

令和5年度

欠員補充第2次学生募集要項

◎ 入学者選抜日程等の概要

| | | |
|------|---------|--|
| 出願受付 | 受付期間・時間 | 令和5年3月28日(火) 9時～18時 令和5年3月29日(水) 8時30分～11時30分 両日ともに持参のみ受付(郵送不可) |
| | 受付場所 | 山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当 |
| 合格発表 | 発表期日 | 令和5年3月30日(木) 11時 |
| | 発表場所 | 山形大学ホームページ ※ 合格者には電話等でお知らせします。 |
| 入学手続 | 手続期日 | 令和5年3月31日(金) 持参のみ受付(郵送不可) |
| | 手続時間 | 9時～17時 |
| | 手続場所 | 山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当 |

参 考 令和5年度 山形大学入学式
日 時：令和5年4月3日(月) 11時～12時
会 場：やまぎん県民ホール(山形市)

令和5年3月

山形大学工学部

【お問合せ先】 山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当
〒992-8510 山形県米沢市城南四丁目3-16
電話 (0238) 26-3013

◎ 目 次

| | |
|----------------------------|------|
| 山形大学の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー） | … 1 |
| Ⅰ 募集人員 | … 3 |
| Ⅱ 出願資格 | … 3 |
| Ⅲ 出願に際しての留意事項 | … 3 |
| Ⅳ 入学者選抜方法等 | … 3 |
| Ⅴ 出願受付期間等 | … 5 |
| Ⅵ 出願書類及び出願手続 | … 5 |
| Ⅶ 合格者の発表 | … 7 |
| Ⅷ 入学手続 | … 7 |
| Ⅸ その他 | … 7 |
| 入学願書等 | … 8～ |

自然災害等により被災された 山形大学学部入学志願者の検定料の免除について

山形大学（以下「本学」という。）では、東日本大震災及び令和4年4月以降に発生した自然災害等により被災された方の経済的負担を軽減し、受験機会を提供するために、令和5年度学部入学者選抜試験に係る検定料について、次のとおり免除の特別措置を講じます。

1 免除対象となる入学者選抜試験

本学が実施する令和5年度学部入学者選抜試験（一般選抜、総合型選抜、学校推薦型選抜、社会人入試及び私費外国人留学生入試、欠員補充第2次学生募集）を対象とします。

2 対象者

令和5年4月に本学の学部に入学者を志願する方で、東日本大震災及び令和4年4月以降に発生した自然災害等により被災し、次のいずれかに該当される方を対象とします。

- (1) 入学志願者の学資を主として負担する者（以下「学資負担者」という。）が自然災害等に際して災害救助法の適用された区域に居住し、家屋が**全壊又は大規模半壊の被害を受けた者**
- (2) 学資負担者が自然災害等により死亡又は行方不明の者
- (3) 学資負担者が自然災害等により失職した者
- (4) 福島第一原子力発電所の事故の際に、帰宅困難区域（申請時点で指定されている区域）に居住していた者

3 本件に関する申請方法等

申請書類を**出願書類と同時に提出してください。**

申請書類等の詳細は、本学ホームページ「入試案内」→「学部入試」の「学部入学志願者の検定料免除」でご確認願います。（ただし、返信用封筒の提出は不要です。）

<https://www.yamagata-u.ac.jp/jp/entrance/kenteiryomenjo/>

検定料免除に関するお問合せ先：山形大学エンロールメント・マネジメント部入試課
TEL (023) 628-4141

山形大学の入学者の受入方針（アドミッション・ポリシー）

山形大学は、教育目標に定める人材を育成するため、高等学校等の教育課程の教科・科目の修得により培われた基礎学力を備え、主体的に学習や研究に打ち込むための3つのC（Challenge：挑戦意欲，Cooperation：協働意欲，Contribution：社会貢献意欲）を持つ人を受け入れます。このような学生を適正に受け入れるために、多様な方法で選抜を実施します。

工学部

山形大学工学部は、人絹（レーヨン）を国内で最初に開発し日本の繊維産業の発展に貢献した米沢高等工業学校を前身とし、現在でも高分子（プラスチック）に関連した研究では質・量ともに日本をリードする東日本屈指の規模を擁する工学・技術系の学部です。このような伝統と環境の下で「人間性が豊かで数理に強く実践力のある技術者」を養成して我が国の産業と科学技術の発展に大きく寄与し続けています。

工学部の教育プログラムは、昼間コースに高分子・有機材料工学科，化学・バイオ工学科，情報・エレクトロニクス学科，機械システム工学科，建築・デザイン学科，フレックスコースにシステム創成工学科の合わせて6学科及び工業数学・物理学担当の共通講座で構成されています。これらの教育プログラムを通して，21世紀の社会と産業の変革に呼応し，「自ら新分野を開拓する能力に溢れた人材の育成」を目標に工学教育を一層充実させ，研究活動を活発化して，科学技術の高度化，産業のグローバル化をリードする教育研究機関としての役割を果たしています。

工学部では，これらの目標達成のため，上記5学科からなる昼間の授業を履修する課程としての昼間コースと，今後益々重要性を増す学際領域の人材育成を目指す課程として，夜間の授業に加えて昼間コースの講義も履修できるフレックスコースを設置しています。フレックスコースは授業料が昼間コースの半額で，米沢キャンパスにおける一貫した少人数教育の実施等，大学院への進学も念頭に置いた教育カリキュラムを実践しています。

工学部の求める学生像及び入学者選抜の基本方針は以下のとおりです。

◆求める学生像（3つのC）

- Challenge： 自然科学や科学技術に対する関心が高く，勉学に対する意欲にあふれ，身のまわりのいろいろなことに好奇心を持って新しいものを創ること，工夫することに情熱を持って取り組める人
- Cooperation： 他人への思いやりの心と健全な倫理観を持ち，社会の中での協調性を保ちながら，自ら考えて決断し行動できる人
- Contribution： 広く社会に目を向け，工学を通して社会に貢献したい人

◆入学者選抜の基本方針

工学部は，このような入学者を幅広く受け入れるため，大学入学共通テストを1次試験とする一般選抜（前期日程・後期日程）に加えて，総合型選抜Ⅰ（フレックスコース），総合型選抜Ⅱ（昼間コース），総合型選抜Ⅲ（大学入学共通テストを課す）及び学校推薦型選抜Ⅰ等により選抜を実施します。

以上のような観点から，各学科では，具体的に次のような入学者選抜を実施します。

〔昼間コース〕

高分子・有機材料工学科

高分子・有機材料は，金属，セラミックスと並ぶ三大材料の一角を占めており，電子・情報産業から，エネルギー，環境，自動車，航空，宇宙産業，さらには医療・福祉産業に至るまで，我が国の「物づくり」の基盤を支えています。

本学科では，健全かつ幅広い教養と工学の基礎知識に加えて，高分子・有機材料に関して分子レベルから材料レベルまで一貫した幅広い専門知識と深い専門知識の両方を有し，技術開発における現状と問題点を論理的かつ合理的に解析・理解し，それを踏まえて新しい取り組みに対して自発的に行動できる研究者，技術者を育成する教育・研究を行います。

高分子・有機材料工学科の求める学生像及び入学者選抜方法は以下のとおりです。

◆求める学生像

- ・高分子・有機材料，自然科学や科学技術に対する関心が高く，勉学に対する意欲と吸収力にあふれ，何事に対しても好奇心と情熱を持ってチャレンジできる人
- ・コミュニケーション能力を有し，他人への思いやりの心と健全な価値観と倫理観を持ち，社会の中で協調性を保ちながら，

自ら考え決断・行動し、成長し続けられる人

・ 広く社会に目を向け、高分子・有機材料工学の技術を通して、強く社会に貢献したい人

◆ 入学者選抜方法

本学科での授業内容を理解するためには、数学、物理、化学等の基礎学力を十分に身に付けておくことが重要です。また、幅広い視野を涵養するため、国語、外国語（英語）、地理歴史・公民等の教科・科目を履修しておくことが望まれます。

化学・バイオ工学科

化学・バイオ工学科は、環境、エネルギー、食糧、医療に代表される21世紀型の諸問題を科学技術の発展により解決するために、その基盤となる化学及びバイオ分野の専門知識と基本技術に関する教育を行い、様々な産業分野で活躍できる人材を育成する教育・研究を行います。

化学・バイオ工学科の求める学生像及び入学者選抜方法は以下のとおりです。

◆ 求める学生像

- ・ 勉学や科学技術に対する意欲にあふれ、何事にも積極的に取り組める人
- ・ 社会の中で協調性と正しい倫理観を持って自ら行動できる人
- ・ 応用化学、化学工学、バイオの知識と技術を通して社会に貢献したい人

◆ 入学者選抜方法

本学科での授業内容を理解するためには、数学、物理、化学、生物等の基礎学力を十分に身に付けておくことが重要です。また、幅広い視野を涵養するため、国語、外国語（英語）、地理歴史・公民等の教科・科目を履修しておくことが望まれます。

I 募集人員

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| 高分子・有機材料工学科 | | 19人 |
| 化学・バイオ工学科 | 応用化学・化学工学コース | 22人 |
| | バイオ化学工学コース | 13人 |

II 出願資格

次のいずれかに該当し、かつ、令和5年度大学入学共通テスト（本学部で指定した教科・科目）を受験した者で、出願時にいずれの国公立大学（独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学を除く。以下同じ。）にも入学手続をしていない者

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者又は令和5年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者又は令和5年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条（第6号を除く。）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又は令和5年3月31日までにこれに該当する見込みの者

(注) 1 令和4年度大学入学共通テスト以前の成績は利用しません。

2 学校教育法施行規則第150条7号（個別の入学資格審査）の規定により本学の入学資格の認定を受けようとする者は、米沢キャンパス事務部学務課入試担当（TEL（0238）26-3013）へ連絡してください。

3 大学入学共通テストの「地理歴史」及び「公民」において、本学が1科目を課す場合の2科目受験者の成績の利用は、第1解答科目の成績を用います。第1解答科目が本学の指定した科目でない場合は、出願資格はありません。

4 出願受付後に次のことが判明した場合は、出願資格が無い者として、受験を認めません。

ア 本学で指定した大学入学共通テストの教科・科目を受験していない場合

イ 大学入学共通テストの「地理歴史」及び「公民」において、本学が1科目を課す場合の2科目受験者が、本学で指定した科目を第1解答科目で受験していない場合

III 出願に際しての留意事項

- (1) この欠員補充第2次募集に出願できる者は、3月23日の時点でいずれの国公立大学にも合格していない者、又は3月23日の時点で国公立大学に合格していたが、当該第2次募集出願時にいずれの国公立大学にも入学手続を行っていない者です。

また、欠員補充第2次募集に出願することができるのは、一つの大学・学部です。

- (2) 欠員補充第2次募集出願後、他の国公立大学へ入学手続を行った場合においては、受験しても入学許可は得られません。

IV 入学者選抜方法等

- (1) 選抜方法等について

入学者の選抜は、大学入学共通テストの得点により可否を判定します。したがって4ページで指定する大学入学共通テストの受験を要する教科・科目をすべて受験していなければ失格となります。

- (2) 募集要項細目

○志願学科は、1学科（1コース）のみとし、第2志願は認めません。

○個別学力検査等を課しませんので、受験のため本学部（工学部）に来学する必要はありません。

高分子・有機材料工学科

| 募集人員 | 19人 | | | | | | |
|--|--|---|------|----|------------------------------|--|---|
| 選抜日時, 試験教科等 | 個別学力検査は課しません。 | | | | | | |
| 配点等 | <p>1 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目及び配点は次のとおりです。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目名等</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国 地歴 公民 数 理 外</td> <td> 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] </td> <td> 国 *100(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 *300(200) 理 *300(200) 外 200 [リーディング^o(100), リスニング^o(100)] 計 1,000(900) </td> </tr> </tbody> </table> | 教科 | 科目名等 | 配点 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] | 国 *100(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 *300(200) 理 *300(200) 外 200 [リーディング ^o (100), リスニング ^o (100)] 計 1,000(900) |
| | 教科 | 科目名等 | 配点 | | | | |
| 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] | 国 *100(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 *300(200) 理 *300(200) 外 200 [リーディング ^o (100), リスニング ^o (100)] 計 1,000(900) | | | | | |
| <p>注 (1) () 書きは, 大学入学共通テストの素点を示します。 (2) 数学及び理科の素点(200)とあるのは, それぞれ2科目を課すことによるものです。 (3) 配点欄の*は, 傾斜配点していることを示します。 (4) ※印を付してある教科は選択科目を表します。 (5) 大学入学共通テストの「外国語」の「英語」について, 配点はリーディング^o100点満点を150点満点, リスニング^o100点満点を50点満点へ換算し, その合計得点200点満点とします。</p> <p>2 大学入学共通テストの「地理歴史」及び「公民」について, 2科目受験した場合, 解答順に, 前半に受験した科目を「第1解答科目」, 後半に受験した科目を「第2解答科目」とし, 第1解答科目の成績を用います。</p> | | | | | | | |
| 合否判定 基準 | <p>(1) 大学入学共通テストの得点により合否を判定します。 (2) 合格人員の最下位に同点者がいる場合は, この同点者は全員合格とします。</p> | | | | | | |

化学・バイオ工学科

| 募集人員 | 応用化学・化学工学コース 22人 バイオ化学工学コース 13人 | | | | | | |
|---|--|---|------|----|------------------------------|--|---|
| 選抜日時, 試験教科等 | 個別学力検査は課しません。 | | | | | | |
| 配点等 | <p>1 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目及び配点は次のとおりです。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目名等</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国 地歴 公民 数 理 外</td> <td> 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] </td> <td> 国 200(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 200(200) 理 200(200) 外 *300 [リーディング^o(100), リスニング^o(100)] 計 1,000(900) </td> </tr> </tbody> </table> | 教科 | 科目名等 | 配点 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] | 国 200(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 200(200) 理 200(200) 外 *300 [リーディング ^o (100), リスニング ^o (100)] 計 1,000(900) |
| | 教科 | 科目名等 | 配点 | | | | |
| 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物, 化, 生から2 英(リスニングを含みます。) [5教科7科目] | 国 200(200) 地歴 100(100)※ 公民 100(100)※ 数 200(200) 理 200(200) 外 *300 [リーディング ^o (100), リスニング ^o (100)] 計 1,000(900) | | | | | |
| <p>注 (1) () 書きは, 大学入学共通テストの素点を示します。 (2) 数学及び理科の素点(200)とあるのは, 2科目を課すことによるものです。 (3) ※印を付してある教科は選択科目を表します。 (4) 大学入学共通テストの「外国語」の「英語」について, 配点はリーディング^o100点満点を150点満点, リスニング^o100点満点を50点満点へ換算し, その合計得点200点満点を300点満点に換算します。</p> <p>2 大学入学共通テストの「地理歴史」及び「公民」について, 2科目受験した場合, 解答順に, 前半に受験した科目を「第1解答科目」, 後半に受験した科目を「第2解答科目」とし, 第1解答科目の成績を用います。</p> | | | | | | | |
| 合否判定 基準 | <p>(1) 大学入学共通テストの得点により合否を判定します。 (2) 合格人員の最下位に同点者がいる場合は, この同点者は全員合格とします。</p> | | | | | | |

V 出願受付期間等

1 出願受付期間

令和5年3月28日（火）9時から18時まで

令和5年3月29日（水）8時30分から11時30分まで

なお、両日ともに出願は持参に限ります。（インターネット出願システムへの登録は不要です。）

◎出願先 〒992-8510 山形県米沢市城南四丁目3-16

山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当

2 受験票等の交付

受験票は、入学願書受理時に交付します。

VI 出願書類及び出願手続

入学志願者は、入学願書等の出願書類を一括し、持参により提出してください。

| 出願書類 | 出願書類作成上の注意 | |
|-----------------------------|--|---|
| 入学願書 山形大学 入学試験 受験票 | <p>○本要項に添付の所定の用紙を用い、所定欄に必要事項をもれなく記入してください。</p> <p>○願書受付後は、記入事項の変更を認めません。</p> <p>○「写真はり付け欄」に出願前3か月以内に撮影した上半身、無帽、正面向きの写真（4cm×3cm）をはってください。</p> <p>○「令和5年度共通テスト成績請求票貼付欄」に、「2募 国公立第2次募集用」成績請求票を必ずはってください。</p> | |
| 大学入学 共通テスト 受験票 | <p>○令和5年度大学入学共通テスト受験票を出願の際に必ず持参してください。（出願手続の後、返却します。）</p> | |
| 調 査 書 | 1 高等学校（特別支援学校の高等部を含む。） 又は中等教育学校の卒業（見込み）者 | <p>調査書（出身学校長が作成し、厳封してください。）</p> <p>※①卒業後一定の期間を経過し、出身学校から調査書が発行されない場合は、以下3通の証明書等を提出してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「卒業証明書」 ・「成績証明書」（又は「単位修得証明書」） ・出身学校が発行する調査書を発行できない旨記載の「理由書」（様式任意） <p>②上記のうち、成績証明書等も発行されない場合は同様に理由書を提出してください。</p> <p>③出身学校が被災等の理由によって調査書の提出ができない場合は、これにかわる機関の証明をもって調査書に代えることができます。</p> |
| | 2 高等専門学校第3学年修了（見込み）者 | |
| | 3 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程の修了（見込み）者 | 文部科学省が定めた調査書に準じて作成したもの（出身学校長が作成し、 厳封 してください。） |
| | 4 高等学校卒業程度認定試験合格者又は大学入学資格検定合格者 | 合格成績証明書 （免除科目がある場合は、当該科目にかかる高等学校在学期間中の調査書等を併せて提出してください。調査書が発行されない場合は、成績証明書又は単位修得証明書及び調査書を発行できない旨記載の理由書を提出してください。） |
| | 5 外国において学校教育における12年の課程の修了（見込み）者又はこれに準ずる者で文部科学大臣が指定したもの | 卒業（見込み）証明書、成績証明書 |
| | 6 文部科学大臣の指定した専修学校の高等課程修了（見込み）者 | |
| | 7 WASC、CIS、NEASC又はACSIの認定を受けた教育施設の12年の課程の修了（見込み）者 | 当該教育施設が左記団体から認定を受けていることが明記された証明書、成績証明書 |
| | 8 スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 | |
| | 9 ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 | 資格証書の写し、成績が記載されている証明書 |
| | 10 フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 | |

| 出願書類 | 出願書類作成上の注意 | |
|----------------------|---|-----------------------|
| 調査書 | 11 グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められるジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル（以下、「GCEAレベル」という。）資格を有する者 なお、出願に必要なGCEAレベル資格の科目数や評価は（6ページの「（注）6 出願資格として必要となるGCEAレベル資格の科目数及び評価」）のとおりです。 | 資格証書の写し、成績が記載されている証明書 |
| 検定料を振り込んだことが分かる書類の写し | <p>○ 検定料 17,000円</p> <p>※特例措置対象者（表紙裏「自然災害等により被災された山形大学学部入学志願者の検定料の免除について」参照）は、検定料を振り込まず、申請書類を提出してください。</p> <p>1 払込期間：令和5年3月27日（月）から3月29日（水）11時30分まで</p> <p>2 払込方法</p> <p>（1）以下の振込先に金融機関窓口又はATMから振り込んでください。 金融機関窓口からは「電信扱」で振り込んでください。</p> <p>（2）振込の際、ご依頼人名・振込人名等には、必ず数字の「251」と記入した後に志願者本人の氏名を記入してください（この数字は本学で振込人の志願学部等を識別するためのものです。）。</p> <p>（3）振込手数料は各自で負担してください。</p> <p>3 振込先 【金融機関名】山形銀行 【支店名】本店営業部 【預金種別】普通口座 【口座番号】59358 【口座名義（カナ名義）】ヤマガタダイガク 【口座名義】国立大学法人山形大学 学長 玉手英利</p> <p>4 振込内容が分かる振込控え（「ご利用明細」など）の写しを提出してください。 振込控えに預金残高など出願に関係のない個人情報が印字されている場合は、「振込日時」「振込先」「振込氏名」「振込金額」以外は塗りつぶしてもかまいません。 振込控えに「振込予約日」が記載されている場合は、「振込予約日」を塗りつぶさないでください。 モバイルバンキングなど、振込控えが出ない方法では振り込まないでください。</p> <p>5 検定料の返還等について</p> <p>（1）次の場合は、検定料17,000円のうち13,000円を返還しますので申し出てください。</p> <p>① 3ページ「II 出願資格（注）4」に該当し、出願資格がないものとして受験を認められなかった者</p> <p>（2）既に払い込んだ検定料は、上記（1）及び次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。</p> <p>① 検定料を払い込んだが出願しなかった場合（出願書類等を提出しなかった場合又は出願が受理されなかった場合を含みます。）</p> <p>② 誤って検定料を二重に払い込んだ場合</p> <p>6 返還手続 検定料の返還を希望する場合は、下記URLから「検定料返還申出書」をダウンロードし、必要事項を記入及び必要書類を添付の上、令和5年3月31日（金）までに、山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当まで送付してください。 https://www.yamagata-u.ac.jp/jp/entrance/faq/return/ ※返還請求についてのお問合せ先：山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当 （電話（0238）26-3013）</p> | |

- (注) 1 提出書類に記載すべき事項の記入もれ、その他の不備がある場合は、出願書類を受理しないことがあります。
- 2 提出書類の記載事項が事実と相違していることが判明した場合は、入学決定後であっても入学許可を取り消すことがあります。
- 3 記入にあたっては黒のボールペンを使用して、漢字は楷書で書き数字は算用数字を用いてください。ただし、こすると消えるインキは使用しないでください。訂正する場合は、二重線で消し、訂正印を押してください。
- 4 提出書類に記入する氏名及び生年月日は必ず戸籍上のもの（日本国籍を有しない者は住民票上のもの）としてください。
- 5 出願資格として必要となるGCEAレベル資格の科目数及び評価

| 学部 | 科目数 | 必要な科目・評価等 |
|----------|-------|--|
| 工学部昼間コース | 3科目以上 | <ul style="list-style-type: none"> ・「数学」及び「理科」に関する科目を含むこと ・評価E以上 |

Ⅶ 合格者の発表

令和5年3月30日（木）11時

- (1) 本学ホームページに合格者の受験番号を掲載します。（発表直後はアクセスが集中し、つながりにくい場合がありますので、その際は、しばらく時間をおいてから再度アクセスしてください。）
- (2) 合格者には、**合格発表後、速やかに電話で連絡**しますので、必ず受電できるようにしておいてください。
- (3) 電話連絡を受けた後、入学を希望する場合は3月31日（金）12時までに「受験番号、氏名、山形大学工学部〇〇〇〇〇学科に入学します。」と記入し、FAXあるいは電子メールで下記まで連絡してください。連絡のない場合は、入学を辞退したものととして取り扱います。

◎FAX及び電子メールの連絡先等

〒992-8510 山形県米沢市城南四丁目3-16
山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当
FAX番号 (0238) 26-3406
電子メールアドレス：yu-kounyu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

併せて、入学を希望する場合には7ページ「Ⅷ 入学手続」に示す手続を必ず行ってください。

- (4) 合格者の発表に関し、本学への電話等による可否結果の問い合わせには一切応じることができませんので、注意してください。

Ⅷ 入学手続

1 入学手続期間

令和5年3月31日（金）9時から17時までとします。

入学手続は持参に限り受け付けます。

なお、17時までに入学手続を完了しない場合は、入学を辞退したものととして取り扱います。

2 入学手続場所

〒992-8510 山形県米沢市城南四丁目3-16
山形大学米沢キャンパス事務部学務課入試担当
電話番号 (0238) 26-3013

3 入学手続に必要なもの

- ① **令和5年度山形大学入学試験受験票（欠員補充第2次学生募集用）**
（紛失した場合は米沢キャンパス事務部学務課入試担当に問い合わせてください。）
- ② **令和5年度大学入学共通テスト受験票**
（紛失した場合は米沢キャンパス事務部学務課入試担当に問い合わせてください。）
- ③ **カラー写真 1枚**（上半身無帽、縦4cm×横3cm）
- ④ **入学料 282,000円**（本学所定の口座へ振込）

4 入学関係書類

合格通知及び入学関係書類は、入学手続終了後に手続き場所にて交付します。

Ⅸ その他

身体に障害を有する入学志願者の事前相談

本学に入学を志願する者で、身体に障害があり修学上特別な配慮を必要とする者は、あらかじめ米沢キャンパス事務部学務課入試担当（電話（0238）26-3013）へ相談してください。

令和5年度山形大学入学試験

入 学 願 書

2023

欠員補充第2次募集

| | |
|-------------------------|----------------|
| 志 願 学 部 | 工学部 昼間コース |
| 志 願 学 科 ・ コ ー ス 等 | 学 科 コース |

コース名は「化学・バイオ工学科」の志願者のみ、志願するコース名を記入してください。

| | | | |
|---------|----|------------|--|
| フリガナ | | 性別 | |
| 氏 名 | | | |
| 生 年 月 日 | 西暦 | 年 月 日 (歳) | |

| |
|-------------|
| 大 学 受 験 番 号 |
| * |

*印の欄は、記載しないでください。

写真はり付け欄
(4cm×3cm)

- ・出願前3か月以内に撮影した上半身、無帽、正面向きのもの
- ・写真の裏面全面にのり付けしてください。

| | | | | | | |
|---------|--------------------------------|-----|------|---|----|---|
| 出 願 資 格 | 高等学校名、中等教育学校名 又は その他出願資格 | 所在地 | 都道府県 | 国立 公立 私立 | 学校 | 科 |
| | 西暦 | 年 | 月 | 卒業・卒業見込・認定試験(大学検定)合格 認定試験合格見込・その他() | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| 高等学校等コード | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|

高等学校等コードは、「令和5年度大学入学選抜に係る大学入学共通テスト受験案内」57ページ以降の「高等学校等コード表」を確認し、出身学校のコードを記入してください。

| | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------------------|---------|---|---------|---|---|---------------|---|---|
| 志 願 者 連 絡 先 等 | 志 願 者 連 絡 先 | 〒 | - | 電 話 番 号 | - | - | 携 帯 電 話 | - | - |
| | | メールアドレス | @ | | | | | | |
| | 緊 急 連 絡 先 (志願者以外の者を 記入してください。) | 氏 名 | | | | | 志 願 者 と の 関 係 | | |
| | | 〒 | - | 電 話 番 号 | - | - | | | |

【チェック欄】

私は、志願する学部等が指定する大学入学共通テストの教科・科目(※)をすべて受験していることを確認しました。
確認が完了したら、必ず口内に○を付してください。
 (※)本要項4ページ記載内容により確認してください。

2募 令和5共通テスト成績請求票
国公立2次募集用

貼付欄

令和5共通テスト成績請求票を、はがれないように裏面全体を糊付けの上、はり付けてください。

令和5年度 山形大学入学試験
(欠員補充第2次学生募集用)

受 験 票

| | |
|-------------------------------------|--|
| ※大学受験番号 (大学記入欄) | |
| 志願学部・学科等 | |
| 工学部 昼 間 コース _____ 学科 _____ コース * | |
| 氏 名 | |

*は「化学・バイオ工学科」の志願者のみ、志願するコース名を記入してください。