 3 <b>調査書の「全体の学習成績の状況」が3.5以上の者</b> 4 看護学科に対し、適性を有する者 5 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・総合問題（国語、英語） ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況） ・活動報告書(*1)

(\*1)学校の内外で意欲的に取り組んだ活動（生徒会活動、部活動、ボランティア活動、専門高校の校長会や民間事業者等が実施する資格・検定等、その他生徒が自ら関わってきた諸活動、各種大会・コンクール等、留学・海外経験等、特色ある教育課程を実施する学校における学習活動等）を志願者本人が記載する。

### (4) 看護栄養学部 栄養学科

出願要件	次の1～6の全てに該当する者 1 全国（山口県を含む）の高等学校、中等教育学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校3年次を2025年3月に卒業（修了）見込みの者 2 人物・性行等、所属学校長（高等学校長等）が責任をもって推薦し得る者 3 <b>物理、化学、生物、地学のうち2科目を履修している者</b> 4 <b>調査書の理科の「教科の学習成績の状況」が4.0以上の者</b> 5 栄養学科に対し、適性を有する者 6 合格した場合は、必ず本学に入学する者
試験科目等	・集団ディスカッション ・面接「個人面接」
試験科目以外の評価の対象となる事項	・調査書（全体の学習成績の状況） ・活動報告書(*1)

(\*1)学校の内外で意欲的に取り組んだ活動（生徒会活動、部活動、ボランティア活動、専門高校の校長会や民間事業者等が実施する資格・検定等、その他生徒が自ら関わってきた諸活動、各種大会・コンクール等、留学・海外経験等、特色ある教育課程を実施する学校における学習活動等）を志願者本人が記載する。

## その他

合格者には、高校での自己の学修の到達程度を把握し大学入学後の履修に役立ててもらうため、大学入学共通テストに出願し、各学科の指定する教科・科目を受験することを推奨する。ただし、その結果によって合格を取り消すことはない。

また、入学前教育として、合格者を対象に、e-learningによる英語の入学前学習を行う。詳細は合格発表後に合格者に案内する。