

求人について

ホームページをご覧頂き、インターネットを活用した【学校向け求人情報配信システム（キャリアス UC）】（運営・管理：株式会社ディスコ）を通じて受付いたします。

ご来学について

求人依頼等、本学へのご来学につきましては、就職キャリア支援課（係）にて受付を行っております。事前にご来学予定日時、ご来学予定者のご連絡をお願いいたします。

※2023年3月から、土樋キャンパス就職キャリア支援課のみでの対応となります。

学内企業セミナーについて

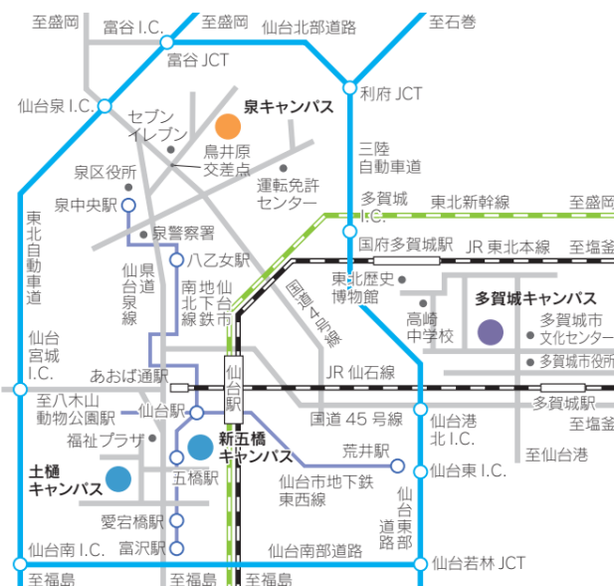
本学学生に採用意欲をお持ちの企業様を対象に、学内企業セミナーを開催しております。ご希望の際は、ホームページより申込みをお願いいたします。

■ 東北学院大学ホームページ【採用担当の方】

<https://www.tohoku-gakuin.ac.jp/recruitment/>



■ アクセスMAP



ご連絡先

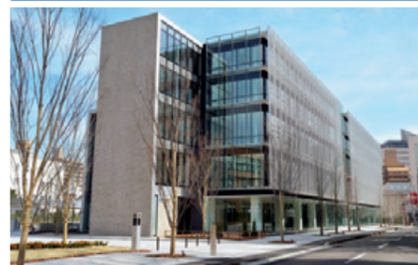
東北学院大学土樋キャンパス就職キャリア支援課

〒980-8511 宮城県仙台市青葉区土樋一丁目3番1号

TEL.022-264-6481 FAX.022-264-6486

E-mail:shushoku@mail.tohoku-gakuin.ac.jp

土樋キャンパス



土樋キャンパス 就職キャリア支援課

TEL.022-264-6481 FAX.022-264-6486

〒980-8511 宮城県仙台市青葉区土樋一丁目3番1号

▶ 仙台駅より地下鉄富沢駅行乗車

「五橋駅」・「愛宕橋駅」下車 徒歩5分

▶ 仙台駅前より長町方面バスにて

「五橋駅」下車 徒歩5分

- 文学部 / 3-4年次
- 経営学部 / 3-4年次
- 大学院 / 文学・経済学・経営学・法学・各研究科
- 経済学部 / 3-4年次
- 法学部 / 3-4年次

泉キャンパス



泉キャンパス 就職キャリア支援係

TEL.022-375-1161 FAX.022-375-1534

〒981-3193 宮城県仙台市泉区天神沢二丁目1番1号

▶ 仙台駅より地下鉄中央駅行乗車

「泉中央駅」下車 泉キャンパス行バスにて10分

- 文学部 / 1-2年次
- 経営学部 / 1-2年次
- 教養学部 / 全学年
- 経済学部 / 1-2年次
- 法学部 / 1-2年次
- 大学院 / 人間情報学研究科

多賀城キャンパス



多賀城キャンパス 就職キャリア支援係

TEL.022-368-1101 FAX.022-368-1118

〒985-8537 宮城県多賀城市中央一丁目13番1号

▶ 仙台駅よりJR仙石線にて

「多賀城駅」下車 徒歩10分

▶ 仙台駅前よりJR東北本線にて

「国府多賀城駅」下車 徒歩15分

- 工学部 / 全学年
- 大学院 / 工学研究科

※2023年3月から、泉キャンパス・多賀城キャンパスの就職キャリア支援係は、土樋キャンパス就職キャリア支援課へ統合されます。



本学スクールモットー

命(生命の尊さ)、光(知識・希望)、愛(隣人愛)は、東北学院の基礎を成す言葉で「建学の精神」のシンボルであり、地域・社会・世界に奉仕する人間教育を進めています。

2023年4月
新キャンパス誕生
新たに4つの学部 5つの学科を設置



仙台都心部・五橋地区に「五橋キャンパス」を創設します。現在の多賀城・泉キャンパスを集約。新たに、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)の4学部5学科を設置し、学都仙台にふさわしい都市型(アーバン)キャンパスが誕生します。

東北学院がキリスト教伝道者押川方義と宣教師W.E.ホーイによって仙台に創設されてから136年になります。この間、一貫して建学の精神を堅持しつつ高等教育に従事してまいりました。

現在、本学は、6学部および6大学院研究科を備え、東北以北最大の私立総合大学へと発展し、日々改革に取り組んでおります。

本学では、これまで重要視してきた個人尊重の人格教育とそれぞれの分野において能力を発揮できる専門教育をバランスよく展開する努力をしています。これまで、多くのOB、OGの卒業後の活躍・社会貢献などによって「東北学院大学出身者は信頼できる」との評価をいただいておりますことを嬉しく思っております。

現在、東北学院の卒業生は約20万人となり、広く各方面で活躍しております。今後とも社会で大いに活躍できる人材を輩出していくように努力いたしますので、皆様方の一層のご理解とご高配を賜りますようお願い申し上げます。



東北学院大学長 大西 晴樹

学部	学科	学びの内容	専門分野	めざす業種
文学部	英文学科	英語能力を高め、ことばと人間について研究し真の国際人をめざす	英米文学 英語学 英語コミュニケーション	航空、教員、教育、旅行、運輸、公務員、金融・保険、サービス、外資系 など
	総合人文学科	先人の知恵と行いを学び豊かな人間性と英知を育む	思想・哲学 文化・芸術 宗教・神学	公務員、教員、教育、学術研究(学芸員)、福祉、NPO、マスコミ(新聞、放送、出版、広告)、聖職(牧師、伝道者) など
	歴史学科	世界と地域の歴史を通じて現在、未来を考える	日本史 アジア史 ヨーロッパ史 考古学 民俗学	公務員、教員、教育、図書館司書、学術研究(学芸員、専門調査員)、福祉、マスコミ(新聞、放送、出版)、銀行、運輸、旅行、サービス など
	教育学科	人の学びと成長について深く考えとともに、教師としての実践的指導力を育てる	教育学	公立や私立の小・中・高校教員、公立(公共)図書館、大学などの図書館司書 など
経済学部	経済学科	経済学的な思考を身に付けるとともに現代社会の問題に目を向け、将来を見通せる人材を育成する	理論・思想コース 産業・政策コース 世界・日本・東北コース	金融・保険、小売、卸売、製造、建設、サービス、情報通信、公務員、マスコミ(新聞、放送、出版、広告) など
	共生社会経済学科	共に生きる社会の実現へむけて実践できる人材を育成する	経済系 共生社会系	公務員、教員、福祉、NPO、小売、卸売、金融・保険、製造、サービスなど
経営学部	経営学科	経営学の理論をバランスよく学び、問題解決能力を身につける	マネジメント マーケティング ファイナンス アカウンティング	金融・保険、公認会計士、税理士、教員、小売、卸売、製造、建設、情報・通信、マスコミ(新聞、放送、出版、広告)、サービス など
法学部	法律学科	法についての正しい知識と思考を身につける	政策・行政コース 企業法務コース 法律専門職コース	法曹(弁護士)、司法書士、公務員、流通、製造、建設、金融・保険、マスコミ(新聞、放送、出版、広告)、サービス など
工学部	機械知能工学科	モノづくりを通して社会の問題を解決できるエンジニアをめざす	スマートデザインコース グリーンエナジーシステムコース バイオロボティクスコース メカノエンジニアリングコース	製造(先端メーカー)、情報通信、自動車、サービスエンジニアリング、公務員、教員、建設、ベンチャー、研究 など
	電気電子工学科	電気・電子・情報通信に関する知識・技術を網羅的に学ぶ	電力・制御系 情報・通信系 電子・材料系	電力、電気設備、製造、運輸、建設、自動車、情報通信、ソフトウェア、システムエンジニア、サービスエンジニア、公務員、教員 など
	環境建設工学科	建設系技術者としての不可欠なスキルを習得し創造的な人材を育成	環境土木コース 建築コース	公務員、建築設計、建築施工、土木設計、土木施工、環境設計、鉄道、電力、道路、建設材料、サービス、教員 など
	情報基盤工学科	情報・通信技術を学び、広く社会で活躍できる人材を育成	データ解析 通信ネットワーク 情報セキュリティ	プログラマー、アプリケーションエンジニア、ネットワーク技術者、データサイエンティスト、通信技術者、情報工学研究者、システムエンジニア、無線通信士、セキュリティ技術者、ゲームプログラマー、セールスエンジニア、カスタマーエンジニア、システムアドミニストレーター、DTPオペレーター など
教養学部	人間科学科	深い洞察力和幅広い教養を備えて、問題を切り拓く実践力を身につける	心理学 社会学 教育学 体育学	教員、公務員、医療、カウンセラー、金融・保険、運輸・通信業、製造業、シンクタンク、福祉、建設、小売、卸売、サービス など
	言語文化学科	言語や文化の多様性を学びながら、より良きコミュニケーションを模索する	表現と文化 ことばのしくみ ことばの習得と教育 ことばとコミュニケーション 世界各地の言語文化 文化のしくみ	教員、公務員、航空(キャビンアテンダント)、外資系、旅行、通訳・翻訳、金融・保険、福祉、運輸、サービス など
	情報科学科	ITの知識と技術を身につけ情報社会のあり方とその問題の解決を探る	コンピュータネットワーク コンピュータ科学 自然科学 数理学	情報・通信、ソフトウェア(システムエンジニア)、製造(電気・電子)、教員、金融・保険、小売、卸売、サービス など
	地域構想学科	地域について現場で学び、分析し、よりよい地域づくりを模索する	人と自然領域 健康と福祉領域 社会と産業領域	教員、公務員、医療、金融、シンクタンク、福祉、建設、小売、卸売、サービス など
地域総合学部※	地域コミュニティ学科	多様な要素から成り立つ地域を深く理解し、地域住民の視点からよりよい地域を構想する力を身につける	地理学、社会学、社会福祉学、教育学、地球科学、生態学	公務員、教員、金融・保険業、地域コンサルタント業、地図作成業、測量業、NPO法人 など
	政策デザイン学科	地域社会が抱える多様な問題を多角的に理解できるようになる。また共生社会の実現に向けた政策を自ら主体となって考察・提案し、他者と協働して実行できるようになる	SDGs、社会保障、地方財政、地方自治、経済・経営、労働、ジェンダー、多文化共生、防災・減災	公務員、金融・保険業、サービス業、その他の地域企業、教員、公企業(電力・ガス)、社会福祉法人、NPO法人 など
情報学部※	データサイエンス学科	情報科学、数理学や社会科学の学びを通して、社会が抱える課題を解決し、新たな価値を創造できる人材を育成する	データサイエンス 情報科学 数理学 社会科学	教員、公務員、金融・保険業、情報通信業、サービス業、製造業、教育業、大学院進学 など
人間科学部※	心理行動科学科	人間の行動とその心的過程、およびそれらを規定する諸要因について科学的に分析する技法と思考力を身につけ、人間についてのより深い理解と知識を得る	心理学 スポーツ科学 社会学	サービス業(情報通信業、宿泊・飲食サービス業、教育・学習支援業、医療・福祉業)、金融・保険業、卸売業、小売業、運輸業、公務員、教員、各種相談員、スポーツ指導員、公認心理師対応大学院進学 など
国際学部※	国際教養学科	外国語と日本語の運用能力を高めながら言語・文化・社会の多様性を学び、東アジア地域の問題やグローバル化の課題に取り組む力を身につける	言語と多文化共生 東アジア研究 グローバルスタディーズ	サービス業、卸売業、小売業、製造業、金融・保険業、情報通信業、公務員(国内外の行政機関勤務を含む)、国内外の日本語学校教員、国内外の大学院進学 など

※2023年4月から新たに設置されます。

東北学院大学就職キャリア支援部では、経験豊かな職員を配置し、学生のより良い就職、進路選択が出来るよう、きめ細かいサポートを行っております。

就職キャリア支援ガイダンス

低学年次から実施し、3年生の4月からは、本格的に就職活動の流れや方法について説明を行っています。
テーマ例:自己分析・業界研究・履歴書ESの書き方・面接・マナーなど。
※現在、オンラインにて実施中。

面接対策支援

個別に模擬面接形式で、面接のマナーや心構え、質問に対して的確に答えられているか、論理的に話せているか等の助言を行っています。
※現在、対面及びオンラインで実施中。

グループディスカッション実践対策

設定したテーマについて、学生同士で実際にディスカッションを行い、話す・聞く姿勢や結論の導き方などについて指導しています。
※現在、対面及びオンラインで実施中。

学内企業セミナー

4年生を対象に学内企業セミナーを開催。企業採用情報はもちろん、対話や質疑応答を重視して実施しています。
※現在、オンラインにて実施中。

履歴書・エントリーシート添削支援

担当職員及びキャリアカウンセラーによる添削支援を実施。学生自身が納得できる書類を作成出来るよう、対話を通じて個別支援しています。
※現在、対面及びオンラインで実施中。

キャリア座談会

1、2年生対象に、先輩社会人(本学OBOGを含む)の話聞き、自己の職業選択や人生設計、学生時代に何を経験すべきか考える機会を設けています。

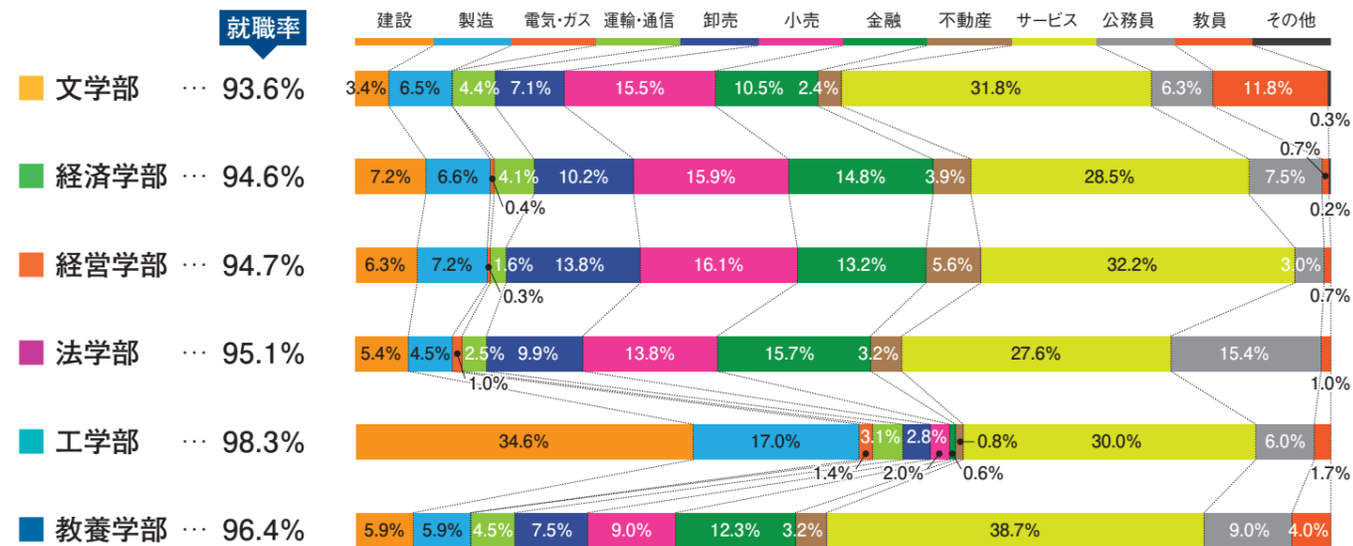
各種適性検査・筆記試験対策

3年生を対象に、自身の強み弱みなど自己理解を深めるための適性検査を行っています。また、選考試験対策として、言語・非言語分野の受検会も実施しています。

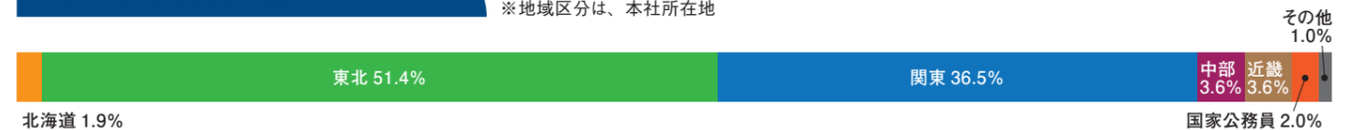
仕事研究セミナー

3年生を対象として、本学学生を採用したい企業の採用担当者から、企業ごとに社風や仕事内容、業界について説明をいただきます。4日間に約300社の企業が参加します。

業種別就職状況 (2022.3 卒)



地域別就職状況 (2022.3 卒)



※2023年4月から新たに設置されます。