

群馬大学入試説明会資料



群馬大学は、令和5年に本学の起源である「小学校教員伝習所」
設立から150周年を迎えました。

群馬大学 入学者選抜について

I. 2026年度 入学者選抜実施結果

II. 2027年度 入学者選抜について

III. その他

I. 2026年度入学者選抜 実施結果

1. 入学者数（合計 1,163名）

（入学定員1,100名）

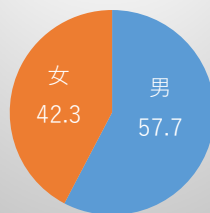
※下表の人数は留学生を含んでいません。

1-1 男女別・県内県外別・卒業別

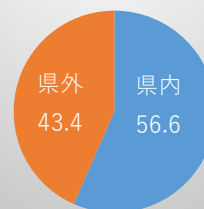
学部	入学者数 人	男女比率				地域比率				現浪比率			
		男		女		県内		県外		現役		既卒	
		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
共同教育学部	201	87	(43.3)	114	(56.7)	148	(73.6)	53	(26.4)	194	(96.5)	7	(3.5)
情報学部	185	124	(67.0)	61	(33.0)	67	(36.2)	118	(63.8)	157	(84.9)	28	(15.1)
医学部医学科	110	65	(59.1)	45	(40.9)	32	(29.1)	78	(70.9)	80	(72.7)	30	(27.3)
医学部保健学科	160	27	(16.9)	133	(83.1)	51	(31.9)	109	(68.1)	146	(91.3)	14	(8.8)
理工学部	507	368	(72.6)	139	(27.4)	207	(40.8)	300	(59.2)	458	(90.3)	49	(9.7)
全学部	1,163	671	(57.7)	492	(42.3)	505	(43.4)	658	(56.6)	1,035	(89.0)	128	(11.0)

入学者数（1,163名）内訳

男女比率



地域比率

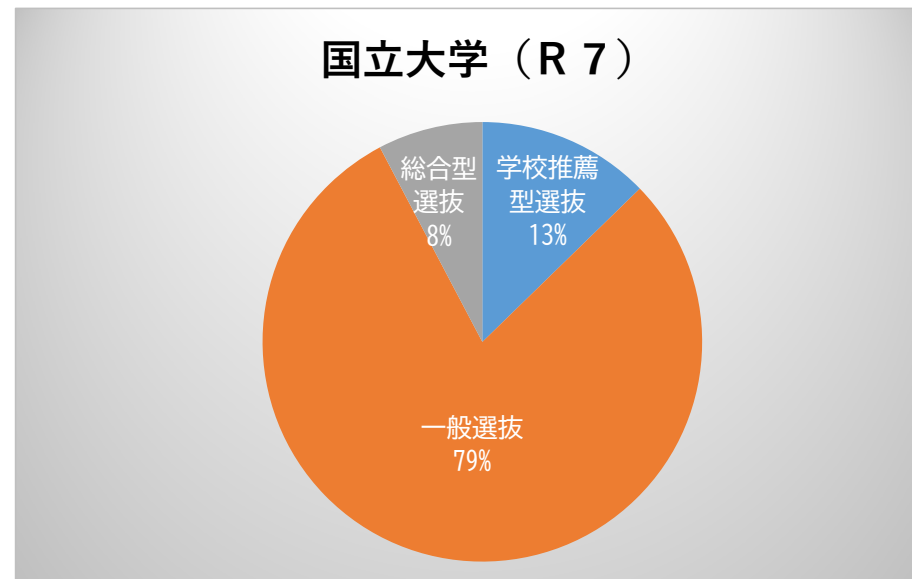
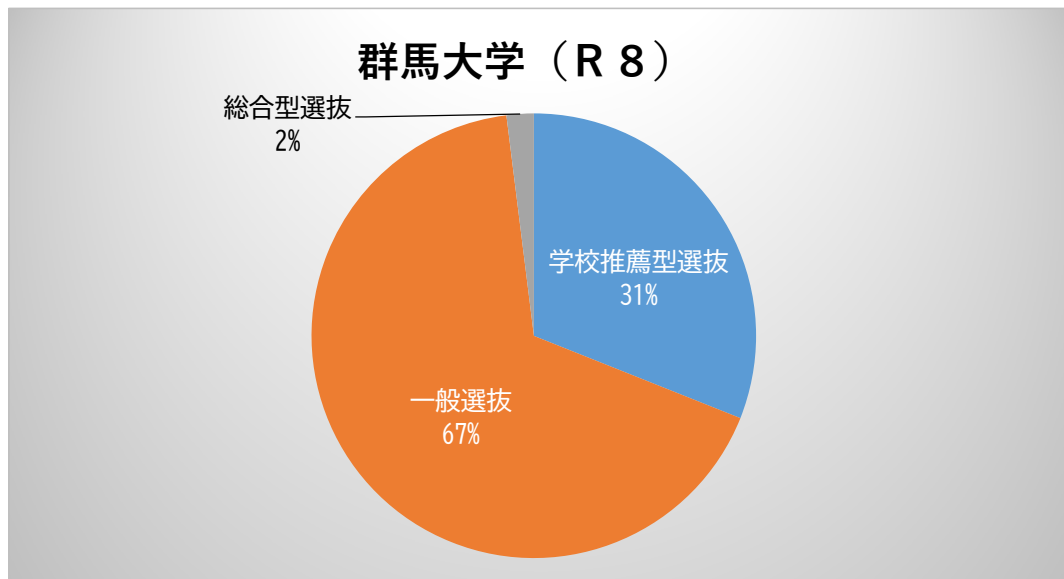


現浪比率



I. 2026年度入学者選抜 実施結果

試験区分別 入学者数



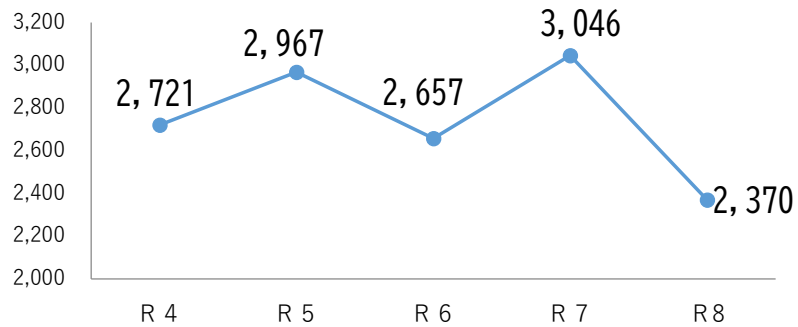
群馬大学は学校推薦型選抜の割合が高い **31%**
(※国立大学全体 (R7年度)・・・13%)

I. 2026年度入学者選抜 実施結果

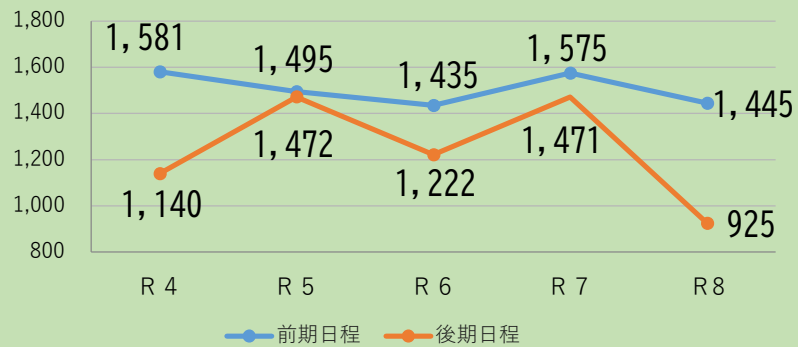
2. 一般選抜 志願者数・志願倍率（過去5年） 1/2

志願者数

一般選抜

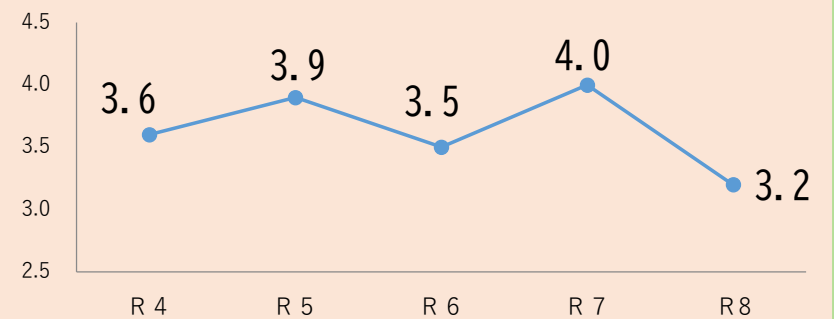


日程別

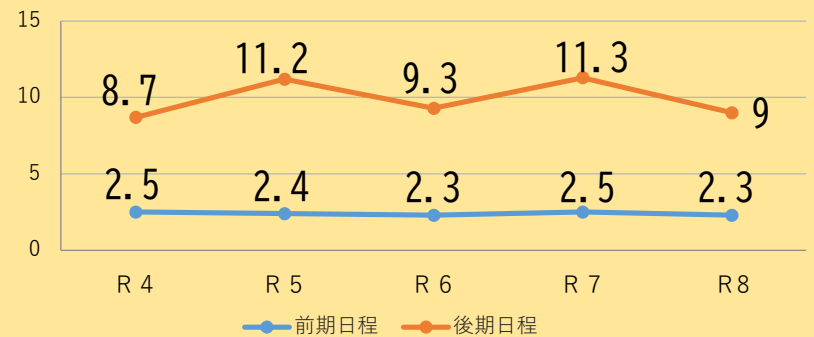


志願倍率

一般選抜



日程別



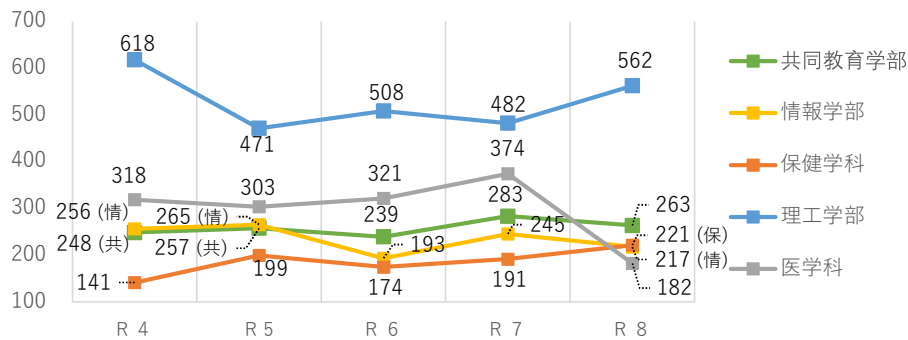
I. 2026年度入学者選抜 実施結果

2. 一般選抜 志願者数・志願倍率（過去5年） 2/2

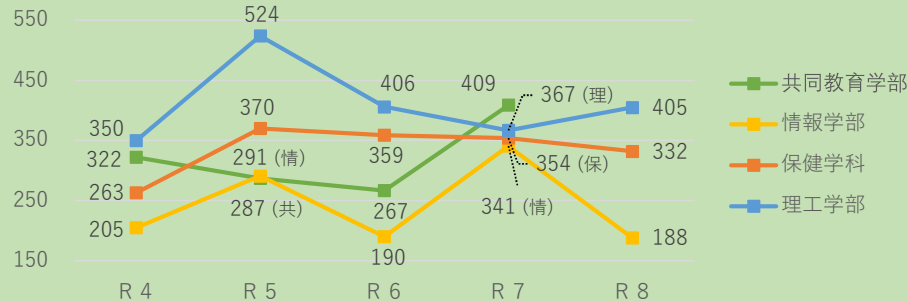
※共同教育学部は令和8年度から前期日程のみ
医学部医学科は前期日程のみ

志願者数

学部別（前期）

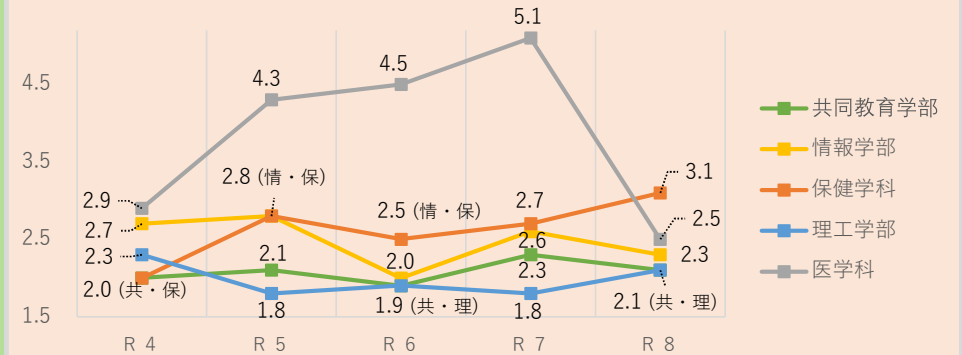


学部別（後期）

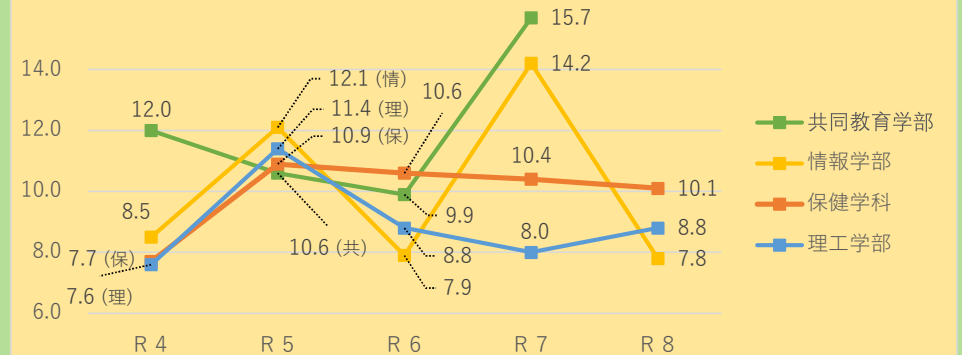


志願倍率

学部別（前期）



学部別（後期）

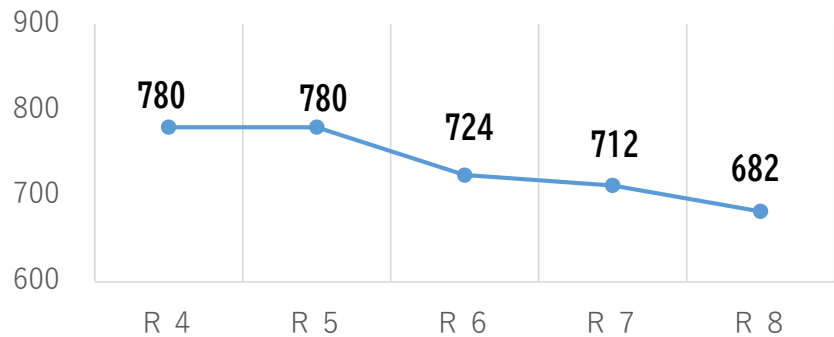


I. 2026年度入学者選抜 実施結果

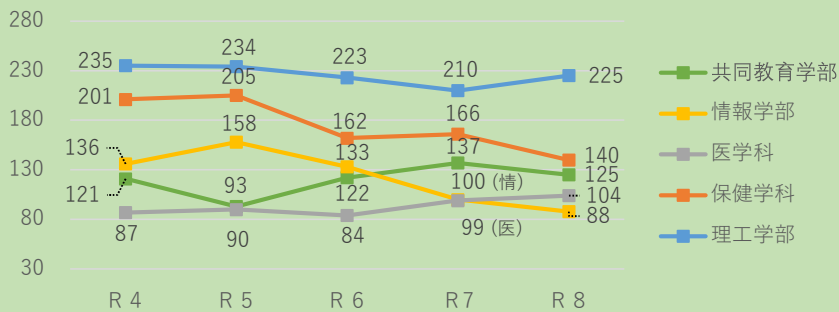
3. 学校推薦型選抜 志願者数・志願倍率（過去5年）

志願者数

学校推薦型選抜

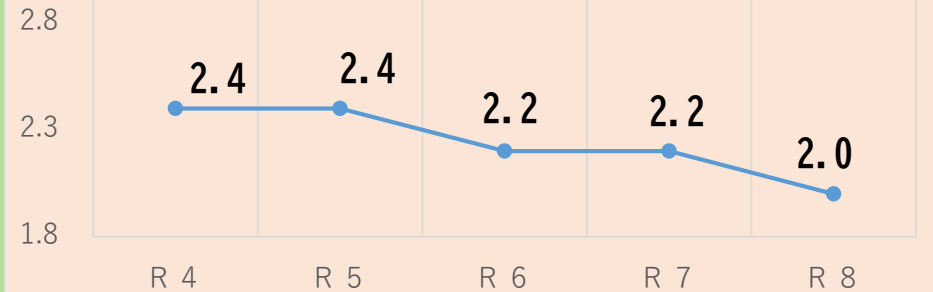


学部別

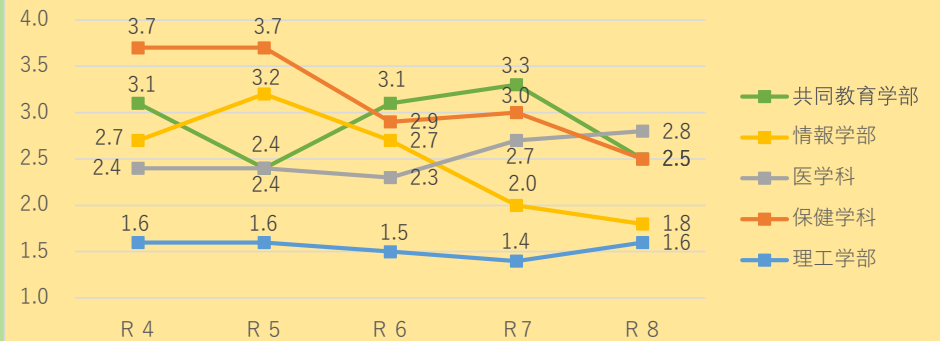


志願倍率

学校推薦型選抜



学部別



Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

多様な入学試験の実施

◇総合型選抜（共通テストを課さないもの）

□方式Ⅰ ※共同教育学部（社会、数学、理科、音楽専攻）

□専門学科・総合学科 ※理工学部

□iTFL(information Technology Frontier Leader)入試 ※情報学部・理工学部（電子・機械類）

□外国人生徒等入試 ※情報学部・理工学部

◇総合型選抜（共通テストを課すもの）

□方式Ⅱ ※共同教育学部（技術専攻）

◇学校推薦型選抜Ⅰ（共通テストを課さないもの）

※共同教育学部（数学専攻は除く）、情報学部、理工学部

◇学校推薦型選抜Ⅱ（共通テストを課すもの）

※共同教育学部（数学専攻）、医学部（医学科、保健学科）

◇一般選抜（前期日程・後期日程）

※共同教育学部、医学部医学科は前期日程のみ

◇帰国生選抜

※共同教育学部（一部専攻は除く）、情報学部、医学部、理工学部

◇社会人選抜

※情報学部、医学部保健学科

◇私費外国人留学生選抜

Ⅱ. 2026年度 入学者選抜について

昨年との変更点

必ず入学者選抜要項や募集要項をご確認ください。

➤ 【共同教育学部】

- ・ 総合型選抜（理科専攻）において、小論文を廃止。
- ・ 学校推薦型選抜（保健体育専攻）において、出身学校からの推薦人数を1校につき2名まで（1種目1名）とする。
- ・ 帰国生選抜（数学専攻）において、小論文を廃止、集団面接を個人面接に変更。

➤ 【医学部保健学科】

- ・ 一般選抜及び私費外国人留学生選抜（理学療法学専攻及び作業療法学専攻）において、第2志望制度を廃止。

【共同教育学部】大学入学共通テストの利用教科・科目について

本資料には詳細な注意事項を記載していません。
必ず2027年度入学者選抜に関する要項や学生募集要項で、最新・詳細情報を確認してください。
 出題範囲、出題科目選択の方法等については、大学入試センターのホームページをご覧ください⇒



教科	科目名等	共同教育学部	
		技術専攻	数学専攻
		総合型選抜	学校推薦選抜
国語	『国語』	必須	必須
地理歴史	『地理総合，地理探究』	1	1
	『歴史総合，日本史探究』		
	『歴史総合，世界史探究』		
	『地理総合／歴史総合／公共』		
公民	『公共，倫理』	1	1
	『公共，政治・経済』		
	『地理総合／歴史総合／公共』		
	(再掲)		
数学①	『数学Ⅰ，数学A』	必須	必須
	『数学Ⅰ』		
数学②	『数学Ⅱ，数学B，数学C』	必須	必須
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』	2	2
	『物理』		
	『化学』		
	『生物』		
	『地学』		
外国語	『英語』	1	1
	『ドイツ語』		
	『フランス語』		
	『中国語』		
	『韓国語』		
情報	『情報Ⅰ』	必須	必須

【共同教育学部】 大学入学共通テストの利用教科・科目について

教科	科目名等	共同教育学部			
		人文社会系 国語/社会/英語	自然科学系 数学/理科/技術	芸術・生活・ 健康系 音楽/美術/家政/ 保健体育	教育人間科学系 教育/教育心理/特別支援
		前期	前期	前期	前期
国語	『国語』	必須	必須	必須	必須
地理歴史	『地理総合, 地理探究』	2	1	1	2
	『歴史総合, 日本史探究』				
	『歴史総合, 世界史探究』				
	『地理総合/歴史総合/公共』				
公民	『公共, 倫理』	2	1	1	2
	『公共, 政治・経済』				
	『地理総合/歴史総合/公共』				
	(再掲)				
数学①	『数学Ⅰ, 数学A』	1	必須	1	1
	『数学Ⅰ』		必須		
数学②	『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』		必須		
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』	1	2	1	1
	『物理』				
	『化学』				
	『生物』				
	『地学』				
外国語	『英語』	1	1	1	1
	『ドイツ語』				
	『フランス語』				
	『中国語』				
	『韓国語』				
情報	『情報Ⅰ』	必須	必須	必須	必須

【医学部保健学科】大学入学共通テストの利用教科・科目について

教科	科目名等	医学部 保健学科				
		看護学専攻	検査技術科学専攻、 理学療法学専攻	作業療法学専攻		
		学校推薦・前期・後期	学校推薦・前期・後期	学校推薦	前期・後期	
国語	『国語』	必須	必須	/	必須	
地理歴史	『地理総合，地理探究』	1	1		/	1
	『歴史総合，日本史探究』					
	『歴史総合，世界史探究』					
	『地理総合／歴史総合／公共』					
公民	『公共，倫理』	1	1	/	1	
	『公共，政治・経済』					
	『地理総合／歴史総合／公共』					
	(再掲)					
数学①	『数学Ⅰ，数学A』	必須	必須	必須	必須	
	『数学Ⅰ』	/				
数学②	『数学Ⅱ，数学B，数学C』	必須	必須	必須	必須	
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』	1 ※地学基礎は選択不可	2	/	2	
	『物理』					
	『化学』					
	『生物』					
	『地学』					
外国語	『英語』	1	1	/	1	
	『ドイツ語』					
	『フランス語』					
	『中国語』					
	『韓国語』					
情報	『情報Ⅰ』	必須	必須	必須	必須	

【情報学部、医学部医学科、理工学部】大学入学共通テストの利用教科・科目について

教科	科目名等	情報学部		医学部医学科	理工学部
		前期・後期		学校推薦・前期	物質・環境類 電子・機械類
		a	b		前期・後期
国語	『国語』	必須	必須	必須	必須
地理歴史	『地理総合，地理探究』	2	1	1 『地理総合／ 歴史総合／公共』 除く	1
	『歴史総合，日本史探究』				
	『歴史総合，世界史探究』				
	『地理総合／歴史総合／公共』				
公民	『公共，倫理』	2	1	1 『地理総合／ 歴史総合／公共』 除く	1
	『公共，政治・経済』				
	『地理総合／歴史総合／公共』 (再掲)				
	『地理総合／歴史総合／公共』 (再掲)				
数学①	『数学Ⅰ，数学A』	1	1	必須	必須
数学②	『数学Ⅱ，数学B，数学C』	必須	必須	必須	必須
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』	1	2	2	2
	『物理』				
	『化学』				
	『生物』				
	『地学』				
外国語	『英語』	1	1	1	必須
	『ドイツ語』				
	『フランス語』				
	『中国語』				
	『韓国語』				
情報	『情報Ⅰ』	必須	必須	必須	必須

1. 地理歴史及び公民について

- (1) 『地理総合／歴史総合／公共』を選択する場合、出題範囲（「地理総合」、「歴史総合」、「公共」）のうち2つを選択解答します。
- (2) 2科目を選択する場合、以下の組合せは選択できません。
 - ・『公共、倫理』と『公共、政治・経済』の組合せを選択することはできません。
 - ・『地理総合／歴史総合／公共』を選択した者は、選択解答した問題の出題範囲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) 2科目受験した場合は、第1解答科目の成績を用います。
共同教育学部（自然科学系、芸術・生活・健康系の前期日程／技術専攻の総合型選抜／数学専攻の学校推薦型選抜）、
医学部医学科（前期日程／学校推薦型選抜）、医学部保健学科（前期日程・後期日程／学校推薦型選抜）、
理工学部（前期日程・後期日程）が該当

2. 情報学部の地理歴史、公民及び理科について

a、bの型を超えて受験した場合（「地理歴史及び公民」から2つ・「理科」から2つを受験）は、「地理歴史及び公民の第1解答科目」の成績、「理科の第1解答科目」の成績及び「他の2科目のうち高得点の科目」の成績を用います。

例)

教科	第1解答科目	第2解答科目	教科	第1解答科目	第2解答科目
地歴公民	70点	50点	地歴公民	60点	90点
理科	50点	70点	理科	70点	80点

※ 第2解答科目のうち高得点の科目の成績を用います。

3. 数学について

- (1) 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の出題範囲
「数学B」及び「数学C」は、「数学B」の2項目の内容（数列、統計的な推測）及び「数学C」の2項目の内容（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）のうち3項目の内容の問題を選択解答します。
- (2) 2科目受験した場合は、高得点の科目の成績を用います。
共同教育学部（人文社会系、芸術・生活・健康系、教育人間科学系の前期日程）が該当

4. 理科について

- (1) 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合
出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち2つを選択解答します。ただし、医学部保健学科看護学専攻においては、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」）のうち2つを選択解答します。
- (2) 2科目受験した場合は、第1解答科目の成績を用います。
共同教育学部（人文社会系、芸術・生活・健康系、教育人間科学系の前期日程）、医学部保健学科（看護学専攻の前期日程・後期日程／学校推薦型選抜）が該当

【全学部】総合型・学校推薦型選抜の利用教科・科目等について

掲載内容については、今後変更等の可能性があります。また、本資料には詳細な事項を記載していません。
必ず2026年度入学者選抜に関する要項や学生募集要項で、最新・詳細情報を確認してください。

学部等	総合型選抜	学校推薦型選抜
共同教育学部 学校教育教員養成課程 (4系13専攻) ・人文社会系 国語、社会、英語専攻 ・自然科学系 数学、理科、技術専攻 ・芸術・生活・健康系 音楽、美術、家政、保健体育専攻 ・教育人間科学系 教育、教育心理、特別支援教育専攻	★社会、数学、理科、技術、音楽専攻 <input type="checkbox"/> 面接（専攻によって口頭試問を含む） <input type="checkbox"/> 小論文（社会、技術専攻） <input type="checkbox"/> プレゼン（数学、理科、技術専攻） <input type="checkbox"/> 実技試験（音楽専攻） <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト（技術専攻） <input type="checkbox"/> 出願書類	<input type="checkbox"/> 面接（専攻によって口頭試問を含む） <input type="checkbox"/> 小論文（数学、音楽、美術専攻は実施しない） <input type="checkbox"/> 実技試験（音楽、美術専攻） <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト（数学専攻） <input type="checkbox"/> 出願書類
情報学部情報学科	【iFL入試】 ★データサイエンス、計算機科学プログラム ◆第1次選抜 出願時提出書類による審査 <input type="checkbox"/> 調査書 <input type="checkbox"/> 志願理由書 <input type="checkbox"/> 実績報告レポート ◆第2次選抜 第1次選抜合格者に対して行う試験 <input type="checkbox"/> プレゼン <input type="checkbox"/> 面接	<input type="checkbox"/> 面接 <input type="checkbox"/> 小論文（文系型又は理系型のいずれかを選択） <input type="checkbox"/> 出願書類

【全学部】総合型・学校推薦型選抜の利用教科・科目等について

学部等	総合型選抜	学校推薦型選抜	
医学部医学科	/	<ul style="list-style-type: none"> ○面接 ○小論文 ○大学入学共通テスト ○出願書類 	
医学部保健学科 ・看護学専攻 ・検査技術科学専攻 ・理学療法学専攻 ・作業療法学専攻	/	<ul style="list-style-type: none"> ○面接 ○小論文（検査技術科学専攻は実施しない） ○大学入学共通テスト ○出願書類 	
理工学部 物質・環境類	/	<ul style="list-style-type: none"> ○面接（口頭試問を含む） ○出願書類 	
理工学部 電子・機械類	<p>【専門学科・総合学科特別選抜】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆第1次選抜 出願時提出書類による審査 ○調査書 ○志願理由書 ○自己推薦書 ◆第2次選抜 第1次選抜合格者に対して行う試験 ○面接（口頭試問を含む） 	<p>【iTFL入試】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆第1次選抜 出願時提出書類による審査 ○調査書 ○志願理由書 ○実績報告レポート ◆第2次選抜 第1次選抜合格者に対して行う試験 ○プレゼン ○面接 	<ul style="list-style-type: none"> ○面接（口頭試問を含む） ○出願書類

【全学部】一般選抜（個別学力検査等）の利用教科・科目等について

学部等	一般選抜（前期日程）	一般選抜（後期日程）
共同教育学部 学校教育教員養成課程 （4系13専攻） ・人文社会系 国語、社会、英語専攻 ・自然科学系 数学、理科、技術専攻 ・芸術・生活・健康系 音楽、美術、家政、保健体育専攻 ・教育人間科学系 教育、教育心理、特別支援教育専攻	○小論文 人文社会系 芸術・生活・健康系 教育人間科学系 自然科学系 ———— 数学及び理科 } それぞれの系に関する問題 ○面接 （口頭試問を含む） ○実技試験 （音楽、美術、保健体育専攻のみ） ○楽典 （音楽専攻のみ） 音程、音階、調、和音、リズム、音符、楽語等、音楽の知識に関する筆記試験	
情報学部情報学科	○数学 下記①②から1 ①数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、 数C（ベクトル） ②数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、 数C（数学的な表現の工夫は除く） ○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、 英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、 論理・表現Ⅲ ※数学、英語のいずれか1科目、若しくは2科目を選択（出願時）	○小論文 （文系型又は理系型のいずれかを選択） ①文系型 広く現代社会に関する諸問題への関心度と理解度をみるとともに、勉学に必要な、長文読解力、論理的思考力、文章表現力等を試す問題 ②理系型 事象を数理モデル化し、必要なデータを活用して合理的な解を得て、その解や解の導出過程を筋道立てて論理的に説明する能力を試す問題
医学部医学科	○数学 数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、 数C（数学的な表現の工夫は除く） ○理科 物理基礎、物理、化学基礎、化学 ○小論文 ○面接 ○調査書 ○志願理由書	

【全学部】一般選抜（個別学力検査等）の利用教科・科目等について

学部等	一般選抜（前期日程）	一般選抜（後期日程）
医学部保健学科 ・看護学専攻 ・検査技術科学専攻 ・理学療法学専攻 ・作業療法学専攻	○調査書 【看護学】 ○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、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ ○面接 【検査技術科学、理学療法学、作業療法学】 ○数学 下記①②から1 ①数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、数C（ベクトル） ②数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、数C（数学的な表現の工夫は除く） ○理科 下記①②③から2 ①『物基・物』 ②『化基・化』 ③『生基・生』 作業療法学のみ、数学又は理科の高得点の教科の成績を用います。 ○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、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ	○面接 ○調査書
理工学部 物質・環境類	○調査書 ○数学 下記①②から1 ①数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、数C（ベクトル） ②数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、数C（数学的な表現の工夫は除く） ○理科 下記①②③から1 ①『物基・物』 ②『化基・化』 ③『生基・生』 ○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、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ	○面接 ○調査書
理工学部 電子・機械類	○調査書 ○数学 数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B（数学と社会生活は除く）、数C（数学的な表現の工夫は除く） ○理科 下記①②から1 ①『物基・物』 ②『化基・化』 ○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、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ	○面接 ○調査書

Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

群馬大学入試日程(出願期間・試験日)

出願期間は変更の可能性があります。必ず学生募集要項等で確認してください。

総合型選抜 (共同教育学部)

	総合型選抜	
	共同教育学部 方式Ⅰ (社会、数学、理科、音楽専攻)	共同教育学部 方式Ⅱ (技術専攻)
出願期間	2026年9月1日(火)～9月4日(金)	
選抜期日	2026年9月25日(金)	2026年11月21日(土) 2027年1月16日(土)～1月17日(日) ※大学入学共通テスト
合格者発表	2026年11月2日(月)	2027年2月10日(水)
入学手続	2026年11月3日(火)～11月9日(月)	2027年2月11日(木)～2月17日(水)

総合型選抜 (専門学科・総合学科特別選抜)

	総合型選抜 (専門学科・総合学科特別選抜)	
	理工学部	
出願期間	2026年9月1日(火)～9月4日(金)	
選抜期日	【第1次選抜 (書類選考) 合格者発表】 2026年9月25日(金) 【第2次選抜 (面接等)】 2026年10月1日(木)	
合格者発表	2026年11月2日(月)	
入学手続	2026年11月3日(火)～11月9日(月)	

総合型選抜 (iTFL入試、外国人生徒等入試)

	総合型選抜 (iTFL入試)、総合型選抜 (外国人生徒等入試)	
	情報学部・理工学部	
出願期間	2026年9月1日(火)～9月4日(金)	
選抜期日	【第1次選抜 (書類選考) 合格者発表】 2026年9月25日(金) 【第2次選抜 (面接等)】 2026年10月3日(土)	
合格者発表	2026年11月2日(月)	
入学手続	2026年11月3日(火)～11月9日(月)	

Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

学校推薦型選抜Ⅰ・帰国生選抜・社会人選抜 ※医学部医学科・保健学科を除く

		学校推薦型選抜Ⅰ	帰国生選抜	社会人選抜
		共同教育学部（数学専攻を除く） 情報学部 理工学部	共同教育学部 情報学部 理工学部	情報学部
出願期間		2026年11月1日（日）～11月6日（金）		
選抜期日	共同教育学部（数学専攻を除く）	2026年11月21日（土）		-
	情報学部	2026年11月21日（土）		
	理工学部	2026年11月17日（火）		-
合格者発表		2026年12月7日（月）		
入学手続		2026年12月8日（火）～12月15日（火）		

学校推薦型選抜Ⅱ ※共同教育学部（数学専攻）、医学部医学科・保健学科

		学校推薦型選抜Ⅱ	
		共同教育学部（数学専攻）、医学部（医学科・保健学科）	
出願期間		2026年11月1日（日）～11月6日（金）	
選抜期日	共同教育学部（数学専攻）	2026年11月21日（土） 2027年1月16日（土）～1月17日（日）※大学入学共通テスト	
	医学部医学科	2026年11月21日（土）～11月22日（日） 2027年1月16日（土）～1月17日（日）※大学入学共通テスト	
	医学部保健学科	2026年11月20日（金）～11月21日（土）※検査技術科学専攻は2026年11月21日（土）のみ 2027年1月16日（土）～1月17日（日）※大学入学共通テスト	
合格者発表		2027年2月10日（水）	
入学手続		2027年2月11日（木）～2月17日（水）	

Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

一般選抜

		前期日程	後期日程
大学入学共通テスト		2027年1月16日（土）～1月17日（日）	
出願期間		2027年1月25日（月）～2月3日（水）	
選抜期日	共同教育学部 情報学部 医学部保健学科(看護学専攻を除く) 理工学部	2027年2月25日（木）	2027年3月12日（金） (共同教育学部を除く)
	医学部医学科	2027年2月25日（木）～2月26日（金）	実施しない
	医学部保健学科(看護学専攻)	2027年2月25日（木）～2月26日（金）	2027年3月12日（金）
合格者発表		2027年3月9日（火）	2027年3月20日（土）
入学手続		2027年3月10日（水）～3月15日（月）	2027年3月21日（日）～3月27日（土）
追加合格・追加合格者入学手続		2027年3月28日（日）～3月31日（水）	

Ⅱ. 2027年度 入学者選抜について

群馬大学の出願方法

◇ すべての入試

“インターネット出願”

- 募集要項は、**本学HPからダウンロード**
- PC、スマホから24時間いつでも出願可能
- 従来の手書き内容が大幅削減
- 記入漏れ等のミスの減少
- 検定料は、銀行ATM、コンビニ、クレジットカード

II. 2027年度 入学者選抜について

〈参考〉 募集要項等の公表時期

2026年	
7月下旬	入学者選抜に関する要項
8月上旬	総合型選抜 学生募集要項
9月中旬	学校推薦型選抜 学生募集要項
//	一般選抜 学生募集要項

すべての入試
インターネット出願！

要項は、
HPからダウンロード

Ⅲ. その他

(1) 多面的・総合的に評価する入試への転換

《学力の3要素の評価》

- 「知識・技能」
- 「思考力・判断力・表現力」
- 「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」

**多面的・総合的に
評価する入試**

Ⅲ. その他

(2) 総合型選抜

<方式Ⅰ>

○選抜方法

- 面接
- 小論文（社会専攻）
- プレゼン（数学、理科専攻）
- 実技検査（音楽専攻）

+

- ・出願書類
（調査書、自己推薦書、志願理由書）

- 共同教育学部 社会、数学、理科、音楽専攻で募集
- 大学入学共通テストを課さない。

<方式Ⅱ>

○選抜方法

- 面接
- 小論文
- プレゼン
- 大学入学共通テスト

+

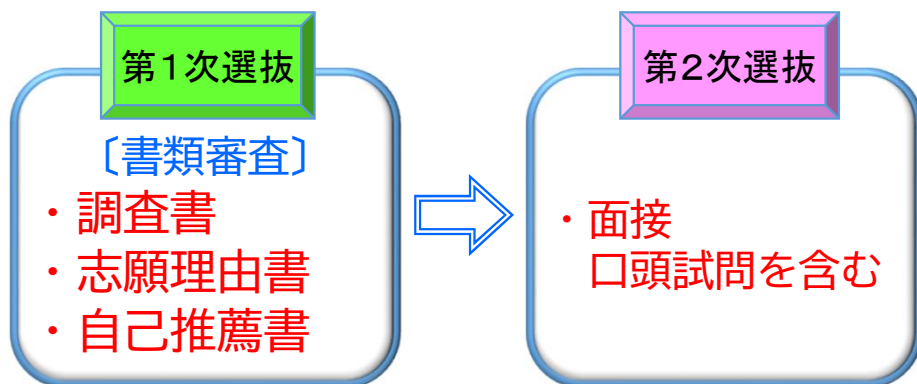
- ・出願書類
（調査書、自己推薦書、志願理由書）

- 共同教育学部 技術専攻で募集
- 大学入学共通テストを課す。

Ⅲ. その他

<専門学科・総合学科>

○選抜方法

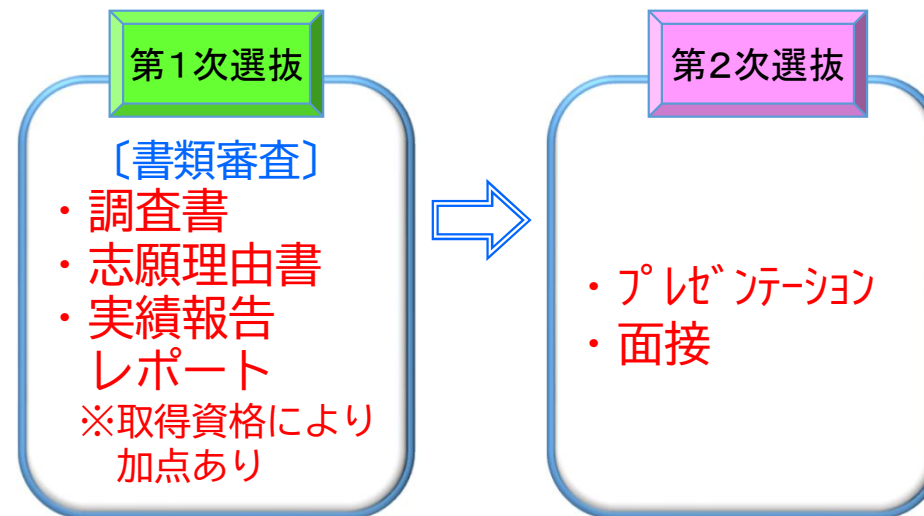


➤ 工学部で募集

➤ 大学入学共通テストは課さない。

<iTFL入試>

○選抜方法



➤ 2学部5プログラムで募集(若干名)

情報学部 データサイエンスプログラム／計算機科学プログラム

工学部 電子・機械類

機械プログラム／知能制御プログラム／電子情報通信プログラム

➤ 実績報告レポート: 高等学校在学中に情報系や科学技術系コンテストに参加又は入賞した内容についてまとめてもらう。

情報系や科学技術系のコンテスト等は、官公庁、自治体、研究会、大学及び企業等が主催するもの

➤ 大学入学共通テストは課さない。

Ⅲ. その他

(3) 学校推薦型選抜

○ 出身高等学校長の推薦に基づく(出願要件あり)

○ 選抜方法

• 出願書類
(調査書、推薦書、志願理由書等)

+

• 小論文
• 面接
※ 実技検査
(共同教育学部音楽、美術専攻)

➤ 大学入学共通テストは課さない
(共同教育学部数学専攻、医学部医学科、医学部保健学科を除く)

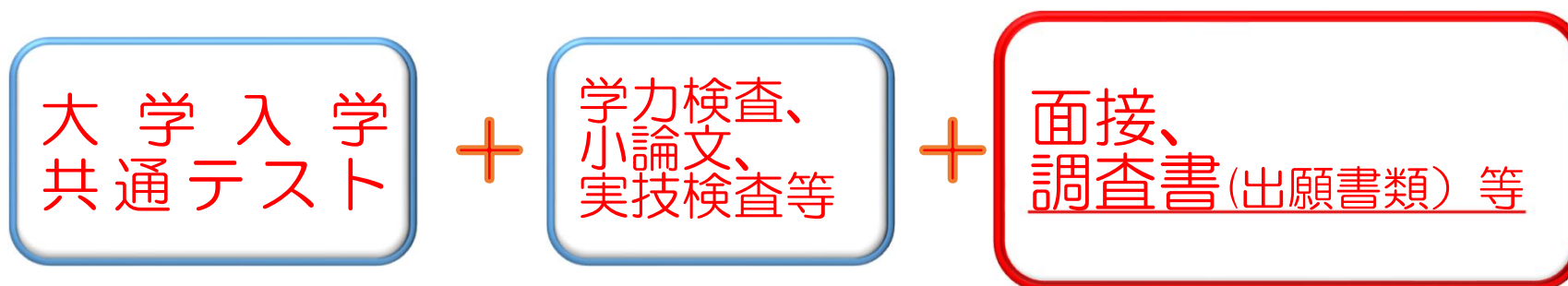
Ⅲ. その他

(4) 一般選抜(前期日程・後期日程)について

◇ 分離・分割方式の継続
(= 前期日程・後期日程の実施)

◇ 大学入学共通テストは、原則6教科8科目を課す

◇ 選抜方法



Ⅲ. その他

(5) グローバルフロンティアリーダー(GFL)育成プログラムについて

2015年度から、全学部で実施

群馬大学では、グローバル人材の育成に力を入れています。

日本語能力・国際理解を含む幅広い教養・外国語コミュニケーション能力の修得を中心とした教育を行うとともに、海外留学の経験を通して広い視野を持つ学生を育てます。

1年生の前期末に選抜を行います。2018年度からは「学校推薦型選抜における特別枠」を情報学部と理工学部で導入しています。



<https://gfl.jimu.gunma-u.ac.jp/>

(紹介動画)<https://gfl.jimu.gunma-u.ac.jp/gfl>

Ⅲ. その他

◇過去の入試問題

過去3年間の特別入試、一般選抜の試験問題、解答例及び評価のポイント

※ 著作権処理が完了したもののから順次公表

【トップページ > 入試情報 > 学部入試 > 過去の入試問題】

https://www.gunma-u.ac.jp/admission/adm001/adm001_002

◇統計資料

2026年度入試に関する統計資料

【トップページ > 入試情報 > 学部入試 > 入試データ（統計資料）】

<https://www.gunma-u.ac.jp/admission/adm001/g2125>

◇群馬大学及び各学部・学科・専攻の教育ポリシー

○ 入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

○ 教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）

○ 学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

※ 入学者の大半が参照していない。必ず確認してください。

<https://www.gunma-u.ac.jp/admission/g3000>

◇受験生応援サイト・WEBオープンキャンパス

在学生からの受験生応援メッセージなど受験生の皆さんへの情報が集まっているサイトです。ぜひ一度ご覧ください。

<https://www.gunma-u.ac.jp/prospective/index.php>



Ⅲ. その他

◇ 群馬大学ホームページ



◇ 群馬大学 SNS



X(旧Twitter)



LINE



Instagram



YouTube



Facebook

National University Corporation GUNMA UNIVERSITY

