



【山形大学工学部】 令和3年度 入学者選抜試験概要について

新型コロナウイルス感染の影響により、内容に変更が生じた場合は、
本学HPの「入学案内」及び「受験生の方」でお知らせします。
随時確認してください。

総合型選抜 I (1期)・(2期)



対象学科:フレックスコース システム創成工学科

選抜	選抜方法等
総合型選抜 I (1期)	<p>1次選抜：書類選抜 (調査書(20点), 志望理由書(50点), 自己PR書(30点))</p> <p>2次選抜：訪問による1時間以上の面接(口頭試問) 100点</p> <p>【募集要項を変更】 オンラインによる30分以上の面接(口頭試問)</p> <p>【10/15～10/23】の期間, 本学部が指定する1日</p>
総合型選抜 I (2期)	<p>1次選抜：書類選抜 (調査書(20点), 志望理由書(50点), 自己PR書(30点))</p> <p>2次選抜：20分程度の面接(口頭試問) 100点【12/19】</p>

選抜	出願期間	出願資格・要件
総合型選抜 I (1期)	R2. 9/15～ 9/18	<p>次のすべての資格・要件を満たす者</p> <p>(1) 高等学校若しくは中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 又は高等専門学校の第3学年を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(2) <u>合格した場合、入学することを確約できる者</u></p>
総合型選抜 I (2期)	R2. 11/5～ 11/10	<p>次のすべての資格・要件を満たす者</p> <p>(1) <u>調査書の全体の学習成績の状況が3. 3以上の者</u>で、高等学校若しくは中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者又は高等専門学校の第3学年を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(2) <u>合格した場合、入学することを確約できる者</u></p>

総合型選抜Ⅱ



対象学科：昼間コースすべて

趣旨	工学部において高い知識とものづくり技術を習得し、 将来、自分の生まれ育った地域や 地方において活躍したいという意欲に燃えた方 を求めます。
出願資格・ 出願要件	次のすべての資格・要件を満たす者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 又は高等専門学校の第3学年を令和3年3月修了見込みの者 (2) 山形県内高校等の生徒で、山形県の産業の発展に貢献することを強く望む者又は 山形県外の高校等の生徒で、それぞれの生まれ育った地域や地方において産業の 発展に貢献することを強く望む者 (3) 合格した場合、入学することを確約できる者

出願期間	選抜方法
R2. 9/15 ~9/18	1次選抜：レポート(課題は試験当日に与えられる)(100点)【10/3】 2次選抜：面接(口頭試問)(数Ⅰ・数A, 理基1科目)(100点)【10/24】

※募集人員については、入学者選抜要項をご覧ください。

募集人員のうち、()内の人数については、山形県内高校等の受験者を対象に判定を行います。

総合型選抜Ⅲ



対象学科：昼間コースすべて

趣旨	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溢れ、特に 幅広い視野と問題意識を持ち、ものづくりや創意工夫によって 問題解決に取り組むことに情熱を注げる方 を求めます。
出願資格・ 出願要件	次のすべての資格・要件を満たす者 (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3年3月卒業見込みの者 (2) 令和3年度 大学入学共通テスト(本学科が指定した教科・科目)を受験する者 (3) 合格した場合、入学することを確約できる者

出願期間	選抜方法
R2. 12/4 ~12/8	1次選抜：課題に関する面接（口頭試問）【12/19】，志望理由書及び自己PR書（200点） 2次選抜：大学入学共通テストの指定した教科・科目（3教科4科目又は3教科5科目）を受験 指定する科目（配点合計600点）の合計得点が 概ね300点を満たしたものが合格



基準が、昨年度の概ね330点から変更となっています。

学校推薦型選抜Ⅰ



対象学科: 昼間コースすべて

出願資格・要件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3年3月卒業見込みの者で次の要件をすべて満たし、 学校長が適性を考慮し、責任をもって推薦できる者 (1) 調査書の全体の学習成績の状況が3.5以上 の者で、人物・学力ともに優秀な者 (2) 合格した場合、入学することを確約できる者
出願資格・要件②	高等学校若しくは中等教育学校の 工業に関する学科若しくは総合学科(工業に関する教科・科目を20単位以上修得のこと。) を卒業した者又は令和3年3月卒業見込みの者で次の要件をすべて満たし、 学校長が適性を考慮し、責任をもって推薦できる者 (1) 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上 の者で、人物・学力ともに優秀な者 (2) 合格した場合、入学することを確約できる者

※建築・デザイン学科は出願資格・要件は①のみ

出願期間	選抜方法
R2. 11/2 ~11/6	調査書, 推薦書及び面接(口頭試問)【11/21】の結果により総合的に選抜

一般選抜・前期日程(2/25)



出願期間

R3. 1/25～2/5

昼間コース

学科・コース	共通テスト	個別学力検査等
高分子・有機材料工学科 情報・エレクトロニクス学科 情報・知能コース 電気・電子通信コース 機械システム工学科	5教科7科目	2教科 数学: 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 理科: 物理基礎・物理, 化学基礎・化学から1
化学・バイオ工学科 応用化学・化学工学コース バイオ化学工学コース		1教科 理科: 物理基礎・物理, 化学基礎・化学, 生物基礎・生物から1
建築・デザイン学科	5教科6科目 又は 5教科7科目	面接(口頭試問を含みます。)

フレックスコース

学 科	共通テスト	個別学力検査等
システム創成工学科	5教科7科目	2教科 数学: 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 理科: 物理基礎・物理, 化学基礎・化学から1

新型コロナウイルス感染症などに罹患のため一般選抜を欠席した方に対し、追試験を設定します。

一般選抜・後期日程(3/12)



出願期間

R3. 1/25~2/5

昼間コース

学科・コース	共通テスト	個別学力検査等
高分子・有機材料工学科 化学・バイオ工学科 応用化学・化学工学コース バイオ化学工学コース 情報・エレクトロニクス学科 情報・知能コース 電気・電子通信コース 機械システム工学科	5教科7科目	<u>小論文</u>
建築・デザイン学科	5教科6科目 又は 5教科7科目	

フレックスコース

学 科	共通テスト	個別学力検査等
システム創成工学科	5教科7科目	<u>小論文</u>

新型コロナウイルス感染症などに罹患のため一般選抜を欠席した方に対し、追試験を設定します。



大学入学共通テストの「英語」の換算方法

(総合型選抜Ⅲ, 一般選抜)

【「英語」の配点が200点の場合】

リーディング100点満点を **150点満点**へ,
リスニング 100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

【「英語」の配点が300点の場合】

(化学・バイオ工学科：一般選抜・前期日程)

リーディング100点満点を **150点満点**へ,
リスニング 100点満点を **50点満点**へ換算し,
その合計得点200点を **300点満点に換算**します



各種募集要項等の公表時期及び請求方法については、**入学者選抜要項**に書いてありますので、確認してください。

ご不明な点がございましたら、工学部入試担当にお問い合わせください。

電話： 0238-26-3013

電子メール： kounyu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp