

令和9年度

入試説明資料

Entrance examination explanation



奨学生制度 について



特別奨学生制度 について



奨学生制度

対象入試における**合格者**を奨学生として選抜

対象入試	総合型選抜（女子奨学生）
	総合型選抜（Uターン型奨学生）
	一般試験前期・共通テストプラス(大学院進学奨学生)

給付金額：年額25万円を給付

- 原則4年間継続して給付を受けることが可能
- 奨学金は授業料の一部として取り扱う給付方法



特別奨学生制度

本学の教育目標である「自ら考え行動する創造的探究・実践人材」の育成に向けて、「授業等の正課」と「KITオーナーズプログラム等の課外活動」の両面で優れた成果を修め、リーダーとなる人材の育成を目指す制度

- **特別奨学生の種類**



スカラーシップフェロー



スカラーシップメンバー

- 奨学金を給付

- KITオーナーズプログラム への参加と活動



特別奨学生制度



スカラーシップフェロー

…国立大学標準額との差額を給付



スカラーシップメンバー

…年額25万円を給付

納入金

■ 情報デザイン学部、メディア情報学部

	1年次 (入学金 + 授業料)	2年次以降 (授業料)
金沢工業大学の納入金	1,595,000円	1,395,000円
スカラーシップフェロー	817,800円	535,800円
スカラーシップメンバー	1,345,000円	1,145,000円

■ 情報理工学部、バイオ・化学部、工学部、建築学部

	1年次 (入学金 + 授業料)	2年次以降 (授業料)
金沢工業大学の納入金	1,795,000円	1,595,000円
スカラーシップフェロー	817,800円	535,800円
スカラーシップメンバー	1,545,000円	1,345,000円



特別奨学生制度

対象入試①：総合型選抜(専願型/課外活動型)
専門高校特別試験(公募/指定校)
推薦試験(公募/指定校)
自己推薦選抜

対象入試②：一般試験前期と大学入学共通テスト利用A

- スカラーシップフェローの給付金額
⇒変動する可能性あり
(国立大学標準額との差額が給付金額となるため)
※ 国立大学標準額…入学金 282,000円、授業料 535,800円
- 最長で4年間継続して給付を受けることが可能
- 進級時に成績と「KITオナーズプログラム」の参加実績等を審査のうえ、その後の継続が決定。
- 奨学金は授業料の一部として取り扱う給付方法
- スカラーシップフェローとスカラーシップメンバーは重複して特別奨学生の資格を受けられない

特別奨学生制度（対象入試①）

総合型選抜(専願型/課外活動型)
専門高校特別試験（公募・指定校）
推薦試験（公募・指定校）
自己推薦選抜

● 試験日：11月15日（日）

● 特別奨学生選抜試験

“自己推薦選抜”の「基礎学力試験」を代替試験とする


試験時間：各50分


試験内容：数学：数学Ⅰ、数学A

英語：英語コミュニケーションⅠ



≪選抜結果：12月1日(火)≫

 スカラーシップフェロー20名を選抜

 スカラーシップメンバー35名を選抜

(内訳)

総合型選抜(専/課外)	…	5名
専門高校特別試験	…	4名
推薦試験	…	10名
自己推薦選抜	…	1名

(内訳)

総合型選抜(専/課外)	…	7名
専門高校特別試験	…	6名
推薦試験	…	20名
自己推薦選抜	…	2名

特別奨学生制度（対象入試②）

一般試験前期と大学入学共通テスト利用A
に同時出願

- 一般試験前期と大学入学共通テスト利用Aに**同時出願**



- 両試験に合格



- 一般試験前期の3科目(300点満点)
+ 大学入学共通テスト利用A(300点満点)
の合計得点で選抜（学部・学科を問わず）
※ 一般試験前期に複数合格した場合は高得点の結果を使用

合格発表及び選抜結果は
同日に発表
…2月10日(水)15時

🎓 スカラーシップメンバーの選抜



(入学金の納入・入学手続等)

募集人員：スカラーシップフェロー	30名
スカラーシップメンバー	30名

🎓 スカラーシップフェローの選抜

- ・ 入学金の納入が完了し、入学手続時に「スカラーシップフェロー申請書」を提出した方を対象
- ・ 自宅等からの**オンライン面談**を実施（将来の目標や意欲等について対話）
面談日：2月27日（土）
結果通知：3月2日（火）
















入学定員 について



入学試験 について

入学定員 1,480名

募集人員

 総合型選抜 (女子奨学生)	104名	}	888人 (60%)
 総合型選抜 (Uターン型奨学生)	84名		
 総合型選抜 (専願型/課外活動型)	161名		
 自己推薦選抜	55名		
<hr/>			
 専門高校特別試験 (公募・指定校)	157名	}	
 推薦試験 (公募・指定校)	327名		
<hr/>			
 一般試験前期	318名	}	592人 (40%)
 一般試験前期・共通テストプラス (科目高得点型)	30名		
 一般試験前期・共通テストプラス (大学院進学奨学生)	30名		
 一般試験中期	37名		
 一般試験中期プラス	17名		
 大学入学共通テスト利用A	130名		
 大学入学共通テスト利用B	30名		

出願完了までの流れ（全入試共通）

インターネット
出願

- 出願サイトにアクセスする
- 【マイページ登録】を行う
- 【出願情報登録】を行う

検定料納入

- 出願内容に応じた【検定料】を支払う

出願書類
の郵送

- 【出願書類】を郵送する
※ 試験区分ごとに出願書類は異なります

併願可

総合型選抜(女子奨学生)

奨学生制度 対象入試

併願可

総合型選抜(Uターン型奨学生)

奨学生制度 対象入試

■ 試験日程 出願情報登録受付期間：9月1日(火) 9時～9月17日(木) 17時
試験日：10月4日(日)
合格発表：11月2日(月) 15時

■ 試験

- 理解力評価テスト (50分) ※マークシート式問題
数学、英語から1つ選択
出題範囲： 数学 (数学Ⅰ、数学A)
英語 (英語コミュニケーションⅠ)
- 面談 (1人 15分)
本学への志望動機と将来の目標、エントリーシートの内容等について対話

■ 選考方法

理解力評価テスト(100点満点)、面談(100点満点)と調査書[数学、理科、外国語、国語、全体の学習成績の状況を点数化](100点満点)およびエントリーシート等により総合的に選考

■ 試験地

金沢(本学)、仙台、東京、新潟、富山、福井、長野
名古屋、大阪、岡山、福岡 (11会場)

専願

総合型選抜(専願型)

特別奨学生制度 対象入試

- 試験日程 出願情報登録受付期間：9月1日(火) 9時～9月17日(木) 17時
試験日：提出書類による審査
合格発表：11月1日(土) 15時
- 試験 提出書類による審査
(調査書、エントリーシート等)
- 選考方法 書類審査により総合的に選考

併願可

総合型選抜(課外活動型)

特別奨学生制度 対象入試

- 試験日程 出願情報登録受付期間：9月1日(火) 9時～9月17日(木) 17時
試験日：10月4日(日)
合格発表：11月2日(月) 15時
- 試験 面談 (1人 15分)
エントリーシートの内容等に基づき対話
- 選考方法 面談の結果とエントリーシート、調査書等により
総合的に選考
- 試験地 金沢(本学)、仙台、東京、新潟、富山、福井、長野
名古屋、大阪、岡山、福岡 (11会場)

総合型選抜(女子奨学生)
/(Uターン型奨学生)
/(専願型)
/(課外活動型)

• エントリーシート

次の内容をそれぞれ200字程度で作成し、**出願時に入力**してください。
作成するにあたり、高等学校で身につけた学修の成果（知識・技能、思考力・判断力・表現力、主体性・多様性・協働性）の内容を踏まえてまとめてください。

- ① 高校では、どのような学習を楽しいと感じましたか。自身の学力の成長を支えた取り組みと関連づけてください。
- ② 高校生活の中で、学習以外に最も夢中になり情熱を傾けて取り組んだことはどのようなことですか。成功または失敗経験を含め、その取り組みによって得られた自身の成長と関連づけてください。
- ③ 志望学科を選択したのは、どのような理由からですか。金沢工業大学の教育や研究の分野、施設等と関連づけてください。
- ④ 金沢工業大学で身につけた能力を活かし、将来どのような分野で活躍したいと考えますか。そのためには、どのような学びを重ねていく必要がありますか。

併願可

専門高校特別試験（公募）

特別奨学生制度 対象入試

試験日程

出願情報登録受付期間：11月1日(日) 9時
～ 11月9日(月) 17時

試験日：11月13日(金)、14日(土) *1日を選択

合格発表：12月1日(火) 15時

試験

面接（1人 15分）

本学への志望動機と将来の目標、**志望理由書**の内容等について対話

選考方法

面接と調査書、学校長推薦書、志望理由書等により総合的に選考

試験地

自宅等からオンライン

● 専願

専門高校特別試験（指定校）

特別奨学生制度 対象入試

■ 試験日程

出願情報登録受付期間：11月1日(日) 9時
～ 11月9日(月) 17時

試験日：提出書類による審査

合格発表：12月1日(火) 15時

■ 試験

提出書類による審査
調査書、学校長推薦書、**志望理由書**、**学習活動計画書**等

■ 選考方法

書類審査により総合的に選考

併願可

推薦試験（公募）

特別奨学生制度 対象入試

試験日程

出願情報登録受付期間：11月1日(日) 9時
～ 11月9日(月) 17時

試験日：11月13日(金)、14日(土) *1日を選択

合格発表：12月1日(火) 15時

試験

面接（1人 15分）

本学への志望動機と将来の目標、**志望理由書**の内容等について対話

選考方法

面接と調査書、学校長推薦書、志望理由書等により総合的に選考

試験地

自宅等からオンライン

● 専願

推薦試験（指定校）

特別奨学生制度 対象入試

■ 試験日程

出願情報登録受付期間：11月1日(日) 9時
～ 11月9日(月) 17時

試験日：提出書類による審査

合格発表：12月1日(火) 15時

■ 試験

提出書類による審査
調査書、学校長推薦書、**志望理由書**、**学習活動計画書**等

■ 選考方法

書類審査により総合的に選考

● 志望理由書

専門高校特別試験（公募/指定校）
推薦試験（公募/指定校）

本学を志望するにあたり、その志望動機や、本学で何を学びたいのか、何をするために入学するのか等を**400字程度**で簡潔にまとめて作成し、**出願時に入力**してください。

● 学習活動計画書

専門高校特別試験（指定校）
推薦試験（指定校）

次の内容を**それぞれ200字程度**で作成し、**出願時に入力**してください。

- ① 将来どのような分野で活躍したいと考えていますか
- ② 将来活躍するために、入学後、どのような「学びのステップ」を重ねていく必要があると考えていますか

併願可

自己推薦選抜

特別奨学生制度 対象入試

■ 試験日程 出願情報登録受付期間：11月1日(日) 9時
～ 11月9日(月) 17時

試験日：11月15日(日)

合格発表：12月1日(火) 15時

■ 基礎学力試験 *マークシート式問題

	教科・科目	出題範囲	時間	配点
1時限	数 学	数学Ⅰ、数学A	50分	100点
2時限	外国語(英語)	英語コミュニケーションⅠ	50分	100点

■ 選考方法 基礎学力試験（200点満点）と調査書「数学、理科、外国語、国語、全体の学習成績の状況を点数化」（100点満点）および自己成長シート（100点満点）により総合的に選考

■ 試験地 金沢(本学)、仙台、東京、新潟、富山、福井、長野、名古屋、大阪、岡山、福岡（11会場）

• 自己成長シート

次の①、②の内容についてそれぞれ**200字程度**で作成し、**出願時に入力**してください。

- ① 学内での活動内容
「総合的な探究の時間」、部活動、生徒会活動等において取り組んだ課題研究等
 - ・ 課題テーマ
 - ・ 概要・成果

- ② 学外での活動内容
ボランティア活動、各種大会・コンクール、留学・海外経験、その他活動

特別奨学生制度対象入試
(大学入学共通テスト利用Aと同時出願)

併願可

一般試験前期

■ **試験日程** 出願情報登録受付期間：1月8日(金)～1月22日(金)
試験日：2月1日(月)、2月2日(火)、
2月3日(水)、2月4日(木)
合格発表：2月10日(水) 15時

■ **個別学力試験** *マークシート式問題

	教科・科目	出題範囲	時間	配点
1時限	数 学	数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B（数列）	50分	100点
2時限	外国語(英語)	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ	50分	100点
3時限	国 語	現代の国語、言語文化（古文・漢文を除く）	50分	100点

*3科目を受験し、高得点の2科目を使用

■ **選考方法** 個別学力試験（200点満点）と調査書等により選考

■ **試験地** 金沢（本学）、札幌、盛岡、仙台、高崎、東京、
新潟、富山、福井、長野、静岡、名古屋、津、京都、
大阪、岡山、広島、高松、福岡、那覇（20会場）

併願可

特別奨学生制度対象入試
(一般試験前期と同時出願)

大学入学共通テスト利用 A

試験日程

出願情報登録受付期間：1月8日(金) 9時～1月22日(金) 17時

合格発表：2月10日(水) 15時

本学が利用する「令和9年度大学入学者選抜大学入学共通テスト」の教科・科目

必須・選択	教科	科目	配点
必須	数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」⇒50点満点に換算	50点
		「数学Ⅱ、数学B、数学C」⇒50点満点に換算	50点
	外国語	「英語」(リーディング、リスニング) ⇒リーディング及びリスニングを各50点満点に換算	100点
選択	理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	100点
	国語	「国語」(近代以降の文章) ⇒100点満点に換算	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」	
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	情報	「情報Ⅰ」	

※選択科目は**1科目を使用** 2科目以上受験した場合は、高得点の科目を使用

選考方法

大学入学共通テスト(300点満点)と調査書等により選考

併願可

一般試験前期・共通テストプラス【科目高得点型】

一般試験前期・共通テストプラス【大学院進学奨学生】

奨学生制度
対象入試

試験日程

出願情報登録受付期間：1月8日(金) 9時～1月22日(金) 17時
合格発表：2月10日(月) 15時

対象

一般試験前期を受験 及び
令和9年度大学入学者選抜大学入学共通テストを受験

選考方法

【科目高得点型】

一般試験前期(100点満点)と
大学入学共通テスト(100点満点)、
調査書等により選考

【大学院進学奨学生】

一般試験前期(300点満点)と
大学入学共通テスト(300点満点)、
調査書等により選考

試験

◆一般試験前期で受験した科目の得点を使用。 ※一般試験前期を複数日、受験した場合は高得点を使用

【科目高得点型】	【大学院進学奨学生】	科目	出題範囲	配点
高得点の 1科目使用 (100点)	3科目使用 (300点)	数学	数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B(数列)	各科目 100点
		外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ)	
		国語	現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)	

◆本学が利用する「令和9年度大学入学者選抜大学入学共通テスト」の教科・科目

【科目高得点型】	【大学院進学奨学生】	科目	出題範囲	配点
高得点の 1科目使用 (100点)	高得点の 3科目使用 (300点)	数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」「数学Ⅱ、数学B、数学C」	各科目 100点
		外国語	「英語」(リーディング、リスニング) ⇒リーディング及びリスニングを各50点満点に換算	
		理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	
		国語	「国語」(近代以降の文章) ⇒100点満点に換算	
		地理 歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」	
		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
		情報	「情報Ⅰ」	

併願可

一般試験中期

■ 試験日程 出願情報登録受付期間：1月28日(木) ～ 2月12日(金)
試験日：2月19日(金)
合格発表：2月26日(金)

■ 個別学力試験 * 記述式問題

- 1時限 数学 100点満点 (50分)
出題範囲 数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B (数列)
- 2時限 外国語 (英語) 100点満点 (50分)
出題範囲 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ

■ 選考方法 個別学力試験 (200点満点) と調査書等により選考

■ 全学部全学科から第2志望学科の選択が可能

■ 試験地 金沢 (本学)、東京、新潟、長野、名古屋
大阪、岡山 (7会場)

併願可

一般試験中期プラス

■ **試験日程** 出願情報登録受付期間：1月28日(木)～2月12日(金)
試験日：2月19日(金)
合格発表：2月26日(金)

■ **対象** 一般試験中期を受験

■ **個別学力試験** * 記述式問題

● 1時限 国語 100点満点 (50分)

出題範囲 現代の国語 (小論文を含む)、
言語文化 (古文・漢文を除く)

* 一般試験中期の試験終了後に実施

■ **選考方法** 一般試験中期で受験した高得点の1科目 (100点満点) と
個別学力試験 (100点満点) と調査書等により選考

■ **試験地** 金沢 (本学)、東京、新潟、長野、名古屋
大阪、岡山 (7会場)

大学入学共通テスト利用B

試験日程 出願情報登録受付期間：2月26日(金) 9時～3月8日(月) 17時
合格発表：3月12日(金)15時

本学が利用する「令和9年度大学入学者選抜大学入学共通テストの教科・科目

必須・選択	教科	科目	配点
選択	数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」「数学Ⅱ、数学B、数学C」	500点
	外国語	「英語」（リーディング、リスニング） ⇒リーディング及びリスニングを各50点満点に換算	
	理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	
	国語	「国語」（近代以降の文章） ⇒100点満点に換算	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」	
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	情報	「情報Ⅰ」	

※ **5科目を使用** 6科目以上受験した場合は、高得点の5科目を使用

選考方法 大学入学共通テスト（**500点満点**）と調査書等により選考



検定料 について



入学金・授業料 について

検定料

検定料

総合型選抜、専門高校特別試験、推薦試験、一般試験前期、一般試験中期	30,000円
一般試験前期の複数日受験、一般試験前期・共通テストプラス 一般試験中期プラス	10,000円 減額
大学入学共通テスト利用（1学科目）	10,000円
2学科以上出願した場合の2学科目以降	2,000円 減額

検定料減額制度

- ・一般試験前期に複数日出願した場合、**2件目以降**の検定料は10,000円
- ・一般試験前期・共通テストプラス及び一般試験中期プラスは、10,000円/学科
- ・大学入学共通テスト利用に2学科以上出願した場合、**2件目以降**の検定料は2,000円

(例) 一般試験前期【2日間】 + 大学入学共通テスト利用A【2学科】
 + 一般試験前期・共通テストプラス（科目高得点型）【1学科】
 + 一般試験前期・共通テストプラス（大学院進学奨学生）【1学科】

一般試験前期の1日目	30,000円
一般試験前期の2日目以降	10,000円
大学入学共通テスト利用A × 2	10,000円 + 2,000円
一般試験前期・共通テストプラス（科目高得点型） × 1	10,000円
一般試験前期・共通テストプラス（大学院進学奨学生） × 1	10,000円



入学金・授業料

入学金

200,000円

授業料 1～4年次

■ 情報デザイン学部、メディア情報学部

前学期	後学期	年 額
697,500円	697,500円	1,395,000円

■ 情報理工学部、バイオ・化学部、工学部、建築学部

前学期	後学期	年 額
797,500円	797,500円	1,595,000円

授業料以外で必要となる委託徴収会費（年額）

拯友会費 12,000円 / 学友会費 10,200円 / 同窓会費 7,500円

