令和8年度

学生募集要項

一般選抜

学 文 部 育 学 部 教 経 済 学 部 学 部 理 学 部 医 学 部 Т 情 報 学 部 農 学 部 共 揣 医 学 部 同 際 学 部 総合科 玉 ひと・まち未来共創学環

山 口 大 学

出願や入学試験に関する重要な情報・お知らせ等はホームページでお知らせしますので、出願前や受験前は特に確認してください。

山口大学ホームページ(入試関連情報) https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/

志願者・学資負担者の皆様、その他ご関係各位

国立大学法人山口大学 入試課

授業料の改定について

本学では、2026(令和8)年度以降入学者の授業料について改定することを令和7年10月30日 に正式に決定いたしました。

そのため、すでに公表中の募集要項につきましては、各募集要項の「入学時に要する経費」に 記載しています授業料について、下記に記載のとおり改定後の授業料が適用されます。(令和8 年度一般選抜募集要項については変更したもので公表します。)

本件につきましては授業料改定についての詳細を本学公式ホームページでお知らせしております。

併せてご確認いただけますと幸いです。

公式ホームページ https://www.yamaguchi-u.ac.jp/index.html 国立大学法人山口大学TOPページ: 重要なお知らせ 2025.10.30「令和8年4月以降の授業料改定決定のお知らせ」

記

改定前

入学料(入学手続時に納付)		282,000円	(予定額)	
授業料(入学後に納付)	前期分	267,900円	(予定額)	
	後期分	267,900円	(予定額)	
	〈年間	535,800円	(予定額)	>

改定後

入学料(入学手続時に納付)		282,000円	(予定額)
授業料(入学後に納付)	前期分	321,480円	(予定額)
	後期分	321,480円	(予定額)
	〈年間	642,960円	(予定額)〉

※本文中にある「各学部、学科・課程等」などの表現には、「ひと・まち未来共創 学環」も含まれます。

\Box	次
目	/人

入学者選抜方式	3
工学部の再編と情報学部の設置について	4
山口大学のアドミッション・ポリシー	6
入学者選抜日程	8
試験日時及び試験場	9
第1 募 集 人 員	11
第2 出 願 資 格	12
第3 出願手続	
1 出願方法	13
2 出願期間	13
3 検定料の返還について	13
4 提出が必要な出願書類等	14
5 受験票の印刷	15
6 出願状況の情報提供	16
7 個人情報の利用について	16
8 注意事項	16
第4 入学者選抜方法等	
1 入学者選抜方法	18
2 採点・評価基準及び合否判定基準	18
3 教科・科目名の表記について	21
4 前期日程の個別テストの教科・科目等	21
5 個別テストの実技検査等内容	22
6 注意事項	23
7 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目及び	
個別テストの実施教科・科目等	25
8 障害等のある入学志願者との事前相談について	40
第 5 各学部の志望方法等	43
第6 受験上の注意	46
第7 個別の大学入学資格審査	48
第8 合格発表等	49
第9 入 学 手 続	50
第10 欠員補充の方法	52
入試成績の情報開示について	53
入学料及び授業料の免除制度	53
山口大学基金七村奨学金	54
	54
学生寮及びアパート等	55
(参考) 履歴書(医学部医学科志願者のみ)	
(参考) 確約書 (医学部医学科後期日程の地域枠の志願者のみ)	
(参考)志望理由・自己アピール書(農学部生物資源環境科学科後期日程の志願者のみ)	
(参考)志望理由書(ひと・まち未来共創学環前期日程の志願者のみ)	
交 通 の ご 案 内	
問い合わせ先一覧	

入学者選抜方式

令和8年度国立大学の一般選抜は、「分離分割方式」により実施されます。 本学の一般選抜は、次により実施します。

- 1. 本学は、分離分割方式(「前期日程」及び「後期日程」)により行います。 ただし、教育学部については、前期日程のみ募集し、後期日程は募集しません。
- 2. 国立大学志願者は、「前期日程」で試験を実施する大学・学部から一つ、「後期日程」で試験を実施する大学・学部から一つ、合計二つまでの大学・学部に出願し、受験することができます。
- 3. 本学の学内併願については、制限を設けませんので、前期日程の学部・学科等と後期日程の学部・学科等との併願を認めます。
- 4. 本学の令和8年度一般選抜においては、過年度の大学入学共通テストの成績は利用しません。

山口大学ホームページ(入試関連情報) https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/

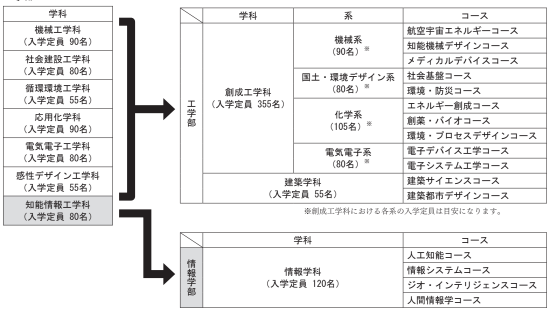


工学部の再編と情報学部の設置について

山口大学では、令和8年度に工学部の再編と情報学部を設置します。現在の工学部機械工学科・社会建設工学科・応用化学科・電気電子工学科・循環環境工学科を1学科に統合・再編し、工学の主要4分野(機械・土木・化学・電気)を柱とした「創成工学科」を設置します。また、現在の工学部感性デザイン工学科を、建築分野を柱とした「建築学科」へ再編します。あわせて、現在の工学部知能情報工学科を改組し、高度な専門性と幅広い知識が身に付く「深さ」と「広さ」を両立した新しい情報教育を行う情報学部情報学科を設置します。

工学部再編の全体像と入学定員について





- 1. 工学部創成工学科においては、入学後、1年次は合格した系に所属し、3年次前期(一部の系は2年次前期)に各コースに所属します。
- 2. 工学部建築学科においては、入学後は学科に所属します。コースごとに定められた卒業に必要な科目・単位数を満たすことで該当コースの卒業認定を行います。
- 3. 情報学部情報学科においては、入学後は学科に所属し、2年次後期から各コースに所属します。

各学部学科等の概要は工学部ホームページ等でご確認ください。 https://www.yamaguchi-u.ac.jp/eng/ こちらからも工学部HPにアクセスできます。 $\to\to\to\to$



各選抜募集人員について

既設の7学科(機械工学科,社会建設工学科,応用化学科,電気電子工学科,知能情報工学科,感性デザイン工学科,循環環境工学科)については、令和8年度入学者選抜から募集を停止します。また、再編後の工学部と新しく設置する情報学部の各選抜募集人員は、次のとおりです。

工学部

	1	,	入学 定員		募集人員										
	学科・系			計 田	一般 日程		日程	総合型選抜		学校推薦型 選抜Ⅱ		私費外国人 留学生入試			
	T			刊州		1友分	T			达7		田于工八叫			
	機械系		(90)	215	(57)		(18)	32	6		9				
創成工学科	国土・環境デザイン系	355	(80)		(45)	71	(17)		8	37	10	若干名			
剧队工子科	化学系	300	(105)		(65)	/ 1	(20)		10		10				
	電気電子系		(80)		(48)		(16)		8		8				
建築学科	7.4 45 24 14				55	24 タイプェ		1./		3		1			
连宋子科		,	55		7イプⅡ	14		٥		4					
	計	4	10	24	19	8	35	35		4	1				

- 1. 創成工学科の入学定員における ()内の人員及び一般選抜における ()内の募集人員は目安であり, $\underline{\mathbb{A}}$ との目安募集人員から合格者が増減することがあります。
- 2. 建築学科の一般選抜(前期日程)は、受験教科・科目の異なるタイプ I 及びタイプ I においてそれぞれ募集人員を設定します。

情報学部

	1 半			募集人員			
学科	入学 定員	一般	選抜	総合型選抜		私費外国人 留学生入試	
		前期日程	後期日程	心口至透顶	選抜Ⅱ		
情報学科	120	60	30	12	18	若干名	

山口大学のアドミッション・ポリシー

山口大学は、「山口大学憲章」に掲げる基本理念に基づき、学士課程のディプロマ・ポリシー(卒業認定・学位 授与の方針)及びカリキュラム・ポリシー(教育課程編成・実施の方針)を定め、「発見し、はぐくみ、かたちに する」を実践し、地域、日本、世界に寄与できる人材の育成を目指します。そのために、次のような学生の入学を 求めています。

「求める学生像」

- [1] 「発見し、はぐくみ、かたちにする」を実現できる基礎的な知識・技能や思考力・判断力をもつ人
- [2] 専門的な知識・技能の修得に向けて、学ぶ意欲や好奇心が旺盛で、チャレンジ精神のある人
- [3] 多様な価値観のなかで、他者に自分の考えや意見を論理的に説明できる人
- [4] 明確な目的意識をもち、高い目標を掲げて努力してきたことを積極的に伝えることができる人このような学生を受け入れるために、学部の募集単位ごとに多様な入学者選抜を実施します。

「入学者選抜の基本方針」

山口大学の教育を受けるにふさわしい能力・適性を備えた入学者を受け入れるために、学力の3要素をふまえて 評価する入試を実施します。入試ごとに学力の3要素の中で重視する部分を設定して多様な入試を適切な方法で実 施し、多面的・総合的に選抜します。

一般選抜の前期日程では,高等学校で履修した教科の幅広い基礎学力を大学入学共通テストで評価するとともに,本学での学修に適合する知識・技能を重視し,教科試験を中心として学力を測る個別テストを行い,総合的に審査します。

一般選抜の後期日程では、高等学校で履修した教科の幅広い基礎学力を大学入学共通テストで評価するとともに、本学での学修に適合する知識・技能だけでなく、思考力・判断力・表現力、主体的に学習に取り組む態度・協働性などを幅広く測る小論文、面接などの個別テスト等を行い、総合的に審査します。

総合型選抜では、出願書類や講義等理解力試験、面接を用いて、学部・学科が求める基礎的な学力や知識・技能、思考力・判断力・表現力や主体的に学習に取り組む態度・協働性などを評価し、総合的に審査します。

学校推薦型選抜 I (大学入学共通テストを課さない)では、出願書類、小論文、面接を用いて基礎学力や学部・ 学科等が求める知識・技能を測るとともに、思考力・判断力・表現力、主体的に学習に取り組む態度・協働性など を評価し、総合的に審査します。

学校推薦型選抜 II (大学入学共通テストを課す)では、高等学校で履修した教科の幅広い基礎学力を大学入学共通テストで評価するとともに、小論文で思考力・判断力・表現力などを評価し、面接試験や出願書類の内容によって人間性や主体的に学習に取り組む態度・協働性などを評価し、総合的に審査します。

その他の特別入試では、多様な背景を持つ人材をそれぞれの特性に基づいて評価し、審査する入試を実施します。

各入学試験で重視するポイント

			基礎的な 学力	学部・学科 等が求める 知識・技能	思考力・ 判断力・ 表現力	主体的に学 習に取り組 む態度・協 働性など
		大学入学共通テスト	0	0		
		教科試験・実技	0	0	○*10	
	前期日程	小論文 **1		0	0	0
		面接 **2		0	0	0
般		出願書類 **3			0	0
般選抜		大学入学共通テスト	0	0		
扱		教科試験 **4	0	0	0	
	後期日程	小論文 **5		0	0	0
		総合問題 **6		0	0	0
		面接 **7		© ^{*10}	0	0
		出願書類	0	0	0	0
Á	総合型選抜	講義等理解力試験	0	0	0	0
		面接		0	0	0
277.1		出願書類	0	© ^{*12}		◎*10
子作	交推薦型選抜	小論文	O*11	© ^{*12}	0	◎*11
	1	面接 **8		◎*10	0	0
		大学入学共通テスト	0	0		
学村	交推薦型選抜	出願書類		0		0
	II	小論文 **9		0	0	
		面接		0	0	0

- ◎:強く重視して評価する ○:重視して評価する
- ※1 教育学部の一部で行っています。
- ※2 教育学部の一部と医学部の一部で行っています。
- ※3 ひと・まち未来共創学環で行っています。
- ※4 理学部の一部で行っています。
- ※5 経済学部, 医学部, 国際総合科学部で行っています。
- ※6 工学部と情報学部で行っています。
- ※7 理学部の一部,人文学部,医学部,農学部,共同獣医学部,国際総合科学部,ひと・まち未来共創学環で行っています。
- ※8 教育学部の一部,理学部の一部,農学部,ひと・まち未来共創学環で行っています。
- ※9 医学部の一部と共同獣医学部で行っています。
- ※10 ひと・まち未来共創学環以外。
- ※11 ひと・まち未来共創学環のみ。
- ※12 ひと・まち未来共創学環は「○」となります。

各学部・学科等のディプロマ・ポリシーを達成するために必要な入学時の学力については、各学部・学科等のアドミッション・ポリシーにおいて示します。

学部・学科等のアドミッション・ポリシーは本学ホームページをご確認ください。

山口大学アドミッション・ポリシーURL

https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/admissionpolicy/



入 学 者 選 抜 日 程

分 離 分 割 方 式 期 \Box 程 後 期 \Box 前 程 $\sqrt{}$ $\frac{1}{\sqrt{1}}$

大学入学共通テスト 令和8年1月17日(土)・1月18日(日)

Ţ

間 願 期 出

令和8年1月26日(月) ~2月4日(水)1*7*時OO分

※この期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ郵 送が必要となる書類を2月4日(水)までに必着。

ただし、2月3日(火)以前の発信局消印のある「特定記録郵便速達」に限 り、期間後に到着した場合でも受付します。

 $\sqrt{}$

第1段階選抜の結果発表(医学部医学科)

令和8年2月10日(火)

第1段階選抜の結果発表(医学部医学科) 令和8年2月13日(金)



人文学部 経済学部 理学部 医学部保健学科 試 工学部 令和8年2月25日(水) 情報学部 験 農学部 共同獣医学部 日 国際総合科学部 ひと・まち未来共創学環 令和8年2月25日(水) 教育学部 医学部医学科 2月26日(木) ※試験時間等については9ページをご確認ください。

人文学部 経済学部 理学部 医学部保健学科 試工 学部 令和8年3月12日(木) 情報学部 農学部 共同獣医学部 国際総合科学部 ひと・まち未来共創学環

医学部医学科

令和8年3月12日(木) 3月13日(金)

※試験時間等については10ページをご確認ください。

格発表 令和8年3月6日(金)

 $\sqrt{}$

学手 令和8年3月6日(金) ~3月13日(金)17時00分

格発表 令和8年3月20日(金)

学手 令和8年3月20日(金) ~3月26日(木)17時00分

試験日時及び試験場

1. 試験日時

(1) 前期日程

	学	部		試験	日	教 科 等 試 験 時 間		
人	文	学音	部	2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 国 語 12時 ~14時 (120分)		
教	育	74. Au		بعدم		2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 数 学 (数 (文)) 12時 ~14時 (120分) 数 学 (数 (α)) 12時 ~14時30分(150分) 国 語 12時 ~14時 (120分) 理 科 15時30分~17時 (90分)
*X	Ħ	育学部	丁 叩		12	2月26日	(木)	小論文(小 学 校 総 合 選 修) 9時30分~10時30分(60分) 面 接(小 学 校 総 合 選 修) 12時 ~ 実 技(音 楽 教 育 選 修) 12時 ~ 実 技(美 術 教 育 選 修) 12時 ~15時30分(210分) 実 技(保 健 体 育 選 修) 12時 ~
経	済	学	部	2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 数 学 12時 ~14時 (120分)		
理	学	, <u> </u>	部	2月25日	(水)	外国語(数理科学科,地球圏システム科学科) 9時 ~11時 (120分) 数 学 12時 ~14時30分(150分) 理 科 15時30分~17時 (90分)		
医	学	2 5	部	2月25日	(水)	外国語 (医学科, 保健学科看護学専攻) 9時 ~11時 (120分) 数 学 (医 学 科) 12時 ~14時30分(150分) 理 科 (医 学 科) 15時30分~18時 (150分) 理 科 (保健学科検査技術科学専攻) 15時30分~17時 (90分)		
				2月26日	(木)	面 接(医 学 科) 9時 ~		
工	学	2 }	部	2月25日	(水)	外国語(建築 学 科) 9時 ~11時 (120分) 数 学(数(文))(建築学科) 12時 ~14時 (120分) 数 学(数(α)) 12時 ~14時30分 (150分) 理 科 15時30分~17時 (90分)		
情	報	学	部	2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 数 学 (数 (文)) 12時 ~14時 (120分) 数 学 (数 (α)) 12時 ~14時30分(150分)		
農	学		部	2月25日	(水)	数 学 12時 ~14時 (120分) 理 科 15時30分~17時 (90分)		
共	同獣	医学品	部	2月25日	(水)	数 学 12時 ~14時 (120分) 理 科 15時30分~17時 (90分)		
国	祭総合	科学	部	2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 数 学 12時 ~14時 (120分) 国 語 12時 ~14時 (120分)		
ひ、共	と・ま 創	ち未え	来	2月25日	(水)	外 国 語 9 時 ~11時 (120分) 数 学 12時 ~14時 (120分) 国 語 12時 ~14時 (120分)		

(2) 後期日程

	学	部		試験	日		教	科	等		試	験	時	間
人	文	学	部	3月12日	(木)	面				接	9 時30分~	~		
経	済	学	部	3月12日	(木)	小		論		文	9 時30分~	~11時	30分	(120分)
理	学	<u> </u>	部	3月12日	(木)	数理	学(数理科 化 学 科(物理·情	科,	生 物	学 科)	9時30分			
						面	接(地球	圏 シス	テム	科学科)	9 時30分	~		
医	产	生	部	3月12日	(木)		倫文(医 倫文(保 接(保	健健	学 学 学	科) 科) 科)	9 時30分 9 時30分 13時	-		(150分) (120分)
				3月13日	(金)	面	接(医	2	学	科)	9時 ~	~		
工	学	差	部	3月12日	(木)	総	合		問	題	9 時30分	~11時		(90分)
情	報	学	部	3月12日	(木)	総	合		問	題	9 時30分	~11時		(90分)
農	学	Ź	部	3月12日	(木)	面				接	9 時30分~	~		
共「	可獣	医学	部	3月12日	(木)	面				接	9 時30分~	~		
国際	祭総合	}科学	之部	3月12日	(木)	小面		論		文接	9 時30分~	~11時 ~	30分	(120分)
ひと 共	と・ ま	ミちま 学	未環	3月12日	(木)	面				接	9 時30分~	~		

- (備考) 1. 医学部医学科の前期日程と後期日程の併願者で、前期日程において面接を受けた者でも、後期日程の面接を課します。
 - 2. 医学部保健学科の学校推薦型選抜 II・帰国生徒入試・社会人入試の受験者で面接を受けた者が、保健学科同一専攻の一般選抜後期日程を併願する場合は、一般選抜の面接を課しません。

2. 試 験 場

学部	記	、 験 場	備考
人文学部			
国際総合科学部	共通教育棟		
ひと・まち未来 共 創 学 環			学部によっては,他の学内施設を使うこ
教 育 学 部	共通教育棟 教育学部	吉田キャンパス 山口市吉田1677-1	とがあります。試験前日の午後,試験場 案内の掲示を設置しますので,確認して
経 済 学 部	経済学部		ください。
理 学 部	理学部		なお、入構の際に、受験票の提示を求め
農 学 部	農学部		ることがありますので必ず携帯しておい てください。
共同獣医学部	共同獣医学部		試験場(キャンパス)は,交通のご案内
医 学 部	医 学 部	小串キャンパス 宇部市南小串1-1-1	を参照してください。
工 学 部	工学部	常盤キャンパス	
情 報 学 部	情報学部	宇部市常盤台2-16-1	

第1 募集 人員

	第 末 八 只							募	隻	耒		人		員										
				_	一般	選抜				学	校推	薦西	型選抜					到						
学部	学科•課程等	入学 定員		前日		後期 日程	総合選	^{全型} 抜	(大	学校推薦型選抜 I (大学入学 共通テスト を課さない)			学校Ⅱ 抜Ⅱ(学共通 を課す	大学入 テスト	帰 生入	国徒試	社会人 武	私 費 外国人 留学生 入 試						
人文学部	人 文 学 科	185	185		115	33		7						30				若干名						
	小学校 小学校総合選修 教育学選修 コース 国際理解教育選修 幼児教育コース 学 特別支援教育コース			23	10 7 6 7		10	10		3		3 3 3	17	15 2	若干	名								
教育学部	校教育教 国語教育選修 社会科教育選修 数学教育選修 理科教育選修 理科教育選修 事楽教育選修	155	155	59	7 7 7 7 8 5					2		2	12	2 2 2 2 2				若干名						
	程 2 2 2 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			39	4 6 4 5 6					۷ .			12	1 1 1 1 1										
	計	155	155		103			10				11		31										
経済学部	超 営 学 科 観 光 政 策 学 科	$ \begin{array}{c} 130 \\ * 1 $	125 165 40 330		166	56		30	1	39	2	39 78						若干名						
		*1[△15] 50	50		35	10						5												
理学部	物理・情報科学科 化 学 科	60 40	60 40		33 22	17 10		5 4				4		5				若干名						
, 1	生物学科地球圏システム科学科 計	30 220	30 220		25 15 130	11 7 55		4		4 13				13		13				4 9				411
医学部	医 学 科 保健 看 護 学 専 攻 学科 検査技術科学専攻	109 80 40	109 80 40		55 50 25	10 20 7								44 10 8	若干	名		若干名						
工学部	計	$ \begin{array}{c} 229 \\ (90) \\ (80) \\ (105) \\ (80) \end{array} $	355 (80) (105)	215	130 (57) (45) (65) (48)	71 (18) (17) (20) (16)	32	6 8 10 8					37	62 9 10 10 8				若干名						
※ 2	建 築 学 科	55 410	55 410	24(\$\beta\$	イプ I 〉	14 85		3 35						4 41										
情報学部		120	120		60	30		12						18				若干名						
農学部	生物資源環境科学科生物機能科学科計	50 50 100	50 50 100		30 31 61	6 9 15			1	1	2	10 9 24			若干	名		若干名						
共同獣医学部 国際総合 科学部		30 125 *¹[△25]	30 100		21 80	6 10		10						3				若干名						
	まち未来共創学環	*1[40]	40		24	8						8												
合	計	1,919	1,919	1	,139	335 1,474		117				134		194 328										

「学校推薦型選抜I(大学入学共通テストを課さない選抜)」

- ・経済学部における①欄は、高等学校の音楽に関する学科等を対象とする募集人員 ・経済学部における②欄は、高等学校の全学科を対象とする募集人員 ・農学部における①欄は、生物資源環境科学科においては、高等学校の農業に関する学科等を対象とする募集人員、生物機能科学科においては、高等学校の農業、工業又は水産 に関する学科等を対象とする募集人員 ・農学部における②欄は、高等学校の全学科を対象とする募集人員 備考) 1. 教育学部の一般選抜は、「前期日程」のみ募集します。 2. 総合型選抜及び学校推薦型選抜の合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は前期日程の募集人員に加えます。
- (備考)

 - 3. 募集人員における「若干名」は、前期日程の募集人員に含まれます。
- ※1 ひと・まち未来共創学環は「学部等連係課程」という制度(大学設置基準)を活用した学部相当の教育課程です。このひと・まち未来共創学環の入学定員は連係協力学部である,経済学部及び国際総合科学部の定員の内数となります。 [] で記載するものは内数を示します。※2 ・創成工学科の入学定員における() 内の人員及び一般選抜における() 内の募集人員は目安になります。系ごとの目安募集人員から合格者が増減することがありま
- - ・創成工学科は、入学後は合格した系に所属します。
 - ・建築学科の一般選抜(前期日程)は、受験教科・科目の異なるタイプI及びタイプIIにおいて、それぞれ募集人員を設定します。

第2 出 願 資 格

本学の一般選抜に出願することのできる者は、次のいずれかに該当し、令和8年度大学入学共通テストで、本学が指定する教科・科目を受験した者とします。(25~39ページ参照)

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和8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8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8年3月31日までにこれに該当する見込みの者
 - ① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した もの(昭和56年文部省告示第153号)
 - ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
 - ③ 文部科学大臣が指定する専修学校の高等課程を修了した者
 - ④ 文部科学大臣が指定した者
 - ア 外国の大学入学資格である国際バカロレア資格,アビトゥア資格,バカロレア資格,GCEAレベル 資格又は国際Aレベル資格,ヨーロピアン・バカロレア資格を保有する者(昭和23年文部省告示第 47号第20号~第24号)※1
 - イ 国際的な評価団体 (WASC, ACSI, NEASC, CIS, Cognia, COBIS) の認定を受けた教育施設の 12年の課程を修了した者(昭和23年文部省告示第47号第24号)
 - ウ その他,昭和23年文部省告示第47号において高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認め られた者 ※1
 - ※1 ④の資格で出願される場合は本学ホームページ (https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/yoko/kaigainoshikaku/index.html) の記載を確認してください。
 - ⑤ 高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格した者
 - ⑥ 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって,高等学校卒業程度認定審査規則による高等学校卒業程度認定審査に合格した者
 - ⑦ 学校教育法第90条第2項の規定により他の大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの 2
 - ※2 他大学の入学資格認定を受け、大学入学共通テスト受験後、本学の一般選抜に出願予定である場合は、令和8年1月19日(月)~1月21日(水)の期間に入試課(巻末の問い合わせ先一覧参照)に相談してください。
 - 8 大学において個別の入学資格審査により認めた18歳以上の者 ※3※3 大学における個別の入学資格審査については、48ページを参照してください。
- また,医学部医学科の後期日程における地域枠の志願者は,上記に加え, ①山口県内の高等学校を卒業した者又は令和8年3月卒業見込みの者
 - ②山口県以外の高等学校を卒業した者又は令和8年3月卒業見込みの者のうち、出願時において山口県内に 3年以上継続して在住する保護者等(注)を有する者(出願時に、住民票あるいは戸籍の附票で確認しま す。)

のいずれかに該当し、卒業後、医師免許を取得し、直ちに山口県内の病院で臨床研修(2年間)を受け、修了後引き続き4年以上、山口大学医学部及び附属病院を含む県内の医療機関又はその関連施設で医学・医療の研究等の発展や地域医療に貢献することが確約できる者とします。

(注) 保護者等について、本出願要件においては次のとおり扱います。

【保護者又は成人においては未成年時に保護者であった者】

なお、本出願要件における保護者の定義は次のとおりです。(学校教育法から引用)

【子に対して親権を行う者(親権を行う者のないときは、未成年後見人)】

第3 出願手続

1. 出 願 方 法

本学への出願登録はインターネット出願のみです。

山口大学インターネット出願サイトへアクセスし、出願登録を行ってください。

https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/ (山口大学トップページ→受験生の方→入試関連情報→ネット出願)



出願方法の詳細は上記URL内掲載の出願ガイドをご確認ください。

○郵送先

志望学部等	提 出 先	所 在 地	連絡先
医 学 部	山口大学医学部 入試担当係	〒755-8505 宇部市南小串1-1-1	電話 (0836) 22-2053 (医学部) 電話 (0836) 22-2134 (保健学科) FAX (0836) 22-2059 E-mail: gakumu@yamaguchi-u.ac.jp
工 学 部	山口大学工学部 入試担当係	〒755-8611 宇部市常盤台2-16-1	電 話 (0836) 85-9009 FAX (0836) 85-9019
情報学部	山口大学情報学部 入試担当係	735-8011 于静川吊盤日 2 - 10- 1	E-mail: en304@yamaguchi-u.ac.jp
上記以外の学部	山口大学入試課	〒753-8511 山口市吉田1677-1	電話(083)933-5153 FAX(083)933-5041 E-mail: nyushi@yamaguchi-u.ac.jp

2. 出 願 期 間

令和8年1月26日(月)~2月4日(水)17時00分

※検定料17,000円に加え、別途手数料が(680円)が必要になります。

① インターネット出願登録・検定料支払い期間:令和8年1月26日(月)0時00分~2月4日(水)17時00分 出願書類を郵送する際に使用する「宛名ラベル」(インターネット出願サイトから印刷)は、検定料支払 い後でなければ印刷できません。

支払い期限は、出願期間最終日の17時までとなっておりますが、郵送に要する期間等も考慮のうえ、次項②に示す郵送期限内に必要書類が届くように計画的に支払い手続きを進めてください。

② 郵送期限: 2月4日(水) 17時00分必着

ただし、2月3日(火)以前の発信局消印のある「特定記録郵便速達」に限り、期間後に到着した場合でも受付します。

なお,郵便局の窓口で「特定記録郵便物受領証」を必ず受領して,大切に保管しておいてください。 出願書類の配送状況については,この「特定記録郵便物受領証」の番号を使用して,日本郵便のホームページ上で確認できます。

3. 検定料の返還について

次に該当した場合は納付済の検定料を全額又はその一部を返還します。ただし、返還時の振込手数料は受取 人負担となります。

- ① 検定料を納付済であるが山口大学に出願しなかった場合
- ② 検定料を誤って二重に納付した場合又は誤って所定の金額より多く納付した場合
- ③ 出願書類等を提出したが出願が受理されなかった場合
- ④ 出願受付後に大学入学共通テスト受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明した場合
- ⑤ 医学部医学科において,2段階選抜における第1段階選抜不合格者となった場合 (④及び⑤の場合の返還額は13,000円です。)
- ※①~④の場合,53ページで案内している入試成績の情報開示を希望した受験者については,成績開示手数料1,000円を合わせて返還します。

4. 提出が必要な出願書類等

出願する日程ごとに提出封筒を準備して、次に掲げる書類等を提出してください。 出願書類の詳細については、下記の表をご確認ください。

- ① 入学志願票
- ② 調査書
- ③ 志願学部が指定する書類(該当者のみ)
 - ○教育学部学校教育教員養成課程教科教育コース音楽教育選修志願者のうち,選択課題で声楽又は管楽器を主とする者
 - ・声楽を主とする者:自由曲の伴奏譜 ・管楽器を主とする者:自由曲の楽譜
 - ○医学部医学科志願者
 - 履歷書
 - ○医学部医学科の後期日程における地域枠の志願者
 - 確約書
 - ・保護者等の住民票又は戸籍の附票 ※「山口県以外の高等学校を卒業した者又は令和8年3月卒業 見込みの者のうち、出願時において山口県内に3年以上継続して在住する保護者等を有する者」と して出願した者のみ
 - ○農学部生物資源環境科学科の後期日程志願者
 - ・「志望理由・自己アピール書」
 - ○国際総合科学部志願者のうち,外国語検定試験の成績を利用する者
 - ・外国語検定試験の成績を証明する書類
 - ○ひと・まち未来共創学環の前期日程志願者
 - 志望理由書

書類等	摘 要
入学志願票	インターネット出願サイトからA4サイズで印刷し,提出してください。
調査書	1. 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和8年3月卒業見込みの者 文部科学省所定の様式により,令和7年4月以降に校長が作成し,厳封したものを提出してください。 ・指導要録の「指導に関する記録」が保存期間(5年)を超えている場合,その記載を省略したものでも 構いません。指導要録の「学籍に関する記録」が保存期間(20年)を超えたため,あるいは廃校,被災 その他の事情により出身学校長の調査書が得られない場合は,下記ア及びイの両方の書類をもって調査 書に代えることができます。 ア. 卒業(見込み)証明書 イ. 成績証明書,単位修得証明書,成績通信簿の写し(本人が保管している場合)等,入学志願者が 提出可能な書類 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8年3月修了見込みの者 所定の調査書に準じて学校長が作成したものを提出してください。 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8年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ① 外国における12年の学校教育の課程修了(見込み)者 卒業(修了)証明書及び成績証明書を提出してください。 ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程 の修了(見込み)者 所定の調査書に準じて学校長が作成したものを提出してください。 ③ 文部科学大臣が指定する事修学校の高等課程を修了した者 成績証明書を提出してください。 ④ 国際バカロレア資格,アビトゥア資格,バカロレア資格,GCEAレベル資格又は国際Aレベル資格、 ヨーロピアン・バカロレア資格のいずれかを保有する者 当該試験の資格証明書・成績証明書等を提出してください。※ ⑤ 国際的な評価団体(WASC, ACSI, NEASC, CIS, Cognia, COBIS)の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 修了(見込み)証明書に加え、当該教育施設が認定を受けていることを証明する書類を提出してく ださい。※

調査書	 高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格した者合格成績証明書を提出してください。免除科目がある場合は、高校等在学期間中の調査書又は成績証明書等を併せて提出してください。 ① 高等学校卒業程度認定審査に合格した者合格証明書を提出してください。 ※提出書類の詳細は、本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/yoko/kaigainoshikaku/)の「海外での各資格等による出願資格の詳細および提出書類について」をご確認ください。
自由曲の 伴奏譜又は 楽譜	教育学部学校教育教員養成課程教科教育コース音楽教育選修の志願者のうち, 選択課題で声楽を主とする者 は自由曲の伴奏譜を, 管楽器を主とする者 は自由曲の楽譜をそれぞれ出願書類に同封し提出してください。 (22ページ参照)伴奏譜又は楽譜の余白(右上)に氏名を記入してください。
履歴書	医学部医学科の志願者は,各学部等所定の用紙を本学入試課ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からA4サイズで印刷し,必要事項を記入のうえ,提出してください。
確約書	医学部医学科の後期日程における地域枠の志願者は,各学部等所定の用紙を本学入試課ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からA4サイズで印刷し,必要事項を記入のうえ提出してください。
保護者等の 住民票又は 戸籍の附票	医学部医学科の後期日程における地域枠の志願者で、「山口県以外の高等学校を卒業した者又は令和8年3 月卒業見込みの者のうち、出願時において山口県内に3年以上継続して在住する保護者等を有する者」とし て出願した者のみ提出してください。
志望理由・ 自己 アピール書	農学部生物資源環境科学科の後期日程における志願者は,各学部等所定の用紙を本学入試課ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からA4サイズ(両面印刷 1 枚)で印刷し,必要事項を記入のうえ提出してください。
外国語検定 試験の成績 を証明する 書類	国際総合科学部の志願者で、外国語検定試験を活用する者は次の書類のいずれかを以下の方法で提出してください。 提出書類 ・実用英語技能検定(英検):2024年2月(2023年度第3回)以降に受験した合格証明書又はデジタル合格証明書とデジタル英検CSEスコア証明書(いずれも英検の受験者マイページで閲覧できるプレビュー画面を各自で印刷したもの) ・GTEC:2024年2月以降に受験したOfficial Score Certificate(オフィシャルスコア証明書) ・TOEIC (L&R):2024年2月以降に受験したOfficial Score Certificate(公式認定証)又はデジタル公式認定証(各自で印刷したもの) ・TOEFL iBT:2024年2月以降に受験したTest Taker Score Report(受験者用控えスコアレポート)又はPDF版の「Test Taker Score Report」(各自で印刷したもの) ・IELTS(アカデミック・モジュール):2024年2月以降に受験した成績証明書(Test Report Form)提出方法当該検定試験実施機関が発行した証明書類(写し可)を、出願書類に同封し提出してください。前期日程・後期日程の両方に出願する場合は、それぞれ必要になります。また、IELTSの成績証明書を再発行する場合は、個人宛に送付することができないため、山口大学宛に送付するよう再発行手続きを行ってください。詳細については試験実施機関にご確認ください。(注)2024年2月以降に受験した結果のうち、1つのみが利用可能です。複数の成績を取得している者については、最も高い換算点に該当するものを提出してください(38ページ参照)。
志望理由書	ひと・まち未来共創学環の前期日程における志願者は,各学部等所定の用紙を本学入試課ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からA4サイズ(両面印刷 1 枚)で印刷し,必要事項を記入のうえ提出してください。

5. 受験票の印刷

受験票の印刷が可能になり次第、登録したメールアドレスに「受験票ダウンロード案内メール」が送付されます。

Post@netへログインし,「出願内容一覧」より山口大学の「出願内容を確認」を選択してください。「デジタル受験票ダウンロード」をクリックして,PDFファイルをA4サイズで印刷してください。

6. 出願状況の情報提供

各学部の出願状況について、次の期間中本学ホームページによる情報提供を行います。 令和8年1月30日(金)から2月6日(金)までの土・日曜を除く毎日更新

山口大学入試関連情報ホームページ

URL https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/



7. 個人情報の利用について

本選抜において出願の際に提出いただいた出願書類等で得た個人情報は、本学の入学者選抜に関わる業務のほか下記の業務に利用します。なお、個人情報の保護に関する法律第18条第3項各号及び第27条第1項各号に規定されている場合を除き、出願者本人の同意を得ることなく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。

- (1) 合格者の受験番号,住所及び氏名等の個人情報を,入学前教育及び入学手続に関わる業務に利用します。
- (2) 入学手続者の受験番号,氏名,性別,生年月日,出身高等学校等の個人情報を学籍管理等の修学指導に関わる業務及び健康診断等の保健管理に関わる業務並びに厚生補導に関わる業務に利用します。
- (3) 入学者選抜で取得した入学手続者に関わる成績等の個人情報を、入学料免除、入学料徴収猶予、第1年次における授業料免除及び奨学生採用等の経済支援に関わる業務に利用します。
- (4) 入学者選抜で取得した成績等の個人情報を、統計処理業務及び本学における入学者選抜方法の改善に関わる調査・研究に利用します。
- (5) 国公立大学の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため、氏名及び大学入学共通 テスト受験番号、合否及び入学手続等に関する個人情報を、独立行政法人大学入試センター並びに併願先 の国公立大学に通知します。
- (6) その他、本法人の定める「学生・保護者等に係る個人情報の取扱いについて」※に従って個人情報を利用します。

※「学生・保護者等に係る個人情報の取扱いについて」は,山口大学のホームページでご覧いただけます。 URL: https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~soumuka/jyouhou/personal/policy/guide_student.html

8. 注 意 事 項

- (1) 入学志願者は、「前期日程」において募集を行う大学・学部から一つ、「後期日程」において募集を行う大学・学部から一つ、合計二つまでの国公立大学・学部(独自日程で入学者選抜試験を実施する公立大学・学部を除く。以下同じ。)に出願することができます。したがって「前期-前期」、「後期-後期」のそれぞれの組み合わせの併願はできません。
- (2) 学内併願する場合は、それぞれの日程別に出願してください。
- (3) 出願書類を受理後、大学入学共通テスト受験科目の不足等により出願資格が無いことが判明した場合は、出願資格無資格通知書及び検定料払戻請求書を送付します。
- (4) 大学入学共通テスト受験科目の不足等により第1志望の学科等の出願資格を満たさない場合は、第2~第5志望の学科等の出願資格を満たす場合であっても、受験できません。第1志望の学科等の出願資格は満たすが、第2~第5志望の学科等の出願資格を満たさない場合は、出願資格を満たさない学科等は受験できません。
- (5) 第1志望の学科等の試験を欠席した者は、第2~第5志望の学科等の試験を受験しても、合格対象者にはなりません。
- (6) 出願書類に虚偽の記入をした者は、入学決定後でも入学許可を取り消すことがあります。
- (7) 出願書類等に記載事項の記入もれや誤記がある場合は、受理しないことがあります。
- (8) いったん受理した出願書類等は、いかなる理由があっても返還しません。また、出願書類等の記載事項の変更も認めません。

- (9) 国公立大学・学部の学校推薦型選抜及び総合型選抜に合格し、入学手続を行った者は、本学の個別テスト等を受験してもその合格者となりません。
- (10) 国公立大学・学部の学校推薦型選抜合格者は、当該学校推薦型選抜を実施する大学・学部の定める推薦入学辞退手続により入学辞退を許可された場合を除いて、本学の個別テスト等を受験してもその合格者となりません。
- (11) 国公立大学・学部の総合型選抜合格者は、当該総合型選抜を実施する大学・学部の定める手続により入学を辞退した場合を除いて、本学の個別テスト等を受験してもその合格者となりません。
- (12) 国公立大学・学部の前期日程試験に合格し、入学手続を行った者は、後期日程試験を受験してもその合格者となりません。

第4 入学者選抜方法等

1. 入 学 者 選 抜 方 法

- (1) 入学者の選抜は、大学入学共通テストの成績、個別テスト等(個別テスト、実技検査、小論文、面接、資格・検定試験、志望理由書)の結果及び調査書を総合的に審査します。
- (2) 2段階選抜(医学部医学科のみ実施)

医学部医学科の前期日程については、入学志願者数が募集人員(55名)の7倍を超えたときに、後期日程については、入学志願者数が募集人員(10名)の15倍を超えたときに、2段階選抜を実施する場合があります。なお、2段階選抜を実施する場合は、第1段階選抜を大学入学共通テストの成績により実施し、その合格者を対象に第2段階選抜(個別テスト等)を実施します。

2. 採点・評価基準及び合否判定基準

前期日程(採点・評価基準)

学 部	学 私	斗 等	教科等	採 点 ・ 評 価 基 準
	学校教育 教員養成	小学校総合	小論文	小学校教員を目指す上で必要となる基礎的・基本的な能力や 資質について,関心・意欲,基礎的知識,論理的思考力,判断 力,文章表現力等の観点から評価・採点します。
教育学部	課 程 小学校教育 コ ー ス	選修	面接	集団又は個人面接とし、面接委員数名が、志望動機や勉学意欲等を聞き、小学校教員に求められる適性や資質・能力について、関心・意欲、論理的思考力、判断力、表現力等の観点から総合的に評価・採点します。
11 C 1 Ac	学校教育	音楽教育 選 修	実 技	読譜の正確さ及び表現能力,専門的な技能及び楽曲への理解 度を重視し,評価・採点します。
	教員養成 課 程 教科教育	美術教育 選 修	実 技	基礎的な造形能力を評価・採点します。
	コース	保健体育選 修	実 技	基礎的な体力をみる運動適性検査と基礎的な運動能力をみる運動技能検査の両方から評価・採点します。
医学部	医	学 科	面接	3名の面接委員で2回行い(計6名の面接委員),志望動機や 勉学意欲等を聞き,積極性,協調性,指導性,判断力等を評価 し,医療人としての適性をみて,総合評価を行います。
ひと・き	まち未来き	共創学環	志 望 理由書	

後期日程 (採点・評価基準)

学 部	学 科 等	教科等	採 点 · 評 価 基 準
人文学部	人 文 学	科 面 接	個人又は集団面接とし、面接委員数名で人文学部への適性・ 適応力を評価・採点します。
経済学部	全 学	科小論文	提示された資料・課題に対する理解力,分析力,論理的思考 力,文章表現力を評価・採点します。
理学部	地 球 圏 シテム 科 学	ス和面接	個人又は集団面接とし,面接委員数名が,志望動機,勉学意 欲,基礎能力,表現力等を評価・採点します。
医学部	医学	小論文	提示された資料に対する理解力,分析力,論理的思考力,文章表現力等を評価・採点します。なお,資料は,英文で提示することがあります。
区子司	区 子	面 接	3名の面接委員で2回行い(計6名の面接委員),志望動機や 勉学意欲等を聞き,積極性,協調性,指導性,判断力等を評価 し,医療人としての適性をみて,総合評価を行います。

学 部	学 科 等	教科等	採 点 • 評 価 基 準
医学部	保健学科	小 論 文	提示された資料・課題に対する理解力,分析力,論理的思考力,文章表現力,基礎的知識等を評価・採点します。なお,資料は,英文で提示することがあります。
		面 接	個人又は集団面接とし、面接委員数名が、積極性、協調性、 判断力等を評価し、医療人としての適性をみます。
農学部	生物資源環境科学科	面 接	個人面接とし、面接委員数名が、志望動機や意欲的に取り組 んだ活動に関する質問、アドミッションポリシーに沿った質問 等を通して、勉学意欲、理解力、論理的思考力、表現力等を評 価・採点し、志望学科への適性をみます。なお、「志望理由・ 自己アピール書」は、面接の参考資料とし、面接の評価に使用 します。
	生物機能科学科		集団面接とし、面接委員数名が、志望動機、勉学意欲等について質問し、アドミッション・ポリシーとの適合性を総合評価します。
共同獣医 学 部	共同獣医学科	面 接	集団面接とし、面接委員数名が、志望動機、勉学意欲、質問に対する理解力、表現力等を評価・採点するとともに、志望学 科への適性をみます。
国際総合科 学部	国際総合科学科	小 論 文	提示された資料・課題に対する理解力,分析力,論理的思考力,文章表現力等を評価・採点します。なお,資料は,英文で提示することがあります。また,英語による回答を求めることがあります。
件 子 部		面 接	個人又は集団面接とし、面接委員数名が、志望動機、勉学意 欲、質問に対する理解力、論理的思考力、表現力等を評価・採 点します。
ひと・ま	ち未来共創学環	面 接	個人又は集団面接とし、面接委員数名が、志望動機、勉学意 欲、質問に対する理解力、論理的思考力、表現力等を評価・採 点します。

⁽注)面接委員数名とは、2~6名です。

前期日程(合否判定基準)

学 部	合 否 判 定 基 準
人文学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
教育学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
経済学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
理学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
医医学科学	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、個別テストの合計点の高い者を上位とします。ただし、面接にて、医学科のアドミッション・ポリシーに適合しないと判定した場合は、不合格となります。
部保健学科	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は,個別テストの合計点の 高い者を上位とします。
工学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
情報学部	1の入学者選抜方法の記載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
農学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、大学入学共通テストの総合得点(生物資源環境科学科を受験しパターン①及び②を選択した場合は、総合得点を650点満点に換算して利用)、大学入学共通テストの「理科」1教科(「理科」2教科を受験した場合は、第1解答科目の成績を利用)の得点(素点)の順に高得点者を上位とします。
共同獣医学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、大学入学共通テスト、個別テストの順に高得点者を上位とします。
国際総合科学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
ひと・まち 未来共創学環	1の入学者選抜方法に記載のとおり実施します。なお、同点者は、大学入学共通テスト、個別テスト、志望理由書の順に高得点者を上位とします。

後期日程 (合否判定基準)

学	部	合 否 判 定 基 準
人文	学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は同順位とします。
経済	学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
理	学 部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
医医学	学科	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、小論文の得点の高い者を上位とします。ただし、面接にて、医学科のアドミッション・ポリシーに適合しないと判定した場合(基準点に満たない場合)は、不合格となります。
☆ 17	健学科	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、小論文の得点の高い者を上位とします。また、面接では医療人としての適性を審査し、総合審査の資料とします。面接の適性評価により、不合格とすることがあります。
工	学 部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
情報	学部	1の入学者選抜方法の記載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
農	学 部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお、同点者は、大学入学共通テストの総合得点、大学入学共通テストの「理科」1教科(「理科」2教科を受験した場合は、第1解答科目の成績を利用)の得点(素点)の順に高得点者を上位とします。
共同獣	代医学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は,大学入学共通テスト,個別テストの順に高得点者を上位とします。
国際総合	合科学部	1の入学者選抜方法に掲載のとおり実施します。なお,同点者は同順位とします。
"	・まち	1の入学者選抜方法に記載のとおり実施します。なお、同点者は、大学入学共通テスト、 面接の順に高得点者を上位とします。

3. 教科・科目名の表記について

教科・科目名の表記については23~24ページを参照してください。

4. 前期日程の個別テストの教科・科目等

教	科	科	目	試験時間	素点		
国	語	国語	120分	200点			
		数(文)		120分	200点		
数	学	数 (α)	1504	200年			
		数 (β)		150分	200点		
		物基•物理		100点			
		化基・化学	90分	100点			
		生基・生物	907)	100点			
理	科	地基・地学		100点			
		物基・物理、化基・化学		200点			
		化基・化学、生基・生物	150分	200点			
		物基・物理、生基・生物		200点			
外国	国語	英語		120分	200点		

(注)上表の素点を基礎とし、学部・学科等によっては一定の倍率を掛けて配点しています。

(例: 教育学部 学校教育教員養成課程 教科教育コースの国語教育選修は, 国語200点を1.5倍し300点の配点とします。)

配点一覧は25~39ページを参照してください。

5. 個別テストの実技検査等内容

教育学部の下記の学科等は,実技検査等を行います。

日程	学	科等	実 技 検 査 等 内 容	備 考	Ś
前	学校教育教員養成課程 教科教	音楽教育と	 共通課題 コールユーブンゲン コールユーブンゲン第1巻 (原書No.30からNo.79まで)の中から当日指定された1曲を歌うこと。(固定ド唱法,移動ド唱法のいずれも可) 選択課題 次の(1)~(4)の中から一つを選択すること。器楽・声楽の演奏ともに暗譜でなくても構わない。 (1) ピアノを主とする者((イ)(ロ)(ハ)のいずれも受験すること。)(イ)ツェルニー30番程度以上の練習曲1曲(ロ)自由曲1曲(バッハの作品を除く。)(カ)声楽 以下の7曲の中から1曲を選択して無伴奏で歌う。(調は自由とする。) 赤とんぼ(山田耕筰作曲),荒城の月(滝廉太郎作曲),早春賦(中田章作曲),花の街(團伊玖磨作曲),花(滝廉太郎作曲),花の街(團伊玖磨作曲), 洗辺の歌(成田為三作曲) (2) 声楽を主とする者((イ)(ロ)のいずれも受験すること。)(イ)自由曲1曲(ロ)ピアノ任意のソナチネかソナタの第1楽章又は終楽章ただし、緩徐楽章は除く。繰り返しなし。 (3) 管楽器を主とする者((イ)(ロ)のいずれも受験すること。)(イ)自由曲1曲(無伴奏で演奏すること。)(イ)自由曲1曲(無伴奏で演奏すること。)(イ)自由曲1曲(無伴奏で演奏すること。)(イ)ピアノ任意のソナチネかソナタの第1楽章又は終楽章ただし、緩徐楽章は除く。繰り返しなし。 (4) 作曲を主とする者((イ)(ロ)のいずれも受験すること。)(イ)ソプラノ課題及びバス課題(各1題)(ロ)ピアノ任意のソナチネかソナタの第1楽章又は終楽章ただし、緩徐楽章は除く。繰り返しなし。 	2の(2)で受験を選出で、受験を選出で、受験を選出で、ののは、ののは、ののは、ののは、のののは、のののは、ののでので、のののに、のので、のので、のので、ので、のので、ので、のので、ので、のので、の	出に上い者願こ上と、書。に、書。に、,類。にま
	育コー	美術教育 選 修	基礎的な造形能力を検査する。 静物を水彩絵の具で表現する。	受験用の筆・絵のはすべて大学が準ので用具・教材はなくてよい。	備する
程	ス	保健体育選修	実技検査(注1) 下記のとおり、「1. 基礎的な体力をみる運動適性検査」と「2. 基礎的な運動能力をみる運動技能検査」を課す。 1. 運動適性検査 筋持久力(上体起こし)、跳躍力(立ち幅とび)、敏捷性(反復横とび)の3つの課題について検査を行う。 2. 運動技能検査課題 下記の1)~3)に示した3つの領域について、高校体育レベルの運動技能検査を行う。 1)陸上運動:短距離走、長距離走あるいはハードル走のいずれかのタイム(当日1種目を大学が指定する)。 2)器械運動:マット運動の基礎的なスキル。 3)ボール運動:パス、ドリブル、シュート等の基礎的なスキル。	実技検査に必要なが体育館用シューラウンド用シューズし、スパイクシュースでで、 不可)を持参するこ調査書に競技歴をである。	ズ・グ (ただ ーズは と。 記入し

(注1)体育実技の受験にあたっては、事前の体調管理に留意するとともに、自己の健康状態を充分に把握しておくこと。 また、万一のけが等に備えて健康保険証(写)を持参することが望ましい。

6. 注 意 事 項

- 1. 教科・科目名の表記について
 - (1) 大学入学共通テストの出題教科・科目名は、次のように表記しています。
 - 国語→国

「国語」→「国語」

● 地理歴史→地歴

「地理総合, 地理探究」→「地総・地探」, 「歴史総合, 日本史探究」→「歴総・日探」, 「歴史総合, 世界史探究」→「歴総・世探」, 「地理総合/歴史総合/公共|→「地総/歴総/公|

● 公民→公民

「公共, 倫理」→「公・倫」, 「公共, 政治・経済」→「公・政経」, 「地理総合/歴史総合/公共 | → 「地総/歴総/公 | (再掲)

● 数学→数

「数学 I , 数学 A 」 \rightarrow 「数 I ・数 A 」 ,「数学 I 」 \rightarrow 「数 I 」 , 「数学 II ,数学 B ,数学 C 」 \rightarrow 「数 II ・数 B ・数 C 」

● 理科→理

「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」→「物基/化基/生基/地基」, 「物理」→「物理」, 「化学」→「化学」, 「生物」→「生物」, 「地学」→「地学」

● 外国語→外

「英語」→「英」,「ドイツ語」→「独」,「フランス語」→「仏」,「中国語」→「中」,「韓国語」→「韓」

● 情報→情

「情報Ⅰ」→「情Ⅰ」

- (2) 個別テストの出題教科・科目名は、上記(1)によるほか、次のように表記しています。
 - 「数字A」→「数A」,「数字B」→「数B」,「数字C」→「数C」,「数字II」→「数II」,「数学III」→「数III」
 - 「物理基礎」→「物基」,「化学基礎」→「化基」,「生物基礎」→「生基」,「地学基礎」→「地基」

2. 大学入学共通テストについて

- (1) 受験を要する教科・科目数について、指定した教科・科目数を超えて受験した場合は、高得点の教科・科目の成績を利用します。ただし、「地理歴史」及び「公民」並びに「理科」において、2科目を受験した場合の取り扱いについては、受験を要する科目数を1科目と指定している場合、第1解答科目の成績を利用しますので、第1解答科目は必ず志望する学部・学科等の指定した科目の中から選択してください。志望する学部・学科等の指定した科目以外を第1解答科目としている場合は、その教科は利用できなくなり、その結果、出願要件を満たさないことがありますので、注意してください。
- (2) 「英語」は、リーディング(100点)及びリスニング(100点)を、リーディング(160点)リスニング(40点)に換算した、合計200点を満点として利用します。なお、「英語」のリーディングは受験し、リスニングを受験しなかった場合は、リスニングは0点とし、リーディングの得点を160点満点に換算して利用します。ただし、「英語」のリスニングを免除された者については、リーディングの得点を200点満点に換算して利用します。
- (3) 経済学部,工学部,情報学部,国際総合科学部,ひと・まち未来共創学環大学入学共通テストの「地理歴史」及び「公民」から2科目を選択する場合,「公・倫」と「公・政経」の組合せを選択することはできません。また,「地総/歴総/公」を選択した場合は,選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目の組合せを選択することはできません。
- 3. 個別テスト等について
 - (1) 国語は「現代の国語」, 「言語文化」, 「論理国語」, 「文学国語」及び「古典探究」を出題範囲とします。
 - (2) 数学は,「数学 I 」,「数学 II 」,「数学 II 」,「数学 A 」,「数学 B 」及び「数学 C 」のうちから,次ページの表のとおりを出題範囲とします。前期日程の数学では,3種類の試験問題を作成し,それぞれ試験科目の名称を数学(文系),数学(理系 α),数学(理系 β)としており,出題される学部・学科等は下表のとおりです。

出題範囲	学部・学科等	前期日程の試験科目名称
 「数学 I 」:全範囲 「数学 II 」:全範囲 「数学 A」:「図形の性質」,「場合の数と確率」のみ 「数学 B」:「数列」,「統計的な推測」のみ 「数学 C」:「ベクトル」のみ 	・教育学部学校教育教員養成課程 小学校教育コース技術教育選修 教科教育コース家政教育選修 ・経済学部 ・工学部 建築学科〈タイプⅡ〉 ・情報学部〈パターン②〉 ・農学部 ・共同獣医学部 ・国際総合科学部 ・ひと・まち未来共創学環	数学(文系) 表記:数(文)
・「数学 I 」:全範囲 ・「数学 II 」:全範囲 ・「数学 III 」:全範囲 ・「数学 A」:「図形の性質」,「場合の数と確率」のみ ・「数学 B」:「数列」、「統計的な推測」のみ ・「数学 C 」:「ベクトル」,「平面上の曲線と複素数平面」のみ	・教育学部学校教育教員養成課程 情報教育コース 教科教育コース数学教育選修 ・理学部 物理・情報科学科 化学科 生物学科 地球圏システム科学科 ・工学部 創成工学科 建築学科〈タイプI〉 ・情報学部〈パターン①〉	数学 (理系α) 表記:数 (α)
	・理学部 数理科学科 ・医学部医学科	数学(理系β) 表記:数(β)

- (3) 物基・物理は「物理基礎」、「物理」の全範囲を出題範囲とします。
- (4) 化基・化学は「化学基礎」,「化学」の全範囲を出題範囲とします。
- (5) 生基・生物は「生物基礎」,「生物」の全範囲を出題範囲とします。
- (6) 地基・地学は「地学基礎」,「地学」の全範囲を出題範囲とします。
- (7) 外国語は英語の「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 II 」,「英語コミュニケーション II 」,「論理・表現 II 」,「論理・表現 II 」,「論理・表現 II 」。
- (8) 本学の総合問題は、アドミッションポリシーに記載されている「大学入学までに身に付けておくべき教科・科目等」の知識・技能を踏まえ、受験者の総合的な思考力・判断力・表現力を測るために、教科横断的な試験問題として出題します。なお、出題される選抜、学部・学科により出題形式や内容が異なります。
 - ・工 学 部 … 資料・課題を提示して設問する形式で出題します。
 - ・情報学部 … 資料・課題を提示して設問する形式で出題します。
- (9) 教育学部

学校教育教員養成課程教科教育コースの音楽教育選修,美術教育選修及び保健体育選修の実技検査等内容は22ページを参照してください。

(10) 医学部

- ・医 学 科 … 前期日程については、志願者数が募集人員(55名)の7倍を超えたときに、後期日程については、志願者数が募集人員(10名)の15倍を超えたときに、2段階選抜を実施する場合があります。なお、2段階選抜を実施する場合は、第1段階選抜を大学入学共通テストの成績により実施し、その合格者を対象に第2段階選抜(個別テスト等)を実施します。前期日程と後期日程の併願者で、前期日程において面接を受けた者でも、後期日程の面接を課します。
- ・保健学科 … 学校推薦型選抜 II・帰国生徒入試・社会人入試の受験者で面接を受けた者が、保健学科 同一専攻の一般選抜後期日程を併願する場合は、一般選抜の面接を課しません。
- 4. 大学入学共通テスト・個別テスト等の配点等について
 - (1) 配点に*印を付してある教科は選択教科を示します。
 - (2) 個別テスト等については、原則として選択教科・科目間の得点調整は行いません。ただし、不測の事態等により著しく不均衡が生じた場合には、得点調整を行うことがあります。
 - (3) 医学部の面接の配点欄にある※印は、総合審査の資料とすることを示します。

7. 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目及び個別テストの実施教科・科目等

人文学部(令和7年度志願倍率 5.6倍)

学到	個別テスト 等の区分・	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別	テス	ト等				大学	入学共	通テス	ト ・ 個	別テ	スト等	の配点	等		
	日程及び 募集人員	数科 科 目 名 等	教科 等	科	目	名	等	試験の 区 分	国	地歴	公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
			国外			共通テスト	100	10	00	* 100		100	* 100				400		
	公民公・倫,公・政経,地総/歴総/公(再掲))から1	グト	英語				個別テスト	100					100					200	
人	110-11							計	200			* 100			* 100				600
文学	後期	[4数科4科目		面接				共通テスト	200	10	00	* 100		200	* 100				600
科	科 3月12日 33名							個別テスト										200	200
	334							計	200	10	00	* 100		200	* 100			200	800
								* は選択 「情報」											

教育学部(令和7年度志願倍率 3.3倍)

	学 科	個	固別テスト 等の区分・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別テ	スト等		大学入学共通テスト・個別テスト等の配点等										
1	等名	マヒ奏	日程及び 募集人員	教科	科目名等	教科等	科	1 名	等	試験の 区 分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
		小学校総	2月26日 10名	地歴 公民 数 理	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲) から 1 数 I・数 A, 数 I, 数 II・数 B・数 C から 1 物基/化基/生基/地基, 物理, 化学, 生物, 地学から 1	その他	小論文 面接			共通テスト	200	100	200	100	200	50		200	200	850 400
		心合選修		外情	英、独、仏、中、韓から1 情 I 〔6 教科 6 科目〕					計	200	100	200	100	200	50		200		1,250
1 :	小学	教	2月25日	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 な・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲) 数 I・数A, 数 I, 数 II・数 B・数 C から 1	国数外	国語 数(文) 英語	から1	-	共通テスト	200	100	100	100	200	50				750
	教育	育学選:		理 外	数1、数1、数1、数1、数1、数6、数6が31 物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 英、独,仏,中,韓から1 情 I					個別テスト	*300		*300		*300					300
	コース	修		FILE	[6 教科6科目]					計	(500) 200 200	100 100 100	100 (400) 100	100		50				1,050
		国 際	2月25日	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) 数 I・数 A, 数 I, 数 II・数 B・数 C から 1	外	英語			共通テスト	200	200	100	100	200	50				850
学		理解教育		理 外	物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I					個別テスト					400					400
学校教育教		修			[6 教科6科目]					計	200	200	100	100	600	50				1,250
公員養成課	幼児	, 2	2月25日	地歴 公民	国語 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総/歴総/公 な・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) 数 I・数 A, 数 I, 数 II・数 B・数 C から 1	外	英語			共通テスト	200	100	100	200	200	50				850
程	教育コー	f		理 外	物基/化基/生基/地基、物理、化学、生物、地学から 1 英、独、仏、中、韓から 1 情 I					個別テスト					200					200
	ス				[6 教科6科目]					計	200	100	100	200	400	50				1,050
	特別支	j 2		地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) 数 I・数 A, 数 I, 数 II・数 B・数 C から 1	外	英語			共通テスト	200	100	100	200	200	50				850
	援教育	ξ (理 外	数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数1、数					個別テスト					200					200
	コース				[6 教科6科目]					計	200	100	100	200	400	50				1,050
	情報	2	2月25日	数	国語 数I・数A,数Iから1 数II・数B・数C 触並/ル生/単生/地車/物理/ルジール物・地学から1	数理	数 (α) 物基・物	r理 } か	-51	共通テスト	100		200	100	200	50				650
	教育コ	Ç F	7名	外	物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I					個別テスト			*400	*400						400
	l ス				[5 教科 6 科目]					計	100 100		(600) 200	100 (500)	200 200					1,050

個別テストにおけるimes印は選択必須科目(1科目選択)になります。

教育学部

学科		個別テスト 等の区分・		大学入学共通テ	ストの利用	教科・利	科目名		1	個別テ	スト等	Ť			大学入学共	通テス	. ト・作	固別 テ	スト等	の配点	等		
等 名		日程及び 募集人員	教科	科	目 名	等		教科 等	-	科	目 名	等	試験の区 分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点合計
	国	前 期 2月25日	国 地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探,均	地総/歴紀	^総 /公 から1	国	国	語			共通テス	200	200	100	100	200	50				850
	四語教育選	7名	数 理 外	数 I ・数 A , 数 I , 物基/化基/生基/ 英, 独, 仏, 中, 章	数 II ・数 B 也基, 物理, イ	・数C	から1						個別テス	300									300
	修		情	情 I		([6教科6科目]						計	500	200	100	100	200	50				1,15
	社会	前 期 2月25日	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探, 地地総/歴総/	地総/歴紀 /公(再	総/公} 訴掲)} から1	国外	国英	語とか	61		共通テス	200	300	100	100	200	50				95
	科教育	7名	数 理 外	数 I ・数 A , 数 I , 物基/化基/生基/ 英, 独, 仏, 中, 章	数Ⅱ・数B 也基,物理,亻	・数C	から1						個別テス	*200				*200					20
	選修		情	情I		([6教科6科目]						計	(400) 200		100 100	l	200 (400)	50 50				1,15
	数	前 期 2月25日	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探, 5 地総/歴総/	地総/歴紀 /公(再	総/公} 5掲)} から1	数	数	(α)			共通テス	200	100	200	200	200	50				95
	学教育	7名	数理	数 I ・数 A , 数 I え 数 II ・数 B ・数 C 物基/化基/生基/よ	から 1 也基,物理, ſ								個別テス			300							30
	選修			英,独,仏,中,草情I	禕から 1	([6教科7科目]						計	200	100	500	200	200	50				1,25
		2月25日	地歴 公民	国語地総・地探、歴総・日探、公・倫、公・政経、	歴総・世探, 均地総/歴総/	地総/歴紀 /公(再	※/公} から1	理	化生	基・物基・化基・生活	学, 物,	から1	共通テス	200	100	200	200	200	50				95
×-	理科教育	8名		数I・数A,数I が数II・数B・数C 物理,化学,生物,物基/化基/生基/物理,化学,生物,		;(I)	①又は		地	基・地	子)		個別テス				300						30
学交牧育牧員	選修		外	物理,化学,生物, 英,独,仏,中,章 情 I	地学から 1 偉から 1		[6教科8科目]						計	200	100	200	500	200	50				1,25
是差成果		前 期 2月26日	国地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探,均	地総/歴総	総/公 から1	その他	実	技			共通テス	200	100	100	100	200	50				75
呈	楽教育		数理	公・倫, 公・政経, 数 I・数 A, 数 I, 物基/化基/生基/5 英, 独, 仏, 中, 章	数 II ・数 B 也基, 物理, イ	数C	から1						個別テス							400			40
	選修			情 I	*** J I	([6教科6科目]						計	200	100	100	100	200	50	400			1,15
	美	前 期 2月26日	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探, 5 地総/歴総/	地総/歴編 /公(再	※/公} から1	その他	実	技			共通テス	200	100	100	100	200	50				75
	術教育選	4名	数 理 外	数 I ・数 A , 数 I , 物基/化基/生基/ 英, 独, 仏, 中, 章	数Ⅱ・数B 也基,物理,亻	3・数C	から1						個別テス							400			40
	修		情	情Ⅰ		([6教科6科目]						計	200	100	100	100	200	50	400			1,15
	保	前 期 2月26日		国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探, 地地総/歴総/	地総/歴紀 /公(再	総/公} 5掲)} から 1	その他	実	技			共通テス	200	100	100	100	200	50				75
	健体育選	6名	理 外	数 I · 数 A ,数 I , 物基 / 化基 / 生基 / [‡] 英,独,仏,中,章 情 I	也基,物理,亻								個別テス]							300			30
	修		IFI	IH I		[[6教科6科目]						計	200	100	100	100	200	50	300			1,05
	J.4.	前 期 2月25日	国地歴公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	歴総・世探, 均 地総/歴総/	ー 地総/歴編 /公 (再	**/公 から1	国数理	数	語 ((文) 基・物			共通テス	200	100	100	100	200	50				75
	技術教育	4名	数 理 外	数 I ・数 A , 数 I , 物基/化基/生基/ 英, 独, 仏, 中, 章	数 II ・数 B 也基,物理, ſ	・数C	から1		化生地	基・化 基・生 基・地	学, 物,	から1	個別テス	*300		*300	*300	*300					30
	選修			情I		([6教科6科目]	外	英	語	J		ř	(500) 200 200 200	100 100	100 (400) 100 100	100 (400)		50 50 50 50				1,05

個別テストにおける*印は選択必須科目(1科目選択)になります。

[・]学校教育教員養成課程教科教育コースの音楽教育選修,美術教育選修,保健体育選修の実技検査等内容は22ページを参照してください。

教育学部

	学科		個別テスト 等の区分・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別テスト	等			大学ス	人学共.	通テス	. ト・作	固別テ	スト等	の配点	等		
	科等名		DI AD TL 76	教科	科 目 名 等	教科 等	科 目:	名 等	試験の 区 分	国	地歴	公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
		÷	前 期 2月25日	地歴 公民	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲) から 1	数 理	国語 数(文) 物基・物理,		共通テスト	200	20	00	200	200	200	50				1,050
学		家政教育	5名	理	数I・数A, 数I, 数II・数B・数Cから1 物基/化基/生基/地基, 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情I		化基・化学, 生基・生物, 地基・地学 英語	から 1	個別テスト	*200			*200	*200	*200					200
学校教育教員養成課程	教科教育コ	選修			[6教科6科目]				計	(400) 200 200 200 200	20 20 20 20	00	200 (400) 200 200	200 200 (400) 200	200	50				1,250
成課程	ス	英語	前 期 2月25日	地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公から1 数 I・数 A 、数 I 、数 II・数 B・数 C から 1	外	英語		共通テスト	200	100		100	100	200	50				750
		語教育選	6名		数1・数A, 数1, 数II・数B・数Cが51 物基/化基/生基/地基, 物理, 化学, 生物, 地学か51 英、独, 仏, 中, 韓か51 情I				個別テスト						400					400
		修			[6教科6科目]				計	200	100		100	100	600	50				1,150

個別テストにおける*印は選択必須科目(1科目選択)になります。

経済学部(令和7年度志願倍率 2.9倍)

学	個別テスト		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別	テスト	等				大学入	、学共道	 通テス	ト・個	別テス	-	の配点			
学科等名	等の区分・ 日程及び 募集人員	教科	科目名等	教科 等	科	目:	名 等		験の分	国	地歴	公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
		地歴	地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,地総/歴総/公 から 2		数(文 英語) } b=	51	配	共 通テスト	200	20	00	200	100	200	50				950
	166名		公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲)) 数 I・数 A 数 II・数 B・数 C						個 別 テスト						350					350
経		理外	物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 英,独,仏,中,韓から1					1	計	200	20	00	200	100	550	50				1,300
経済学科・		情	情I					配	共 通 テスト	200	20	00	200	100	200	50				950
経営学科			〔6数科8科目又は7数科8科目〕						個 別 テスト				350							350
1 .								2	計	200	20	00	550	100	200	50				1,300
観光政策学科									点①は, 点②は,											
科	後 期 3月12日			その他	小論文			共通	ラスト	200	20	00	200	100	200	50				950
	56名							個別	ラスト									350		350
									計	200	20	00	200	100	200	50		350		1,300

理学部(令和7年度志願倍率 5.5倍)

学	個別テスト		大学入学共通			<u></u> 斗・科目名							大学入学共社	 通テス	 ト・個	別テフ	へ ト等の	の配点	等		
科 等 名	等の区分・ 日程及び 募集人員	教科	乔			等	教科等		名 等		 試験の C 分	国	地歴 公民	数	理	外	情		小論文	面接	配点合計
11	前 期	国	国語				数	数 (β)		18	共通テスト	200	100	200	200	200	100				1,000
	2月25日	地歴	地総・地探、歴総・日公・倫、公・倫、公・政経	探, 歴総・	世探,地総/ 歴総 / 公	/歴総/公 (理	物基・物理, 化基・化学,		ター	個別テスト			500							500
	35名		数 I · 数 A 数 II · 数 B · 数 (TENG/ 1	(1314))		生基・生物,地基・地学	(",91)*	ン ①	計	200	100	700	200	200	100				1,500
			物理, 化学, 生物	勿, 地学			外	英語)	パ	共 通テスト	100	50	100	100	100	50				500
			英,独,仏,中, 情 I	軽から	1					ター	個 別 テスト			1,000							1,000
						[6教科8科目]				ン ②	計	100	50	1,100	100	100	50				1,500
										パタ	共 通テスト	140	70	140	140	140	70				700
										1 ン	個 別テスト			400	400						800
										3	-	140	70	540	540	140	70				1,500
数理										パタ	共 通テスト 個 別	140	70	140	140	140	70				700
科										1 ン	個 別 テスト			400		400					800
学科										4	11. \3Z	140	70	540	140	540	70				1,500
										パタ	共通 テスト 個別	70	35	70	70	70	35				350
										レン	テスト			400	375	375					1,150
							.×.∓⊞	と外は自由にi	是七口)	5	計輸老は	70	35 ストの試験終7	470	445	445 ≠ 7. ₩+	35	L ./EF	リテット	笙の副	1,500
							受	きかい 自田に 後することが ~ 2科目)		の	欄に記載	載された	ストの試験だ こ5通りのパタ 誤記入の場合	ーンか	51パタ	マーンを	選択し	て申告	するも	のとす	
	後 期 3月12日						数	数I・数II 数A・数B		共道	通テスト	100	100	500	200	100	100				1,100
	10名									個別	別テスト			1,000							1,000
											計	100	100	1,500	200	100	100				2,100
	前期	国	国語				数	数 (α))	パ	共 通テスト	200	100	200	200	200	100				1,000
	2月25日	地歴	地総・地探、歴総・日	探, 歴総・	世探, 地総 / 酥総 / か	/歴総/公 (再掲) } から1	理	物基・物理, 化基・化学,		l î	<u>/./</u> 個別 テスト			200							200
			数I·数A		TENO/ 1	(1314))	7	生基・生物,地基・地学	1,01	ン ①		200	100	400	200	200	100				1,200
			数Ⅱ·数B·数(物理, 化学, 生物	勿, 地学				地基・地子))	18	共 通テスト	200	100	200	200	200	100				1,000
			英,独,仏,中, 情 I	韓から	1					ター	個 別 テスト				200						200
						[6教科8科目]				ン ②		200	100	200	400	200	100				1,200
										パタ	アスト	100	50	100	200	100	50				600
										しン	個 別 テスト			600							600
物										3		100	50	700	200	100	50				1,200
理・										パタ	共 通テスト	100	50	200	100	100	50				600
情報										1 ン	個 別テスト				600						600
科										4	計	100	50	200	700	100	50				1,200
学科							直選れ個別	後に「大学ス	学共通テス るものとす て数学のみ	ト る。 受験	個別テ ただし した者	スト等		欄に記	載され には, ン①	た4通	りのハ	パターン	/から]	パター	-ンを
													した者						1		
	後 期 3月12日							数I·数II·数I 数A·数B·数	€ から1		通テスト	100	50	200		100	50				700
	17名						理	物基・物理) **		別テスト			*500							500
								*/PDI	1 1-2	202 H	計	100		90		100			7 0 = 4 =	※日日 エル・	1,200
									トにおいて, 数学又は理科				と理科の問題	BIIII J &	: AC1V 3	౭ం ⁵	て駅 石 に	Հ, ≝ l	コの試		変に 攵

理学部

理学	個別テスト		大学入学共通テストの利用教科・科目名			、笙				大学		通テフ	ト・ 個	別テっ	とと答	の配片	築		
科等	等の区分・ 日程及び	数科		教科				験の	国		公民	数数	理	外外	情		小論文	而控	配点
名	かれハス	国	国語 47 日 日 4	等数	数 (α)	J 4		分 共 通							50	大汉	小⊪人	川政	合計
		地歴	地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲)	理	物基・物理, 化基・化学,	> から 1	タ	テスト 個 別	200		100	200		200					950
	22名		数I·数A		生基・生物,	*	ン	テスト			100	200							200
			数II・数B・数C 物理, 化学, 生物, 地学から 2		地基・地学)	1	計 共 通	200		100	400		200	50				1,150
		外 情	英,独,仏,中,韓から1 情 I				パタ	テスト 個 別	200		100	200		200	50				950
			[6教科8科目]				ン	テスト		ļ	100		200						200
							2	計 共 通	200		100	200		200	50				1,150
							パタ、	テスト 個 別	140		70	140	140	140	35				665
							ン	テスト			5 0	485	140						485
化学							3	計 共 通	140		70	625			35				1,150
科							パタ	テスト 個 別	140		70	140		140	35				665
							ン	テスト					485						485
				※個5	別テストにおいて	、出願時に数	数学,	理科の	140 中から1		70	240 多験		140 ^{国別テス}	35	験終了正	直後に「	大学入	1,150 学共通
				テン	スト・個別テスト 記入等の場合に	等の配点等」の	D欄に	示された	24通り	のパタ	ーンから:								
				個別:	テストにおいて数 テストにおいて理	(学を受験した 科を受験した	た者・・ た者・・	パタ- パタ-	-ン① -ン②										
	後 期 3月12日			数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B・数C		共通	テスト	200		100	200	200	200	50				950
	10名			理	物基・物理, 化基・化学,	から1 ※	個別	テスト				*300	*300						300
					生基•生物,	J		計	200		100	7(00	200	50				1,250
					※個別テスト	こおいて,出	順時		理科の	の中か	ら1科目	を選択	する。						
			国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 から 1	数	数 (α) 物基・物理,) } から1	パタ	共通 テスト	200	:	100	200	200	200	50				950
		公民	公·倫,公·政経,地総/歴総/公(再掲)」 数I·数A	理	化基・化学, 生基・生物,	*	l ン	個 別 テスト				200							200
		理	数Ⅱ・数B・数C 物理, 化学, 生物, 地学から2				1	計	200		100	400	200	200	50				1,150
		外	英,独,仏,中,韓から1 情 I				パタ	共 通 テスト	200	:	100	200	200	200	50				950
		н	[6数科8科目]				l ン	個 別 テスト					200						200
			しり 教件 8 件日」				2	計	200		100	200	400	200	50				1,150
							パタ	共通 テスト	160		80	160	160	160	40				760
							l ン	個 別 テスト				390							390
生物							3	計	160		80	550	160	160	40				1,150
学科							パタ	共通 テスト	160		80	160	160	160	40				760
							l ン	個 別 テスト					390						390
							4	計	160		80	160	550	160	40				1,150
				通	別テストにおい [*] テスト・個別テ 告漏れ,誤記入	スト等の配点	等」(の欄に示	ミされた	24通り	のパター	ンから	1パター	個別テ ンを選打	ストのi 沢してF	式験終了 3告する	直後にものと	「大学. する。 <i>†</i>	入学共 こだし,
				個別:	テストにおいて数 テストにおいて打	対学を受験し	· た者・・	····パタ	->①			40	-						
	後期			-	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・		T	テスト	200		100	200	200	200	50				950
	3月12日			理	数A・数B・数C 化基・化学,	から1 ※	個別	テスト		ļ		*300	*300						300
	11名				生基・生物,	J				 			l						1,250
								計	200		100	70	00	200	50				1,200

理学部

学科	個別テスト 等の区分・		大学入学共通テ	ストの	利用教科	4・科目名		個別テス	(ト等				大学入	、学共)	通テス	ト・個	別テン	スト等	の配点	等		
等	日程及び 募集人員	教科	科	目	名	等	教科 等	科目	名 等		験の . 分	国	地歴	公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
			国語 粉絲 . 州柳 麻絲 . 日柳	麻松 .#	-t/四 -t/4s公	/麻鉛 / 小 \	数理	数 (α) 物基・物理	")	18	共 通テスト	120	12	20	150	300	150	60				900
		公民	地総・地探, 歴総・日探, 公・倫, 公・政経,	地総/凡	珠, ^{地秘} / 医総/公	(再掲) から1	/生	化基・化学	ź, h h h 1 *	タ 1	個 別 テスト				*300	*300	*300					300
	15名		数 I・数 A, 数 I カ 数 II・数 B・数 C	r51				生基・生物地基・地質		ン ①	計	120	12	20		900	l	60				1,200
		_	物基/化基/生基/均 英,独,仏,中,草	,	理,化学	, 生物, 地学から1	外	英語	J	18	共 通	110	11	10	110	200	110	60				700
			情I	ф»-9 I						タ	テスト 個 別				¥ 500	*500						500
地球						[6教科7科目]				ン	テスト				*300	l	*300					
圏シ										2	計 共 通	110	11	10		920		60				1,200
ステ										パタ	テスト	90	9	0	100	100	100	60				540
ム科										1 2	個 別 テスト				*660	*660	*660					660
学科										3	計	90	9	0		960		60				1,200
							直告	後に「大学刀 するものとす	3いて,出願時 、学共通テスト -る。ただし, 目を受験した	・個別 申告》	引テスト 漏れ,誤	等の 課記入等	記点等」 手の場合	の欄に にはパ	示され ターン	た3通) のパク	ターンカ	·61パ	ターン	を選択	して申
	後期						その他	面接		共通	重 テスト	100	10	00	230	280	230	60				1,000
	3月12日									個別	リテスト										200	200
	7名										計	100	10	00	230	280	230	60			200	1,200

医学部(令和7年度志願倍率 5.6倍)

学科	<u> </u>	個別テスト 等の区分・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別テスト等			大学入学共	通テス	.ト・個	別テ	スト等	の配点	等		
等名	7 F	H 4H 77 +8	教科	科目名等	教科 等	科目名等	試験の 区 分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
		前 期 2月25日	国 地歴		理	数 (β) 物基・物理, 化基・化学, から2	共通テスト	200	100	200	200	200	50				950
医		55名	数	数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数 C	外	生基·生物 英語	個別テスト			200	200	200				*	600
学	ź		外	物理,化学,生物から 2 英 情 I	その他	面接	計	200	100	400	400	400	50				1,550
		後期 3月12日 13日		[6教科8科目]	その他	小論文 面接	共通テスト	200	100	200	200	200	50				950
彩	+	10名					個別テスト								300	200	500
							計	200	100	200	200	200	50		300	200	1,450
		前 期 2月25日	国 地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲) から1	外	英語	共通テスト	200	100	200	200	200	50				950
保		50名	数	数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数 C			個別テスト					200					200
健	看護		外	物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I			計	200	100	200	200	400	50				1,150
学	学専攻	後 期 3月12日		[6 教科7科目]	その他	小論文 面接	共通テスト	100	100	100	100	200	50				650
科		20名					個別テスト								200	*	200
							計	100	100	100	100	200	50		200		850
		前 期 2月25日	国地歴	国語 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公 (再掲) から 1	理	物基・物理, 化基・化学, 生基・生物	共通テスト	200	100	200	200	200	50				950
保	検	25名	数	数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数 C		生奉・生物	個別テスト				200						200
健	査技術			物理, 生物, 地学から 1 化学 英			計	200	100	200	400	200	50				1,150
学	科学寅	後 期 3月12日		住 7	その他	小論文 面接	共通テスト	100	50	200	200	100	50				700
科	9攻	7名		(3)//(0)//(1)			個別テスト								200	*	200
							計	100	50	200	200	100	50		200		900

・医学科 … 後期日程の募集人員10名の内訳は,全国枠7名,地域枠3名以内とし,地域枠の合格者が募集人員に満たない場合,その欠員は全国枠の募集人員に加え ます。

なお, 地域枠の志願者は,

①山口県内の高等学校を卒業した者又は令和8年3月卒業見込みの者

②山口県以外の高等学校を卒業した者又は令和8年3月卒業見込みの者のうち、出願時において山口県内に3年以上継続して在住する保護者等(注) を有する者(出願時に、住民票あるいは戸籍の附票で確認します。)

のいずれかに該当し、卒業後、医師免許を取得し、直ちに山口県内の病院で臨床研修(2年間)を受け、修了後引き続き4年以上、山口大学医学部及び附 属病院を含む県内の医療機関又はその関連施設で医学・医療の研究等の発展や地域医療に貢献することが確約できる者とします。

(注)保護者等について、本出願要件においては次のとおり扱います。 【保護者又は成人においては未成年時に保護者であった者】

なお, 本出願要件における保護者の定義は次のとおりです。

【子に対して親権を行う者(親権を行う者のないときは、未成年後見人)】

前期日程については、志願者数が募集人員の7倍を超えたときに、後期日程については、志願者数が募集人員の15倍を超えたときに、2段階選抜を実施 する場合があります。

なお,2段階選抜を実施する場合は,第1段階選抜を大学入学共通テストの成績により実施し,その合格者を対象に第2段階選抜(個別テスト等)を実 施します。

前期日程と後期日程の併願者で、前期日程において面接を受けた者でも、後期日程の面接を課します。

入学定員増が認められた場合は前期日程の募集人員は55名となります。

- ・保健学科 … 学校推薦型選抜Ⅱ・帰国生徒入試・社会人入試の受験者で面接を受けた者が、保健学科同一専攻の一般選抜後期日程を併願する場合は、一般選抜の面 接を課しません。
- ・面接の配点欄にある※印は、総合審査の資料にすることを示します。

工学部

学科	個別テスト等の区分・		大学入学共通テ	ストの利	用教科・	• 科目名		個別テン	スト等				大学入	学共通	[テス]	ト・個	別テス	くト等の	の配点	等	
等名	日程及び募集人員	教科	科	目	名(等	教科 等	科目	名	等		験の 分	国	地歴	公民	数	理	外	情	総合 問題	配点 合計
	前 期 2月25日	国地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探 公・倫, 公・政経,	,歷総・世探,	,地総/歴終	総/公) から 1	数	数 (α)		から1	丽	共通テスト	100	50		200	200	200	50		800
	215名	数数	公・偏, 公・収柱, 数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数		総/公(+	円拘))	理	物基・物理 \ 化基・化学 }	から1	又は2	点 ①	個 別テスト				*300					300
	(機械系 57名) (国土・環境デザイン系 45名)	外	物理,化学,生生 英,独,仏,中,	物,地学;				1011		,		計 共 通	100		-	70		200	50		1,100
	(化学系 65名) (電気電子系 48名)		情 I		۲. ۵	5 教科 8 科目]					配点	テスト 個 別	50	25		150 275	150 275	150	25		550 550
創					(C	3 安久不計 0 不計 口 」					2	テスト 計	50	25		425	425	150	25		1,100
成工学科								出願時に, 1 科1科目) 又 び理科1科目)	は2教科	· (数学及	た場 白重	易合, 別で選打	记点は 尺します	レた場合, 「配点① 。2教科 利用しま	」又は 受験し	は「配 「配点 」 た場合	点①」 ②」の 今の配 _月	となり うち, 点①の(ます。 高得点 固別テン	2教科: となる ストの得	 受験し 配点を
			国語 地総・地探, 歴総・日探 公・倫, 公・政経,	,歴総・世探 地総/歴紀	,地総/歴終	総/公 再掲) $\}$ から 1	その他	総合問題			共通	ラスト	100	50		200	200	200	50		800
	71名 (機械系 18名) (国土・環境デザイン系 17名)	理外	数 I・数 A 数 II・数 B・数 物理, 化学, 生 英, 独, 仏, 中,	物,地学;	から2 1						個別	リテスト								100	100
	(化学系 20名) (電気電子系 16名)		情 I		[6	5 教科 8 科目〕						計	100	50		200	200	200	50	100	900
	前 期 2月25日	国 地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探 公・倫, 公・政経,	,歴総・世探	,地総/歴紀	総/公 }から1	数	数 (α)		から1		共通テスト	100	50		200	200	200	50		800
	タイプ I 24名	数数	公・倫, 公・政経, 数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数		総/公(拝	冉狗))	理	物基・物理 \ 化基・化学 \	から1	又は2	点 ①	個 別 テスト				*300					300
		外	物理,化学,生生 英,独,仏,中,	物,地学;	から 2 1			1011 /		,		井 通	100	25		70 150	150	200 150	50 25		1,100 550
		情	情I		ſ	5 教科 8 科目〕					配点	テスト 個 別		20		275	275	130			550
					(C	3 924-0 4-11)					2	テスト 計	50	25		425	425	150	25		1,100
								出願時に, 1章 科1科目) 又 び理科1科目)	は2教科	. (数学及	た場 白勇	易合, 動で選打	記点は 尺します	した場合。 「配点① 「配点① 」 可しま	」又は 受験し	「配点	(2)」の	うち,	高得点	となる	記点を
建築	2月25日	地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探 公・倫, 公・政経,	, 歴総・世探, 地総/歴/	,地総/歴紀総/公(耳	総/公 }から2	数外	数 (文) か 英語	51		共通	· !テスト	150	150)	150	100	200	50		800
学科	タイプII 10名	数	数 I ・数 A 数 II ・数 B ・数 物基/化基/生	С				,			個別	リテスト				*300		*300			300
		外情	地学から1 英,独,仏,中, 情	韓から	1							計	150 150	150 150		(450) 150	100 100	200 (500)	50 50		1,100
				教科 8 科 ————	目又は7	7教科8科目〕		出願時に, 1 選択します。	教科又は	: 2教科を	2差	女科受專	倹した場	場合は, 活	高得点の	の教科	を利用	します。			
	後期 3月12日 14名	地歴 公民	国語 地総・地探, 歴総・日探 公・倫, 公・政経, 数 I・数 A	,歴総・世探, 地総/歴紀	,地総/歴紀総/公(拝	総/公 再掲) $\}$ から 1	その他	総合問題			共通	ラスト	100	50		200	200	200	50		800
		理外	数Ⅱ・数B・数 物理,化学,生 英,独,仏,中,	物,地学;							個別	リテスト								100	100
		情	情I		[6	5 教科 8 科目〕						計	100	50		200	200	200	50	100	900

- ・ () 内に記載している創成工学科の各系の募集人員については、目安になります。系毎の目安募集人員から合格者が増減することがあります。
 ・ (前期日程) 創成工学科及び建築学科・タイプ I による志願者は、創成工学科の4系(機械系、国土・環境デザイン系、化学系、電気電子系)及び建築学科・タイプ I から第5志望まで認めます。なお、第3志望までは、志望順位を必ず付してください。
 ・ (前期日程) 建築学科・タイプ II による志願者は、第1志望のみとなります。
 ・ (後期日程) 創成工学科の4系(機械系、国土・環境デザイン系、化学系、電気電子系)及び建築学科から第5志望まで認めます。なお、第3志望までは、志望順位
- を必ず付してください。

情報学部

学科	個別テスト等の区分・		大学入学共通テストの利用教科・科目名	個	別テスト等			大	学入学	対通デ	スト	• 個別	 テス	・等の	配点等	•	
等名	日程及び募集人員	教科	科目名等	教科 等	科目名等		試験 区		国	地歴	公民	数	理	外	情	総合 問題	配点 合計
	前 期 2月25日		国語 数 I ・数 A	数	パターン① 数 (α)		配	共 通テスト	100	50		200	200	200	50		800
	60名		数Ⅱ・数B・数C 英, 独, 仏, 中, 韓から1		パターン②	パ	点①	個 別テスト				400					400
		情	情I	数外	数(文) 英語	タート		計	100	50		600	200	200	50		1,200
		地歴	パターン① 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) から1			ン ①	配	共通	75	37.	5	150	150	150	37.5		600
			物理,化学,生物,地学から2				点 ②	個 別 テスト				600					600
		地歴	パターン② 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) から2					計	75	37.	5	750		150			1,200
			公・倫,公・政経,地総/歴総/公(再掲) 物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1				配	共通 テスト 個別	200	200)	100	50	200	50		800
			[6教科8科目又は7教科8科目]				点 ③	アスト				100		300			400
								計 共 通	200	200		200	50	500	50		1,200
							配	テスト 個 別	200	200)	100	50	200	50		800
						パ	点 ④	テスト	000			300		100			400
						ター		計 共 通	200 150	200	_	400 75	37.5	300	50		1,200
						ン ②	配点	テスト 個 別	150	130	, 	150	31.3	450	37.5		600
情報							5	テスト 計	150	150		225	37.5	600	37.5		1,200
学 科								共 通	150	150		75		150			600
							配点	テスト 個 別 テスト	100			450		150			600
							6	ナスト	150	150)		37.5		37.5		1,200
										【配点①】	 又は	【配点	②] の	いずれ	 か高得	<u> </u> 点とな	る配点
						パク	₹—:	/②の 暦	_{ンます。} 记点は 選択しま	【配点③) す。	から	【配点	(6) O	うちい	ずれか	高得点	となる
	後 期 3月12日		国語 数I・数A	その他	総合問題	パ		共 通テスト	100	50		200	200	200	50		800
	30名		数Ⅱ・数B・数C 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I			タ 1	配点	個 別 テスト								100	100
			パターン①			ン ①	1	計 計	100	50		200	200	200	50	100	900
		公氏	地総・地探,歴総・日探,歴総・世探,地総/歴総/公 公・倫,公・政経,地総/歴総/公(再掲) から1					100			200	200	200	30	100	300	
		理	物理,化学,生物,地学から2		パタ	配	共 通 テスト	200	200)	100	50	200	50		800	
		パターン② 地歴 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公民 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) から 2				コン	点②	個 別テスト								100	100
			物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1			2	9)	計	200	200)	100	50	200	50	100	900
			[6教科8科目又は7教科8科目]		パク	x — :	(I), (I	 	「れにも	該当す	る場合	は,【 i	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	 又は	 【配点(2】の	
				いる	「れぇ	い尚得り	点となる	配点を目	動で	選択し	ます。						

農学部(令和7年度志願倍率 3.1倍)

学科	個別テスト		牛 度 志 順 倍 率 3.1 倍) 大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別テスト等				大学入学共社	通テス	ト・個	- 別テ <i>フ</i>	スト等	の配点	等		
等	号の区分・ 日程及び 募集人員	教科	科目名等	教科 等	科目名等		験の分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点合計
	2月25日	国 地歴 公民	国語 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総/歴総/公 公・倫,公・政経、地総/歴総/公(再掲)	数理	パターン①及び② 数(文) 物基・物理,	パタ	共 通 テスト	200	100	200	200	200	50				950
			数I・数A, 数Iから1 数II・数B・数C		化基・化学, から1 生基・生物,	l ン	個 別 テスト			*200	*200						200
		理	パターン① 物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 パターン②		地基・地学 丿	1	計	200	100	60	00	200	50				1,150
			物理, 化学, 生物, 地学から 2 パターン③ 物理, 化学, 生物, 地学から 1		パターン③ 数(文) 物基・物理,)	パタ	共 通 テスト	50	50	300	300	200	50				950
			英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I	4	化基・化学, 生基・生物, から1	しって	個 別 テスト			*200	*200						200
			[6教科7科目又は6教科8科目]		地基・地学)	2	計	50	50	80	00	200	50				1,150
						パタ	共 通テスト	50	50	150	150	200	50				650
生						コン	個 別 テスト			250	250						500
物資源						3	計	50	50	80	00	200	50				1,150
環境科学科	// HII			7 0 114		申往科	告漏れ *印に 受験又 !科」σ	,誤記 ついて は,数:	のパターンか 入等の場合に , 受験者は出 学及び理科1 料を受験した場	こはパタ 出願時 <i>に</i> 科目の	ターン(こ受験) 2教科	Dに記: 方法 (受験)	された 数学表 を選打	記点を けしくは 尺して	適用し は理科 1 ください	ます。 科目の 、。(「数	の1教
	後 期 3月12日	地歴	国語 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探, 地総/歴総/公 公・倫, 公・政経, 地総/歴総/公(再掲) から1	その他	面接	パタ	共 通 テスト	200	100	200	200	200	50				950
	6名		数I・数A, 数Iから1 数Ⅱ・数B・数C パターン①			ン	個 別 テスト									200	200
		-1	物基/化基/生基/地基,物理,化学,生物,地学から1 パターン②			1	計	200	100	200	200	200	50			200	1,150
			物理, 化学, 生物, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I			パタ	共 通 テスト	50	50	300	300	200	50				950
			[6教科7科目又は6教科8科目]			ン	個 別 テスト									200	200
						2	計	50	50 願時に「大学	300		200		1 Mb	O #1 F		1,150
						示	された	2通り	殿時に「人号 のパターンか 入等の場合に	51パ	ターン	を選択	して申	告して	くださ	い。た	
	前 期 2月25日			数理	物基・物理,	共通	ラスト	200	100	200	200	200	50				950
			公・倫, 公・収経, 地総/歴総/公(冉掲)) ´´ ´ ´ 数 I・数 A , 数 I から 1 数 II・数 B・数 C		(化基・化学, から 1) 生基・生物, 地基・地学	個另	リテスト			*300	*300						300
生物			化学 物基/化基/生基/地基,物理,生物,地学から1 英,独,仏,中,韓から1				計	200	100	70	00	200	50				1,250
機能科			情 I [6 教科8科目]			科:	受験又	は,数:	,受験者は出 学及び理科1 4を受験した場	科目の	2 教科	受験)	を選打	尺して	ください	'。([孝	
学科	後 期 3月12日			その他	面接	共通	ラスト	100	50	200	300	200	50				900
	9名					個另	リテスト									50	50
							計	100	50	200	300	200	50			50	950

共同獣医学部(令和7年度志願倍率 8.3倍)

学科	個別テスト 等の区分・		大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別テス	ト等			大学入学共	通テス	ト • 個	国別テ.	スト等	の配点	の配点等			
学科等名	日程及び 募集人員	教科	科	目 名	等	教科等	科目	名 等	試験の 区 分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計
			国語 地総・地探, 歴総・日探,	,歴総・世探,均	也総/歴総/公)	数理	数(文) 物基・物理	,)	共通テスト	200	* 100	200	200	300	* 100				1,000
	21名	公民 情	公・倫, 公・政経, 情 I				化基・化学 生基・生物	, [23.61	個別テスト			200	200						400
-11-			数 I ・数 A 数 II ・数 B ・ 数 C				地基・地学	J	計	200	* 100	400	400	300	* 100				1,400
共同獣医			物理, 化学, 生物, 英, 独, 仏, 中, 章		[5教科7科目]				さい。(「地歴	·目です。「地 」,「公民」, 用します。)								
学科	後 期 3月12日	数	国語 数 I・数 A 数 II・数 B・数 C			その他	面接		共通テスト	100		200	400	200					900
	6名	理	数Ⅱ・数B・数C 物理,化学,生物z 英,独,仏,中,草						個別テスト									200	200
					[4教科6科目]				計	100		200	400	200				200	1,100

国際総合科学部(令和7年度志願倍率 2.5倍)

学	個別テスト 等の区分・	rA.			個別テスト等 大学入学共通テスト						• 個別	・個別テスト等の配点等								
科等名	日程及び 募集人員	教科	科目名等	教科 等	ł	科目	名 等		試験の区分	国	地歴 公民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	配点 合計	
	前 期 2月25日		国語 数 I・数A	国数	国制数	語 (文)} ス	n51		共通テスト	200	200	200	100	200	100				1,000	
	80名		数Ⅱ・数B・数C 英,独,仏,中,韓から1	外	英	語			個別テスト	200				400					600	
		地歴	地総・地探、歴総・日撰、歴総・世撰、地総/歴総/公公・台、公・政経、地総/歴総/公(再掲) から2 ① ① ▽					配点①	計	400	200	200	100		100				1,600	
		理	公・圃,公・収和・収和・収和・収和・収和・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・ルー・						共通テスト	200	200	200	100		100				1,000	
		地歴 公民 理	公・倫、公・政経・地総/歴総/公 (再掲) から2 物基/化基/生基/地基, 物理, 化学, 生物, 地学から1 と 地総・地探, 歴総・日撰, 歴総・世撰, 地総/歴総/公 (再掲) から1 と ※選択 が理, 化学, 生物, 地学から2						個別テスト 計	200	200	200 400	100	600	100				1,600	
			情I						共通テスト	200	100	200	200	200	100				1,000	
			〔6教科8科目又は7教科8科目〕						個別テスト	200				400					600	
国							配点②	計	400	100	200	200	600	100				1,600		
際総合								2	共通テスト	200	100	200	200	200	100				1,000	
合科学									個別テスト			200		400					600	
学科									計	200	100	400	200	600	100				1,600	
	後 期 3月12日			その他	小 面 :			配	共通テスト	200	200	200	100	200	100				1,000	
	10名							配点①	個別テスト								600			
									計	200		200			100		600	300	1,900	
								配点②	共通テスト 	200	100	200	200	200	100		600	300	900	
								2	mm/ ハr 計	200	100	200	200	200	100		600		1,900	
									_			は通テストに も通テストに		_						

[・]①,②いずれも該当する場合は,高得点を利用します。

【国際総合科学部における外国語検定試験の活用について】

本学部の入学者選抜は、外国語検定試験を活用し、一定の級又はスコアを取得している者については、下表の3段階の点数を、前期日程では個別テストの外国語(英語)(400点満点)の得点として、後期日程では小論文(600点満点)の得点として、それぞれ満点を上限に加算します。

	トにおける 算点 後期	実用英語 技能検定 (英 検)	GTEC	TOEIC (L&R)	TOEFL iBT	IELTS (アカデミック・ モジュール)
30点	60点	準1級以上	1,280以上	730以上	80以上	6.5以上
20点	40点		1,110以上	600以上	65以上	5.5以上
10点	20点	2級	940以上	460以上	45以上	4.0以上

⁽注) 2024年2月(英検は2023年度第3回)以降に受験したスコアのみ有効とします。

英検は従来型の英検に加えて、英検 S-CBT、英検 S-Interview を対象とします。

【提出方法】

当該検定試験実施機関が発行した証明書類(写し可)を,出願書類に同封し提出してください。 前期日程・後期日程の両方に出願する場合は,それぞれに同封が必要になります。

※出願書類については、 $14 \sim 15$ ページをご確認ください。

ひと・まち未来共創学環(令和7年度志願倍率 8.0倍)

	個別テスト		大学入学共通テス					個別	テス	ト等				大学入	学共	通テス	スト・1	個別テ	・スト	等の配	点等			
等	等の区分・ 日程及び 募集人員	教科	科	目 名	等		教科等	科	目	名 等		試験の 区 分	国	地歴	、民	数	理	外	情	実技	小論文	面接	志望 理由書	配点合計
	前 期 2月25日 24名		国語 数 I・数 A 数 II・数 B・数 C 英, 独, 仏, 中, 韓	から1			国数外	国語 数 (文 英語	(2)			共通テスト 個別テスト 志 望 理 由 書	200	200		200	100	200	100				50	1,000 200 50
	214	地歴 公民	地総・地探、歴総・日探、歴総・ 公・倫、公・政経、地総、 物基/化基/生基/地基, 4	・世探, 地総/歴紀 /歴総/公(尹	ジ公 「掲) から2 加 地学から1	14					配点①	計 共通テスト 個別テスト 志 望	400 200	200 200		200 200 200	100 100	200	100				50	1,250 1,000 200
		地歴 公民	地総・地探、歴総・日探、歴総・公・倫、公・政経、地総、物理、化学、生物、	・世探,地総/歴総 /歴総/公(尹		2						井通テスト	200	200 200		400	100 100	200	100 100				50 50	1,250 1,000
		情	情I	「6教科8	科目又は7巻	· 女科8科目						個別テスト志 望理 由書計		200		200	100	200	100				50 50	200 50 1,250
				, ,,,,,								共通テスト 個別テスト 志 望 理 由 書		100		200	200	200	100				50	1,000 200 50
ひと・								共通	計 共通テスト 個別テスト	400	100 100		200 200 200	200	200					50	1,250 1,000 200			
まち未来											点②	恵 望 理 由 書 計 共通テスト		100		400	200	200	100				50 50	50 1,250 1,000
共創学環												個別テスト 志 望 理 由 書						200					50	200 50
]	計 ※個別テス 又は数学 2教科受 配点①】 配点②】	・外国 験した は,共 は,共 ばれも影	語の 2 ま : 場合は, 通テスト 通テスト 通サるよ	対科を 高得 にお にお	: 受験 景点の いて① いて② は, 高	外国 するこ 教科を選 りを選 りを選 り 得点と	とがで 利用し えした。 なる配	から1 きます。 ときの ときの !点を利	- 記点で 記点で	す。 す。	は, 国		
	後期 3月12日 8名		国語 数 I・数 A 数 II・数 B・数 C 英, 独, 仏, 中, 韓	から1			その他	面接			配点①	個別テスト計	400 400 200	100 100 100		200	100 100 100	200 200 200	100 100 100			200 200		1,100 200 1,300 1,100
	9 H	地歴 公民	地総・地探、歴総・日探、公・倫、公・一体、公・体の、公・政経、対物基/化基/生基/地	歴総・世探, 地 也総/歴総/	公(円拘))					点②	個別テスト 計 共通テスト	200	100 100		400	100	200	100			200 200 200		200 1,300 1,100 200
		情	情I		〔6孝	女科7科目					点③配点④	共通テスト	200	100 100		200	100 100	400 200 200	100 300 300			200		1,300 1,100 200 1,300
											\vdash	記点①から			点とな							200		1,000

8. 障害等のある入学志願者との事前相談について

本学では、障害等があり、受験上及び修学上の配慮を必要とする入学志願者のための相談を行っています。 相談を希望する者は、受験上及び修学上必要な配慮について協議いたしますので、本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/yoko/)の様式を用いて、志望する学部の入試担当係へ申し出てください(志望学部の申出先は以下の「申出先」を参照してください)。

- ▶ 相談内容によっては対応に時間を要することもありますので、出願の予定があればできるだけ早い時期 に相談してください。相談後に出願されなくても差し支えありません。
- ◆和7年12月9日(火) までに申し出がなかった場合は、受験上の配慮が講じられない場合もありますので十分注意してください。

なお、修学上の配慮についての詳細は、入学後に改めて協議いたします。

申出先

志望学部	提 出 先	所	在地	連絡先						
人文学部	山口大学人文学部入試担当係	₹753- 8540		電話 (083) 933-5209 FAX (083) 933-5214 E-mail: h-gakumu@yamaguchi-u.ac.jp						
教育学部	山口大学教育学部入試担当係	〒753- 8513	」 - 山口市吉田1677−1	電話 (083) 933-5307 FAX (083) 933-5468 E-mail: info-g@yamaguchi-u.ac.jp						
経済学部	山口大学経済学部入試担当係	₹753- 8514		電話(083)933-5506 FAX(083)933-5509 E-mail: ecgakumu@yamaguchi-u.ac.jp						
理学部	山口大学理学部入試担当係	₹753- 8512		電話(083)933-5210 FAX(083)933-5768 E-mail: rigaku-g@yamaguchi-u.ac.jp						
医学部	山口大学医学部入試担当係	₹755- 8505	宇部市南小串1-1-1	電話(0836) 22-2053(医学科) (0836) 22-2134(保健学科) FAX(0836) 22-2059 E-mail: gakumu@yamaguchi-u.ac.jp						
工学部	山口大学工学部入試担当係		宇部市常盤台2-16-1	電話 (0836) 85-9009 FAX (0836) 85-9019						
情報学部	山口大学情報学部入試担当係	8611		E-mail: en304@yamaguchi-u.ac.jp						
農学部	山口大学農学部入試担当係	〒753-		電 話 (083) 933-5811 FAX (083) 933-5812 E-mail: aggakmu@yamaguchi-u.ac.jp						
共同獣医学部	山口大学共同獣医学部入試担当係	8515	 - - - 山口市吉田1677-1	電話 (083) 933-5808 FAX (083) 933-5812 E-mail: vegakumu@yamaguchi-u.ac.jp						
国際総合科学部	 山口大学国際総合科学部入試担当係 	₹753- 8541	 HH th H H 1011	電 話 (083) 933-5289 FAX (083) 933-5293 E-mail: g1gakumu@yamaguchi-u.ac.jp						
ひと・まち 未来共創学環	山口大学 ひと・まち未来共創学環 入試担当係	〒753- 8511		電 話 (083) 933-5707 FAX (083) 933-5710 E-mail: cci@yamaguchi-u.ac.jp						

次ページの表は、事前相談が必要と思われる場合の目安です。受験に際して、配慮や支援機器等の使用を希望する場合は、事前相談が必要になります。次ページの表から判断できない場合や不明な場合等は、お問い合わせください。

表:事前相談の目安

区分	障害の程度	受験上の対応実績
①視覚障害	・点字による教育を受けている者 ・両眼の矯正視力が0.3以下の者 ・視力以外の視機能障害が高度の者 ・上記以外で視覚に関する配慮を必要とする者	・拡大鏡の持参使用・卓上ライトの貸出・座席の配慮・解答方法の配慮・試験時間の延長 等
②聴覚障害	・両耳の平均聴力レベルが60デシベル以上の者 ・上記以外で聴覚に関する配慮を必要とする者	・補聴器の持参使用 ・注意事項の文書伝達 ・座席配慮 等
③肢体不自由	・体幹の機能障害により座位を保つことが困難な者 ・上肢・下肢の機能障害が著しい者 ・上記以外で肢体不自由に関する配慮を必要とする者	・車いす・松葉杖等の持参使用・試験室までの移動に関する配慮・座席配慮・解答方法の配慮・試験時間の延長・別室受験
④ 病 弱	・慢性の呼吸器疾患,心臓疾患,腎臓疾患,消化 器疾患等の状態が継続して医療又は生活規制を 必要とする程度の者又はこれに準ずる者	・車いす・松葉杖等の持参使用・試験室までの移動に関する配慮・座席配慮・解答方法の配慮・試験時間の延長・別室受験
⑤発達障害	・学習障害,注意欠如・多動症(注意欠陥多動性障害),自閉スペクトラム症(自閉症,アスペルガー症候群,その他の広汎性発達障害等)等のため配慮を必要とする者	・注意事項の文書伝達・試験時間の延長・別室受験 等
⑥そ の 他	・①~⑤の区分以外の者で配慮を必要とする者	

※本学入試関連情報ホームページ (https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/yoko/) から様式 (PDF又はWord) をダウンロードし、A4サイズで印刷、必要箇所に手書き (黒のボールペンにて記載) 又はWordへの直接入力により作成してください。

事前相談様式

(様式)

令和 年 月 日

山口大学 副学長(教育学生担当) 殿

点が性別住所電話番号メールア校名

事前相談書

山口大学に入学を志願したいので、下記のとおり事前に相談します。

記

- 1. 志望する学部・学科(課程,コース・選修)及び入試種別(例:人文学部・人文学科・前期日程)※第2・第3志望がある場合,それも記載のこと
- 2. 障害等の種類,程度
- 3. 受験上の配慮を希望する事項
- 4. 修学上の配慮を希望する事項
- 5. 高等学校等における生活状況等(主として授業関係)
- 6. その他
- 7. 添付書類
 - ・医師の診断書(写し可)又は障害者手帳の写し ※配慮の根拠を示す書類として、いずれかを必ず添付してください。日本語又は英語の診断書を推奨 します。
 - ・大学入学共通テスト受験上の配慮事項決定通知書(写し)(大学入試センターに申請し通知書が手元 にある者)
 - ・その他相談する際に必要と思われる参考資料
- (注1) 相談を希望する者として、受験者本人を想定しています。事前相談書は、受験者本人が記載することを 推奨します。内容を本人がご確認のうえ、ご相談ください。
- (注2) 「3. 受験上の配慮を希望する事項」,「4. 修学上の配慮を希望する事項」及び「5. 高等学校等における生活状況等」は,できるだけ具体的に記載してください。

第5 各学部の志望方法等

●第2~第5志望について

各学部の志望方法等については、以下の記載を確認ください。

そのうち第2~第5志望を認める場合には次のとおり取扱います。

「第1志望の学科等が不合格であった場合でも,第2~第5志望の学科等において総得点が合格圏内であれば, 合格者となるものです。なお,志望順位によって有利不利が生じることはありません。」

1. 人文学部

1学科のため第2志望はありません。

なお、3年次から、「哲学」、「歴史学」、「社会学」、「日本・中国言語文学」、「欧米言語文学」の5コースのいずれかに所属し、履修することとなります。所属するコースは、本人の希望等を参考にするほか、本人の履修状況や学生への教育効果を考慮のうえ決定します。

2. 教育学部

前期日程

次の各グループ内の条件であれば、第2志望を認めます。

Aグループ	以下のコース・選修間での志願 小学校総合選修,教育学選修,国際理解教育選修,幼児教育コース, 特別支援教育コース,国語教育選修,社会科教育選修,音楽教育選修,美術教育選修, 保健体育選修,技術教育選修,家政教育選修,英語教育選修 ただし,以下の組み合わせでの併願は認められません。 ・音楽教育選修,美術教育選修,保健体育選修
Bグループ	数学教育選修を第1志望として 小学校総合選修,情報教育コース のいずれかを第2志望とする場合
Cグループ	理科教育選修を第1志望として 小学校総合選修,情報教育コース,数学教育選修 のいずれかを第2志望とする場合

- 注1. 情報教育コースを第1志望とした場合は、他のコース・選修の第2志望を認めません。
 - 2. Cグループの場合,「理科」において物理,化学,生物,地学(各基礎科目を除く。)から2科目受験した場合は、第2志望では第1解答科目の成績を利用します。
 - 3. 第2志望を志望する者は、当該コース・選修が指定する個別テスト等の教科・科目等も受験しなければなりません。

ただし、国語、数学(情報教育コース及び数学教育選修の数学は除く。)、理科、外国語の個別テスト問題は、各コース・選修を通じて共通のため、第1志望及び第2志望の個別テスト教科・科目が同一の場合は重ねて受験する必要はありません。

なお、情報教育コース及び数学教育選修が個別テスト等に課す数学(数 (α))を受験したことにより、その他のコース・選修が課す数学(数 $(\dot{\alpha})$)を受験したことにはなりません。

4. 第2志望選択時に個別テスト等の試験時間が重なっている受験教科・科目等がありますが、試験時間が重なっている教科・科目等はいずれか1科目しか受験できませんので注意してください。なお、Aグループの組み合わせで、音楽教育選修、美術教育選修、保健体育選修のいずれかと小学校総合選修との併願で受験をする場合、26日の試験は、小論文、実技、面接の順で行われます。

3. 経済学部

全学科を一括募集します。

* 経済学科,経営学科,観光政策学科の3学科への所属は入学後に本人の希望を参考に定員や成績等を考慮して決定し、2年次から各学科に所属することとなります。

なお、経済学科は「公共管理コース」、経営学科は「職業会計人コース」、「企業法務コース」、観光政策学科は「観光経済分析コース」、「観光コミュニケーションコース」を含めて募集します。各コースへの所属は入学後に本人の希望を参考に定員や成績等を考慮して決定し、2年次から所属することとなります。

4. 理学部

(1) 前期日程

<第2志望について>

① 数理科学科を第1志望とする者は、物理・情報科学科を第2志望とすることができます。物理・情報科学科を第1志望とする者は、化学科を第2志望とすることができます。化学科、生物学科及び地球圏システム科学科を第1志望とする者は、第2志望を認めません。

第2志望選択パターン

第1志望	第2志望
数理科学科	物理·情報科学科
物理·情報科学科	化学科
化学科	
生物学科	
地球圏システム科学科	

② 数理科学科を第1志望とし、物理・情報科学科を第2志望とする場合、第2志望学科における合否判定は、数(β)を個別テストの科目として用い、次に掲げる配点パターンにより入試成績を算出します。 (第2志望学科における配点の自己申告はできません。)

事項	第2志望学科において 適用する配点パターン
第1志望学科において配点パターン①を申告した者	パターン①
第1志望学科において配点パターン②,配点パターン③,配点 ターン④又は配点パターン⑤のいずれかを申告した者	パ パターン③

③ 物理・情報科学科を第1志望とし、化学科を第2志望とする場合、第2志望学科における合否判定は、 次に掲げる配点パターンにより入試成績を算出します。(第2志望学科における配点の自己申告はできません。)

事 項	第2志望学科において 適用する配点パターン
第1志望学科において配点パターン①を申告した者	パターン①
第1志望学科において配点パターン②を申告した者	パターン②
第1志望学科において配点パターン③を申告した者	パターン③
第1志望学科において配点パターン④を申告した者	パターン④

〈数理科学科における配点の自己申告等について〉

配点の自己申告については、試験当日配付される所定の申告書により行います。

申告書は、数学又は理科の試験終了時(途中退出者は退出時)に提出することになります。※

申告書を提出した後は、申告内容の変更、訂正等を一切受け付けません。また、個別テストの最後の試験が終了し、試験室を一旦退出した後は、未提出者の申告等も一切受け付けません。ただし、申告漏れ、申告したパターンに必要な科目を受験していない等の誤記入の場合には、パターン①の配点が適用されます。

〈物理・情報科学科における配点の自己申告等について〉

配点の自己申告については、試験当日配付される所定の申告書により行います。

申告書は、数学又は理科の試験終了時(途中退出者は退出時)に提出することになります。※

申告書を提出した後は、申告内容の変更、訂正等を一切受け付けません。また、個別テストの最後の試験が終了し、試験室を一旦退出した後は、未提出者の申告等も一切受け付けません。ただし、申告漏れ、申告したパターンに必要な科目を受験していない等の誤記入の場合には、次のパターンの配点が適用されます。

個別テストにおいて数学のみ受験した者・・・パターン①

個別テストにおいて理科のみ受験した者・・・パターン②

個別テストにおいて数学と理科の2科目を受験した者・・・パターン②

〈化学科又は生物学科における配点の自己申告等について〉

配点の自己申告については、試験当日配付される所定の申告書により行います。

申告書は、数学又は理科の試験終了時(途中退出者は退出時)に提出することになります。※

申告書を提出した後は、申告内容の変更、訂正等を一切受け付けません。また、個別テストの試験が終了し、試験室を一旦退出した後は、未提出者の申告等も一切受け付けません。ただし、申告漏れ、申告したパターンに必要な科目を受験していない等の誤記入の場合には、次のパターンの配点が適用されます。

個別テストにおいて数学を受験した者・・・パターン①

個別テストにおいて理科を受験した者・・・パターン②

〈地球圏システム科学科における配点の自己申告等について〉

配点の自己申告については、試験当日配付される所定の申告書により行います。

申告書は、外国語、数学又は理科の試験終了時(途中退出者は退出時)に提出することになります。※ 申告書を提出した後は、申告内容の変更、訂正等を一切受け付けません。また、個別テストの最後の試験が終了し、試験室を一旦退出した後は、未提出者の申告等も一切受け付けません。ただし、申告漏れ等の誤記入の場合には、パターン②の配点が適用されます。

※申告書を提出した後は、それ以降の科目を受験することはできません。

(2) 後期日程

〈第2志望について〉

第2志望を認めません。

〈物理・情報科学科における受験科目の選択等について〉

個別テストにおいて, 受験者全員に数学と理科の問題冊子を配付します。 受験者は, 当日の試験開始後に受験科目(数学又は理科)を選択することになります。

(3) 入学後のコース配属について

- ① 物理・情報科学科においては、入学1年半後に本人の希望等を参考に物理学コース、情報科学コースのいずれかの履修コースに配属します。
- ② 地球圏システム科学科においては、入学2年後に本人の希望等を参考に地域環境科学コース、環境物質科学コースのいずれかの履修コースに配属します。

5. 医学部

第2志望を認めません。

ただし,医学部医学科の後期日程においては,「地域枠」で出願した者は,「地域枠」と同時に「全国枠」と しての選抜の対象となります。

6. 工学部

(1) 前期日程

- ① 創成工学科及び建築学科・タイプ I による志願者は、創成工学科の4系(機械系、国土・環境デザイン系、化学系、電気電子系)及び建築学科・タイプ I から第5志望まで認めます。なお、第3志望までは、志望順位を必ず付してください。
- ② 建築学科・タイプIIによる志願者は、第1志望のみとなります。

(2) 後期日程

創成工学科の4系(機械系,国土・環境デザイン系,化学系,電気電子系)及び建築学科から第5志望まで認めます。なお,第3志望までは,志望順位を必ず付してください。

7. 情報学部

1学科のため第2志望はありません。

8. 農学部

第2志望を認めません。

9. 共同獣医学部

1学科のため第2志望はありません。

10. 国際総合科学部

1学科のため第2志望はありません。

※外国語検定試験の成績を活用する者は、インターネット出願時に活用申請をし、外国語検定試験の成績書類を同封してください。

11. ひと・まち未来共創学環

学科はないため第2志望はありません。

第6 受験上の注意

山口大学受験票はインターネット出願サイトで印刷してください。

また,「受験票ダウンロード案内メール」やその他インターネット出願システムからの案内により,学部からのお知らせ等を通知しますので,試験当日までの間,必ず確認するようにしてください。

- 1. 個別テスト前日の午後までに、試験に関する注意事項を試験場(キャンパス)に掲示するので、承知しておいてください。なお、入構の際に、受験票の提示を求めることがありますので必ず携帯しておいてください。
- 2. 指定された試験場(キャンパス)以外での受験は認めませんので、受験票に記載された試験場を確認して、**試験場(キャンパス)を間違えないよう**注意してください。
- 3. 個別テスト当日は、「山口大学受験票」及び「令和8年度大学入学共通テスト受験票」の2種類を持参してください。

なお、入学手続の際も必要となりますので、受験後も大切に保管しておいてください。

- 4. 受験の際は、上記3. の2種類の受験票を常に携帯し、試験中は机の上に置いてください。
- 5. 個別テスト開始時刻20分前までに所定の試験室に入り、本学の受験票の受験番号と同一番号の席に着いてください。ただし、各学部からの連絡事項において、別途、受付時間等の指定がある場合はそちらに従ってください。
- 6. 個別テスト開始時刻に遅刻した場合は、開始時刻後20分以内の遅刻に限り受験を認めますが、開始時刻後20 分を経過した場合は、疾病等いかなる理由にかかわらず当該教科等の受験はできません。
- 7. 個別テスト中は、監督者の許可がなければ試験室に出入りすることができません。
- 8. 各教科等の個別テスト終了まで中途の退室を認めません。
- 9. 受験票(2種類)のほかに個別テスト中,机の上に置けるものは,次のとおりです。
 - 黒鉛筆(和歌・格言等が印刷されているものは不可。),鉛筆キャップ
 - ・ シャープペンシル
 - プラスチック製の消しゴム
 - 鉛筆削り (電動式・大型のもの・ナイフ類は不可。)
 - **時計**(辞書,電卓,端末等の機能があるものや,それらの機能の有無が判別しづらいもの・秒針音のするもの・キッチンタイマーや学習タイマー・大型のものは不可。)
 - **眼鏡, ハンカチ, 目薬, 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。)

これ以外の所持品を使用又は置いている場合には、解答を一時中断させて、個別テスト終了まで預かることがあります。

なお、座布団、クッション、タオル、ひざ掛け、手袋(多汗症用を含む。)の使用を希望する場合は、個別 テスト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。

- 10. 個別テスト中に、次のものを使用してはいけません。
 - 定規(定規の機能を備えた鉛筆等を含む。)、コンパス、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補助具
 - 携帯電話,スマートフォン,ウェアラブル端末(スマートウォッチやスマートグラス等。),タブレット端末,電子辞書,ICレコーダー,イヤホン,音楽プレーヤー等の電子機器類

これらの補助具や電子機器類をかばん等にしまわず**,身に付けていたり手に持っていると不正行為となることがあります**。

なお、イヤホンについては耳に装着していれば使用しているものとして不正行為となります。(個別テスト中、病気・負傷や障害等により補聴器等を使用したい場合は、受験上の配慮の申請(40ページ)が必要です。)

- 11. 個別テスト中に使用してはいけない電子機器類は、受験する教科・科目の個別テスト開始時刻20分前までに、必ずアラームの設定を解除し電源を切っておいてください。個別テスト開始前に、監督者の指示で電源が切られているか等の確認を行います。
- 12. 試験室内で、コート類を着用しても差し支えありません。 英文字等がプリントされている服等は着用しないでください。着用している場合には、脱いでもらうことが あります。
- 13. 耳栓は、監督者の指示が聞こえない場合がありますので、使用できません。
- ※ 試験時間中,病気・負傷や障害等により机の上に置けるもの以外のものを使用したい場合は,受験上の配慮の申請(40ページ)が必要です。
- 14. 個別テストに関して,不都合な行為があると認めた者に対しては,受験を禁止します。 監督者の指示に従わない場合や,カンニング等を行った場合は,不正行為となり,受験を無効とします。
- 15. 個別テストに関する連絡事項を随時所定の掲示場に掲示することがありますので注意してください。
- 16. 自分のゴミは、各自で持ち帰ってください。
- 17. 教育学部の学校教育教員養成課程教科教育コース(保健体育選修)の実技検査については、更衣室を用意します。
- 18. 山口地区試験場は、駐車可能台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。 医学部試験場は、構内駐車はご遠慮ください。公共交通機関をご利用ください。 工学部試験場については、駐車可能台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。また、試験当日は、送迎のための一時的な乗降のみ可能です。
- 19. 受験者の宿泊については本学ではあっ旋していません。
- 20. 問い合わせ先 山口大学学生支援部入試課 電話 (083) 933-5153

要注意!!

合否の結果通知について駅や大学周辺にて勧誘行為が多発しています。 山口大学とは一切関係ありませんのでご注意ください。

第7 個別の大学入学資格審査

学校教育法施行規則第150条第7号により出願しようとする者については、事前に個別の大学入学資格審査を 受け、入学資格が認められた場合は出願できます。

(1) 入学資格審査の対象者

令和8年3月31日までに18歳に達する者で、次のいずれかに該当している者

- ① 学校教育における9年の課程修了を基礎とし、修了年限が3年以上である各種学校等を卒業又は修了している者(卒業又は修了見込み者を含む。)
- ② 上記①に規定する各種学校等以外の学習歴,社会での実務経験等がある者

(2) 申請期限及び申請方法等

① 申請期限

他大学の入学資格認定を受け、大学入学共通テスト受験後、本学の一般選抜に出願予定である場合 令和8年1月19日(月)から1月21日(水)まで(必着)

- ・受付時間は、9時から17時までとします。
- ・郵送の場合は、上記の申請期限末日までに必ず届くよう、郵送期間を十分考慮のうえ発送してください。
- ・他の選抜方法に出願する場合は、該当募集要項をご確認ください。
- ② 申請方法

申請書類を郵送する場合は、特定記録郵便速達として封筒表面に「入学資格認定申請書類在中」と朱書きし、あて先を明記した返信用封筒(長形3号)に760円分の切手を貼ったものを同封のうえ提出先に送付してください。

③ 提出先

〒753-8511 山口市吉田1677-1

山口大学学生支援部入試課 電話(083)933-5153

(3) 申請手続書類

- ① 入学資格認定申請書(本学所定の様式※)
- ② (1)①で申請する場合
 - ア. 調査書又は成績証明書
 - イ. 卒業(修了)証明書又は卒業(修了)見込み証明書
 - ウ. 学校案内, 学(校) 則その他カリキュラム及び卒業に必要な総授業時間数が明示されている書類
- ③ (1)②で申請する場合
 - ア. 大学入学資格があると考える理由書(本学所定の様式※)
 - イ. 最終学習歴の卒業(修了)証明書
 - ウ. 実務経験の期間及び内容を証明する書類
 - エ. 資格を保有していることを証明する書類(資格を取得している場合に限る。)
 - ※ 山口大学入試関連情報ホームページからダウンロードしてください。

(4) 審査結果の通知

入学資格審査の結果は、申請者本人に郵送で通知します。

なお,入学資格を認められた者には,「山口大学入学資格認定書」を交付します。

本学への出願の際は、「山口大学入学資格認定書(写)」を出願書類に添付してください。

(5) その他

- ① 申請書類により判断し難いときは、面接その他の審査方法により、審査することがあります。
- ② 入学資格を認められた者は、本学への入学を志願する場合において効力を有します。
- ③ 入学資格の認定を受けた者が次のいずれかに該当する場合には、認定の取り消しとなります。
 - ア. 学校教育における9年の課程修了を基礎とし、修了年限が3年以上である各種学校等を卒業又は修 了見込みで申請した場合で、当該各種学校等を卒業又は修了しないとき
 - イ. 申請書類に虚偽の内容を記載していた事実が判明したとき

第8 合格発表等

1. 合格発表

前期日程 令和8年3月6日(金) 10時(予定)

合格者には、インターネット出願サイト内合否照会ページから合・否の結果を通知し、合否照会ページから 合格通知書を発行します。

なお、前期日程及び後期日程の合格者情報を山口大学入試関連情報ホームページにて掲載しますが、情報提供サービスの一環として行うもので、合格者には合格通知書をもって正式に通知します。

山口大学入試関連情報ホームページ

URL: https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/



合・否の問い合わせには応じません。

なお, 合格者の受験番号の学内での掲示は行いません。

○合否の確認及び合格通知書の発行

【Post@net】でログインし、合否結果照会で確認してください。

- ①Post@netより本学の「出願内容一覧」 → 一般選抜の「合否結果照会」 → 「合否照会」と進んでいき選抜の結果を確認してください。
- ②合格者は、①サイト内「合格通知書ダウンロード」より、合格通知書をダウンロードしてください。こちらが 正式な通知です。
- ③入学手続の詳細及び関係のご案内は, 「入学手続についてのお知らせ」サイトをメールにてご案内しますので, そちらから「入学の手引」のほか, 合格学部からの各種連絡事項を確認してください。

入学手続期間を超えて手続きすることはできません。「入学の手引」のほか、必要な案内をよくご確認の上、必要な手続を期間内に行ってください。

2. 第1段階選抜実施状況の発表及び結果通知について(医学部医学科)

(1) 第1段階選抜実施状況の発表

第1段階選抜の実施の有無については、次の日時に本学ホームページにおいて発表します。

- 前期日程:令和8年2月10日(火) 10時(予定)
- ・後期日程:令和8年2月13日(金) 10時(予定)
- (2) 第1段階選抜による結果通知(電話,メール等の照会には応じません。)

第1段階選抜による結果通知は、インターネット出願サイト内合否照会ページから志願者全員の合・否の結果を通知します。合格者には合格照会ページから合格通知書を発行します。不合格者には検定料返還手続書類をサイト内で案内します。

第9 入学手続

合格者は、下記期間内にPost@netからログインして、入学手続サイトにより入学手続を行ってください。

入学料の納付のみでは、入学手続は完了となりません。必ず令和8年度入学の手引(I)に従って必要な手続きを行うとともに、「2. 入学手続に必要なもの」を確認のうえ必要書類を提出(アップロード)してください。

1. 入学手続期間等

日程	入学手続期間	留意事項
前期日程	令和8年3月6日(金) ~3月13日(金) 17時00分	Post@netからログインして,入学手続を行ってください。 必ず,3月13日(金)17時までに入学料の支払いのほか,令 和8年度入学の手引(I)に従って必要な手続を行ってくださ い。なお,特別な事情により入学手続期間に手続ができない場 合は,3月15日(日)に入学手続を認める場合があります。そ の場合は,3月13日(金)17時までに山口大学学生支援部入 試課(083-933-5153)に連絡してください。
後期日程	令和8年3月20日(金) ~3月26日(木) 17時00分	Post@netからログインして,入学手続を行ってください。 必ず,3月26日(木)17時までに入学料の支払いのほか,令 和8年度入学の手引(I)に従って必要な手続を行ってくださ い。なお,特別な事情により入学手続期間に手続ができない場 合は,3月27日(金)に入学手続を認める場合があります。そ の場合は,3月26日(木)17時までに山口大学学生支援部入 試課(083-933-5153)に連絡してください。

○合否の確認及び合格通知書の発行

【Post@net】でログインし、合否結果照会で確認してください。

- ①Post@netより本学の「出願内容一覧」 → 一般選抜の「合否結果照会」 → 「合否照会」と進んでいき 選抜の結果を確認してください。
- ②合格者は、①サイト内「合格通知書ダウンロード」より、合格通知書をダウンロードしてください。こちらが正式な通知です。
- ③入学手続の詳細及び関係のご案内は, 「入学手続についてのお知らせ」サイトをメールにてご案内しますので, そちらから「入学の手引」のほか, 合格学部からの各種連絡事項を確認してください。

入学手続期間を超えて手続きすることはできません。「入学の手引」のほか、必要な案内をよくご確認の上、必要な手続を期間内に行ってください。

2. 入学手続に必要なもの

以下の内容を、令和8年度入学の手引(I)に従って手続きを行ってください。

令和8年度大学入 学共通テスト国公 立大学入学確認票	大学入学共通テスト出願サイトから,国公立大学入学確認票を出力し,PDFデータをPost@netの指定の場所へアップロードしてください。
入 学 料	282,000円 (予定額)
写 真 デ ー タ	学生証写真等で使用します。高等学校等の制服以外の服装で撮影したものを用意し、Post@net上の指定の場所へアップロードしてください。
入 学 届 · 宣 誓 書	
自動払込利用申込書	Post@net上の入学手続で内容を確認し,手続きを行ってください。
承 諾 書	

3. 入学時に要する経費

入学料(入学手続時に納付)282,000円(予定額)

授業料(入学後に納付)

前期分 321, 480円 (予定額) 後期分 321, 480円 (予定額)

- (注) 1. 本募集要項公表後,令和8年度入学者に係る入学料,授業料の改定を本学として決定した場合は, 改定後の額となります。また,既に納付されていた場合は,改定額との差額を納入していただくこと になります。
 - 2. 在学中の授業料の納付は,入学後に山口大学に提出する自動払込利用申込書に基づき,前期分は5月末日,後期分は11月末日(末日が土・日曜の場合は,その前の平日)にゆうちょ銀行の学生(又は学資負担者)名義の口座から自動的に引き落とし大学に納付することとなります。引落日の前日までに必ず入金しておいてください。
 - 3. 自動払込利用申込書の作成手続は、ゆうちょ銀行に学生(又は学資負担者)名義の口座を開設(既に口座がある場合はその口座を使用します。)し、入学手続時にPost@netで作成することとなります。
 - 4. 入学料及び授業料の免除を希望する者は、53ページを参照してください。 (授業料免除の申請を行う場合も自動払込利用申込書の提出が必要となります。)
 - 5. 授業料は在学中に授業料改定を行った場合,新授業料を適用します。
 - 6. 新たな入学手続システムの構築に伴い,入学手続の際,上記入学料に加え,別途手数料(金額未定)が必要となる予定です。

以上のほか納付手続の詳細は、合格通知書とともに通知します。

学 部項 目	人文	教育	経済	理	医医	保健	工	情報	農	共同獣医 ※ 6	国際総合科学	ひと・まち 未来共創学環
学生健康保険組合費	円 10,000	円 10,000	円 10,000	円 10,000	円 15,000	円 10,000	円 10,000	円 10,000	円 10,000	円 15,000	円 10,000	円 10,000
※ 1 学生教育研究災害傷害保険料	4,660	4,660	4,660	4,660	* 2 4,700		4,660	4,660	4,660	* 3 6,840	4,660	4,660
学研災付帯 学生生活総合保険					51,050~ 72,990							
総合補償制度「Will」 (タイプ「Will 2」)						18,000						
後 援 会 費	20,000	20,000	30,000 (学会費含む)	30,000	90,000	50,000	20,000	※ 5	40,000	60,000	20,000	※ 7
同 窓 会 費	10,000	20,000	20,000 (入会積立金)	15,000	35,000 (入会金 10,000円含む。)	20,000	※ 4 初年度 25,000 (4年間合計) 100,000	※ 5 —	10,000	10,000	10,000	* 7 —
計	44,660	54,660	64,660	59,660	195,750 $\sim 217,690$	98,000	59,660	14,660	64,660	91,840	44,660	14,660

- ※1 学生教育研究災害傷害保険料は、学研災付帯賠償責任保険を含みます(医学部医学科を除く)。なお、学研災付帯学生生活総合 保険に加入される方は、別途保険料が必要です。
- ※2 医学部医学科は,学研災付帯学生生活総合保険に加入するため,学研災付帯賠償責任保険に加入する必要はありません。
- ※3 共同獣医学部は、接触感染特約、学研災付帯賠責任保険を含みます。
- ※4 工学部の同窓会費(終身会費100,000円)は一括又は分割(半期ごとに12,500円,4年間で計8回)による払い込みとなります。
- ※5 情報学部の後援会及び同窓会に関しては、詳細が決定しましたらお知らせします。
- ※6 共同獣医学部では上記の諸経費の他に, 講義, 演習及び実験・実習に伴う交通費・宿泊費, 獣医学共用試験受験料など自己負担が発生する場合があります。
- ※7 ひと・まち未来共創学環の後援会及び同窓会に関しては、詳細が決定しましたらお知らせします。
- ※8 山口大学から海外に留学する場合,留学保険や危機管理サービスへ加入するための費用が必要になります。(留学期間等により 金額は異なります。)
- ※9 その他教材費として教科書、参考書、実験・実習経費及びTOEIC受験料等の経費が必要になります。
- ※10 表の金額は、令和7年度の実績です。

上記の諸経費の他に、すべての学部・学科で入学時にノートパソコンのご準備を推奨しております。これは、「高度情報社会に対応できる人材の育成」の観点から、情報処理教育やTOEIC等の学習などでパソコンを使用する環境を本学が提供しているためです。

学部により機種は異なりますが、学内に部会を組織し、毎年1月頃に学部ごとに推奨機種を決定しています。これまでは、おおむね190,000~250,000円程度のものが選定されています。

また、選定された機種はあくまでも推奨機ですので、授業等において必要な機能を有するものであれば、すでに お持ちの機種等をお使いになっても構いません。

3. 留意事項

- (1) 本学に入学手続を完了した者は、これを取り消して他の国公立大学・学部(独自日程で入学者選抜試験を実施する公立大学・学部を除く。以下同じ)に入学手続をすることはできません。また、同様に他の国公立大学に入学手続を完了した者は、これを取り消して本学の入学手続をすることはできません。
- (2) 本学に入学手続を完了した者は、他の国公立大学・学部の追加合格の対象となりません。
- (3) 所定の期日までに入学手続を完了しない者は、入学を辞退したものとして取り扱います。
- (4) 入学手続完了後、特別の事情により本学の一般選抜に係る出願資格を欠く事態が生じた場合は、入学取り消しとなります。

第10 欠員補充の方法

入学手続完了者が入学定員に満たない学部・学科等においては、追加合格による欠員補充を行います。 また、必要に応じて欠員補充第2次募集を行うことがあります。

- (1) 追加合格候補者には、令和8年3月28日(土)~3月31日(火)の8時から17時までの間に、当該学部から 出願時に登録された連絡先に、電話で本人確認及び本人の入学の意思を確認しますので、連絡の取れる状態に しておいてください。(本人が不在の場合、家族などを通じて連絡の取れる状態にしておいてください。)そ の際、入学の意思がある場合には、入学手続の方法を併せてお知らせします。なお、本人確認のために必要な 範囲内で受験番号等の個人情報を伺います。
- (2) 本学からの電話連絡の際、追加合格候補者が不在等により、本人との連絡・確認ができなかった場合には、入学の意思がないものとして取り扱うことがあります。
- (3) 追加合格の対象者は、本学又は他の国公立大学(独自日程で入学者選抜試験を実施する公立大学・学部を除く。以下同じ。)に入学手続を行っていない者とします。(ただし、本学の前期日程、後期日程それぞれの合格者で入学を辞退した者は、本学の前期日程、後期日程それぞれの追加合格の対象となりません。)
- (4) 本学又は他の国公立大学に入学手続を完了した者は、これを取り消して本学の追加合格の入学手続を行うことはできません。
- (5) 本学が指定する追加合格の入学手続期間内に入学手続を行わない者は、入学の意思がないものとして取り扱います。
- (6) 追加合格者が入学定員に達したときは、その時点で追加合格業務を打ち切ります。
- (7) 追加合格候補者は発表しません。また、問い合わせには一切応じません。
- (8) 追加合格の実施については発表しません。また、問い合わせには一切応じません。

入試成績の情報開示について

一般選抜(前期日程・後期日程)の成績は、受験者本人からの申請に基づき、開示を行います。

開示を希望する受験者は、出願時に、インターネット出願サイトにて、情報開示を希望する旨の選択をしてください。開示には別途手数料(1,000円)が必要です。開示時期については、山口大学入試関連情報ホームページに掲載する予定です。

医学部医学科の第1段階選抜不合格者については、第1段階選抜において基準となる大学入学共通テストの点数 を開示します。

山口大学入試関連情報ホームページ

URL https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/ (情報開示に関する申請先・問い合わせ先)

山口大学学生支援部入試課

〒753-8511 山口市吉田1677-1 電話(083)933-5153



入学料及び授業料の免除制度

1. 高等教育修学支援新制度(給付奨学金・入学料免除・授業料免除)

住民税非課税世帯及びこれに準ずる世帯の日本人の学部学生は、世帯の所得金額に基づいて決定された区分に 応じて奨学金(日本学生支援機構給付奨学金)が給付され、併せて授業料及び入学料が減免されます。

また,令和7年度からは多子世帯(扶養する子が3人以上)に対する支援が拡充されました。多子世帯に認定された学生は,授業料及び入学料が全額免除されます。

- ① 入学料免除・授業料免除の申請を行うことができる方
 - ア 日本学生支援機構の給付奨学生採用候補者となった方
 - イ 出身高等学校等で日本学生支援機構の給付奨学金の申し込みを行い,選考中の方
 - ウ 大学に入学後、日本学生支援機構の給付奨学金申し込みを行う予定である方

② 申請方法

日本学生支援機構の給付奨学金への申し込みのほか,入学手続きの際に,別途,本学に入学料及び授業料の免除を申請する必要があります。詳細については,下記ホームページの内容をよく確認し,対応してください。

https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~st-support/st-support-center/tebiki/tetsuzuki/nyuugaku-jyugyou-ryou/#jyugyouryou-menjyo

「山口大学ホームページ(受験生の方)」→「キャンパスライフを知りたい」→ 「入学料・授業料」→「入学料の免除・徴収猶予」へ進んでください。



免除の申請をした方は免除決定の日まで授業料及び入学料の納入が猶予されます。

免除の許可・不許可については、高等教育修学支援新制度の支援区分(多子世帯含む。)に応じて認定し、 結果を通知します。不許可、一部免除の方は、本学が指定する期間に所定の金額を納入しなければなりませ ん。納入しなかった場合、除籍となり、大学に在籍できなくなりますので注意してください。

2. 特別待遇学生制度

特別待遇学生制度とは、本人の申請に基づかず、在学中の学業成績が特に優れ、かつ、人物優秀であると認められる学生を、学部等の長の推薦に基づき各学部等から選考し、各期分の授業料を一部免除する制度です。 ただし、1年生については後期分から選考の対象となります。

なお、特別待遇学生制度の内容については、在学中に変更される可能性があります。

3. 問い合わせ先

山口大学学生支援部学生支援課経済支援係 電話(083)933-5611

山口大学基金七村奨学金

経済的理由で修学に専念することが困難で学力優秀な学生の学生生活を支援するための返還を必要としない奨学 金を給付します。

ア概要

給付金額 月額 70,000 円×9ヶ月分 (8月, 9月, 3月を除く), 年額 630,000円

対象者 令和8年度入学者で学力が優秀であり、生計維持者の収入又は所得が本学で定める基準に該当する者

支援期間 所属する学部の修業年限の期間

募集人数 10名以内

イ 申請手続及び書類申請方法

申請手続及び書類申請方法については、決まり次第本学ホームページに掲載しますので、下記ホームページの内容をよく確認し、対応してください。

https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~st-support/st-support-center/tebiki/tetsuzuki/scholarship/



「山口大学ホームページ(受験生の方)」→

「キャンパスライフを知りたい」→「奨学金」へ進んでください。

大規模自然災害により被災した志願者の検定料の免除について

山口大学では、大規模自然災害により被災した受験者の進学機会を支援するために、本学が実施する学部及び大学院入学試験の志願者で、下記に該当する場合には、検定料免除の特別措置を行います。

検定料の免除を希望される志願者は、出願前に必ず学生支援部入試課までご連絡ください。

記

大規模自然災害により災害救助法適用地域において被災し、次のいずれかに該当する方

- 1. 主たる学資負担者が所有する居住家屋等が全壊(全焼、全流失含む。)、大規模半壊、半壊(半焼含む。)、浸水 等の被害を受けた場合
- 2. 主たる学資負担者が当該災害により死亡又は行方不明の場合

※免除の対象及び期間について

本件の対象となる入学試験は、災害発生後に実施される入学試験になります。 期間については、原則、当該災害が発生した年度及び翌年度の2年間が対象となります。 詳細は下記問い合わせ先で確認してください。

検定料免除に関する問い合わせ先 山口大学学生支援部入試課 電話 (083) 933-5153

学生寮及びアパート等

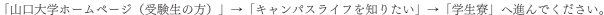
本学には、吉田、小串(医学部)、常盤(工学部・情報学部)の3つのキャンパスがあります。医学部・工学部・情報学部の新入生も、入学後1年間は吉田キャンパスで修学することになりますので、ここでは吉田キャンパスの学生寮及び吉田キャンパス周辺のアパート等についてご案内します。

1. 学 生 寮

令和8年4月からの入寮者募集を下記のとおり予定しています。なお、令和8年度学生寮募集 要項(新入生用)の公開は令和8年1月上旬を予定しています。

また、今後の学生寮の詳細情報については、ホームページで随時ご案内します。

 $\label{eq:url_st_support} URL: https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~st-support/st-support-center/tebiki/gaku-seikatsu-useful-information/residence/gakuseiryou/index.html$



(1) 募集人員等

	対 拿	泉	学	生			学		新 入	生				
寮		名	1		等	吉田寮1号棟(男子)	吉田寮2号	棟 (男子)	起野寮1	号棟 (女子)	起 越野寮2号棟(女子)			
所		在	Ē		地				〒田1677-1					
居					室	1人部屋,約14㎡	1人部屋,	約18㎡	1人部屋	屋,約14㎡	1 人部屋,約18㎡			
収	容		定		員	176人	130	人	8	9人	69人			
募	集		人		員	未定	未定		5	未定	未定			
寄	宿	料	(月	額	頁)	19,800円	29,80	0円	19,	800円	29,800円			
入	 寮費(入	寮時	のみ	۶)	20,000円	20,00	0円	20,	000円	20,000円			
諸	経	費	(月	額	頁)	500円	50	0円		500円	500円			
居	室		設		備		ベス,トイレ,ミニキッチン,エアコン,クローゼット,下駄箱,吊り本棚 ベッド,照明器具(蛍光灯),カーテンレール(2連)							

(2) 申請方法等

ア. 申請期間

令和8年度学生寮募集要項(新入生用)において公表します。

※ 申請期間が試験日及び合格発表の期日と前後する場合がありますので、公表後早めにご確認ください。

イ. 募集要項

「山口大学ホームページ (受験生の方)」 \rightarrow 「キャンパスライフを知りたい」 \rightarrow 「学生寮」に掲載します。 (令和 8 年 1 月上旬掲載予定)

ウ. 選考方法

入寮の選考は、保護者等の経済的困窮度(所得や家庭状況等)等を総合的に判断します。

工. 入寮選考結果発表

令和8年度学生寮募集要項(新入生用)において発表方法等を公表します。

(3) 問い合わせ先

山口大学学生支援部学生支援課 電話 (083) 933-5074·5152

2. アパート等紹介

本学(吉田キャンパス)周辺には多数のアパート等があり、これらの紹介は、山口大学生活協同組合や不動産業者等で行っています。

①紹介物件

家賃は地域,建物の築年数,設備等により異なりますが,吉田地区においてはおおむね下記のとおりになって います。

6帖(一部共同)

10,000円~30,000円程度

各室バス・トイレ・キッチン付 17,000円~50,000円程度

なお、敷金は $0\sim2$ ヶ月分、礼金は $0\sim1$ ヶ月、仲介手数料は $0\sim1$ ヶ月分+消費税の家賃相当額を必要とします。

②問い合わせ先

山口大学生活協同組合 電話 (083) 933-0615



※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からこの様式(PDFまたはExcel)をダウンロードし、A4サイズで印刷して ください。志願者本人が手書き(黒のボールペンにて記載)またはExcelへの直接入力により作成してください。 Excelへの直接入力により作成する場合は、枠のサイズなど様式の変更等はしないてください。

(参考) 履歴書(医学部医学科志願者のみ)

(医学部医学科)

(一般選抜 前期日程・後期日程)

			履	歴		性
受	上 験番号	*				_
— 凡						
	ч —		※ 欄は記	 記入しないでくださ <i>\</i>	,°	
	高等学校 卒業	年	月			
	入学	年	月			
	卒業	年	月			
	入学	年	月			
	卒業	年	月			
	入学	年	月			
学	卒業	年	月			
	入学	年	月			
	卒業	年	月			
	入学	年	月			
	卒業	年	月			
	入学	年	月日			
歴	卒業	年	月日			
/11.	入学	年	月			
	卒業 入学	<u></u> 年 年	月月月			
	文字 卒業	 年	月月			
	入学	 年	月月			
	卒業	 年	月			
	入学	年	月			
	卒業	年	月			
	自	 年	月			
	至	年	月			
	自	年	月			
	至	年	月			
	自	年	月			
職	至	年	月			
歴	自	年	月			
$\overline{}$	至	年	月			
卒	自	年	月			
業	至 _	年	月			
後	自	年	月			
の 44v	至	年	月			
状況	自	年	月日	1		
/儿	至	年	月月			
	自云	年	月日			
	至 自	<u></u> 年 年	月月			
	至	<u>年</u> 年				
	 自	 年	月 月			
	至	 年	月			
特記	<u></u>	+	/1			
特記事項						
項						

出願登録番号						
(11ケタ)						

※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からこの様式をA4サイズで印刷し、志願者及び保護者等本人が黒のボールペンを用い、かい書で丁寧に記入してください。

(参考) 確約書 (医学部医学科後期日程の地域枠の志願者のみ)

(一般選抜・後期日程)

医学部医学科「地域枠」志願者

確約書

山口大学長 殿

私は、山口大学医学部医学科に入学した際には、将来、地域医療に貢献する強い意志を持ち続け、学業等に励みます。また、卒業後、医師免許を取得し、直ちに山口県内の病院で臨床研修(2年間)を受け、修了後引き続き4年以上、山口大学医学部及び附属病院を含む県内の医療機関又はその関連施設で医学・医療の研究等の発展や地域医療に貢献することを確約します。

 令和
 年
 月
 日

 志願者
 住所

 氏名(自筆)
 (印)

私は、志願者が上記のとおり確約したことを確認しました。

 保護者等
 住所

 氏名(自筆)
 印

※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネッ ト出願を利用できる入学者選抜」からこの様式をA4サイズ(両面印刷1枚)で印刷し,志願者本人が黒のボール ペンを用い、かい書で丁寧に記入してください。

(参考)志望理由・自己アピール書(農学部生物資源環境科学科後期日程の志願者のみ)

(一般選抜・後期日程)

(農学部 生物資源環境科学科)

志望理由・自己アピール書 月 令和 年 H

* 受験番号 氏 名

※欄は記入しないでください。

1. 志望する理由

2. アピールする活動

- ・活動期間、頻度(部活動の場合は参加頻度)、活動内容、自分が果たした役割、活動によって 成長できた点や得られた成果、経験や知識などを記入してください。また、これらの活動を農 学部での学びにどのように生かしていきたいのかについても記入してください。
- ・活動は、真剣に取り組んだことであれば、学校以外のものでも構いません。
- ・資格の取得では、取得のために要した準備や取得後の活用例なども記入してください。

(裏面に続く)

出願登録番号 (11ケタ)						

※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からこの様式をA4サイズ(両面印刷 1 枚)で印刷し,志願者本人が黒のボールペンを用い,かい書で丁寧に記入してください。

(1) アピールする活動1

アピールする活動の題目:
※「部活動」「総合学習」「資格・検定試験等」「ボランティア活動」「自主的な活動」等の内容がわかる題目を記入してください。
アピールする活動に関する説明

(2) アピールする活動2



(注) 本人が自筆で指定した枠内に記入してください。

出願登録番号 (11ケタ)						
(11/ //)						

※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からこの様式をA4サイズ(両面印刷 1 枚)で印刷し,志願者本人が黒のボールペンを用い,かい書で丁寧に記入してください。

(参考) 志望理由書(ひと・まち未来共創学環前期日程の志望者のみ)

田工

七日

(一般選抜・前期日程)

(ひと・まち未来共創学環)

-1

芯	至	理	ļ	山 菅	î		
				受験番号	*		
					*	・ 欄は記入しないでく	ださい。
			直笙	学校名		高等学校	科
			氏	名		间分子仅	17
2 17.4				. time . t . f.t .			

1

① アドミッションポリシーを踏まえ、あなたが、これまでに探究的に取り組んできた、あるいは 興味関心があり、探究してみたいと考える課題について説明してください。また、その課題について、実際に行った探究方法、あるいは考えられる探究方法について述べてください。

	(裏面に続く)

出願登録番号 (11ケタ) ↑宛名ラベルに表示されている出願登録番号 (11ケタ) と

同じ数字を記入してください。

※本学入試関連情報ホームページ(https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/webentry/index.html)の「インターネット出願を利用できる入学者選抜」からこの様式をA4サイズ(両面印刷 1 枚)で印刷し,志願者本人が黒のボールペンを用い,かい書で丁寧に記入してください。

② 人や地域の課題の解決に関して、ひと・まち未来共創学環での学修で身に付けたいと考えている点を含めて、志望理由を述べてください。



(記入要項)

本人が自筆で指定した枠内に記入してください。 なお、用紙を追加することもできません。

山阳炎得采旦						
山嶼亞跳留方						
(11 ケタ)						

[↑]宛名ラベルに表示されている出願登録番号(11ケタ)と 同じ数字を記入してください。

交通のご案内 ACCESS MAP



試験の前日及び当日の自動車・バイクの構内駐車について

山口地区試験場:駐車可能台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。

宇部地区試験場: (医学部) 構内駐車はご遠慮ください。公共交通機関をご利用ください。

(工学部・情報学部) 駐車可能台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。

また、試験当日は、送迎のための一時的な乗降のみ可能です。

【問い合わせ先一覧】※問い合わせは志願者本人が行ってください。

入学試験に関する質問	入試課	(083)933-5153
奨学金制度に関する質問	学生支援課	(083)933-5165
入学料及び授業料の免除に 関する質問	学生支援課	(083)933-5611
授業料の納付方法に関する質問	財務課	(083)933-5098
学生寮に関する質問	学生支援課	(083)933-5074

山口大学入試関連情報ホームページURL https://www.yamaguchi-u.ac.jp/nyushi/

一般選抜の入学志願状況については、ホームページ上に掲載します。

期間:令和8年1月30日(金)から2月6日(金)

(土・日曜を除く毎日更新)

学生募集要項の内容を変更する場合は、ホームページにより周知しますので、 出願前、受験前は特に確認してください。



〒753-8511 山口市吉田1677-1

TEL: (083) 933-5153, FAX: (083) 933-5041 1677-1 Yoshida, Yamaguchi-shi, Yamaguchi, 753-8511, Japan https://www.yamaguchi-u.ac.jp/



山口大学ホームページ(入試関連情報)ではチャットボットを導入しています。 チャットボットが受験者の皆様からのご質問に対して自動応答を行いますので, ホームページ内にある左のアイコンをクリックして、ぜひご利用ください。