

一般選抜(後期日程)

■募集定員

「学部・学科および募集定員」(5ページ表)を参照してください。

■出願資格

前期日程と同じです。8ページを参照してください。

■出願期間・試験日・試験場・試験時間・合格発表

出願期間	試験日	学部・学科	試験場	試験時間	合格発表
2025年 2月13日(木) ～2月18日(火) 15時必着	3月4日(火)	全学部 全学科	東北学院大学 五橋キャンパス	10:30～12:30 2科目	2025年 3月12日(水) 10時

- ・ 出願書類が出願期間より早く送付された場合は、出願期間初日に受付します。
- ・ 合格発表は合否照会システムを利用して、パソコン、スマートフォンで合否を確認することができます。

■入学検定料

30,000円

■選抜方法

2科目の合計点と出願書類により総合的に評価し選抜します。

【重要点】

①併願・第二志望学科制について

後期日程は1学科のみ出願することができ、併願することはできません。

ただし、文学部の英文学科と教育学科、工学部の各学科、地域総合学部の各学科を志願する場合は、下の学科間に限り第二志望学科を選択することができます。また、工学部電気電子工学科を第一志望学科とし、工学部機械知能工学科または環境建設工学科を第二志望学科とする場合、「情報」は選択できません。

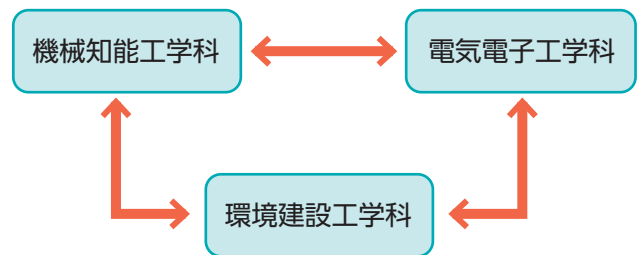
文学部



地域総合学部



工学部



- 第二志望学科制とは:たとえば、機械知能工学科を受験する際、第二志望学科として電気電子工学科を選択した場合、第一志望で出願した機械知能工学科に不合格の判定でも、第二志望の電気電子工学科に合格となる場合があります。なお、第二志望学科分の入学検定料は無料です。

②出願書類について

出願書類は志望理由書と調査書です。志望理由書と調査書の詳細は一般選抜(前期A・B日程)の9ページを参照してください。

③英文学科・教育学科の英語評価について

文学部英文学科・教育学科では、英語の得点が30点未満の場合には合格できません。

④記述式問題・小論文問題について

国語科目・数学科目の記述式問題や小論文問題によって、読解力・判断力・論理的な思考力・作文による表現力を評価します。

一般選抜(後期日程)

■試験科目・配点(試験科目は2科目)

学部・学科	試験科目	高校での該当科目	必須・選択の別と配点	
文学部 英文学科 総合人文学科 歴史学科 教育学科 経済学部 経済学科 経営学部 経営学科 法学部 法律学科 地域総合学部 地域コミュニティ学科 政策デザイン学科 情報学部 データサイエンス学科 人間科学部 心理行動科学科 国際学部 国際教養学科	英語	英語コミュニケーションI,II,III、論理・表現I,II,III	〈英文学科・総合人文学科・教育学科〉 英語が必須。左の残り10科目から「物理」と「化学」を除く8科目中1科目選択 〈歴史学科〉 左の11科目から「物理」と「化学」を除く9科目中2科目選択。ただし、1科目は「日本史」、「世界史」、「地理」から選択必須 〈経済学部・経営学部・法学部・地域総合学部・人間科学部〉 左の11科目から「物理」と「化学」を除く9科目から2科目選択 〈情報学部〉 11科目中2科目選択。ただし「物理」と「化学」はどちらか1科目のみ選択可。 〈国際学部〉 「英語」、「小論文」、「国語」から1科目選択必須。「英語」、「小論文」、「国語」、「物理」と「化学」を除く、6科目中1科目選択。 配点は各100点	合計 200 点
	小論文			
	国語	現代の国語 言語文化(古文・漢文を除く) 論理国語		
	政治・経済	公共、政治・経済		
	日本史	歴史総合、日本史探究		
	世界史	歴史総合、世界史探究		
	地理	地理総合、地理探究		
	文系数学	数学I(1題必答)および数学I、数学II、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列、統計的な推測)、数学C(ベクトル)から2題選択		
	物理	物理基礎、物理		
	化学	化学基礎、化学		
情報	情報I			
工学部 機械知能工学科 環境建設工学科	工学部数学	数学I・数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学II・数学B(数列、統計的な推測)の範囲から2題(必須)、数学II・数学B(数列、統計的な推測)と数学III・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)より2題から1題選択	必須(200点)	合計 300 点
	英語	英語コミュニケーションI,II,III、論理・表現I,II,III	1科目のみ選択できる(100点)	
	物理	物理基礎、物理		
	化学	化学基礎、化学		
工学部 電気電子工学科	工学部数学	数学I・数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学II・数学B(数列、統計的な推測)の範囲から2題(必須)、数学II・数学B(数列、統計的な推測)と数学III・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)より2題から1題選択	必須(200点)	合計 300 点
	英語	英語コミュニケーションI,II,III、論理・表現I,II,III	1科目のみ選択できる(100点)	
	物理	物理基礎、物理		
	化学	化学基礎、化学		
	情報	情報I		

※一般選抜における各教科・各科目の出題範囲については、旧学習指導要領に基づく履修者に不利益にならないように出題いたします。

■入学手続

手続方法	日 時
全 納	3月24日(月) 15時必着

⚠【注意点】

- 合格通知書に記載された入学手続期日までに手続きをしない場合は、入学することはできません。
- 納入金額については、学生納付金等〔2024年度参考〕を参照してください(50～51ページ)。
- 入学手続を完了し、その後やむを得ない理由により入学辞退を希望する場合は、2025年3月31日(月)正午までに入学辞退および学納金返還の手続(書類提出を含む)を行えば、辞退を認め、入学金を除く入学時納付金を返還します。詳細はホームページを参照してください。〔2025年2月中旬公開予定〕