



公立大学法人

前橋工科大学

Maebashi Institute of Technology

Entrance Examination Guide 2025

2025年度入試日程

試験区分	出願期間(予定) [インターネット出願※1]	試験日(予定)	2段階選抜	合格発表
総合型選抜	2024年 9月24日(火) ～9月30日(月)	10月20日(日)	—	11月1日(金)
学校推薦型選抜 (前橋市 高大接続型を含む)	2024年 11月1日(金) ～11月7日(木)	11月24日(日)	—	12月6日(金)
一般選抜 (前期日程)	2025年 1月27日(月) ～2月5日(水)	2月25日(火)	—	3月6日(木)
一般選抜 (公立大学中期日程)	2025年 1月27日(月) ～2月5日(水)	3月10日(月)	約40倍 ※2	3月20日(木)

※1 学校推薦型選抜 前橋市 高大接続型は、紙媒体での出願になります。

※2 入学志願者数が募集定員に対して表記の倍率を上回り、個別学力検査等を適切に実施することが困難な場合には、大学入学共通テストの成績等により第1段階選抜合格者を決定します。

募集人員

学群	プログラム	入学定員	総合型選抜	学校推薦型選抜	学校推薦型選抜 (前橋市 高大接続型)	一般選抜 (前期日程)	一般選抜 (公立大学中期日程)
建築・都市・環境工	土木・環境	132	3	7	若干名	90	12
	建築都市		3	7			
	工学デザイン		3	7			
情報・生命工	情報システム	132	3	7	若干名	90	12
	医工学		3	7			
	生物応用		3	7			
計		264	18	42	—	180	24

お問い合わせ

前橋工科大学事務局学務課入試係

TEL : 027-265-7361(直通)

E-Mail : nyushi@maebashi-it.ac.jp

入試情報
二次元コード



2025年度入試の詳細

《総合型選抜》《学校推薦型選抜》選抜方法

《総合型選抜》

プログラム	基礎学力検査				面接
	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ、数学B 数学C（「ベクトル」のみ）	物理基礎	化学基礎	生物基礎	
土木・環境	○	○	○	—	○
建築都市	○	○	○	—	
工学デザイン	○	○	○	—	
情報システム	○	2科目選択			
医工学	○	2科目選択			
生物応用	○	2科目選択			

●選抜方法の詳細

- ・本学が実施する学校推薦型選抜との併願は不可。
- ・面接方法は各プログラムで異なるため、詳細は募集要項を確認すること。
- ・英語外部検定試験の成績は、面接に含めて評価する（提出は任意）。評価対象の試験は募集要項を確認すること。
- ・大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験を課す。教科・科目は一般選抜（前期日程）に同じ。
- ・大学入学共通テストの定められた科目を受験しなかった場合及び科目の得点の中に0点がある場合は、合格発表後であっても合格を取り消す場合がある。ただし、前記以外の大学入学共通テストの結果は可否の判定に影響しない。

《学校推薦型選抜》

プログラム	基礎学力検査				面接 書類審査
	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ、数学B 数学C（「ベクトル」のみ）	物理基礎	化学基礎	生物基礎	
土木・環境	○	○	○	—	○
建築都市	○	○	○	—	
工学デザイン	○	○	○	—	
情報システム	○	2科目選択			
医工学	○	2科目選択			
生物応用	○	2科目選択			

●選抜方法の詳細

- ・本学が実施する総合型選抜との併願は不可。
- ・選考は、大学入学希望理由書、活動報告書、推薦書、調査書、基礎学力検査及び面接に基づき行う。
- ・英語外部検定試験の成績は、書類審査に含めて評価する（提出は任意）。評価対象の試験は募集要項を確認すること。
- ・大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験を課す。教科・科目は一般選抜（前期日程）に同じ。
- ・大学入学共通テストの定められた科目を受験しなかった場合及び科目の得点の中に0点がある場合は、合格発表後であっても合格を取り消す場合がある。ただし、前記以外の大学入学共通テストの結果は可否の判定に影響しない。

●《総合型選抜》《学校推薦型選抜》出願要件

① 次のAからCいずれかに該当する者

- A 高等学校（中等教育学校を含む。以下同じ）を2025年3月卒業見込みの者
- B 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2025年3月修了見込みの者
- C 高等学校と同等と認定された在外教育施設（文部科学大臣認定等在外教育施設の課程を2025年3月修了見込みの者）

② 合格した場合、本学に入学することを確約できる者

③ 大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目を受験する

④ 文部科学省様式の調査書、本学指定の大学入学希望理由書、活動報告書及び推薦書（※学校推薦型選抜のみ）の提出ができる者

❖加えて出願時に下記の科目・科目群を修得又は修得見込みであること

※ 修得科目名が異なる場合は、調査書の備考欄に同等科目名を記載のこと

プログラム	入試区分	数学Ⅰ・数学A、数学Ⅱ・数学B 数学Ⅲ・数学C	物理基礎・物理	化学基礎・化学	生物基礎・生物
土木・環境 建築都市 工学デザイン	総合型	○	○	○	—
情報システム 医工学 生物応用	学校推薦型	○	3つの科目群のうち、いずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者		

※学校推薦型選抜（前橋市 高大接続型）の出願要件及び推薦基準については、別途本学が指定する高等学校に送付します。

《一般選抜(前期日程・公立大学中期日程)》選抜方法

《一般選抜(前期日程)》 満点1070 ()内は配点

学群	大学入学共通テスト 配点750							個別学力検査等 ※3	その他 (主体性評価) ※4
	国語 ※1	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ、数学B、数学C	英語 ※2	物理	化学	生物	情報Ⅰ		
建築・都市・環境工	○ (100)	○ (200)	○ (200)	○ (100)	○ (100)	—	○ (50)	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ、数学B 数学Ⅲ、数学C (300)	《出願時》 志望理由・高校時代の活動のふりかえりに関する説明の提出 (20)
情報・生命工	○ (100)	○ (200)	○ (200)	2科目選択 (100)(100)		○ (50)			

※1 「国語」は「近代以降の文章」のみ利用する。上記記載の配点に換算する。

※2 「英語(リーディング・リスニング)」を利用。

リーディングの成績は150点満点に、リスニングの成績は50点満点になるよう換算して利用する。

※3 書類選考を含む

※4 WEB出願時にWEB上で登録を行う。

志望理由・高校時代のふりかえりに関する説明

学びたい分野への熱意とこれまでに積極的に取り組んだ活動をアピールしてください。

配点は20点です。

《一般選抜(公立大学中期日程)》 満点1050 ()内は配点

学群	大学入学共通テスト 配点950							個別学力検査等 ※3,4
	国語 ※1	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ、数学B、数学C	英語 ※2	物理	化学	生物	情報Ⅰ	
建築・都市・環境工	○ (100)	○ (300)	○ (200)	○ (150)	○ (150)	—	○ (50)	小論文 (100)
情報・生命工	○ (100)	○ (300)	○ (200)	2科目選択 (150)(150)		○ (50)		

※1 「国語」は「近代以降の文章」のみ利用する。上記記載の配点に換算する。

※2 「英語(リーディング・リスニング)」を利用。

リーディングの成績は150点満点に、リスニングの成績は50点満点になるよう換算して利用。

※3 書類選考を含む

※4 募集定員の約40倍を超過した場合は、2段階選抜を行う場合がある。

●一般選抜(前期日程・公立大学中期日程)出願資格・要件

大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目を受験した者で、以下の各号のいずれかに該当する者

- ①高等学校(中等教育学校を含む。以下同じ)を卒業した者及び2025年3月31日までに卒業見込みの者
- ②特別支援学校の高等部又は高等専門学校3年次を修了した者、及び2025年3月31日までに修了見込みの者
- ③学校教育法施行規則第150条第1号から第4号及び第6号の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、及び2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- ④高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格した者及び2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025年3月31日までに満18歳に達する者
- ⑤学校教育法施行規則第150条第7号の規定により、本学において個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2025年3月31日までに18歳に達する者

※出願資格・要件5により出願しようとする場合には、本学において入学資格審査による認定が必要です。

本学学務課入試係に事前相談をした上で、下記期限内に申請して下さい。

申請期間: 2024年8月1日(木)~8月23日(金)(土・日曜日・休業日は除く)

申請方法等の詳細については、HPで公表します。

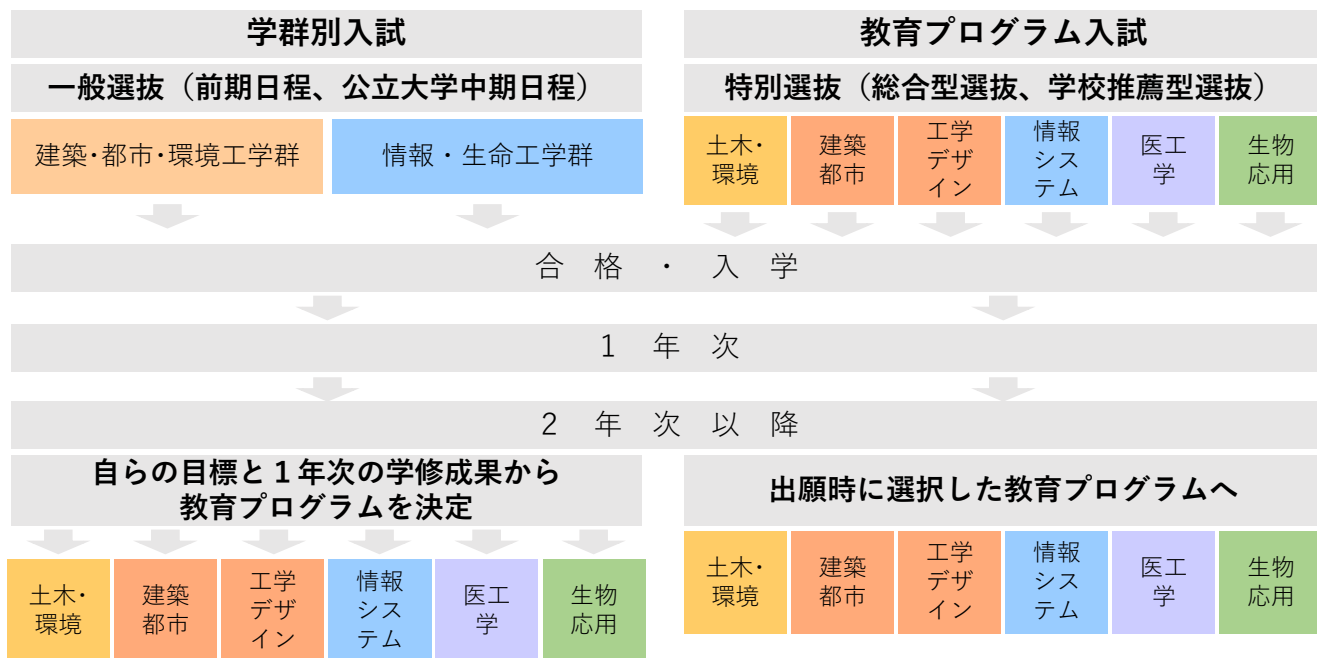
前橋工科大学工学部 入学者受け入れの方針 (アドミッション・ポリシー)

- 教育課程編成・実施の方針をもとに学び、成長するために必要な、高校課程の基礎的な学力を備えている人
- 工学に関心を持ち、みずから考え、判断する力を育くみ、何事にも積極的に挑戦しようと考えている人
- 発想力、洞察力、コミュニケーション力をみがくため、持続力をもって学ぼうとする人
- 対話によって気づきを共有することが、学びを深めるために大切だと認識する人

入学に係る経費

	金額	対象	
入学金	282,000円	前橋市外居住者	左記の他、入学前に諸経費を納入いただきます。詳細は募集要項をご覧ください。
	141,000円	前橋市内居住者 入学する者または配偶者もしくは1親等の親族が2025年4月1日において引き続き1年以上前橋市に住所を有している者	
授業料[年額]	535,800円	全員	

入学選抜からプログラム決定まで



2024年度一般選抜入試結果

	学群	募集定員	志願者数	受験者数	合格者数	合格競争率
一般	前期日程					
	建築・都市・環境工	90	265	238	119	2.00
	情報・生命工	90	243	229	128	1.79
	合計	180	508	467	247	1.89
選抜	中期日程					
	建築・都市・環境工	12	322	105	42	2.50
	情報・生命工	12	405	121	57	2.12
	合計	24	727	226	99	2.28