

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 荐 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果												
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他		※寄数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略	共 テ スト 通 ト	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法、共テ(教科・科目)、新設、その他	志願者数	合格者数	競争率												
山 口 大 学 ★学生支援部入試課 TEL:(083)933-5153 〒753-8511 山口県 山口市吉田1677-1	教育	<学校推薦型選抜 I >		学校－小学校教育 <国際理解教育>		10	3	全	3.5	特になし		-	書類審査・小論文(国際理解教育選修では、資料は英文で提示することがある)・面接	11.1 11.7 11.29 12.13	(注)数学教育選修は入学後に小学校基礎(小学校教諭一種および中学校教諭二種免許状<数学>取得を目指すコース)を選択すること			13 15 10	3 3 3	4.3 5.0 3.3											
		- 幼児教育		10	3	数Ⅲを履修し、数4.0以上で、卒業後に山口県の小学校教員となる意思を有する者									2	1	2.0														
		- 特別支援教育		10	3	数Ⅱ(理数数Ⅱ)の履修者																									
		- 教科教育 <数学教育>		10	2	現役				書類審査・小論文																					
	経済	<一般推薦>		経済 経営 観光政策	130					39					商業・情報関係20単位以上の修得者で、簿記・情報等の有資格者(注)					(注)専門課程の対象資格→全商簿1級、日簿2級、全経簿1級、全商情処1級(ビジネス情報部門またはプログラミング部門)、基本情報技術者、ITパスポートのいずれか			175	78	2.2						
		<専門課程推薦>			165																										
		経済		50																											
		経営 観光政策		130	39		商業 情報 総合																								

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果						
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 分	成 績 基 準	特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ スト 通	書類・学科 (配点・ 時間)・小論文 (字数 ・時間)・面接 (実施 形態)・その他	出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法、共テ (教科・科目)、新設、そ の他	志願者数	合格者数	競争率							
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 分	成 績 基 準																		
山 口 大 学 (続)	理	<学校推薦型選抜 I >		数理科学	50	5	全	○	(1)全体4.0以上、または(2) 数・理・外のうち2科目で5 を得ている者	-	書類審査・小論文 (資 料、課題の一部は英語 で提示することがある) ・面接	11.1 ~ 11.7	11.29	12.13	(注)数理科学科・化学科 の条件②該当例→数Iと 数Aが1年次で評定5、数 Iが1年次、物基が2年次 で評定5など	13 8	5 4	2.6 2.0							
		化学	40	4					(1)全体4.0以上、または(2) 外、生基、生、化基、化の うち1科目で5を得ている者								10	4	2.5						
		生物	40	4																					
	農	生物資源環境科学		50	2	農業 総合			(1)全体4.0以上、または(2) 数・理いずれかが4.5以上	1	書類審査・小論文・面 接	11.1 ~ 11.7	11.29	12.13	(注)総合学科は農業に関する教科・科目25単位以上 の修得者	22	10	2.2							
					8	全																			
		生物機能科学		50	1	農業 工業 水産 総合																			
					9	全			(1)全体4.3以上、または(2) 物・化・生・地学のいずれ かで5を得ている者	-	書類審査・小論文 (資 料は英語で提示するこ とがある)・面接	12.13 ~ 12.16	1.19	2.13	(注)総合学科は農業・工 業または水産に関する系 列25単位以上の修得者	32	10	3.2							
		<学校推薦型選抜 II >		人文	185	30	全	現役	特になし	2	4-4	書類審査・面接・共通 テスト 英日国・地公・数・外	12.13 ~ 12.16	1.19	2.13	(注)小学校教育コースは、 卒業時に小学校一種免許 状を取得すること。情報 教育コースは、入学後、 小学校基礎（小学校教諭 一種免許状の取得を目指 すコース）を選択するこ と。教科教育コースは、 入学後、小学校基礎（小 学校教諭一種および中 学校二種免許状の取得を を目指すコース）を選択する こと	98	30	3.3						
		学校-小学校教育	40	15													29 0	15 1	1.9 —						
		<小学校総合>	10	2						5-5	5-6	書類審査・面接・共通 テスト (注)面接→選修によっ て実技を課す場合や、 自身の作品の提出を求 める場合がある						1 1	1 1	1.0 1.0					
		<教育学>	10	2														1 1	1 1	1.0 1.0					
		<心理学>	10	2						5-6 5-7	-	5-5 5-6	12.13 ~ 12.16	1.19	2.13	(注)小学校教育コースは、 卒業時に小学校一種免許 状を取得すること。情報 教育コースは、入学後、 小学校基礎（小学校教諭 一種免許状の取得を目指 すコース）を選択するこ と。教科教育コースは、 入学後、小学校基礎（小 学校教諭一種および中 学校二種免許状の取得を を目指すコース）を選択する こと	0 0	0 0	— —						
		-情報教育	10	2													1 1	1 1	1.0 1.0						
		-教科教育	10	2			全	現役	×	5-5 5-6	5-5 5-6	書類審査・面接・共通 テスト (注)面接→選修によっ て実技を課す場合や、 自身の作品の提出を求 める場合がある	12.13 ~ 12.16	1.19	2.13	(注)小学校教育コースは、 卒業時に小学校一種免許 状を取得すること。情報 教育コースは、入学後、 小学校基礎（小学校教諭 一種免許状の取得を目指 すコース）を選択するこ と。教科教育コースは、 入学後、小学校基礎（小 学校教諭一種および中 学校二種免許状の取得を を目指すコース）を選択する こと	0 0	0 0	— —						
		<国語教育>	10	2													1 1	2 1	1.5 1.0						
		<社会科教育>	10	2													1 1	1 1	1.0 1.0						
		<理科教育>	13	2													0 0	— —	— —						
		<音楽教育>	6	1													1 1	1 1	1.0 1.0						
		<美術教育>	6	1													0 0	— —	— —						
		<保健体育教育>	7	1													0 0	— —	— —						
		<技術教育>	6	1													1 1	1 0	1.0 —						
		<家政教育>	6	1													0 1	— 0	— —						
		<英語教育>	6	1													1 0	0 0	— —						

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 薦 高 校 か ら の 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 分	成 績 基 準	特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ スト 通	書類・学科（配点・ 時間）・小論文（字数 ・時間）・面接（実施 形態）・その他	出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法、共テ (教科・科目)、新設、そ の他	志願者数	合格者数	競争率			
山 口 大 学 (続)	理	<学校推薦型選抜Ⅱ> 物理・情報科学	60	5	全	現役	4.3	特になし	3-4	書類審査・面接・共通 テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	共元数・理(物・化・生 ・地学から1科目)必須、 その他から1科目	3	0	-				
		地球圏システム科学	30	4				3.5		書類審査・面接・共通 テスト				共元理必須、その他から 2教科	4	3	1.3				
		<全国枠> 医	109	5				④または4.3以上	5-7	書類審査・小論文（資 料は英文で提示するこ とがある）・面接・共 通テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	(注)緊急医師確保対策枠 ・地域医療再生枠の入学者 には山口県から「山口 県医師修学資金」が貸与 される	113	42	2.7				
		<地域枠> 医	109	22				次の全条件。(1)④または4.3 以上、(2)山口県内高校出身、 または山口県外高校出身で 保護者が出願時において山 口県内に3年以上継続して 在住、(3)卒業後、山口県内 の医療機関等で医学・医療 の発展や地域医療に貢献す ることが確約できる者		書類審査→物・化・生か ら2科目、数→IA・ IB指定				(注)地域枠の合格者が推 薦定員に満たない場合、 その欠員は全国枠の推薦 定員へ加える							
		<緊急医師確保対策枠> 医	109	5				地域枠の条件(2)(3)を満たす 者（緊急医師確保対策枠の 条件(3)の医療機関等は過疎 地域病院を含む）		書類審査・面接・共通 テスト				(注)募集人員は予定とな っているため、必ず募集 要項やHPで確認すること							
		<地域医療再生枠> 医	109	10				特になし	4-4 4-5	書類審査・面接・共通 テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	(注)ほかに重点医師確保 対策枠（2名）を実施 (要項確認)	51	10	5.1				
		保健・看護学	80	10				4.0		書類審査・面接・共通 テスト				共元国・数・理・外							
		-検査技術科学	40	8				④または4.3以上	4-6	書類審査・面接・共通 テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	共元国・数・理(化必須, 物・生・地学から1科目) ・外	32	8	4.0				
		機械工	90	12				特になし		書類審査・面接・共通 テスト				共元数 (IA・IB指定) ・理(電気電子工学科=物 指定、その他=物・化 ・生・地学から1科目)・ 外							
		社会建設工	80	10				特になし	3-4	書類審査・面接・共通 テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	13 6 2.2	18 9 2.0	12 5 2.4	12 8 1.5				
		応用化学	90	9				特になし		書類審査・面接・共通 テスト				32 8 4.0	11 3 3.7	6 3 2.0	14 3 4.7				
		電気電子工	80	8				④または4.3以上	5-7	書類審査・小論文（資 料は英文で提示するこ とがある）・面接・共 通テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	共元理→物・化・生・地 学から2科目 (注)共同獣医学部は鹿児 島大学との共同教育課程							
		知能情報工	80	8				特になし		書類審査・面接・共通 テスト				11 3 3.7	6 3 2.0	14 3 4.7					
		感性デザイン工	55	4				特になし		書類審査・面接・共通 テスト				13 6 2.2	18 9 2.0	12 5 2.4	12 8 1.5				
		循環環境工	55	6				特になし		書類審査・面接・共通 テスト				32 8 4.0	11 3 3.7	6 3 2.0	14 3 4.7				
	共同獣医	獸医	30	3				特になし	4.3	書類審査・面接・共通 テスト	12.13 ～ 12.16	1.19	2.13	共元理→物・化・生・地 学から2科目 (注)共同獣医学部は鹿児 島大学との共同教育課程							
				④または4.3以上				書類審査・面接・共通 テスト		13 6 2.2				18 9 2.0	12 5 2.4	12 8 1.5					