

# Q&A

Q / 入門塾へ参加する際に必要な知識はありますか？

A / 事前に必要な知識(学力)はありません。必要なのは、明確な志望動機と意欲です。

Q / 入門塾への入塾に試験がありますか？

A / エントリー時の書類で入塾の条件を満たしていることが確認できれば、希望者全員が入塾できます。ただし、入塾出来る学年は3年次のみで、1年次・2年次での入塾は出来ません。

Q / 入門塾を受講しなければ、育成入試は受験できないのですか？

A / その通りです。入門塾に入塾し講座受講後、入門塾受講修了証を取得した方のみ出願資格があります。

Q / 入門塾に入塾し講座受講後、入門塾受講修了証を取得したら必ず育成入試を受験しなければならないのですか？

A / 入門塾の入塾は育成入試の出願資格のための必要条件ですので、入門塾受講修了証取得後は受験していただくのが原則です。ただし、やむを得ない事由により受験出来ない場合も想定されますので、その場合は事前にご相談ください。また最終的に受験しなかったことが他の入試の不利益になることはありません。

Q / 入門塾を受講し受講修了証を取得したら、必ず育成入試に合格するのですか？

A / 入門塾の受講はあくまで育成入試の出願資格の必要条件であり、入試合格を保証するものではありません。

Q / 入門塾を受講していた方が、他の入試についても有利となりますか？

A / 入門塾の受講の有無が他の入試に影響することはありません。

Q / 入門塾希望理由書（理学療法学専攻のみ）の取得方法を教えてください。

A / 大学ホームページの入試情報ページからダウンロードできます。その他の出願関係書類も大学の入試情報ページからダウンロードすることができます。

発行日：2021年5月20日



東北文化学園大学  
リハビリテーション学科  
総合型選抜 育成入試「入門塾」

# 育成入試とは？

リハビリテーション学科で学ぶことを希望する生徒を対象に、本学科のアドミッションポリシーのうち、知識(学力)重視ではなく、技能・思考力・判断力・表現力・主体性・協働性に重点をおき、本学科が開講する「育成」をキーワードとする『入門塾』に入塾していただき、講座の受講修了後に、アドミッションポリシーにかなっているかを総合的に評価する入試制度です。



# 必要書類と選考方法

## 入門塾にエントリー（入塾）する際に必要な書類（1stステージ）

- 1) エントリーシート
- 2) 入塾希望理由書（理学療法学専攻のみ）

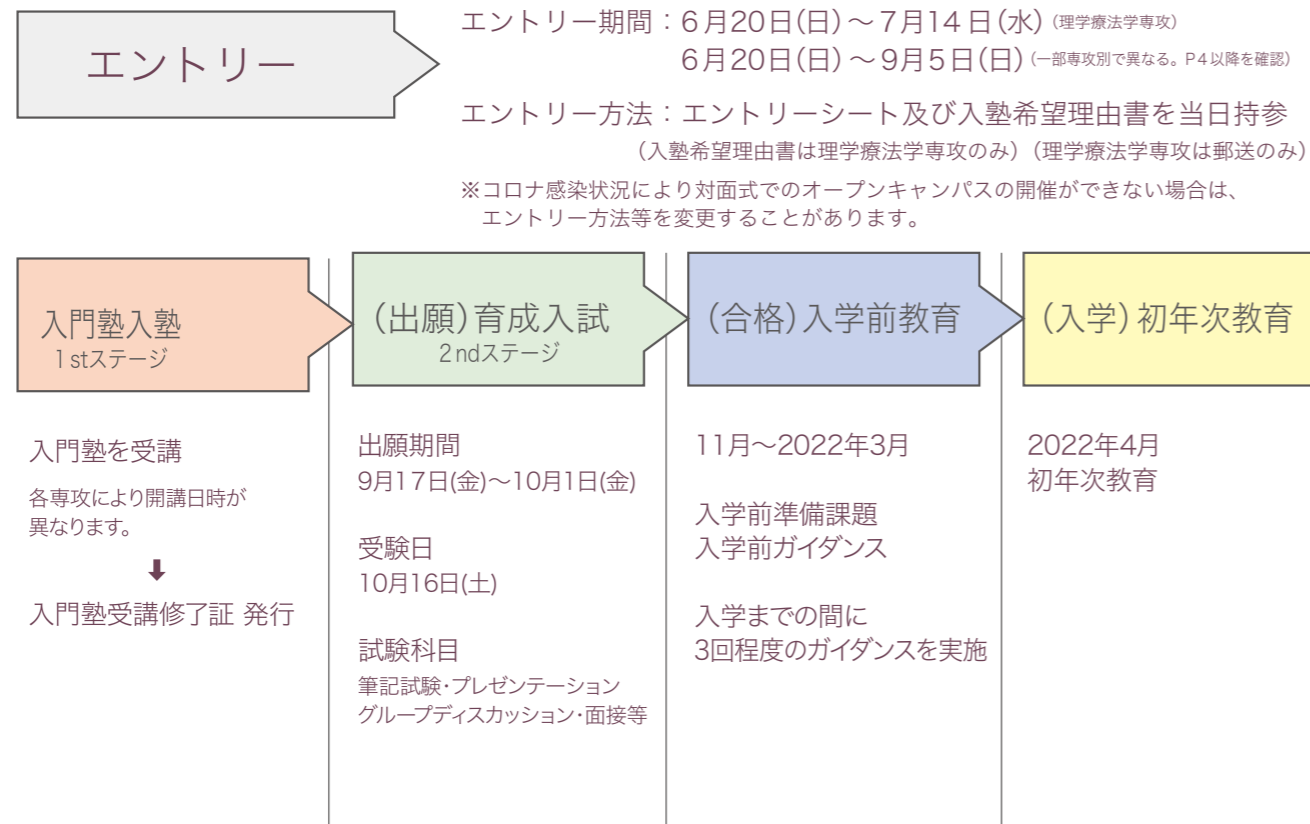
## 育成入試出願時に必要な書類（2nd ステージ）

- 1) 総合型選抜志願書
- 2) 志望理由書
- 3) 調査書
- 4) 入門塾受講修了証の写し
- 5) 受験票・写真票
- 6) 受験票送付用封筒
- 7) 入学検定料
- 8) 2ndステージ出願時提出課題（理学療法学専攻を除く）

## 選考方法

筆記試験・プレゼンテーション・グループディスカッション・面接 等  
「入門塾」で学んだ内容に関する内容

# 育成入試スケジュール



# 出願資格

- ・本学科が開講する『入門塾』を受講した者
- ・次のいずれかに該当し、出願した学科・専攻を専願とし、合格した場合には入学を確約する者とします。
  - (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者及び2022年3月までに卒業見込みの者
  - (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2022年3月までに修了見込みの者
  - (3) 高等学校卒業程度認定試験に合格した者（大学入学資格検定に合格した者を含む）及び2022年3月31日までに合格見込みの者（理学療法学専攻を除く）
  - (4) 学校教育法施行規則第150条第1号から第5号の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び2022年3月31日までにこれに該当する見込みの者

・詳細は学生募集要項を必ずご確認ください。

# 理学療法学 入門塾

評価方法	「入門塾」の6つの講座を受講し、その後、筆記試験の結果と書類審査を総合的に評価		
募集人員	10人		
試験内容	1stステージ	入門塾にエントリー	エントリーシート及び入塾希望理由書をエントリー期間内に大学に郵送
		エントリー期間	6/20(日)～7/14(水)
		入門塾(ゼミ)	「入門塾」受講 8/5(木)・8/6(金)・8/16(月)・8/17(火)・8/28(土)・8/29(日) 理学療法の魅力を学び、また、大学での学習までの準備を通して理学療法に関する基本を学びます。上の全日参加を原則とします。
	2ndステージ	出願期間	9/17(金)～10/1(金)
		試験	筆記試験(90分) 「入門塾」で学んだ内容に関する筆記試験を行う
		試験日: 10/16(土)	

## 入門塾では具体的にどのような事を行いますか？

- ・「運動」や「理学療法」に関する専門的な6つのテーマを用意しています。
- ・入門塾では机に向かって、ただ講義を聞くだけではありません。
- ・実際に体を動かしながら、大学入学後に行う専門機器を使用した学びを先取りします。
- ・時には、テーマに基づき大学の先生や参加者同士で意見交換し、コミュニケーション力を伸ばします。

## 理学療法学入門塾に参加するメリットは何ですか？

- ・皆さんが有する「リーダー・サポーターとしての素養」をさらに高めます。
- ・理学療法士の仕事に関する「知識・技術・心構え」について学ぶことができます。
- ・理学療法を自律して学べる学生としての準備を行うことができます。
- ・運動・動作の専門家としての視点を早期に経験することができます。
- ・理学療法士の視点からみた「日常生活やスポーツにおける運動・動作」について知ることができます。

## 理学療法学専攻では、総合型選抜育成入試について、次の出願資格を設けています。

- ・高等学校において、課外活動(クラブ活動)や生徒会活動(生徒会長、副会長など)でリーダーシップ(キャプテン、部長など)を発揮した者、あるいはサポート(マネージャーなど)を経験した者で、担任、顧問、指導者などからの推薦がある者(推薦書などの提出は必要ありません)

### 理学療法学専攻の アドミッションポリシー

#### 【求める学生像】 「知識・技能」

- 高校で学習する国語、英語、数学、理科の基礎学力を有する人。
- 課外活動等でリーダーシップを発揮したことのある人。
- 課外活動等で他者をサポートした経験がある人。

#### 「思考力・判断力・表現力」

- 人との関わりを大切にし、様々な意見を受け入れながら、自身の考えを表現できる人。
- 広い視野から考え、判断することができる人。

#### 「主体的に、多様な人々と協働して学ぶ態度」

- 理学療法士になりたい気持ちの強い人。
- 社会の中で生活する人に関心がある人。
- 相手を認めることができる人。
- 課外活動等に一生懸命打ち込んだことがある人。

#### 【求める学習経験】

- 理学療法士の仕事について、見たり、聴いたり、調べたことがある。
- 身体の仕組みを理解する基礎として「生物」あるいは「化学」、運動を理解する基礎として「物理」を学習していることが望ましい。

# 作業療法学 入門塾

評価方法	「入門塾」の2つの講座を受講し、塾でまとめた課題のレポートについてのプレゼンテーション、グループディスカッションの結果と書類審査を総合的に評価		
募集人員	5人		
試験内容	1stステージ	入門塾にエントリー	入門塾参加時にエントリーシートを提出
		エントリー期間	6/20(日)～8/8(日)
		入門塾(ゼミ)	入門塾 6/20(日)・7/4(日)・7/25(日)・8/8(日)・9/5(日) エントリー期間内のオープンキャンパスで、入門塾を連続2回受講します。講座の中で提示される課題テーマについてレポートにまとめ、2ndステージ出願書類と一緒に提出
	2ndステージ	出願期間	9/17(金)～10/1(金)
		試験	プレゼンテーション・グループディスカッション(30分) 課題レポートについて、各自のプレゼンテーション及びグループディスカッションを行う
		試験日: 10/16(土)	

## 入門塾では具体的にどのような事を行いますか？

- ・作業療法について分かりやすく解説します。
- ・作業療法士に必要な基本的態度や求められる知識などについて、受講者相互のディスカッションを通して考えを深めます。
- ・考えたことを発表し、レポートにまとめます。

## 作業療法学入門塾に参加するメリットは何ですか？

- ・作業療法士の仕事に関する「知識・技術・心構え」について学ぶことができます。
- ・作業療法について、将来自分が就く職業としてのイメージがより明確になります。
- ・大学生としての学びの準備を行うことができます。
- ・教員との交流を通して、専攻の教育内容やどのような教員がいるのかを具体的に知ることができます。

## 教員からのメッセージ

- ・作業療法は、「作業」を通してその人らしい生活を、作ることを支援する仕事です。様々な背景を持つ人を多様な手段で支援していきます。人の役に立ちたいと思う高校生の皆さん、入門塾で学んでみませんか？

### 作業療法学専攻の アドミッションポリシー

#### 【求める学生像】 「知識・技能」

- 入学後の修学に必要な国語・数学・理科・英語の基本的な知識を有している人。
- 学習を計画的に進めるための技能を有している人。

#### 「思考力・判断力・表現力」

- 探究心を持ち、論理的で柔軟な判断ができる人。
- 判断したことを言葉で表現できる人。

#### 「主体的に、多様な人々と協働して学ぶ態度」

- 良好な人間関係を形成するための意思の伝達・受容ができる人。
- 他者への敬意と思いやりのある人。
- 困難に出会ってもあきらめず努力できる人。

#### 【求める学習経験】

- 理科は「生物」「化学」「物理」のうち1つ以上を学習している。
- 仲間と協力し合って課題に取り組んだことを一緒に喜び合った経験がある。
- 作業療法士の仕事について調べたり、見学したりするなど自主的に学んだことがある。

# 言語聴覚学 入門塾

評価方法	「入門塾」の2講座を受講し、まとめた課題のレポートについてのプレゼンテーション、面接の結果と書類審査を総合的に評価		
募集人員	4人		
試験内容	1stステージ	入門塾にエントリー	入門塾参加時にエントリーシートを提出
		エントリー期間	6/20(日) または 7/4(日)
		入門塾(ゼミ)	オープンキャンパスで実施する講座を2回受講・1回目は講義、2回目は1回目の内容をもとに作成したレポートを持参してディスカッションとレポート指導を行う・開催日【1回目】6/20(日)か7/4(日)のどちらか【2回目】8/8(日)か9/5(日)のどちらか
	2ndステージ	出願期間	9/17(金)～10/1(金)
		試験	プレゼンテーション(10分)・質疑応答(10分)・志望動機の確認(10分) レポートについてのプレゼンテーションとその後の質疑応答、志望動機の確認を行う
	試験日: 10/16(土)		

## 入門塾では具体的にどのような事を行いますか？

- ・言語聴覚士とは何かについてわかりやすい解説を聞くことができます。
- ・解説を聞き、本やWeb上の記事も調べ、言語聴覚士についての知識を深めます。
- ・得た知識をレポートにまとめます。
- ・言語聴覚学専攻の教員から、レポートの形式や内容についてアドバイスを受けることができます。

## 言語聴覚学入門塾に参加するメリットは何ですか？

- ・言語聴覚士という職業についてより深く知ることができます。
- ・自分が言語聴覚士にふさわしいかどうかを考えることができます。
- ・言語聴覚士になるために必要なことを知ることができます。
- ・教員と接し、専攻の雰囲気や教員の人柄について知ることができます。

## 教員からのメッセージ

- ・言語聴覚士は、コミュニケーションに障害を持つ方々、食べる機能に障害を持つ方々を支援する大切な仕事です。他人の役に立ちたいと思っている方、人と接することが好きな方、是非入門塾でお会いしましょう。

### 言語聴覚学専攻の アドミッションポリシー

#### 【求める学生像】「知識・技能」

- 言語聴覚士になるための学習に必要な国語力(読解・作文)を持つ人。
- コミュニケーションに積極的で、他者と豊かな人間関係を結べる人。

#### 「思考力・判断力・表現力」

- 他者の身になって考えることができる人。
- 自分がとる行動が置かれている状況にふさわしいか判断できる人。
- 適切な行動やことばで自己表現ができる人。
- 自ら課題を発見、探求し、その成果を適切に表現できる人。

#### 「主体的に、多様な人々と協働して学ぶ態度」

- 自分を高めていくことに対して積極的な人。
- 人の役に立ちたいという志を持つ人。
- 多様な人々と協働しようとする姿勢を持つ人。

#### 【求める学習経験】

- 身体の仕組みを理解する基礎として「生物」を学んでいることが望ましい。
- 言語聴覚士の仕事について見たり、聴いたり、調べたことがある。

# 視覚機能学 入門塾

評価方法	「入門塾」の講座を受講し、塾でまとめた課題のレポートについての論述試験、面接の結果と書類審査を総合的に評価		
募集人員	3人		
試験内容	1stステージ	入門塾にエントリー	入門塾参加時にエントリーシートを提出
		エントリー期間	8/8(日) または 9/5(日)
		入門塾(ゼミ)	8/8(日) または 9/5(日)のどちらかのオープンキャンパスで実施する入門塾を受講し、この中で学んだことをレポートにまとめ、内容を指導教員に説明し提出
	2ndステージ	出願期間	9/17(金)～10/1(金)
		試験	課題についてのレポートまとめ(40分程度)・面接(15分) 課題のテーマについて簡単にまとめた内容や、志望理由などの面接を行う
	試験日: 10/16(土)		

## 入門塾では具体的にどのような事を行いますか？

- ・視能訓練士について、解りやすく学ぶことが出来ます。
- ・講座で聴いたことをレポートにまとめながら、先生と話してみましよう。
- ・大学での講義を感じることができます。

## 視覚機能学入門塾に参加するメリットは何ですか？

- ・視能訓練士について、どこよりも深く知ることができます。
- ・教員や在学生と接して、専攻の雰囲気などを実感できます。
- ・大学生の日常についても知ることができます。

## 教員からのメッセージ

- ・特に出願資格は設けていません。目に興味がある人、人間に興味がある人、生物に興味がある人、視能訓練士に興味があったら、本専攻の入門塾はおもしろいと思いますよ。

### 視覚機能学専攻の アドミッションポリシー

#### 【求める学生像】「知識・技能」

- 入学後の修学に必要な数学や物理の基礎学力を有する人。
- 読解力と表現力に係る国語と英語を十分学習していること。

#### 「思考力・判断力・表現力」

- 自分で考え、自分で判断ができ、それを表現できる人。
- 見たものを記録し、データとともに考える作業を行い、それらをまとめることができる人。

#### 「主体的に、多様な人々と協働して学ぶ態度」

- 自分の考えを持ちながら、多様な価値観および背景を持つ人とのコミュニケーション能力を持つ人。
- 他人の立場にたって考えることができる人。
- 特に視覚障害者と協働性を持って行動できる人。

#### 【求める学習経験】

- 眼の仕組みを理解する基礎として「数学」、「物理」あるいは「生物」の学習をしていることが望ましい。
- 視能訓練士の国家試験合格に必要な資質や知識を調べてみたことがある。