

令和4年度

東北大学大学院薬学研究科  
博士課程前期2年の課程

一般選抜学生募集要項  
(令和4年4月入学)

令和3年4月

※ 新型コロナウイルス感染症の状況によって入学試験実施方法等を変更する可能性があります。変更が生じた場合には、薬学研究科ホームページでお知らせします。

## 1. 募集専攻及び募集人員

募集専攻及び募集人員は、次のとおりとします。

専攻	専攻科目(分野)	募集人員
分子薬科学	医薬製造化学, 分子設計化学, 合成制御化学, 反応制御化学, 分子変換化学, 医薬資源化学, 界面物性化学, 生物構造化学, 分子動態解析学	54名
生命薬科学	薬理学, 臨床分析化学, 分子細胞生化学, 薬物送達学, 衛生化学, 代謝制御薬学, 生命機能解析学, 臨床薬学, がん化学療法薬学, 生活習慣病治療薬学, 病態分子薬学	

備考

- (1) 入学を志願する者は、上記専攻科目(分野)から第4志望まで選択することができます。志願者は、事前に第1志望専攻科目(分野)の教授(教授不在の分野については准教授等)に必ず問い合わせてください。
- (2) 募集人員には、推薦入学試験の募集人員を含みます。各専攻科目(分野)の募集人員については、7月8日(木)以降に薬学研究科教務係へ問い合わせてください。
- (3) 研究内容等については、研究科概要を参照してください。

## 2. 出願資格

博士課程前期2年の課程の入学試験に出願できるのは、次の(1)～(10)のいずれかに該当(令和4年3月末日までに該当見込み含む。)する者としてします。

- (1) 大学を卒業した者
- (2) 大学改革支援・学位授与機構により学士の学位を授与された者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者

(6) 外国の大学その他の外国の学校（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。）において、修業年限が3年以上である課程を修了すること（当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者

(7) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者

(8) 文部科学大臣の指定した者（昭和28年文部省告示第5号参照）

(9) 学校教育法（昭和22年法律第26号）第102条第2項の規定により他の大学の大学院に「飛び入学」した者であって、本大学院において、その教育を受けるにふさわしい学力があると認められたもの

(10) 本大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月末日までに22歳に達しているもの

備考：本研究科は、「大学に3年以上在学した者（これに準ずる者として文部科学大臣が定める者を含む。）であって、本大学院が定める単位を優秀な成績で修得したと認めるもの（通称「飛び入学」）」に関する出願資格は適用しません。

注1. 出願資格（6）による志願者は、出願資格を確認しますので、令和3年6月7日（月）までに薬学部・薬学研究科教務係に問い合わせてください。

注2. 出願資格（9）又は（10）による志願者は、入学資格審査を行うので、令和3年6月7日（月）までに薬学部・薬学研究科教務係に問い合わせてください。

注3. 健康上その他の理由により受験及び修学上の配慮を必要とする場合は、令和3年6月7日（月）までに薬学部・薬学研究科教務係に問い合わせてください。

### 3. 出願手続

(1) 出願書類等

入学を志願しようとする者は、次の書類を提出してください。

書 類 等 名	備 考
入学願書	本研究科所定用紙。志望専攻科目（分野）の教授に必ずコンタクトを取り、コンタクト済であることを、願書の「志望専攻科目（分野）名」欄（ <input type="checkbox"/> コンタクト済）にチェックすること。

履歴書	本研究科所定用紙。ただし、外国人留学生のみ提出する。
受験票及び写真票	本研究科所定用紙。
卒業（見込）証明書	出身大学（学部）長，短期大学長または高等専門学校長が発行するもの。（ただし，本学薬学部在籍者は提出不要）
学位授与（申請受理）証明書又は学位授与申請（予定）証明書	大学改革支援・学位授与機構が発行するもの，若しくは短期大学長又は高等専門学校長が発行する学位授与申請（予定）証明書（ただし，出願資格（2）による志願者のみ提出する。）
成績証明書	出身大学（学部）長，短期大学長または高等専門学校長が発行するもの。（ただし，本学薬学部在籍者は提出不要）
TOEFL®TEST 又は TOEIC®TEST のスコアシートの原本 <sup>注</sup>	<p>新型コロナウイルスの影響による英語外部試験の実施状況等を考慮し，令和3年度（2021年度）に実施する博士課程前期2年の課程一般選抜入学試験（令和4年4月入学）では，TOEFL，TOEIC のスコアシートを出願書類（提出書類）とせず，別途英語の筆記試験を実施します。</p> <p>なお，この措置は今回限りの特例措置となります。</p> <p>また，出願時に英語外部試験スコアの提出があっても合否判定には使いません。</p>
受験許可書（様式任意）	在職中の者のみ，所属長作成のものを提出する。ただし，在職のまま入学する者に限る。
検定料	30,000円（郵送の場合は郵便局で発行する普通為替証書とし，指定受取人欄は記入しない）。ただし，国費外国人留学生及び入学検定料の免除申請をする者は，納付を要しない。災害の被災者に対する入学検定料の免除については，次のウェブサイトを参照すること。 ( <a href="http://www.pharm.tohoku.ac.jp/jukensei/annai-d/">http://www.pharm.tohoku.ac.jp/jukensei/annai-d/</a> )
住民票の写し	日本に在留する外国人のみとし，市区町村長発行の在留資格及び在留期間を明記したもの。
返信用封筒	受験票送付用として，長形3号封筒（23.5×12cm）にあて先を明記し，郵便切手374円分（速達料金）を貼ったもの。

注：TOEFL，TOEFL iBT，TOEFL ITP およびTOEIC はエデュケーションナル テスティング サービス(ETS) の登録商標です。

## (2) 出願方法

出願希望者は上記（1）の出願書類等を，薬学部・薬学研究科教務係に郵送してください。

ア 受付期間は，**令和3年7月15日(木)から7月21日(水)**まで（土・日曜日を除く。）とします。

イ 郵送は，次のあて先に送付（**書留郵便**とし，封筒の表に「**願書在中**」と**朱書**）とし，

**令和3年7月21日(水)必着**とします。

**〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 東北大学薬学部・薬学研究科教務係**

※ **窓口での受け付けは行いません。**

## 4. 選考方法

- (1) 入学志願者の選考は、学力試験及び出願書類等を総合して行います。
- (2) 学力試験は、英語及び次の専門科目（いずれも筆答）により行います。
- 専門科目は下記の4つの群の記載された教科から合計10問が出題されますので、5問を選択して解答してください。
  - 専攻科目（分野）で「医薬製造化学」，「分子設計化学」，「合成制御化学」，「反応制御化学」または「分子変換化学」を志望する場合は、志望順に関わらず、専門科目「有機化学群」3問のうちから、少なくとも2問を選択してください<sup>注)</sup>。
- 注) これらの分野を志望する者が、専門科目試験の際に、指定教科の全てまたは一部の代わりに他教科を選択して解答しても構いませんが、その場合は当該分野を失格とし、当該分野の選抜の対象としません。

専門科目群（問題数）	出題される教科
有機化学群（3問）	有機化学，天然物化学
物理・分析化学群（2問）	物理化学，分析化学
生命科学群（3問）	生化学※，衛生・公衆衛生学
医療薬科学群（2問）	薬理学，薬剤学・薬物代謝学

※分子生物学、病態生化学を含む

- (3) 学力試験の実施日時は、次のとおりです。

月 日	時 間	試 験 科 目 等
8月19日（木）	9：30～11：30	専 門 科 目
	13：30～14：30	英 語

- (4) 試験は、本研究科（仙台市青葉区荒巻字青葉6-3）において行います。

## 5. 合格者の発表

- (1) **令和3年9月1日(水)17時**に本研究科のウェブサイト (<http://www.pharm.tohoku.ac.jp>) に合格者の受験番号を掲載します。
- なお、受験者には選考結果を通知します。可否の問い合わせには、一切応じません。
- (2) 追加合格を行うことがあります。実施する場合は、9月1日（水）17時から20時の間に該当者に電話連絡をしますので、入学願書に記入した連絡先に確実に連絡がとれるようにしてください。

## 6. 入学手続

(1) 手続期間, 書類等

詳細は, 令和4年2月下旬に通知します。

(2) 入学時の必要経費

入学料                    282,000 円 (予定額) [納入時期 上記(1)の入学手続期間]

授業料    半期分 267,900 円 (年額 535,800 円) (予定額)

注1. 授業料は, 授業料引落し口座から自動引落しをします。なお, 上記の納付金額は予定額であり, 納付金の改定が行われた場合には, 改定時から新たな納付金額が適用されます。

注2. 入学料及び授業料の免除, 徴収猶予等に関しては, 合格発表後に送付する入学手続に関する書類でお知らせします。

## 7. 長期履修制度について

特別の事情(有職者, 出産, 育児及び介護等)のある場合, 入学時に標準修業年限を超えた履修計画を提出し, 修了する長期履修制度があります。希望者は, 薬学部・薬学研究科教務係に問い合わせてください。

## 8. 個人情報の取扱いについて

(1) 本学が保有する個人情報は, 「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」等の法令を遵守するとともに, 「国立大学法人東北大学個人情報保護規程」に基づき厳密に取り扱い, 個人情報保護に万全を期しています。

(2) 入学者選抜に用いた試験成績等の個人情報は, 入学者の選抜, 入学手続, 追跡調査, 入学後の学生支援関係(奨学・授業料免除及び健康管理等)及び修学指導等の教育目的並びに授業料徴収等の関係に利用します。

(3) 入試・教務関係の業務については, 本学より業務委託を受けた業者(以下「受託業者」という。)が行うことがあります。業務委託に当たっては, その必要性に応じて, 「国立大学法人東北大学個人情報保護規程」に基づき, 個人情報の全部または一部を受託業者に提供します。

## 9. 注意事項

(1) 本研究科の詳細については, ウェブサイト (<http://www.pharm.tohoku.ac.jp>) を参照してください。

(2) 出願書類に不備がある場合は, 受理できないことがあります。また, 出願書類受理後の出願取下げ, 記入事項変更及び納付した検定料返還には, 応じることができません。

(3) 入学試験に関する照会先は、次のとおりです。

薬学部・薬学研究科教務係 (Tel 022-795-6803 Fax 022-795-6805)

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3

E-mail: pharm-kyom@grp.tohoku.ac.jp

(4) 郵便で出願書類を請求する場合は、住所、氏名及び郵便番号を明記したレターパック（ライトで可）を同封してください。

なお、本研究科のウェブサイト (<http://www.pharm.tohoku.ac.jp>) からダウンロードすることもできます。

(5) 仙台駅から入学試験場へのアクセス

仙台市地下鉄東西線

八木山動物公園行「青葉山駅」下車後、北1番出口から徒歩10分。

令和3年4月

## 東北大学大学院薬学研究科

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3

Te1 ( 0 2 2 ) 7 9 5 - 6 8 0 3