

令和5年3月31日

弘前大学

令和7(2025)年度入学者選抜方法等の主な変更点について

令和3年7月に文部科学省から通知のありました「令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テスト実施大綱の予告」及び「令和7年度大学入学者選抜実施要項の見直しに係る予告」に基づき、本学が作成した「令和7(2025)年度入学者選抜方法及び実施教科・科目等(予告)」について、令和6(2024)年度入学者選抜からの主な変更点は下記のとおりです。

なお、内容は現時点のものであり、今後、配点を含む入学者選抜方法等の詳細や、変更があった場合は、改めて公表します。

記

1. 新教科「情報」の取扱い

【一般選抜】

全学部、共通テストでの従来受験教科に「情報」を追加します。科目は、「情報Ⅰ」(旧教育課程履修者は、「情報Ⅰ」又は「旧情報(仮)」)とします。

また、個別学力検査では「情報」は課しません。

【総合型選抜】

「総合型選抜Ⅰ」

総合型選抜Ⅰでは、共通テストを課していませんが、大学入学までの勉強意欲の継続という趣旨に鑑み、合格者は共通テストを必ず受験することとしています。

これを踏まえ、共通テストでの従来受験教科に「情報」を追加します。科目は、「情報Ⅰ」(旧教育課程履修者は、「情報Ⅰ」又は「旧情報(仮)」)とします。

なお、これまでどおり、共通テストの成績が合否に影響することはありません。

「総合型選抜Ⅱ」

医学部医学科及び医学部保健学科の総合型選抜Ⅱ志願者については、共通テストでの従来受験教科に「情報」を追加します。科目は、「情報Ⅰ」(旧教育課程履修者は、「情報Ⅰ」又は「旧情報(仮)」)とします。

また、教育学部の総合型選抜Ⅱ志願者については、共通テストでの「情報」の受験は必要としません。ただし、本学の一般選抜にも出願する場合は、上記のとおり「情報」の受験が必要ですので、注意してください。

2. 出願書類の取扱い

[一般選抜]

- 調査書 … 出願要件確認のために提出は求めるが、評価対象としない。
志望理由書 … 提出は求めない。 ※医学部医学科、医学部心理支援科学科を除く。

医学部医学科及び心理支援科学科を除く学部学科については、出願書類のうち、「志望理由書」の提出は求めません。また、「調査書」については、出願要件確認のために提出は求めますが、評価対象とはしません。

なお、医学部医学科においては、医師を目指す者としての資質を確認するために面接を行うこととしていますが、その面接で出願書類を参考資料として用いるために、「志望理由書」の提出を求めます。

また、医学部心理支援科学科においては、将来、心理支援職に携わる職業人としての資質を確認する必要があり、特に当該学科での学びや心理支援職に対する理解度を測るため、「志望理由書」の提出を求め、評価の対象とします。

[総合型選抜]

人文社会科学部及び医学部保健学科

- 調査書 … 提出を求め、評価対象とする。
志望理由書・学習計画書 … 提出を求め、評価対象とする。

教育学部

- 調査書 … 提出を求めるが、評価対象としない。
志望理由書 … 提出を求め、評価対象とする。 ※中学校コースは提出不要。

医学部医学科、理工学部及び農学生命科学部

- 調査書 … 提出を求めるが、評価対象としない。
志望理由書 … 提出を求めるが、評価対象としない。

総合型選抜は、公募制自己推薦的な入試区分であり、一般選抜と比較してより「行動力」や「意欲」を重視した選抜であることから、出願書類として「調査書」及び「志望理由書・学習計画書」の提出を求め、面接試験の参考資料とします。また、人文社会科学部及び医学部保健学科では、「調査書」及び「志望理由書・学習計画書」を、教育学部では、「志望理由書」を評価の対象とします。

3. 一般選抜個別学力検査における数学及び外国語（英語）の出題範囲

数学

「数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B、数C」（数Aの出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、数Bの出題範囲は「数列」、数Cの出題範囲は「ベクトル」とします。）

「数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B、数C」（数Aの出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、数Bの出題範囲は「数列」、数Cの出題範囲は「ベクトル、平面上の曲線と複素数平面」とします。）

外国語（英語）

令和7年度の出題範囲については、「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ・Ⅱ」とします。また、令和8年度からの出題範囲については、「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」とします。

4. その他 各学部・学科の主な変更点

◆人文社会科学部◆

- ・総合型選抜Ⅰにおいて、出願要件の「調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）が4.0以上の者」を廃止します。

文化創生課程

- ・総合型選抜Ⅰの募集人員35人に国際バカロレア枠3人を含めることとします。地域社会のグローバル化を促進し、より幅広い視野をもった人材の育成を目的として、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及び取得が見込まれる者を国際バカロレア枠出願者として扱います。なお、総合型選抜Ⅰにおける通常の出願要件を満たし、出願時に希望した者を対象とします。

◆教育学部◆

学校教育教員養成課程初等中等教育専攻小学校コース

- ・総合型選抜Ⅱ（同26人）の募集人員を25人とし、一般選抜前期日程（同34人）の募集人員を35人とします。
- ・総合型選抜Ⅱで課している「小論文」を廃止します。

学校教育教員養成課程初等中等教育専攻中学校コース技術専修

- ・一般選抜前期日程（同3人）を廃止し、代わって総合型選抜Ⅰ（同3人）を新設します。

学校教育教員養成課程初等中等教育専攻中学校コース保健体育専修

- ・総合型選抜Ⅰで課している「運動技能テスト」を、「基礎運動能力テスト」に変更するとともに、あらたに「運動歴調査書」の提出を求めます。

学校教育教員養成課程特別支援教育専攻

- ・総合型選抜Ⅱ（募集人員5人）を廃止し、代わって総合型選抜Ⅰ（同3人）と一般選抜後期日程（同2人）を新設します。

◆医学部医学科◆

- ・一般選抜個別学力検査で課している「総合問題」を、「数学」、「外国語（英語）」に変更します。
- ・総合型選抜Ⅱで課している「ワークショップ」を廃止します。

◆医学部保健学科◆

- ・総合型選抜Ⅱにおいて、全専攻で出願要件の「調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）が3.5以上の者」を廃止します。加えて、放射線技術科学専攻

の出願要件「数学Ⅰ～Ⅲ」又は「理数数学Ⅰ～Ⅱ」の科目を履修した者」を廃止します。

- ・社会人入試について、令和7年度入学者選抜から募集を停止します。

放射線技術科学専攻

- ・総合型選抜Ⅱ（募集人員16人）の募集人員を20人とし、一般選抜前期日程（同24人）の募集人員を20人とします。

検査技術科学専攻

- ・総合型選抜Ⅱ（同16人）の募集人員を20人とし、一般選抜前期日程（同24人）の募集人員を20人とします。

作業療法学専攻

- ・総合型選抜Ⅱ（同8人）の募集人員を10人とし、一般選抜前期日程（同12人）の募集人員を10人とします。

◆理工学部◆

- ・総合型選抜Ⅰにおいて、出願書類（調査書および志望理由書）は評価の対象とはせず、個人面接の際に出願書類を参考資料として用います。

自然エネルギー学科

- ・一般選抜前期日程（募集人員9人）の募集人員を10人とし、一般選抜後期日程（同12人）の募集人員を11人とします。

◆農学生命科学部◆

- ・総合型選抜Ⅰにおいて、出願書類（調査書および志望理由書）は評価の対象とはせず、個人面接の際に出願書類を参考資料として用います。
- ・社会人入試について、令和7年度入学者選抜から募集を停止します。
- ・第3年次編入学入試について、選抜方法から小論文を廃止し、合格者の選考は、面接、出願書類（編入学願、成績証明書）を総合して判定することとします。

生物学科

- ・総合型選抜Ⅱ（募集人員12人）を廃止し、代わって総合型選抜Ⅰ（同12人）を新設します。

分子生命科学科

- ・総合型選抜Ⅱ（同12人）を廃止し、代わって総合型選抜Ⅰ（同12人）を新設します。

食料資源学科

- ・一般選抜前期日程（同28人）の募集人員を27人とし、一般選抜後期日程（同8人）の募集人員を7人とし、総合型選抜Ⅰ（同19人）の募集人員を21人とします。

地域環境工学科

- ・総合型選抜Ⅰの募集人員9人に、専門高校枠（高等学校等（高等専門学校を含む）の農業、工業に関する学科）3人を含めることとします。

各学部、学科における詳細は、別紙「令和7（2025）年度入学者選抜方法及び実施教科・科目等（予告）」で確認してください。また、繰り返しとなりますが、内容は現時点のものであり、今後、入学者選抜方法等の詳細や、変更があった場合は、改めて公表します。

令和7(2025)年度

入学者選抜方法及び実施教科・科目等(予告)

※本内容は現時点でのものであり、変更となる可能性があります。

詳細については、令和7年度入学者選抜要項(令和6(2024)年7月公表予定)等で確認してください。

弘 前 大 学

令和5(2023)年 3月

令和7年度 各学部・学科等の入学定員（募集人員）

| 学部 | 学科・課程等 | | 入学定員 | 募集人員 | | | | | |
|----------|------------|-----------|------------------|------------------------------------|-------------|--|-----|------------|-----|
| | | | | 一般選抜 | | 総合型選抜(※1) | | 私費外国人留学生入試 | |
| | | | | 前期日程 | 後期日程 | I | II | | |
| 人文社会科学部 | 文化創生課程 | | 110 | 60 | 15 | (※3) 35 | 若干名 | | |
| | 社会経営課程 | | 155 | 国語 数 35 | (※2) 20 | (※4) 45 | | 若干名 | |
| | 計 | | 265 | 150 | 35 | 80 | | | |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 小学校コース | 80 | 35 | 20 | 25 | 若干名 | | |
| | | 中学校コース | 国語専修 | 50 | 7 | | 3 | 若干名 | |
| | | | 社会専修 | | 7 | | | 若干名 | |
| | | | 数学専修 | | 7 | | | 若干名 | |
| | | | 理科専修 | | 7 | | | 若干名 | |
| | | | 音楽専修 | | 5 | | | 3 | 若干名 |
| | | | 美術専修 | | | | | 3 | 若干名 |
| | | | 保健体育専修 | | | | | 5 | 若干名 |
| | | | 技術専修 | | 3 | | | 若干名 | |
| | | | 家庭科専修 | | 3 | | | 若干名 | |
| | | | 英語専修 | | 5 | | | 若干名 | |
| | 特別支援教育専攻 | 10 | 5 | 2 | 3 | 若干名 | | | |
| 養護教諭養成課程 | 20 | 14 | 22 | 17 | 6 | 若干名 | | | |
| 計 | 160 | 90 | | | 31 | | | | |
| 医学部 | 医学科 | | (※10) 85 【予定】 | 青森県定着枠 【予定】 8 一般枠 【予定】 35 | 8 | 青森県内枠 27 【予定】 北海道・東北枠 15 【予定】 | 若干名 | | |
| | 保健学科 | 看護学専攻 | 80 | 50 | | 30 | 若干名 | | |
| | | 放射線技術科学専攻 | 40 | 20 | | 20 | 若干名 | | |
| | | 検査技術科学専攻 | 40 | 20 | | 20 | 若干名 | | |
| | | 理学療法学専攻 | 20 | 12 | | 8 | 若干名 | | |
| | | 作業療法学専攻 | 20 | 10 | | 10 | 若干名 | | |
| | | 小計 | 200 | 112 | | 88 | | | |
| | 心理支援科学科 | 10 | 10 | 130 | | 若干名 | | | |
| 計 | 295 | 165 | | | | | | | |
| 理工学部 | 数物科学科 | | 78 | 数 19 数理 19 | 数 6 理 10 | (※5) 24 | 若干名 | | |
| | 物質創成化学科 | | 52 | 26 | 10 | 16 | 若干名 | | |
| | 地球環境防災学科 | | 65 | 30 | 15 | 20 | 若干名 | | |
| | 電子情報工学科 | | 55 | 29 | 9 | (※6) 17 | 若干名 | | |
| | 機械科学科 | | 80 | 36 | 20 | (※7) 24 | 若干名 | | |
| | 自然エネルギー学科 | | 30 | 10 | 11 | 9 | 若干名 | | |
| | 計 | | 360 | 169 | 81 | 110 | | | |
| 農学生命科学部 | 生物学科 | | 40 | 23 | 5 | 12 | 若干名 | | |
| | 分子生命科学科 | | 40 | 20 | 8 | 12 | 若干名 | | |
| | 食料資源学科 | | 55 | 27 | 7 | 21 | 若干名 | | |
| | 国際園芸農学科 | | 50 | 27 | 8 | (※8) 15 | 若干名 | | |
| | 地域環境工学科 | | 30 | 16 | 5 | (※9) 9 | 若干名 | | |
| | 計 | | 215 | 113 | 33 | 69 | 0 | | |
| 合計 | | | 1,295 | 687 | 171 | 276 | 161 | | |

(※1)「総合型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないものであり、「総合型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものです。

(※2) 人文社会科学部「一般選抜(前期日程)」の「国」は個別学力検査における国語選択者、「数」は数学選択者の募集人員です。

(※3) 人文社会科学部文化創生課程「総合型選抜Ⅰ」の募集人員35人には、国際バカロレア枠3人を含みます。

(※4) 人文社会科学部社会経営課程「総合型選抜Ⅰ」の募集人員45人には、専門高校枠(高等学校等の商業又は情報に関する学科、総合学科(商業又は情報の単位を20単位以上修得した者))8人を含みます。

(※5) 理工学部「一般選抜」の「数」は個別学力検査における数学選択者、「数理」は数学及び理科選択者、「理」は理科選択者の募集人員です。

(※6) 理工学部電子情報工学科「総合型選抜Ⅰ」の募集人員17人には、専門高校枠(高等学校等の工業、商業に関する学科(高等専門学校)の学科を含む)又は総合学科)4人を含みます。

(※7) 理工学部機械科学科「総合型選抜Ⅰ」の募集人員24人には、専門高校枠(高等学校等の工業に関する学科(高等専門学校の学科を含む))2人を含みます。

(※8) 農学生命科学部国際園芸農学科「総合型選抜Ⅰ」の募集人員15人には、専門高校枠(高等学校等(高等専門学校を含む)の農業、林業、水産、工業、商業、情報に関する学科)4人を含みます。

(※9) 農学生命科学部地域環境工学科「総合型選抜Ⅰ」の募集人員9人には、専門高校枠(高等学校等(高等専門学校を含む)の農業、工業に関する学科)3人を含みます。

(※10) 医学部医学科の募集人員は予定であり、変更する場合があります。

(注) 総合型選抜の合格者が募集人員に満たない場合の欠員は、前期日程の募集人員に加えます。

令和7年度 各学部・学科等の入学者選抜方法等（一般選抜）

一般選抜は、大学入学共通テスト及び下記の選抜方法により選抜を行います。

| 学 部 | 学科・課程等 | | 前期日程 | | | | | 後期日程 | | | | | | |
|-------------|----------------------------|------------|----------------|-------------|--------|-------------|-----------------------|--------------------|----------------|-------------|--------|-------------|-----------------------|--|
| | | | 個別 学力 検査 | 小 論 文 | 面 接 | 出願書類(※1) | | 2段階 選 抜 (※2) | 個別 学力 検査 | 小 論 文 | 面 接 | 出願書類(※1) | | |
| | | | | | | 調 査 書 | 志 望 理 由 書 | | | | | 調 査 書 | 志 望 理 由 書 | |
| 人文社会 科学部 | 文化創生課程 | | ● | × | × | ○ | × | × | × | ● | × | ○ | × | |
| | 社会経営課程 | | ● | × | × | ○ | × | × | × | ● | × | ○ | × | |
| 教育学部 | 初等 中等 教育 専攻 課程 | 小学校コース | ● | × | ● | ◎ | × | × | × | × | ● | ◎ | × | |
| | | 中学校 コース | 国語専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | / | | | | |
| | | | 社会専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | | | | | |
| | | | 数学専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | | | | | |
| | | | 理科専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | | | | | |
| | | | 音楽専修 | / | | | | | | | | | | |
| | | | 美術専修 | | | | | | | | | | | |
| | | | 保健体育専修 | | | | | | | | | | | |
| | | | 技術専修 | | | | | | | | | | | |
| | | 家庭科専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | | | | | | |
| 英語専修 | ● | × | ● | ◎ | × | × | | | | | | | | |
| 特別支援教育専攻 | ● | × | ● | ◎ | × | × | × | × | ● | ◎ | × | | | |
| 養護教諭養成課程 | | ● | × | ● | ◎ | × | × | / | | | | | | |
| 医学部 | | ● | × | ● | ◎ | ◎ | ● | | | | | | | |
| 保健 学科 | 医 学 科 | ● | × | ● | ◎ | ◎ | ● | | | | | | | |
| | 看護学専攻 | 看護学専攻 | ● | ● | × | ○ | × | × | | | | | | |
| | | 放射線技術科学専攻 | ● | × | × | ○ | × | × | | | | | | |
| | | 検査技術科学専攻 | ● | × | × | ○ | × | × | | | | | | |
| | | 理学療法学専攻 | ● | ● | × | ○ | × | × | | | | | | |
| | | 作業療法学専攻 | ● | ● | × | ○ | × | × | | | | | | |
| 心理支援科学科 | ● | × | × | ○ | ● | × | | | | | | | | |
| 理工学部 | 数物科学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 物質創成化学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 地球環境防災学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 電子情報工学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 機械科学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 自然エネルギー学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| 農学生命 科学部 | 生 物 学 科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 分子生命科学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 食料資源学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 国際園芸農学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |
| | 地域環境工学科 | ● | × | × | ○ | × | × | ● | × | × | ○ | × | | |

(※1) ●医学部心理支援科学科では、志望理由書を段階評価します。
◎を付した学部等では、出願書類を面接の参考資料とします。
○を付した学部等では、調査書は評価しませんが、提出は必須です。

(※2) 医学部の2段階選抜の詳細は、10ページを参照してください。

令和7年度 各学部・学科等の入学者選抜方法等（総合型選抜）

総合型選抜Ⅰは、大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除して、下記の選抜方法により選抜を行います。

総合型選抜Ⅱは、大学入学共通テストを課し、個別学力検査は免除して、下記の選抜方法により選抜を行います。

| 学部 | 学科・課程等 | 総合型選抜Ⅰ | | | | | | 総合型選抜Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|--------------|---------------------------------|----------------|------------------|----------------|---------------------|--|-------------------------------|-------------|--------|------------------|--|---------------------|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 小 論 文 | 講 義 ポ ー ジ ン グ | 面 接 (※3) | 集 団 討 論 | 実 技 (※3) | 出願書類 | | | 小 論 文 | 面 接 | 集 団 討 論 | ケ ー ス の 自 学 自 習 デ ィ | 出願書類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 調 査 書 (※1) | 学 習 計 画 書 又 は 志 望 理 由 書 (※2) | 志 望 理 由 書 (※2) | | | | | 調 査 書 (※1) | 志 望 理 由 書 (※2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 人文社会 科学部 | 文化創生課程 | ● | × | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 社会経営課程 | ● | × | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育学部 | 学校教育 養成課程 | 小学校コース | / | | | | | | × | ● | ● | × | ◎ | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 初等中等 教育専攻 | | | | | | | 国語専修 | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 社会専修 | | | | | | | | | | | | | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 数学専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 理科専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 音楽専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | × | × | ● | × | ● | ◎ | × |
| | | | | | | | | | 美術専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | × | × | ● | × | ● | ◎ | × |
| | | | | | | | | | 保健体育専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | × | × | ● | × | ● | ◎ | × |
| | | | | | | | | | 技術専修 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | × | × | ● | × | ● | ◎ | × |
| | 家庭科専修 | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語専修 | / | | | | | | | | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 特別支援教育専攻 | | | | | | | × | × | ● | ● | × | ◎ | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 養護教諭養成課程 | / | | | | | | × | ● | ● | × | ◎ | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 医学部 | | | | | | | 医学科 | / | | | | | | × | ● | × | ● | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保健 学科 | 看護学専攻 | ● | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 放射線技術科学専攻 | ● | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 検査技術科学専攻 | ● | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 理学療法学専攻 | ● | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 作業療法学専攻 | ● | ● | × | × | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 心理支援科学科 | / | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 理工学部 | | | | | | | | | | | | | 数物科学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 物質創成化学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地球環境防災学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 電子情報工学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械科学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自然エネルギー学科 | × | ● | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 農学生命 科学部 | 生物学科 | ● | × | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 分子生命科学科 | ● | × | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 食料資源学科 | ● | × | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 国際園芸農学科 | ● | × | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地域環境工学科 | ● | × | ● | × | × | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(※1) ●を付した学部等では、「調査書」を評価し、面接の参考資料とします。

◎を付した学部等では、「調査書」を面接の参考資料とします。

(※2) 人文社会科学部では、「学習計画書」を評価し、面接の参考資料とします。

●を付した学部等(人文社会科学部以外)では、「志望理由書」を評価し、面接の参考資料とします。

◎を付した学部等では、「志望理由書」を面接の参考資料とします。

(※3) 教育学部(保健体育専修)では、「運動歴調査書」を評価して実技の得点に含め、面接の参考資料とします。

令和7年度 各学部・学科等の入学者選抜方法等（私費外国人留学生入試）

私費外国人留学生入試は、日本留学試験及び下記の選抜方法により選抜を行います。

| 学部 | 学科・課程等 | 私費外国人留学生入試 (※1) | | | | | | |
|-------------|------------------------|-----------------|--------|-----|----|----|---|---|
| | | 日本留学試験 (※2) | 個別学力検査 | 小論文 | 面接 | 実技 | | |
| 人文社会科学部 | 文化創生課程 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| | 社会経営課程 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| 教育学部 | 学校教育 初等中等教育 養成課程 | 小学校コース | ○ | × | ● | ● | × | |
| | | 中学校 コース | 国語専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 社会専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 数学専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 理科専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 音楽専修 | ○ | × | × | ● | ● |
| | | | 美術専修 | ○ | × | × | ● | ● |
| | | | 保健体育専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 技術専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | | | 家庭科専修 | ○ | × | ● | ● | × |
| | 英語専修 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| 特別支援教育専攻 | ○ | × | ● | ● | × | | | |
| 養護教諭養成課程 | ○ | × | ● | ● | × | | | |
| 医学部 | 医学科 | ● | ● | ● | ● | × | | |
| | 保健 学科 | 看護学専攻 | ● | × | ● | ● | × | |
| | | 放射線技術科学専攻 | ● | × | ● | ● | × | |
| | | 検査技術科学専攻 | ● | × | ● | ● | × | |
| | | 理学療法学専攻 | ● | × | ● | ● | × | |
| | | 作業療法学専攻 | ● | × | ● | ● | × | |
| | 心理支援科学科 | ● | × | ● | ● | × | | |
| 理工学部 | 数物科学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| | 物質創成化学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| | 地球環境防災学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| | 電子情報工学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| | 機械科学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| | 自然エネルギー学科 | ○ | × | × | ● | × | | |
| 農学生命 科学部 | 生物学科 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| | 分子生命科学科 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| | 食料資源学科 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| | 国際園芸農学科 | ○ | × | ● | ● | × | | |
| | 地域環境工学科 | ○ | × | ● | ● | × | | |

(※1) 日本語能力の基準として、「日本語能力試験」の成績がN2以上であることを出願要件とします。

(※2) ●を付した学部等では、日本留学試験の成績を段階評価します。

○を付した学部等では、日本留学試験の成績を総合判定の資料とします。

理工学部では、受験を要する科目の総得点が満点の70%(850点満点中595点)以上であることを出願要件とします。

令和7年度 一般選抜における大学入学共通テストの受験を要する科目(新教育課程履修者用)

| 学部・学科名 | 選抜方法 | 国語 | | 地理歴史 | | | | 公民 | | | 数学① | | | 数学② | | | 理科 | | | | | 外国語 | 情報 | | | | |
|---------|---------|----|---|-----------|------------|------------|--------------|----------|----------|----------------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|----------------|-----|----|----|----|-------------|--------------------|
| | | 国 | 語 | 地理総合、地理探究 | 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 | 公共、政治・経済 | 公共、政治・経済 | 地理総合、歴史総合、(再掲) | 数学I | 数学II | 数学I | 数学II | 数学I | 数学II | 数学I | 数学II | 数学I | 数学II | 生物基礎、化学基礎、地学基礎 | 物理学 | 化学 | 生物 | 地学 | 英語(リスニング含む) | 情報 |
| 人文社会科学部 | | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 7教科8科目 |
| 教育学部 | | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目から 7教科8科目 |
| 医学部 | 医学科 | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 |
| | 保健学科 | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 |
| | 心理支援科学科 | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目から 7教科8科目 |
| 理工学部 | | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 |
| 農学生命科学部 | | ◎ | □ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 |

- (注) 1. ◎は必須，●はいずれか1科目を必ず含むもの，○は選択科目を示しています。
 2. □囲みの数字は受験科目数を表しています。
 3. 大学入学共通テストで受験できる教科・科目の組み合わせについては、大学入学共通テストの受験案内で確認してください。
 4. 「地理総合、歴史総合、公共」を選択する場合は出題範囲(「地理総合」、「歴史総合」、「公共」)のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
 ※ 人文社会科学部、教育学部及び医学部心理支援科学科で、地理歴史及び公民を2科目を選択する場合の組み合わせは、別表を参照してください。
 5. 理科についてはAからDの選択パターンがあります。

- A 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において 2 科目の内容の問題を選択
- B 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 1 科目を選択
- C 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において 2 科目の内容の問題を選択、並びに「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 1 科目を選択
- D 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 2 科目を選択

- ・人文社会科学部及び教育学部ではA～Dのいずれかのパターンから選択してください。
- ・医学部医学科及び保健学科では、Dのパターンを選択してください。ただし、地学は選択対象外です。心理支援科学科では、A～Dのいずれかのパターンから選択してください。
- ・理工学部では、C又はDのパターンを選択してください。ただし、いずれの選択においても、「物理」又は「化学」の科目を最低1つ含むことが必要となります。
- ・農学生命科学部では、C又はDのパターンを選択してください。

6. 英語には、リスニングを含みます。リスニングを受験しない場合は、出願資格がなくなります。ただし、リスニングを免除された者は除きます。
 配点については、リーディングとリスニングの合計得点を各学部・学科等の配点に換算して利用します。
 なお、リスニングの受験を免除された者については、リーディングの成績を外国語の満点に換算して素点として利用します。

令和7年度 一般選抜における大学入学共通テストの受験を要する科目(旧教育課程履修者用)

| 学部・学科名 | 国語 | | 地理歴史 | | 公民 | | 地理歴史 | | 公民 | | 数学① | | | 数学② | | | 理 科 | | | | 外国語 | | 情報 | |
|---------|----|------|------|----|------|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|-------------|----|-----|---|----------------|--|
| | 国語 | 地理歴史 | 地理歴史 | 公民 | 地理歴史 | 公民 | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 物理基礎 | 化学基礎 | 生物基礎 | 地学基礎 | 英語(リスニング含む) | 情報 | 情報 | | | |
| | 国語 | 地理歴史 | 地理歴史 | 公民 | 地理歴史 | 公民 | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 数学① | 数学② | 物理基礎 | 化学基礎 | 生物基礎 | 地学基礎 | 英語(リスニング含む) | 情報 | 情報 | | | |
| 人文社会科学部 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 7教科8科目 | |
| 教育学部 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目から7教科8科目 | |
| 医学部 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 | |
| 保健学科 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 | |
| 心理支援科学科 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目から7教科8科目 | |
| 理工学部 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 | |
| 農学生命科学部 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | 6教科8科目 | |

- (注) 1. ◎は必須、●はいずれか1科目を必ず含むもの、○は選択科目を示しています。
 2. □囲みの数字は受験科目数を表しています。
 3. 大学入学共通テストで受験できる教科・科目の組み合わせについては、大学入学共通テストの受験案内で確認してください。
 4. 新教育課程の「地理総合、歴史総合、公民」を選択する場合は出題範囲(「地理総合」、「歴史総合」、「公民」)のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
 ※ 人文社会科学部、教育学部及び医学部心理支援科学科で、地理歴史及び公民を2科目を選択する場合の組み合わせは、別表を参照してください。
 5. 理科についてはAからDの選択パターンがあります。

- | | |
|---|---|
| A | 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において 2科目の内容の問題を選択 |
| B | 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 1科目を選択 |
| C | 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において 2科目の内容の問題を選択、並びに「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 1科目を選択 |
| D | 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から 2科目を選択 |

- ・人文社会科学部及び教育学部ではA～Dのいずれかのパターンから選択してください。
- ・医学部医学科及び保健学科では、Dのパターンを選択してください。ただし、地学は選択対象外です。心理支援科学科では、A～Dのいずれかのパターンから選択してください。
- ・理工学部では、C又はDのパターンを選択してください。ただし、いずれの選択においても、「物理」又は「化学」の科目を最低1つ含むことが必要となります。
- ・農学生命科学部では、C又はDのパターンを選択してください。

- 英語には、リスニングを含みます。リスニングを受験しない場合は、出願資格がなくなります。ただし、リスニングを免除された者は除きます。配点については、リーディングとリスニングの合計得点を各学部・学科等の配点に換算して利用します。なお、リスニングの受験を免除された者については、リーディングの成績を外国語の満点に換算して素点として利用します。
- *印のついた科目は、旧教育課程による出題科目です。
- 旧教育課程の地理歴史においては、A・B出題科目、公民においては同一名称を含む出題科目同士の選択はできません。
- 地理歴史・公民又は数学のそれぞれで新・旧の異なる教育課程の組み合わせで選択解答をすることはできません。
 例1 人文社会科学部の地理歴史・公民で、地理歴史を新課程の科目(「地理総合、地理探究」など)で選択した場合、公民も新課程の科目(「公民、倫理」など)を選択してください。旧課程の公民の科目(「旧現代社会」など)を選択することはできません。
 例2 教育学部の地理歴史・公民で、新課程の科目(「地理総合、地理探究」など)を選択し、数学で旧課程の科目(「旧数学I、数学A」など)を選択することはできません。
 例3 理工学部の数学で、新課程の「数学I、数学A」を選択した場合、必ず「数学II、数学B、数学C」を選択してください。旧課程の科目(「旧数学II・数学B」など)を選択することはできません。

令和7年度 一般選抜における大学入学共通テストの受験を要する科目

別表 地理歴史及び公民において2科目を選択する場合の選択方法について

| | | 地理総合, 地理探究 | 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 | | | 公共, 倫理 | 公共, 政治・経済 |
|----------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------|--------------------|------------------|------------------|-----------|--------------|
| | | | | | 地理総合 及び 歴史総合 | 地理総合 及び 公共 | 歴史総合 及び 公共 | | |
| 地理総合, 地理探究 | | | ○ | ○ | × | × | ◎ | ◎ | ◎ |
| 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 | 地理総合 及び 歴史総合 | × | × | × | | | | ◎ | ◎ |
| | 地理総合 及び 公共 | × | ◎ | ◎ | | | | × | × |
| | 歴史総合 及び 公共 | ◎ | × | × | | | | × | × |
| 公共, 倫理 | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | × | × | | × |
| 公共, 政治・経済 | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | × | × | × | |

人文社会科学部は、「◎」の組み合わせから選択できます。
 教育学部及び医学部心理支援科学科は、「◎」及び「○」の組み合わせから選択できます。
 「×」の組合せは選択できません。

令和7年度 入学者選抜の実施教科・科目等

人文社会科学部

| 学部名 | 入試区分 | 学科等名 | 大学入学共通テストの利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | |
|---------|---------------|---------------|---|-----------------------------------|---|---|
| | | | 教科 | 科目名等 (※1) | 教科等 | 科目名等 |
| 人文社会科学部 | 一般前期 | 文化創生課程 | 国 | 「国語」を1 | 国 | 現代の国語, 言語文化 |
| | | 社会経営課程 (国語選択) | 地歴 | 「地理」, 「日本史」, 「世界史」, 「地歴公」から1 (※2) | | 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ |
| | 社会経営課程 (数学選択) | 公民 | 「倫理」, 「政経」, 「地歴公(再掲)」から1 (※2)(※3) | 数 | 「数Ⅰ」, 「数Ⅰ, 数A」, 「数Ⅱ, 数B, 数C」から1又は2 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注1) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ |
| 一般後期 | 文化創生課程 | 理 | 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1又は2 (※4) | 教 | 同上 | 同上 |
| | 社会経営課程 | 外 | 「英語」を1 | 外 | 同上 | 同上 |
| 総合Ⅰ | 文化創生課程 | 情 | 「情報Ⅰ」を1 | その他 | 小論文 (注2) | 同上 |
| | 社会経営課程 | | 大学入学共通テストを課しません。 ただし、合格者は、大学入学共通テストを受験する必要があります。詳細については、募集要項をご覧ください。 | その他 | 小論文 個人面接(プレゼンテーション含む) (注3) 出願書類(調査書, 学習計画書) | 同上 |

【大学入学共通テストの利用教科・科目等】

- ※1 「新教育課程履修者」以外は、「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。(6頁参照) その場合は、各教科における科目について、新科目履修者用と照合の上、科目数不足とならないように注意してください。
- ※2 「地歴公(地理総合, 歴史総合, 公共)」を選択する場合は、3つの出題範囲のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
- ※3 地理歴史及び公民から2科目を選択する場合の組み合わせは、別表(7頁)を参照してください。
- ※4 「理科」は次のA～Dのいずれかのパターンを選択してください。
 A 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」において2科目の内容の問題を選択
 B 「物理」, 「化学」, 「生物」及び「地学」の4科目から1科目を選択
 C 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」において2科目の内容の問題を選択、並びに「物理」, 「化学」, 「生物」及び「地学」の4科目から1科目を選択
 D 「物理」, 「化学」, 「生物」及び「地学」の4科目から2科目を選択
 人文社会科学部では、「数学」, 「理科」の組み合わせで成績を利用するため、科目数不足とならないよう注意してください。
 (例)「数学」が1科目の場合は、「理科」はC又はDパターンでの受験が必要です。

【個別学力検査等】

- (注1) 数Aの出題範囲は「図形の性質, 場合の数と確率」, 数Bの出題範囲は「数列」, 数Cの出題範囲は「ベクトル」とします。
- (注2) 一般選抜(後期日程)の「小論文」は2つの試験時間に分けられており、どちらも受験する必要があります。
- (注3) 総合型選抜Ⅰの「個人面接」では、「調査書」及び「学習計画書」を参考資料に用いて実施します。

| 学部名 | 入試区分 | 学科等名 | 大学入学共通テストの利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | | | | |
|------|------|--|---|---|--|--|------------|---|--|
| | | | 教科 | 科目名等 (※1) | 教科等 | 科目名等 | | | |
| 教育学部 | 一般前期 | 小学校コース 初等教育専攻 中等教育専攻 養護教諭養成課程 | 国語 | を1 | 国語 を1 地理「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 } から1又は2 公民「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } (※2) (※3) 数学「数I」、「数II」、「数A」、「数B」、「数C」 } から1又は2 理科「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」、「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 } から1又は2 (※4) | 国 | 現代の国語・言語文化 | 数 数I・数II・数III・数A・数B・数C (注1) 理 物理基礎、物理 } から1 (注3) 化学基礎、化学 } 生物基礎、生物 } 外 英語コミュニケーションI・II・III、論理・表現I・II その他 個人面接 (注4) | |
| | | | | 英語 | | を1 | 国 | | 現代の国語・言語文化 |
| | | | | 情報 | | 「情報I」を1 | その他 | | 個人面接 (注4) |
| | | | | | | | 国 | | 現代の国語・言語文化 |
| | | | | | | | その他 | | 個人面接 (注4) |
| | | | | | | | 数 | | 数I・数II・数III・数A・数B・数C (注1) |
| | | | | | | | その他 | | 個人面接 (注4) |
| | | | | | | | 理 | | 物理基礎、物理 } から1 化学基礎、化学 } (注3) 生物基礎、生物 } |
| | | | | | | | その他 | | 個人面接 (注4) |
| | | | | | | | 国 | | 現代の国語・言語文化 |
| | | | | | | | その他 | | 個人面接 (注4) |
| | | | | | | | 外 | | 英語コミュニケーションI・II・III、論理・表現I・II |
| | | その他 | 個人面接 (注4) | | | | | | |
| | | 国 | 現代の国語・言語文化 | | | | | | |
| | | 数 | 数I・数II・数A・数B・数C (注2) | | | | | | |
| | | その他 | 個人面接 (注4) | | | | | | |
| | | 理 | 化学基礎、化学 } から1 生物基礎、生物 } (注3) | | | | | | |
| | | その他 | 個人面接 (注4) | | | | | | |
| | | 養護教諭養成課程 | (例)「地歴」、「公民」か「数学」のどちらかが1科目の場合は、「理科」はC又はDパターンでの受験が必要です。 | | | | | | |
| | 一般後期 | 初等教育専攻 中等教育専攻 養護教諭養成課程 | 小学校コース | | | | | | |
| | 総合I | 音楽専修 美術専修 保健体育専修 技術専修 特別支援教育専攻 | 音楽専修 美術専修 保健体育専修 技術専修 特別支援教育専攻 | 大学入学共通テストを課しません。 ただし、合格者は、大学入学共通テストを受験する必要があります。 詳細については、募集要項をご覧ください。 | その他 | 実技 * 個人面接 (注4) ** * 音楽専修の実技には、口頭試問を含む。 保健体育専修の実技は、運動歴調査書を段階評価して得点に含める。 ** 美術専修及び保健体育専修の個人面接には、口頭試問を含む。 また、技術専修では、実技で作成した設計書の発表及びその内容についての質疑応答を含む。 | | | |
| | 総合II | 小学校コース 初等教育専攻 中等教育専攻 養護教諭養成課程 | 国語 地理「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 } から1 (※2) 公民「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } 数学「数I」、「数II」、「数A」、「数B」、「数C」 } から1 (※5) 理科「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」、「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 } から3 外「英語」を1 | [3教科3科目] | その他 | 集団討論 個人面接 (注4) 出願書類(志望理由書) | | | |
| | | 養護教諭養成課程 | (※1) 「新教育課程履修者」以外には、別紙「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。(6頁参照) その場合は、各教科における科目について、新科目履修者用と照合の上、科目数不足にならないように注意してください。 (※2) 「地歴公(地理総合、歴史総合、公共)」を選択する場合は、3つの出題範囲のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。 (※5) 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」を選択する場合は、2科目の内容の問題を選択してください。 | その他 | 集団討論 個人面接 (注4) 出願書類(志望理由書) | | | | |

【個別学力検査等】

- (注1) 個別学力検査の「数A」の出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、「数B」の出題範囲は「数列」、「数C」の出題範囲は「ベクトル、平面上の曲線と複素数平面」とします。
- (注2) 個別学力検査の「数A」の出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、「数B」の出題範囲は「数列」、「数C」の出題範囲は「ベクトル」とします。
- (注3) 個別学力検査の「理科」の得点については、得点調整を行うことがあります。

- (注4) 一般選抜(前期日程・後期日程)の「個人面接」は、事前に提出される「調査書」を参考資料に用いて実施します。
総合型選抜Iの音楽専修、美術専修及び技術専修の「個人面接」は、事前に提出される「調査書」を参考資料に用いて実施します。
総合型選抜Iの保健体育専修では、事前に提出される「調査書」と「運動歴調査書」を参考資料に用いて実施します。なお、「運動歴調査書」は実技の得点にも含めます。
総合型選抜Iの特別支援教育専攻の「個人面接」は、事前に提出される「調査書」と「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。
総合型選抜IIの「個人面接」は、事前に提出される「調査書」と「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。
いずれも「個人面接」の得点が高いと不合格になる場合があります。

| 学部名 | 入試区分 | 学科等名 | 大学入学共通テストの利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | | |
|----------------|--|--|---|---|---|---|-------------|
| | | | 教科 | 科目名等 (※1) | 教科等 | 科目名等 | |
| 医 学 部 | 一般前期 | 医 学 科 | 国 | 「国語」を1 「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 } から1 「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } (※2) | 数 外 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ | |
| | | 公民 | 数 | | | | その他 |
| | 総合Ⅱ | 医 学 科 | 理 | 「物理」、「化学」、「生物」 から2 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 | その他 | 個人面接 (注4) ケーススタディの自学自習 | |
| | 外情 | [6教科8科目] | | | | | |
| | 一般前期 | 保健学科 看護学専攻 | 国 | 「国語」を1 「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 } から1 「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } (※2) | 数 外 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注2) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ | } から1 |
| | | | 公民 | | | | |
| | | 保健学科 放射線技術科学専攻 | 理 | 「数学Ⅰ、数学A」を1 「数学Ⅱ、数学B、数学C」を1 「物理」、「化学」、「生物」 から2 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 | 数 理 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) 物理基礎・物理 (注3) | |
| | | | 外情 | | | [6教科8科目] | |
| | | 保健学科 検査技術科学専攻 | 理 | 「物理基礎・物理」 「化学基礎・化学」 } から1 (注3) 「生物基礎・生物」 | 数 外 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注2) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ | } から1 |
| | | | 外 | | | | |
| 保健学科 理学療法専攻 | 数 | 「物理基礎、化学基礎、 生物基礎、地学基礎、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 } から1又は2 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 | 数 外 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注2) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ | | } から1 | |
| 保健学科 作業療法専攻 | その他 | | | 小論文 | | | |
| 総合Ⅱ | 保健学科 看護学専攻 放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻 理学療法専攻 作業療法専攻 | [6教科8科目から7教科8科目] | | その他 | 小論文 個人面接 (注5) 出願書類(調査書、志望理由書) | | |
| 一般前期 | 心理支援科学科 | 国 | 「国語」を1 「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 } から1又は2 「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } (※2) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」 } から1又は2 「数学Ⅱ、数学B、数学C」 } (※3) | 国 数 外 | 現代の国語・言語文 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注2) 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ | } から1 | |
| 公民 | 数 | その他 | | | | | 出願書類(志望理由書) |
| 理 | 「物理基礎、化学基礎、 生物基礎、地学基礎、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 } から1又は2 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 | [6教科8科目から7教科8科目] | | 5 (※5) | | | |

【大学入学共通テストの利用教科・科目等】

- ※1 「新教育課程履修者」以外は、「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。(6頁参照)
その場合は、各教科における科目について、新科目履修者用と照合の上、科目数不足とならないように注意してください。
- ※2 「地歴公(地理総合、歴史総合、公共)」を選択する場合は、3つの出題範囲のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
- ※3 地理歴史及び公民から2科目を選択する場合の組み合わせは、別表(7頁)を参照してください。
- ※4 「理科」は次のA～Dのいずれかのパターンを選択してください。
A 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において2科目の内容の問題を選択
B 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から1科目を選択
C 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において2科目の内容の問題を選択、並びに
「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から1科目を選択
D 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から2科目を選択
- ※5 心理支援科学科では、「地歴」、「公民」、「数学」、「理科」の組み合わせで成績を利用しますので、科目数不足とならないよう注意してください。
(例) 「地歴」、「公民」か「数学」のどちらかが1科目の場合は、「理科」はC又はDパターンでの受験が必要です。

【個別学力検査等】

- (注1) 「数A」の出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、「数B」の出題範囲は「数列」、「数C」の出題範囲は「ベクトル、平面上の曲線と複素数平面」とします。
- (注2) 「数A」の出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、「数B」の出題範囲は「数列」、「数C」の出題範囲は「ベクトル」とします。
- (注3) 「理科」の得点については、得点調整を行うことがあります。
- (注4) 医学科の「個人面接」は、事前に提出される「調査書」及び「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。
ただし、面接の得点が低いと不合格になる場合があります。
- (注5) 保健学科の総合型選抜Ⅱの「個人面接」は、「調査書」及び「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。

【その他】

○ 医学科の2段階選抜は、前期日程の志願倍率が8倍を超える場合に、大学入学共通テストの教科・科目の成績の合計点により行い、その合格者に個別学力検査等を行います。ただし、上記倍率を超えた場合でも個別学力検査を適切に実施できると判断した場合は、第1段階選抜の倍率を緩和することがあります。

令和7年度 入学者選抜の実施教科・科目等

理 工 学 部

| 学部名 | 入試区分 | 学科等名 | 大学入学共通テストの利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | | | |
|------------------|------------|---|---|--|----------|--|---|--|
| | | | 教科 | 科目名等 (※1) | 教科等 | 科目名等 | | |
| 理 工 学 部 | 一般前期 | 数物科学科 (数学選択) | 国 地歴 公民 数 理 外 情 | 「国語」を1 「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ、数学A」から1 「数学Ⅱ、数学B、数学C」を1 「物理基礎、化学基礎、 生物基礎、地学基礎」、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 | から1 (※2) | 数 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) | |
| | | 数物科学科 (数学理科選択) | | | | 数理 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) 物理基礎・物理 化学基礎・化学 } から1 (注2) | |
| | | 地球環境防災学科 電子情報工学科 機械科学科 | | | | 数理 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) 物理基礎・物理 化学基礎・化学 } から1 (注2) | |
| | | 物質創成化学科 自然エネルギー学科 | | | | 数理 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) 物理基礎・物理 化学基礎・化学 } から1 (注2) | |
| | [6教科8科目] | | | | | | | |
| | 一般後期 | 数物科学科 (数学選択) | | | 数 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C (注1) | | |
| | | 数物科学科 (理科選択) 物質創成化学科 地球環境防災学科 電子情報工学科 機械科学科 自然エネルギー学科 | | | 理 | 物理基礎・物理 化学基礎・化学 } から1 (注2) | | |
| | 総合Ⅰ | 数物科学科 物質創成化学科 地球環境防災学科 電子情報工学科 機械科学科 自然エネルギー学科 | 大学入学共通テストを課しません。 ただし、合格者は、大学入学共通テストを受験する必要があります。 詳細については、募集要項をご覧ください。 | | その他 | 講義の実施とその内容に関するレポート 個人面接(基礎学力に関する試問を含む) (注3) | | |

【大学入学共通テストの利用教科・科目等】

- ※1 「新教育課程履修者」以外は、「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。(6頁参照)
その場合は、各教科における科目について、新科目履修者用と照合の上、科目数不足とならないように注意してください。
- ※2 「地歴公(地理総合、歴史総合、公共)」を選択する場合は、3つの出題範囲のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
- ※3 「理科」は次のC又はDのパターンを選択してください。ただし、いずれの選択においても、「物理」又は「化学」の科目を最低1つ含むことが必要となります。
C 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」において2科目の内容の問題を選択、並びに「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から1科目を選択
D 「物理」、「化学」、「生物」及び「地学」の4科目から2科目を選択

【個別学力検査等】

- (注1) 「数A」の出題範囲は「図形の性質、場合の数と確率」、「数B」の出題範囲は「数列」、「数C」の出題範囲は「ベクトル、平面上の曲線と複素数平面」とします。
- (注2) 「理科」の得点については、得点調整を行うことがあります。
- (注3) 総合型選抜Ⅰの「個人面接」は、事前に提出される「調査書」及び「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。

令和7年度 入学者選抜の実施教科・科目等

農学生命科学部

| 学部名 | 入試区分 | 学科等名 | 大学入学共通テストの利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | |
|---------|---|--|---|-----------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | 教科 | 科目名等 (※1) | 教科等 | 科目名等 |
| 農学生命科学部 | 一般前期 | 生物学科 分子生命科学科 食料資源学科 国際園芸農学科 | 国 | 「国語」を1 | 理 | 化学基礎・化学 } から1 生物基礎・生物 } (注1) |
| | | 地歴 公民 | 「地理」、「日本史」、「世界史」、「地歴公」 「倫理」、「政経」、「地歴公(再掲)」 } から1 (※2) | | | |
| | 地域環境工学科 | 数 | 「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ, 数学A」から1 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」を1 | 数 | 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C (注2) | |
| 一般後期 | 生物学科 分子生命科学科 食料資源学科 国際園芸農学科 地域環境工学科 | 理 | 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎, 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 } から2 (※3) | 理 | 化学基礎・化学 } から1 生物基礎・生物 } (注1) | |
| | | 外 情 | 「英語」を1 「情報Ⅰ」を1 [6教科8科目] | | | |
| 総合Ⅰ | 生物学科 分子生命科学科 食料資源学科 国際園芸農学科 地域環境工学科 | 大学入学共通テストを課しません。 (ただし, 合格者は, 大学入学共通テストを受験する必要があります。 詳細については, 募集要項をご覧ください。) | | | その他 | 小論文 個人面接(基礎学力に関する試問を含む) (注3) |

【大学入学共通テストの利用教科・科目等】

- (※1) 「新教育課程履修者」以外は、「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。(6頁参照)
その場合は, 各教科における科目について, 新科目履修者用と照合の上, 科目数不足とならないように注意してください。
- (※2) 「地歴公(地理総合, 歴史総合, 公共)」を選択する場合は, 3つの出題範囲のうち, いずれか2科目の内容の問題を選択してください。
- (※3) 「理科」は次のC又はDのパターンを選択してください。
C 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」において 2科目の内容の問題を選択, 並びに「物理」, 「化学」, 「生物」及び「地学」の4科目から 1科目を選択
D 「物理」, 「化学」, 「生物」及び「地学」の4科目から 2科目を選択

【個別学力検査等】

- (注1) 「理科」の得点については, 得点調整を行うことがあります。
- (注2) 「数A」の出題範囲は「図形の性質, 場合の数と確率」, 「数B」の出題範囲は「数列」, 「数C」の出題範囲は「ベクトル」とします。
- (注3) 総合型選抜Ⅰの「個人面接」は, 事前に提出される「調査書」及び「志望理由書」を参考資料に用いて実施します。

※下記の内容は予定であり、変更する場合があります。

詳細は、HP、入学者選抜要項等でご確認ください。

令和7年度 総合型選抜Ⅰ合格者の大学入学共通テスト受験について

総合型選抜Ⅰでは、大学入学共通テストを課していませんが、大学入学までの勉学意欲の継続という趣旨に鑑み、合格者は大学入学共通テストを必ず受験してください。
なお、共通テストの成績が合否に影響することはありません。

共通テストの受験教科・科目については、下記を予定しています(全学部共通)。

(「新教育課程履修者」以外は、「旧教育課程履修者用」の科目を選択することが可能です。)

■共通テストの出題教科・科目

| | | | | |
|-----|---|---|--------|-----|
| 国語 | 「国語」 | — | 1 | |
| 地歴 | 「地理総合, 地理探究」, 「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」 | — | 1 又は 2 | } 5 |
| 公民 | 「公共, 倫理」, 「公共, 政経・経済」, 「地理総合, 歴史総合, 公共(再掲)」 | — | 1 又は 2 | |
| 数学① | 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅰ, 数学A」 | — | 1 又は 2 | |
| 数学② | 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」 | — | 1 又は 2 | |
| 理科 | 「物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」 | — | 1 又は 2 | |
| 外国語 | 「英語(リスニングを含む)」 | — | 1 | |
| 情報 | 「情報Ⅰ」 | — | 1 | |

【6教科8科目から7教科8科目】

入学試験についての問合せ先

〒036-8560 青森県弘前市文京町1番地

弘前大学学務部入試課

TEL. 0172-39-3122

FAX. 0172-39-3125

E-mail nyushi@hirosaki-u.ac.jp

弘前大学入試課ホームページ

<https://nyushi.hirosaki-u.ac.jp>