

**山形大学大学院理工学研究科博士前期課程及び  
山形大学大学院有機材料システム研究科博士前期課程  
(令和8年4月入学[第1回入試]及び令和7年10月入学)  
入学試験の予告**

**【化学・バイオ工学専攻】【数理情報システム専攻】【機械システム工学専攻】  
【建築・デザイン・マネジメント専攻】【有機材料システム専攻】**

●試験日程・・・別紙のとおり（令和7年3月21日公表済）

令和7年10月入学入試は、令和8年4月入学[第1回入試]と同じ日程で実施します。

●試験科目等

**【外部テスト（TOEIC® TEST 又は TOEFL® TEST）の利用について】**（令和6年12月公表済）

山形大学大学院理工学研究科博士前期課程及び有機材料システム研究科博士前期課程では、一般入試において外部テストの成績を利用します。

出願時に**外部テスト（TOEIC®又はTOEFL®）の成績通知書の写しを提出いただきます**ので、各自で事前に準備してください。

**【令和8年4月入学[第1回入試]の試験科目等について】**

選抜区分	研究科	専攻名	試験科目等		
一般入試	理工学研究科	化学・バイオ工学専攻	外国語	英語（外部テスト）	
			口述試験	化学・バイオ工学 分野：「化学工学及び物理化学」、「無機化学及び有機化学」、「バイオ化学」 （3分野から2分野選択）	
			面接及び口頭試問（*1）		
		数理情報システム専攻	数理科学領域	外国語	英語（外部テスト）
				面接及び口述試験（*1）	
			情報工学領域	外国語	英語（外部テスト）
				筆記試験	数学：「微分積分」、「線形代数」
			面接及び口頭試問（*1）		
			電気電子工学領域	外国語	英語（外部テスト）
		筆記試験		電気電子工学：「電磁気学」、「電気回路」	
		面接及び口頭試問（*1）			
		機械システム工学専攻	外国語	英語（外部テスト）	
			筆記試験	機械工学 分野：「材料力学」、「熱力学」、「流体力学」、 「機械力学」	
			面接及び口頭試問（*1）		
		建築・デザイン・マネジメント専攻	外国語	英語（外部テスト）	
			筆記試験	建築・デザイン・マネジメント 分野：「建築計画・デザイン」、「建築構造」、 「マネジメント」 （3分野から各1問出題、3問中1問選択。 ただし、希望する研究室が属する専門分野の問題を選択すること。詳細は募集要項（5月下旬公表予定）をご確認ください。）	
面接及び口頭試問（*1）					
有機材料システム研究科	有機材料システム専攻	外国語	英語（外部テスト）		
		口述試験	高分子科学		
		面接及び口頭試問（*1）			
社会人入試	全研究科		面接及び口頭試問（*1）		
外国人留学生入試	全研究科				

(\*1) 詳細は、令和8年4月入学山形大学大学院理工学研究科博士前期課程及び山形大学大学院有機材料システム研究科博士前期課程学生募集要項（5月下旬公表予定）をご確認願います。

【令和7年10月入学の試験科目等について】

選抜区分	研究科	専攻名	試験科目等	
一般入試	理工学 研究科	建築・デザイン ・マネジメント 専攻	外国語	英語（外部テスト）
			筆記試験	建築・デザイン・マネジメント 分野：「建築計画・デザイン」、「建築構造」、 「マネジメント」 （3分野から各1問出題，3問中1問選択。た だし，希望する研究室が属する専門分野の問 題を選択すること。詳細は募集要項（5月下旬 公表予定）をご確認ください。）
			面接及び口頭試問（*1）	
外国人留学生入試	全研究科		面接及び口頭試問（*1）	

（\*1） 詳細は，令和7年10月入学山形大学大学院理工学研究科博士前期課程及び山形大学大学院有機材料システム研究科博士前期課程学生募集要項（5月下旬公表予定）をご確認願います。

担当：米沢キャンパス事務部学務課入試担当  
TEL：0238-26-3013  
Mail：yu-kounyu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

令和7年3月  
令和7年4月10日追記

## 令和8年4月及び令和7年10月入学

### 山形大学大学院理工学研究科博士前期課程入学試験日程

【化学・バイオ工学専攻，数理情報システム専攻，機械システム工学専攻，建築・デザイン・マネジメント専攻】

項 目 等	月 日	
令和8年4月入学 [推薦入試]	出願期間	令和7年6月26日(木)～7月1日(火)
	試験日	令和7年7月12日(土)
	合格者発表	令和7年7月22日(火)11時(予定)
令和7年10月入学 [国費留学生(大学推薦・特別枠)推薦入試] (※3)	出願期間	令和7年6月26日(木)～7月1日(火)
	試験日	書類選抜のみ
	合格者発表	令和7年7月22日(火)11時(予定)
令和8年4月入学 [第1回入試] 一般入試 社会人入試 外国人留学生入試 及び 令和7年10月入学 一般入試(※1) 外国人留学生入試	入学資格審査書類提出期間 (該当者のみ)	令和7年6月17日(火)～6月20日(金)
	入学資格審査結果の通知期日 (該当者のみ)	令和7年7月2日(水)
	出願期間	令和7年7月23日(水)～7月30日(水)
	試験日	令和7年8月26日(火)，8月27日(水)
	合格者発表	令和7年9月3日(水)11時(予定)
令和8年4月入学 [第2回入試] 一般入試(※2)	入学資格審査書類提出期間 (該当者のみ)	令和7年10月20日(月)～10月22日(水)
	入学資格審査結果の通知期日 (該当者のみ)	令和7年10月31日(金)
	出願期間	令和7年11月11日(火)～11月13日(木)
	試験日	令和7年11月28日(金)
	合格者発表	令和7年12月8日(月)11時(予定)

(※1) 建築・デザイン・マネジメント専攻では、令和7年4月入学の推薦入試，第1回入試及び第2回入試における入学手続完了者の総数が入学定員に達していないため，令和7年10月入学の「一般入試」において募集を行う予定です。

(※2) 全専攻において，推薦入試と第1回入試における入学手続完了者の総数が入学定員に達しない場合，その欠員分について募集を行います。募集の有無は，山形大学工学部ホームページにてお知らせします。

(※3) 化学・バイオ工学専攻及び機械システム工学専攻において募集を行う予定です。

詳細は，募集要項を必ずご確認ください。

募集要項は，公表次第山形大学工学部ホームページでお知らせします。

山形大学工学部／大学院・理工学研究科／有機材料システム研究科ホームページ  
URL <https://www.yz.yamagata-u.ac.jp>

## 令和8年4月及び令和7年10月入学 山形大学大学院有機材料システム研究科博士前期課程入学試験日程

項 目 等	月 日	
令和8年4月入学 [推薦入試]	出願期間	令和7年6月26日(木)～7月1日(火)
	試験日	令和7年7月12日(土)
	合格者発表	令和7年7月22日(火)11時(予定)
令和8年4月入学 [第1回入試] 一般入試 社会人入試 外国人留学生入試 及び 令和7年10月入学 外国人留学生入試	入学資格審査書類提出期間 (該当者のみ)	令和7年6月17日(火)～6月20日(金)
	入学資格審査結果の通知期日 (該当者のみ)	令和7年7月2日(水)
	出願期間	令和7年7月23日(水)～7月30日(水)
	試験日	令和7年8月26日(火), 8月27日(水)
	合格者発表	令和7年9月3日(水)11時(予定)
令和8年4月入学 [第2回入試] 一般入試(※) 外国人留学生入試	入学資格審査書類提出期間 (該当者のみ)	令和7年10月20日(月)～10月22日(水)
	入学資格審査結果の通知期日 (該当者のみ)	令和7年10月31日(金)
	出願期間	令和7年11月11日(火)～11月13日(木)
	試験日	令和7年11月28日(金)
	合格者発表	令和7年12月8日(月)11時(予定)

(※) 推薦入試と第1回入試における入学手続完了者の総数が入学定員に達しない場合、その欠員分について募集を行います。募集の有無は、山形大学工学部ホームページにてお知らせします。

詳細は、募集要項を必ずご確認ください。

募集要項は、公表次第山形大学工学部ホームページでお知らせします。

山形大学工学部／大学院・理工学研究科／有機材料システム研究科ホームページ  
URL <https://www.yz.yamagata-u.ac.jp>