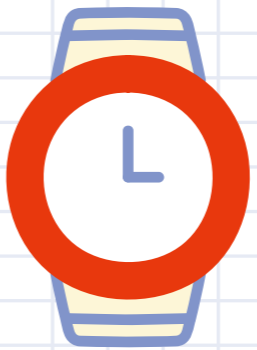


本学の学科別就職実績や
サポート体制をこの一冊に。



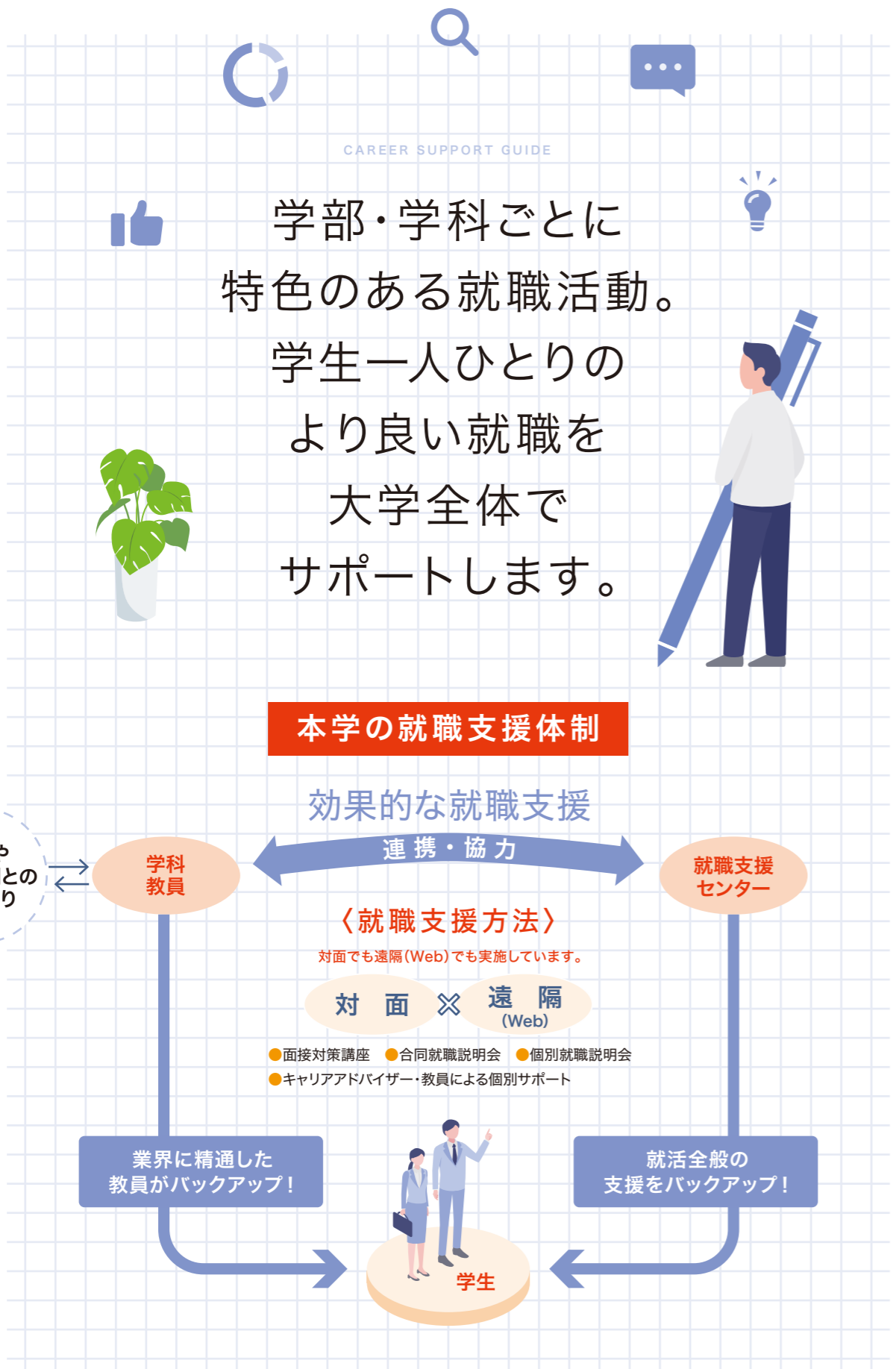
保護者の皆様へ

キャリアサポートガイド

2022

CAREER SUPPORT GUIDE





コロナ禍前後で安定した求人数、内定率を維持。
新たな採用方式への対応が必要。



北海道科学大学 就職支援センター長
北間 正崇 教授
(保健医療学部 診療放射線学科)

新型コロナウイルス感染症の影響が収まりつつある一方、ウクライナ情勢の悪化にともなう円安や物価上昇など、経済的には予断を許さない状況が続いている中ではあります。2022年度卒の学生に対する企業の採用意欲は依然として高く、本学でも安定した求人と内定が得られております。

コロナ禍においては採用試験にWeb面接(オンライン面接)試験などを取り入れる企業が急増していることから、就職活動の進め方にも対応が求められています。選考方式の多様化は新型コロナの影響が収束した後にも続くと思われます。また企業からの求人情報の発信もWeb中心に変化しており、学生自ら情報を取捨選択する必要があります。十分な企業分析を行わずに表面的な情報のみで就職先を決めてしまう学生も散見されますが、説明会やインターンシップへの参加など、早期から時間をかけて企業とのマッチングを取ることがより良い就職につながります。本学では「Web面接対策講座」をはじめとする各種就職対策講座を開講していますので、就活のトレンドとその対応を学んでいただきたいと思います。

また、多様化する就活形態への対応には、低学年からの就職意欲の醸成が不可欠です。コミュニケーション力や自己分析力の向上を目的とした「ステップアップ講座」への積極的参加により、スムーズな就活の開始を目指していただきたいと考えております。

薬学部、保健医療学部の医療機関への就職については、業種間で多少の違いはあるもののコロナ禍においても安定した求人をいただいており、高い就職率を保っております。医療職では同じ医療機関であっても業種によって採用スケジュールや応募などの手順が異なりますので、学科教員とよく相談しながら進めることが重要となります。

ご家庭におかれましては保護者の皆様のご経験を踏まえ、就職について学生本人と一緒に考える時間を設けていただくことが就活支援になります。是非ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

就活&就職データ

2021年度 就職率

99.9%

※就職希望者に対する就職率です。

2021年度 就職活動に関する実態調査

内定先の満足度は?

- 非常に満足している
- 満足している

大半の学生が自分で選んだ進路に満足しています。

**98.3%
以上**



就職支援体制について

大半の学生が役に立ったと回答しています。

就職支援を活用しながら希望の就職を実現しています。

▶満足度の高い就職支援内容

キャリアアドバイザーの面談	面接対策講座
個別面接指導	ビジネススキルⅠ・Ⅱ

▶利用率の高い就職支援内容

キャリアアドバイザーの面接	個別面接指導
---------------	--------

2021年度 地域別就職状況



学生一人ひとりに目を向けて

就職支援体制

就職活動の基本編

就職活動を始める前に身につけたいスキル ステップアップ講座

1年次前期からスタートするステップアップ講座とは、充実した学生生活を送るために過ごし方や学び方、自分と他者との関わり方、自己表現の仕方などを学ぶ、いわば「世の中で生きていくためのスキル」を身につけるための講座です。ステップアップ講座での各プログラムを通して、単に就職のためばかりではなく「どのように社会の一員として生活していくのか」など幅広い知見を得ることで、より良い就職先の獲得はもとより、社会に出てからもいきいきと働く人間力を養います。



主な就職支援

合同就職説明会 / 個別就職説明会

対面・Webでの合同就職説明会を開催しています。Webでは自宅から複数の企業の説明会を視聴することができます。個別就職説明会も随時開催しています。

面接対策講座

対面・Webでの面接対策講座を開催しています。Web面接の講座では、注意点やコツなどを講義形式で行い、後日、動画視聴も可能です。対面では、集団面接対策講座も開催しています。

Web・メール・電話・対面での個別面談

状況に応じてWeb・メール・電話・対面などさまざまな方法にて、キャリアアドバイザーなどによる就職相談・履歴書アドバイス・面接練習他の個別対応を行っています。



本学では、毎年高い水準の就職率を維持しています。その背景には、入学と同時にスタートする低学年からのキャリア支援の成果があります。1年次から始まる「ステップアップ講座」を経て、学年を追うごとに、学科の特色に合わせた就職活動を行うことで、学生一人ひとりの夢実現をサポートします。

わたしの就職活動奮闘記



工学部 建築学科
4年

- 業種:建設業・営業設計職
- 就職活動の開始時期:3年生の8月
- 決定時期:4年生の4月



保健医療学部 看護学科
4年

- 業種:大学病院・看護師
- 就職活動の開始時期:3年生の7月頃
- 決定時期:4年生の6月



未来デザイン学部 メディアデザイン学科
4年

- 業種:情報通信業・システムエンジニア
- 就職活動の開始時期:3年生の6月
- 決定時期:4年生の5月

「ここしかない!」と思った第一志望の企業に集中して取り組みました。

幼少期、通っていた保育園の隣に木工教室があり、そこよく出入りしていたのが木造建築を好きになる最初のきっかけでした。大学に進学後、ゼミの先生の授業で学んだのがリフォームの魅力。既存の建物を全て壊すのではなく、その人が大切にしてきた思いを乗せて新しい建築物にできることや、昨今の空き家問題の解決という視点からも「建物の再生」に惹かれていきました。第一志望の企業は、大規模な商業施設のリニューアルや戸建て・マンション、歴史的建造物のリノベーションまで幅広く手掛けられています。この企業で募集していたのが営業設計職。仕事をする上でお客様と密接に関わることも自分の中で重要視していたので「ここしかない」という思いで挑みました。選考回数が5次までと多く、さらに、当日まで面接形式が発表されなかつたので、就職課の方にグループ、個別、Web、対

面とさまざまな面接練習をしていただきました。面接の形式によって話の長さも異なりますが、十分に対策できただけで当日は自信を持って臨むことができました。「1社に集中したい」という自分の選択を見守ってくれた両親に感謝しています。就職活動を通して自分の強みを知ることができ、成長する機会になったと思います。

私の就活ポイント

- やりたいことが明確だったので、1社に集中
- 不安を埋めるのに大切なのは、行動すること
- 就職課のサポートで、さまざまな面接形式に対応

働きたい病院を探すのは自分自身。
そのため、自分の目指す看護師像を明確に。

両親が共に看護師で、親の勧めもありこの道を目指しました。就職に関しては、学科の先生から就活を早めに始めるように促されることはあるものの、働きたい病院は、勤務地・勤務内容など膨大な選択肢の中から自分で探さなければなりません。私の場合は、最新の医療現場に触れたかったこと、また緊張感・スピード感のある現場に挑戦したく、首都圏の急性期を対象とした病院を目指すことに決めました。勤務先の選択は、2年次の後半頃から徐々に検討し初めて、3年生の夏頃から本格的にスタートしました。病院実習など多忙な中ではありますが、空いた時間で、大学主催の合同説明会や個人的にも看護学生向けの合同説明会に参加し、かなりの数を比較検討した上で第一志望の病院を決めました。就職ガイダンスでは、面接の模擬練習をしていただきました。言葉遣いやしぐさといった

基本的なことなど、自分で気づいていないことを適切に指導していただけたことが良かったです。就職活動は初めてのことばかりですが、分からないことをそのままにせず、ゼミの先生、就職課の方、先輩、友達、家族と、自分以外の人に聞いてみるのも一つの方法ですし、早め早めに行動することが成功の秘訣だと思います。

私の就活ポイント

- 早い時期からの病院選びが肝心
- 4年間かけて、自分の看護師像を明確に
- 分からないことをそのままにせず、周りの人に相談しよう

内定までの道のりは人それぞれ。
自分のペースで無理なく進めていこう。

北科大的就活イベントの中で、最も重要なイベントが合同企業説明会です。大学の先輩に就活の相談をしたところ、この説明会に参加した企業に就職する方が多いと伺っており、実際、私も合同企業説明会の参加企業に就職が決まりました。就職を早く決めることができたのも、合同企業説明会への参加がきっかけになったと感じています。大学のサポートも充実していて、キャリアアドバイザーの方には業界・企業研究、エントリーシートの添削、面接練習などさまざまな対応をしていただきました。振り返ると就職活動を開始して間もない頃は、IT業界という大きなくくりで企業を見ていましたが、就活を進めていく中で、就職課の方に「その企業のどこに興味を持ったのか」「自分が何を大切にして、その企業にエントリーするのか」と、企業をより深く知るための気づきを教えていただ

いたことが、より自分にあった企業への就職につながったと感謝しています。内定を得ることはひとつの通過点で、今は情報処理の資格取得を目指しています。面接時、資格の有無が給与面に反映されると伺い、試験勉強を頑張る日々です。就活後の時間を自身のステップアップに生かしていることも、早期に終えられたメリットだと感じます。

私の就活ポイント

- 大学主催の合同企業説明会は、就活生の重要なイベント
- あれこれ頭で悩むより、まずは行動
- 疲れたら休むことも大切。心と体を安定させよう

各学部の特長と就活サポート

1年次

2年次

3年次

4年次

5年次

6年次

薬学部

充実した教育体制を維持している薬学部。旧北海道薬科大学開学以来、北海道最多の7,000名を超える薬剤師が幅広い分野に巣立ち、そのネットワークが就職活動においても力強い味方になっています。

- 薬学部業界研究会
- 薬学部就職ガイダンス(準備編)
- 薬系キャリア研究会(セミナー)
- 病院・薬局実習
- 卒業研究ゼミナール
- 各種面接対策講座

- 薬学部就職ガイダンス(実践編)
- 学科教員・キャリアアドバイザーによる支援
- 病院・薬局等見学
- 卒業研究ゼミナール
- 国家試験対策
- 国家試験



工学部

大学創立時から続く、伝統ある工学部。50年を超える歴史の中で輩出してきたOB・OGの活躍が、毎年の安定した求人につながっています。学問領域が幅広いので、自分の目指す分野に向かってフレキシブルに就職活動ができます。

- 企業インターンシップ参加(希望者)
- 学内合同就職説明会
- 学科別業界研究セミナー
- 講義(ビジネススキルI・II)
- 就職ガイダンス

- 学科教員・キャリアアドバイザーによる支援
- 各種面接対策講座
- 学内個別就職説明会
- 卒業研究ゼミナール

保健医療学部

医療系の専門職に就く場合は、するので、1~3年次は国家試験をしよう。医療系のほか、学びを

- 病院等実習
- 学内合同就職説明会
- 医療系就職ガイダンス(準備編)

- 医療系就職ガイダンス(実践編)
- 面接対策講座
- 学科教員・キャリアアドバイザーによる支援
- 学内個別就職説明会
- 病院見学
- 病院等実習
- 国家試験対策
- 国家試験
- 卒業研究ゼミナール

未来デザイン学部

幅広い職業や業種への選択肢がある未来デザイン学部。幾通りもの未来が描けるので、就職活動が本格化するまでは、自分の“好きなこと”や“やりたいこと”に集中し、どのような分野で活躍したいのかじっくり考えることが重要です。

- 企業インターンシップ参加(希望者)
- 学内合同就職説明会
- 学科別業界研究セミナー
- 学内個別就職説明会
- 卒業研究ゼミナール

- 各種面接対策講座
- 学科教員・キャリアアドバイザーによる支援
- 学内個別就職説明会
- 卒業研究ゼミナール

各学科の特長と実績

※実績は全て2022年3月卒業の統計です。

4学部13学科を擁する本学では、学科ごとに就職活動の特色があります。

ここでは、就職先のエリア・企業名などを学科別に具体的にご紹介します。

就職活動のピーク時期を迎える前に、しっかりと準備をすることが必要です。

工学部 ▶ 機械工学科

就職活動の特長

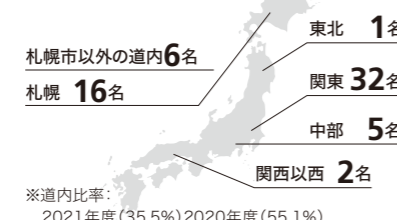
- 広範な業種・業界から多くの求人があり、道内外も含め企業選択の幅がかなり広い。
- 学科独自の企業見学会や講演会、業界研究セミナーなどを実施。6,500名以上の卒業生が社会で活躍中。
- 専任教員の半数以上が企業経験者であり、企業目線からの実践的な就職指導を実施。

主な就職先

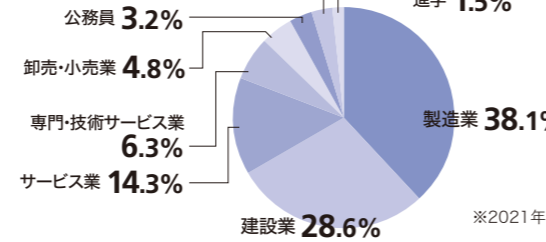
【道内】NEXCOエンジニアリング北海道/NICHIO/パナソニックイニッヂテクノロジーズ/旭イーベックス/ヰセキ北海道/東テク北海道/中山機械/北海道日立/北海道旅客鉄道/国土交通省北海道開発局/札幌市

【道外】JFEスチール東日本製鉄所/荏原製作所/三機工業/三和シャッター工業/竹中工務店/東芝エレベータ/日鉄テクスエンジ/日本空調サービス/富士通ゼネラル/富士電機/三菱電機ビルテクノサービス/三菱マテリアルテクノ

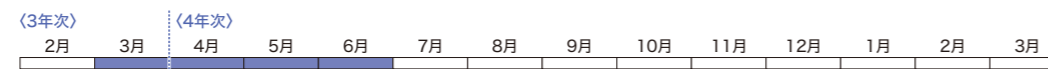
地域別就職状況



就職者内訳・進学実績



就職活動 ピークスケジュール(目安)



工学部 ▶ 情報工学科

就職活動の特長

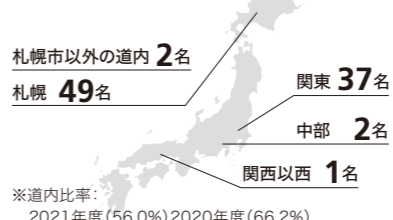
- あらゆる業界、業種でITは必要とされており、ITエンジニアは人手不足状態。
- ベンチャーから大企業まで幅広い選択肢がある。
- 従来の関東圏中心から、近年は道内への就職者比率が増加中。

主な就職先

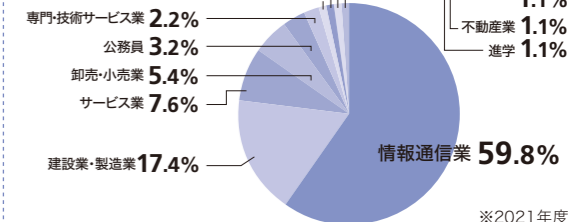
【道内】HBA/SOC/エイチ・エル・シー/コア北海道カンパニー/ジャパンテクニカルソフトウェア/テクノラボ/トコモCS北海道/ネクシス/つうけんアドバンスシステムズ/ほくほん情報テクノロジー

【道外】CTCシステムマネジメント/ISIDインターネットノロジー/NTTテクノクロス/Sky/エクシオ/デジタルソリューションズ/ミライ/日鉄テクスエンジ/日本SE/日本アイ・ビー・エムデジタルサービス/三菱電機システムサービス

地域別就職状況



就職者内訳・進学実績



就職活動 ピークスケジュール(目安)



工学部 > 電気電子工学科

就職活動の特長

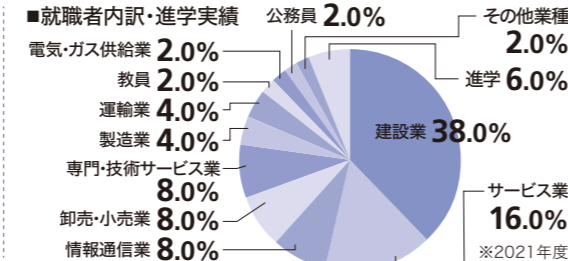
- 道内・道外の電気・通信設備産業を支える主要な学科のため求人多数。
- 機器・回路設計開発、組込みソフトウェア開発及び製造メーカーからも求人が多く、選択肢が広い。
- 在学中に取得した資格を生かした就活を進める人も多い。

■主な就職先

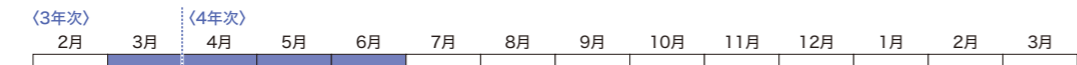
【道内】オムロンフィールドエンジニアリング北海道／ネクスコ・エンジニアリング北海道／つうけん／ほくでん情報テクノロジー／三共電気工業／新光商事／LSIデザインセンター／北海道電気保安協会／北海道電力／札幌琴似工業高等学校
【道外】HEXELWorks／NDIソリューションズ／ラピスセミコンダクタ／きんでん／旭日電気工業／三光設備／三和シヤッター工業／太平エンジニアリング／東芝情報システム／東芝三菱電気産業システム／日本コムシス／美和電気工業

■地域別就職状況

札幌市以外の道内 1名
札幌 22名
関東 21名
中部 1名
関西以西 2名
※道内比率:
2021年度(48.9%)2020年度(50.0%)



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)



工学部 > 建築学科

就職活動の特長

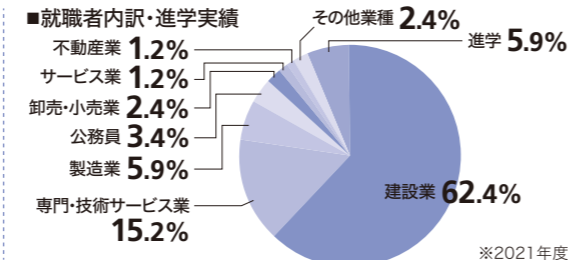
- 学内で開催する企業説明会や業界研究セミナーには多くの企業が参加し、求人数も非常に多い。
- 施工管理・設計・住宅系・インテリア・公務員など、幅広い建築分野から進路を選択できる。
- 本州・道内資本どちらの企業からも求人が多く、希望する勤務地に就職ができる。

■主な就職先

【道内】さくら構造／伊藤組土建／岩田地崎建設／砂子組／土屋ホーム／中山組／日本都市設計／北海道建築設計監理／北海道セキスイハイム／丸彦渡辺建設／北海道
【道外】ダイダン／一条工務店／大林組／熊谷組／大成建設／大成設備／大和ハウス工業／戸田建設／飛島建設／日本ハウスホールディングス

■地域別就職状況

札幌市以外の道内 11名
札幌 39名
東北 1名
関東 22名
中部 3名
関西以西 4名
※道内比率:
2021年度(62.5%)2020年度(59.4%)



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)



工学部 > 都市環境学科

就職活動の特長

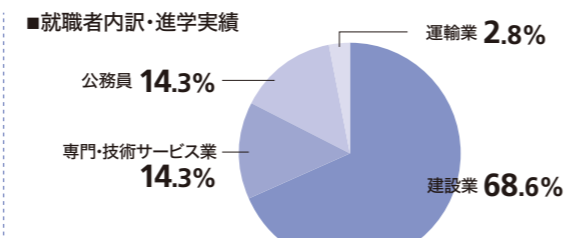
- ほとんどの学生が第一志望の企業に内定をもらう。
- 道内企業から全国企業まで幅広い。
- 公務員合格者が近年増加中。

■主な就職先

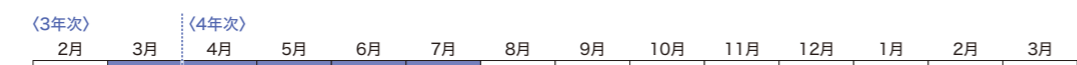
【道内】ネクスコ・エンジニアリング北海道／パブリックコンサルタント／伊藤組土建／岩田地崎建設／開発工営社／砂子組／道路工業／宮坂建設工業／国土交通省北海道開発局／北海道
【道外】NIPPO／大林道路／熊谷組／大成口テック／前田道路／岩手県／国土交通省関東地方整備局

■地域別就職状況

札幌市以外の道内 12名
札幌 14名
東北 1名
関東 8名
※道内比率:
2021年度(74.3%)2020年度(72.7%)



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)



薬学部 > 薬学科

就職活動の特長

- 全国から200以上の企業が参加する大規模な業界研究会を大学内で実施。
- 病院・薬局などで活躍する卒業生に直接アドバイスをもらえる卒業生・在学生合同懇話会を400名以上の規模で実施。
- 就職ガイダンス、薬系多業種の就職講演会、業界研究会など、さまざまな就職支援プログラムを2年生より実施。

2021年度
国家試験
合格率

93.8%

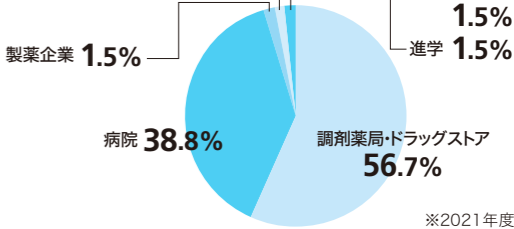
■主な就職先

【道内】北海道大学病院／旭川医科大学病院／JA帯広厚生病院／手稲溪仁会病院／斗南病院／市立根室病院／製鉄記念室蘭病院／アインファーマシーズ／ツルハ／ナカジマ薬局／北海道ブロック血液センター／北海道(薬剤師)
【道外】クラフト／クリエイトエス・ティー／スギ薬局／総合メディカル／日本調剤／EP総合／アストラゼネカ／日本イーライリリー

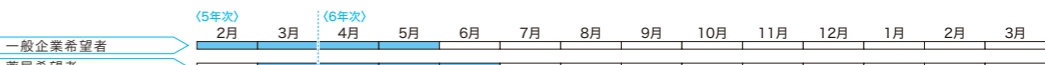
■地域別就職状況

札幌市以外の道内 23名
札幌 79名
東北 1名
関東 19名
中部 2名
関西以西 8名
※道内比率:
2021年度(77.3%)2020年度(72.5%)

■就職者内訳・進学実績



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)



保健医療学部 > 看護学科

就職活動の特長

- 4年次の4～8月の就職試験に向けて、3年次から病院説明会及びインターンシップに参加し就職応募先を決定。
- 3年次後期からゼミ担任及び就職委員が進路の相談、履歴書の書き方、面接練習などをスタート。
- 看護師国家試験に合格しないと内定は取り消されるため、4年次12月末には就活を終え、国家試験対策を行う。

2021年度
国家試験
合格率

97.8%

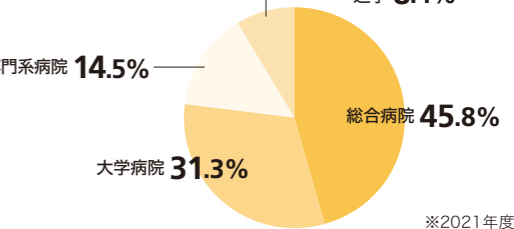
■主な就職先

【道内】北海道大学病院／札幌医科大学附属病院／JJA札幌厚生病院／JCHO北海道病院／KKR札幌医療センター／NTT東日本札幌病院／市立札幌病院／手稲溪仁会病院／北海道がんセンター／北海道医療センター
【道外】昭和大学病院／千葉大学医学部附属病院／東京慈恵会医科大学附属柏病院／東京女子医科大学東医療センター／東邦大学医療センター／大森病院／日本医科大学附属病院／東京都立墨東病院／東京都済生会中央病院

■地域別就職状況

札幌市以外の道内 5名
札幌 55名
東北 15名
関西以西 1名
※道内比率:
2021年度(78.9%)2020年度(79.4%)

■就職者内訳・進学実績



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)



保健医療学部 > 理学療法学科

2021年度
国家試験
合格率

97.1%

就職活動の特長

- 病院・医療機関を目指す場合、道内の就活は夏からが本番。道外は春先からスタート。
- 学生自身が望む理学療法士像を実現できるよう長期的な視点で就職をサポート。
- 理学療法士として働くには国家試験合格が必須。国家試験対策の進捗に合わせた就職活動を実施。

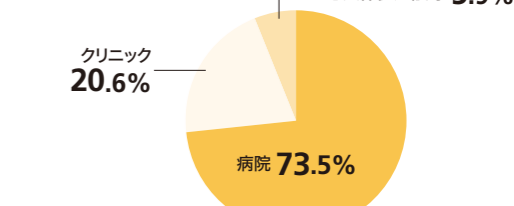
■主な就職先

【道内】クラーク病院／札幌済仁会リハビリテーション病院／札幌秀友会病院／北海道整形外科記念病院／北海道脳神経外科記念病院／中村記念病院／旭川医科大学病院／旭川赤十字病院／函館新都市病院／函館五稜郭病院／十勝リハビリテーションセンター／製鉄記念室蘭病院
【道外】新横浜リハビリテーション病院／名古屋ヶ谷病院／船橋市立リハビリテーション病院

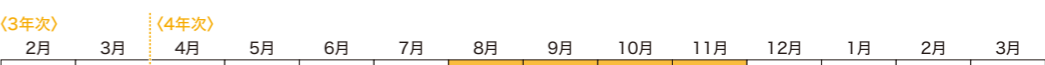
■地域別就職状況

札幌市以外の道内 12名
札幌 18名
東北 4名
※道内比率:
2021年度(88.2%)2020年度(96.3%)

■就職者内訳・進学実績



就職活動 応募・選考試験・内々定
ピークスケジュール(目安)





保健医療学部 > 義肢装具学科

2021年度
国家試験
合格率
100.0%

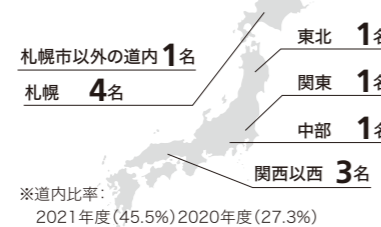
就職活動の特長

- 義肢装具士の資格が求められる採用試験は、4年次11月からの約2か月間に集中。
- 個別の会社見学のほかに、義肢装具製作施設の合同企業説明会の開催で就活を支援。
- 義肢装具製作施設の就活では、初回に受験した施設から内定を受ける場合が多い。
- 義肢装具学の学びを生かし、一般企業などへの就職を選択する学生も増えつつある。

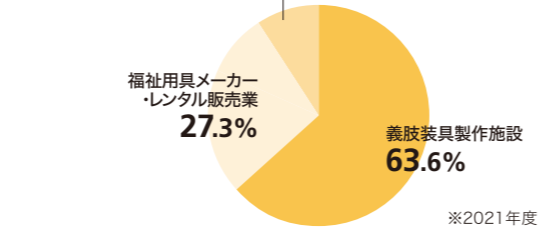
■ 主な就職先

- 【道内】ピオーブレイス／マルベリー／札幌義肢製作所／野坂義肢製作所
- 【道外】アルテックプレース／ジー・シー・アイ／フランスベッド／舟木義肢／福本義肢製作所／中村ブレイス

■ 地域別就職状況



■ 就職者内訳・進学実績



就職活動 応募・選考試験・内々定 ピークスケジュール(目安)



未来デザイン学部 > メディアデザイン学科

2021年度
国家試験
合格率
100.0%

就職活動の特長

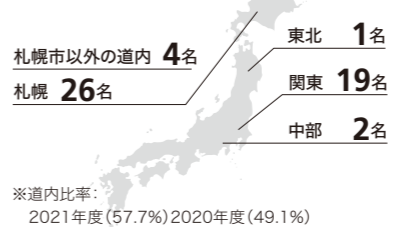
- ICT企業やデジタルコンテンツ制作業など、多彩な業種に就職している。
- コミュニケーション能力、プランニング、デザイン、コンテンツ制作など、講義で学んだスキルを生かせる職種に就いている。
- 在学中に制作した作品をもとに学生ポートフォリオとしてまとめ、採用活動につなげている。

■ 主な就職先

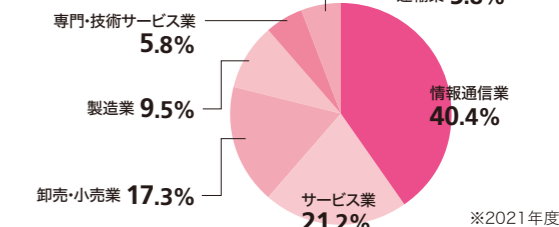
- 【道内】イトーキ北海道／サッポロドラッグストア／セコマ／ブリッジ／ロケットスタジオ／じょうてつ／岩崎電子／丹波屋／北海道旅客鉄道／流研

- 【道外】アイシン・ソフトウェア／エンリケ空間／ニッポンダイナミックシステムズ／ラムダシステムズ／日本アイ・ピー・エムデジタルサービス

■ 地域別就職状況



■ 就職者内訳・進学実績



就職活動 応募・選考試験・内々定 ピークスケジュール(目安)



保健医療学部 > 臨床工学科

2021年度
国家試験
合格率
90.2%

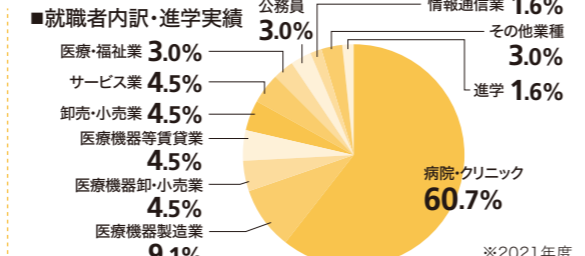
就職活動の特長

- 臨床工学技士の国家資格を所有し、病院に加えて医療機器製造販売の企業への就職も可能。
- 道内から道外まで幅広い病院・企業が就職先。
- 医療系に加え、工学系企業の選択肢も多い。

■ 主な就職先

- 【道内】KKR札幌医療センター／札幌北辰病院／札幌北極病院／札幌東徳洲会病院／手稻渓仁会病院／製鉄記念室蘭病院／市立函館病院／函館脳神経外科病院／トトウ／岩崎電子／常光
- 【道外】北里大学病院／岩手県医療局／八戸市立市民病院／上尾中央総合病院／板橋中央総合病院／横浜第一病院／アボットメディカルジャパン／フィリップス・ジャパン／島津メディカルシステムズ

■ 地域別就職状況



就職活動 応募・選考試験・内々定 ピークスケジュール(目安)



保健医療学部 > 診療放射線学科

2021年度
国家試験
合格率
100.0%

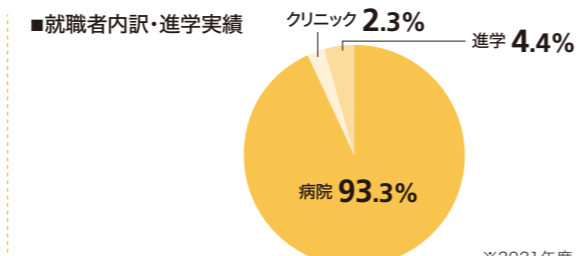
就職活動の特長

- 医療関連では、大学病院・総合病院・クリニック(診療所)・健診センターなどが就職先。
- 公立の病院に就職する場合は公務員として採用。
- 企業系では画像診断機器メーカーを中心に幅広い選択肢が広がる。

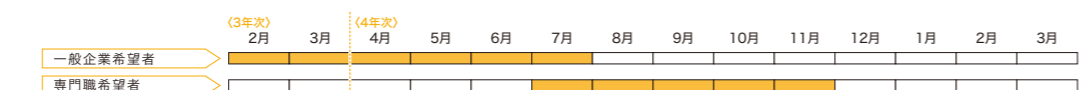
■ 主な就職先

- 【道内】旭川医科大学病院／JA札幌厚生病院／JCHO北海道病院／札幌楨心会病院／北海道大野記念病院／小樽市立病院／旭川赤十字病院／王子総合病院／市立室蘭総合病院／日鋼記念病院／市立釧路総合病院／北海道労働保健管理協会
- 【道外】弘前病院／医誠会病院／千葉西総合病院／大船中央病院／東戸塚記念病院

■ 地域別就職状況



就職活動 応募・選考試験・内々定 ピークスケジュール(目安)



就活の強い味方

就職支援センター

就職支援センターでは、相談業務や各種講座案内を通じ、就職活動の支援を行っています。講座の中には低学年向けのものもあり、1年次から就職に向けた力をつけていくよう、さまざまな取り組みを実施しています。幅広い年齢層のスタッフがいるので、気軽に足を運んでください。

