

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科・専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法		2023年度入試日程			備 考		2022年度入試結果			
				対 象 課 程	出 願 時 分 の 分 け 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	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	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、共テ(教科・科目)、新設、その他	出 願 者 数 (エントリーナンバー)	合 格 者 数	競 争 率	
<p>●薬学類・高大院接続入試 ●KUGS特別入試 ●超然特別入試 (注)募集人員のみ2022年度参考資料を示す 金 沢 大 学 ★学務部入試課入學試験係 TEL.(076)264-5169 〒920-1192 石川県金沢市角間町</p>	医薬保健	<薬学類・高大院接続入試>		薬(6年)	10	全	専	浪	×	本学大学院までの一貫した教育を受け、博士の学位を取得し、薬学教育・研究者を志す者	5-7	1次=書類審査・共通テスト 最終=小論文・口述試験 (注)1次は募集人員の2倍程度を選考する <small>英語→物・化指定</small>	<日程は7月中旬公表>	書類・参考程度、小論文50点、 口述試験100点、計150点 <small>英語1000点満点で概ね750点(75%)以上の者を合格の基準とする</small>	10	3	3.3	
		<KUGS特別入試(総合型選抜Ⅰ)>		国際	20	全	専	2浪	○	本学類への明確な志向と勉学の熱意を有する者で、次の全条件。(1)次のいずれか、(イ)既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者、(ロ)国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第1段階を修了した者(注)	×	1次=書類審査 最終=口述試験 (注)1次は募集人員の1.5~2倍程度を選考する		1次=書類100点、2次=口述試験100点 (注)出願資格→(2)次のいずれか、(イ)国・地歴・公・英・数のいずれかが4.3以上、(ロ)国・地歴・公・英が各4.0以上、(ハ)全体4.0以上	44	20	2.2	
	融合	<KUGS特別入試(総合型選抜Ⅱ)>		先導 観光デザイン *スマート創成科学	6 若干 8	全	専	浪	×	各学類への明確な志向と勉学の熱意を持つ者で、次のいずれか。(1)既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者、(2)国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第1段階を修了した者	5-7 5-8 6-7 6-8	書類審査・口述試験・小論文 ・共通テスト	<日程は7月中旬公表>	書類・高大接続プログラム課題等・参考程度、口述試験300点、小論文300点、共通テスト500点、計1100点 <small>(新設)融合学域=スマート創成科学類(申請中)</small>	4 2	4 2	1.0 1.0	
		人文		5	書類審査・口述試験・小論文 ・共通テスト <small>英語・国・英必須、その他から1~2科目</small>					書類・高大接続プログラム課題等・参考程度、口述試験300点、小論文300点、共通テスト300点、計900点	8	5	1.6					
	人間社会	法		10	全	専	2浪	×		4-5	書類審査・口述試験・共通テスト <small>英語・国・地公・数・外</small>	<日程は7月中旬公表>	書類・高大接続プログラム課題等・参考程度、口述試験400点、共通テスト400点、計800点	13	9	1.4		
		学校教育 -石川県教員希望枠		3							書類審査・口述試験・共通テスト		書類・高大接続プログラム課題等・参考程度、口述試験300点、共通テスト300点、計600点 <small>英語300点満点で概ね225点(75%)以上を合格の基準とする</small>	2	0	-		

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
				対 象 課 程	出 専 願 願 時 の 分 区 分	現 浪 基 準	成 績 基 準	特定条件・その他	共 テ ス 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	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、共テ(教 科・科目)、新設、その他	出 専 願 者 数 (エントリ ー数)	合 格 者 数	競 争 率		
●KUGS特別入試 (注)募集人員のみ2022 年度参考資料を示す 金 沢 大 学 (続)	人間社会	<KUGS特別入試(総合型選抜Ⅱ)> 学校教育 -美術教育	3	全 専 2浪	×	各学類への明確な志向と勉 学の熱意を持つ者で、次の いずれか。(1)既にKUGS高 大接続プログラムでKUGS 特別入試への出願が認めら れた者、(2)国立研究開発法 人科学技術振興機構のグロ ーバルサイエンスキャンパ ス事業の第1段階を修了し た者 (注)美術教育専修=特に美 術に優れ、美術教育に熱意 を有し、将来教職に就くこ とを強く希望する者、保健 体育専修=スポーツ活動 (ダンス含む)に積極的に 取り組み、優れた能力を持 つ者で、かつ、入学後も活 動を続ける意思のある者	2-2	書類審査・口述試験(作品1 点以上持参)・実技(デッサ ン)・共通テスト [共]外必須、その他から1~2 科目	<日程は7月中旬公表>	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験200 点、実技400点、共通テスト 400点、計1000点 [共]400点満点で概ね240点 (60%)以上を合格の基準と する	3	3	1.0						
		-保健体育	5				5-7	書類審査・口述試験・共通テ スト	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験450 点、共通テスト450点、計900 点		7	5	1.4						
		-家政教育	3				5-8	[共]家政教育専修=450点満 点で概ね292点(65%)以上 を合格の基準とする	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験500 点、共通テスト500点、計1000 点		2	2	1.0						
		-特別支援教育	4				6-7	書類審査・口述試験・共通テ スト	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験300 点、共通テスト300点、計600 点		3	2	1.5						
		地域創造	15		3.5			6-8	書類審査・口述試験・共通テ スト [共]500点満点で概ね300点(60 %)以上を合格の基準とする		書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験300 点、共通テスト300点、計600 点	10	9	1.1					
	理工	数物科学	3					3-3	書類審査・口述試験・共通テ スト [共]外必須、その他から2~3 科目		書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験900 点、共通テスト900点、計1800点 [共]数物科学類・物質化学類 ・機械工学類・電子情報通信 学類=900点満点で概ね585点 (65%)以上を合格の基準と する [共]理→物質化学類・機械工 学類・電子情報通信学類=物 ・化指定、その他=物・化・ 生・地学から2科目	7	3	2.3					
		物質化学	3					5-7	地球社会基盤学類=書類審查 ・口述試験・共通テスト その他=1次→書類審査、最 終→口述試験・共通テスト (注)志願者数が募集人員を大 幅に上回る場合は、1次選拔 で数物科学類・機械工学類・ 電子情報通信学類は募集人員 の3倍、物質化学類は2倍程度 を選考する		4	1	4.0						
		機械工	3					5-8	[共]数物科学類・物質化学類 ・機械工学類・電子情報通信 学類=900点満点で概ね585点 (65%)以上を合格の基準と する [共]理→物質化学類・機械工 学類・電子情報通信学類=物 ・化指定、その他=物・化・ 生・地学から2科目		5	3	1.7						
		電子情報通信	3					3-4	1次=書類審査 最終=提出課題論文・口述試 験(プレゼンテーション含む) ・共通テスト (注)志願者数が募集人員を大 幅に上回る場合は、1次選拔で 募集人員の3倍程度を選考する		5	3	1.7						
		地球社会基盤	3					5-6	書類100点、高大接続プログ ラム課題等-参考程度、口述 試験300点、計400点 [共]理→物・化・生から1科 目。800点満点で概ね440点 (55%)以上が必要		5	3	1.7 (新規実施)						
		生命理工	3	全 専 2浪	×			5-7	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験200 点、実技400点、共通テスト 400点、計1000点 [共]400点満点で概ね240点 (60%)以上を合格の基準と する		5	3	1.0						
		-海洋生物資源	3					5-8	[共]外必須、その他から1~2 科目		2	2	1.0						
		-生物科学	2					3-4	書類・高大接続プログラム課 題等-参考程度、口述試験450 点、共通テスト450点、計900 点		3	2	1.4						

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果			
				対 象 課 程	出 願 時 分 の 区 分	現 浪	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	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	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、共テ(教科・科目)、新設、その他	出 願 者 数 (エントリーナンバー)	合 格 者 数	競 争 率			
●KUGS特別入試 ●超然特別入試 (注)募集人員のみ2022年度参考資料を示す 金 沢 大 学 (続)	融合	<KUGS特別入試(英語総合選抜II)>			先導観光デザイン *スマート創成科学	若干若干若干	全専	2浪	×	各学類への明確な志向と勉学の熱意を持つ者で、次のいずれか。(1)既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者(注)	3-4 4-4	書類審査・口述試験(英語のプレゼンテーション含む)・総合問題(英語)・共通テスト 英文国・英必須、地公・数理(物・化・生・地学から2科目)から選択	<日程は7月中旬公表>			書類・高大接続プログラム課題等-参考程度、口述試験300点、総合問題300点、共通テスト300点、計900点 (注)出願資格→(2)国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第1段階を修了した者	0 1	- 1	- 1.0 (新規実施)	
		<超然特別入試(A-lympiad選抜I)>			先導観光デザイン *スマート創成科学	若干若干	全専	浪	○	各学類への明確な志向と勉学の熱意を有し、次の全条件。(1)本学主催「日本数学A-lympiad」において最優秀賞、優秀賞、優良賞を受賞した者、(2)医薬科学類=全体4.3以上、その他=数・英が各4.3以上、または数・理が各4.3以上	×	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)	0 0	- -	- (新規実施)				
	人間社会	人文			若干	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)・小論文				口述試験300点、小論文300点	0	-	-							
		法 経済			若干若干	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)				口述試験300点	0 0 0 0	- - - -	- - - -							
	理工	学校教育 国際			若干若干	全専	浪	○					口述試験300点	0 0 0 0 0 0 0	- - - - - - -	- - - - - - -				
		数物科学 物質化学 機械工 フロンティア工 電子情報通信 地球社会基盤 生命理工			若干若干若干若干若干若干								口述試験300点	0 0 0 0 0 0 0	- - - - - - -	- - - - - - -				
	医薬保健	医薬科学(4年)			若干			4.3	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)	0	-	-								
	医薬保健	<超然特別入試(A-lympiad選抜II)>			医	若干	全専	浪	4.3	本学類への明確な志向と勉学の熱意を有し、本学主催「日本数学A-lympiad」において最優秀賞、優秀賞、優良賞を受賞した者	5-7	書類審査・口述試験・共通テスト 英文理→物・化指定	書類-参考程度、口述試験200点、計200点 英文800点満点で概ね680点(85%)以上を合格の基準とする	1 1	1 1.0	1 1.0				
		<超然特別入試(超然文学選抜)>			先導観光デザイン *スマート創成科学	若干若干若干	全専	浪	×	本学類への明確な志向と勉学の熱意を有し、次の全条件。(1)本学主催「超然文学賞」において小説・短歌部門で最優秀賞、優秀賞、佳作を受賞した者、(2)学校教育学類=英4.3以上	×	書類審査・口述試験	書類審査・口述試験(プレゼンテーション含む)・小論文	0 0	- -	- (新規実施)				
	人間社会	人文			若干	口述試験300点、小論文300点				4		4	1.0							
		学校教育 国際			若干若干	口述試験300点				1 1		1 1.0	1 1.0							