

新潟薬科大学 編入学  
学生募集要項  
【2025 年度入学生】

# 应用生命科学部

应用生命科学科

## 教育研究上の目的及び入学者受入の方針

### ◆教育研究上の目的

応用生命科学部は、「実学一体」の精神のもと、生命科学を応用して社会の課題解決に貢献する人材を育成することを目的とする。

- (1) 応用生命科学科は、食品、農業、環境及び健康等の生命に関わる産業において、科学及び技術を中心とした専門知識を理解し応用できる能力を備えた人材並びに中等教育において理科教育に造詣が深い教員を育成する。
- (2) 生命産業創造学科／生命産業ビジネス学科は、食品、農業、環境及び健康等の生命に関わる産業において、経済学及び経営学を中心とした専門知識を理解し応用できる能力を備えた人材を育成する。

### ◆入学者受入の方針（アドミッション・ポリシー）

<応用生命科学科>

#### 1. 求める学生像

食品、農業、環境、健康等の生命に関わる産業において、科学及び技術を中心とした専門知識を理解し応用することで、技術・研究に携わる人材として活躍し、健康で自立した社会の実現に貢献したいと願っている人

また、「理科の楽しさを伝えることのできる有為な教育者」として、高等学校や中学校等の教育現場で活躍したいと願っている人

#### 2. 入学前に修得が望まれる知識・能力

高等学校各教科・科目全般について履修すること。主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度を有するとともに、特に、次のような基礎学力を身に付けておくことを望みます。

- ・理科の基礎的な知識及びそれらを応用する能力
- ・数学の基礎的な知識及びそれらを応用する能力
- ・国語及び英語の基礎的な文章読解力、表現力及びコミュニケーション能力

<生命産業創造学科／生命産業ビジネス学科>

#### 1. 求める学生像

食品、農業、環境、健康等の生命に関わる産業において、経済学及び経営学を中心とした専門知識を理解し応用することで、企画・開発・経営・販売に携わる人材として活躍し、健康で自立した社会の実現に貢献したいと願っている人

#### 2. 入学前に修得が望まれる知識・能力

高等学校各教科・科目全般について履修すること。主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度を有するとともに、特に、次のような基礎学力を身に付けておくことを望みます。

- ・社会科学の基礎的な知識及びそれらを応用する能力

- ・自然科学の基礎的な知識及びそれらを応用する能力
- ・国語及び英語の基礎的な文章読解力、表現力及びコミュニケーション能力

※学位授与の方針、教育課程編成・実施の方針については本学ホームページをご確認ください。

## 2-1. 募集学部・学科・募集人員

学部	学科	編入学年次	募集人員
応用生命科学部	応用生命科学科	2～3年次	若干名

※生命産業ビジネス学科2年次、3年次は定員を満たしているため募集を行いません。

## 2-2. 出願資格

次のいずれかに該当する者で、かつ、合格した場合、入学することを確約できる者

学科	編入学年次	出願資格
応用生命科学科	2～3年次	<ul style="list-style-type: none"><li>・学士の学位を有する者または卒業見込みの者</li><li>・短期大学を卒業した者または卒業見込みの者</li><li>・高等専門学校を卒業した者または卒業見込みの者</li><li>・専修学校の専門課程（修業年限が2年以上であることその他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る。）を修了した者</li><li>・修業年限4年以上の大学において、1年次修了以上の学力があると認められた者</li><li>・外国において、学校教育における13年以上の学力があると認められた者</li></ul>

## 2-3. 日程表

期間・日時	内容
2024年11月11日（月）～2024年11月18日（月）	事前出願期間
2025年1月6日（月）～2025年1月10日（金）	本出願期間
2025年1月24日（金）	学力検査・面接
2025年1月31日（金）13時	合格発表
2025年1月31日（金）13時～2025年2月12日（水）17時	入学手続期間

## 2-4. 事前出願書類

他大学等における修得科目および修得単位状況から希望編入年次に受験が可能か事前審査を行います。以下の書類等をすべて揃え、任意の封筒を使用し、簡易書留・速達にて「10. 問い合わせ先」の住所まで期日までに**必ず提出**してください。なお、提出は2024年11月11日（月）必着とします。

審査結果については、(6)事前出願結果送付用封筒にて12月下旬頃にお知らせします。

なお、希望編入年次への受験が可能と判断された場合において、編入年次の単位取得状況によらず認定科目が少ないため、次年次への進級が困難になる可能性がある場合は、審査結果と併せてお知らせします。

### (1) 事前出願願書

本学所定の用紙に必要な事項をみれなく記入すること。

### (2) 履歴書

本学所定の用紙に必要な事項をみれなく記入すること。

### (3) 学業成績証明書

### (4) 出身大学または在籍大学シラバスの写し

修得した科目、(7)に記載がある科目のシラバスを全て提出すること。

### (5) 出身大学または在籍大学カリキュラム・ツリーおよびカリキュラム・マップの提出が困難な場合は、「10. 問い合わせ先」に相談してください。

### (6) 事前出願結果送付用封筒

受験票、入学検定料振込依頼書を受け取ることができる住所を記入すること。374円分の切手（定形郵便物（長形3号封筒）、25g以内、速達料金）を貼付すること。

※以下は現在、他学校在籍中の者に限った出願書類とする。（提出は任意）

### (7) 履修証明書等、現在履修中で単位修得見込である科目が確認できる証明書

## 2-5. 本出願書類

事前出願結果を受けた上で、編入学を志願する場合は、以下の書類等をすべて揃え、任意の封筒を使用し、簡易書留・速達にて「10. 問い合わせ先」の住所まで期日までに**必ず提出**してください。なお、提出は2025年1月10日（金）必着とします。

### (1) 入学願書

本学所定の用紙に必要な事項をみれなく記入すること。

### (2) 志願票・写真票・受験票

本学所定の用紙に必要な事項をみれなく記入すること。

志願票・写真票の所定の欄に出願前3ヶ月以内に撮影したタテ4cm×ヨコ3cmの顔写真（同一のものかつ裏面に氏名記入）を貼付すること。顔写真は、正面向き、無帽、無背景のものとする。

### (3) 志望理由書

A4判の横書き（任意様式）に800字程度でまとめて記述すること。

### (4) 出身大学等の各種証明書

大学等卒業（見込）者	左記以外の者
卒業（見込）証明書	在学証明書または在籍期間証明書

改姓等の理由により、出願時の氏名が各種証明書記載氏名と異なる場合は、本人であることを証明する書類（戸籍抄本等）を添付すること。

(5) 入学検定料振込済票

(6) 受験票送付用封筒

受験票を受け取ることができる住所を記入すること。374 円分の切手（定形郵便物（長形 3 号封筒）、25g 以内、速達料金）を貼付すること。

(7) 郵便用宛名カード

受験票やその他書類を返送する際に使用します。確実に受領できる住所・郵便番号および氏名を記入し、切り離さずに封入すること。

## 2-6. 入学検定料

33,000 円

※事前出願結果送付用封筒に同封する「振込依頼書」を使用し納付すること。

※入学検定料振込済票を本出願書類として提出すること。

## 2-7. 試験場

新潟薬科大学（新津キャンパス）

## 2-8. 選考方法及び試験時間

### ①選抜方法

入学者の選抜は、学力検査、面接及び出願書類より行い、それらの結果を総合して合格者を決定する。「②学力検査 出題範囲」に記載された授業概要等については、本学ホームページからシラバスにて確認すること。

### ②学力検査 出題範囲

#### 【応用生命科学科】

##### <2 年次編入>

1 年生が履修する専門必修科目のうち、「生物学Ⅰ」「生物学Ⅱ」「化学Ⅰ」「化学Ⅱ」「分析化学」に関する問題を出題する。

##### <3 年次編入>

2 年次編入向けに課す学力検査に加え、本学科 2 年生が履修するコース共通専門必修科目とコース別専門必修科目の中から出題する。

#### ・ 共通試験（コース共通）

本学科 2 年生が履修する共通必修科目のうち、「有機化学Ⅰ」「生化学Ⅰ」「生化学Ⅱ」「機器分析学」「微生物科学」「環境科学Ⅰ」「食品化学」に関する問題を出題する。

・コース別試験（食品科学コース）

食品科学コース2年生が履修する専門必修科目のうち、「食品製造学」「食品分析学」「栄養科学」に関する問題を出題する。

・コース別試験（バイオテクノロジーコース）

バイオテクノロジーコース2年生が履修する専門必修科目のうち、「生物工学」「植物科学」「酵素化学」に関する問題を出題する。

・コース別試験（生命環境化学コース）

生命環境化学コース2年生が履修する専門必修科目のうち、「無機化学」「有機化学Ⅱ」「環境分析化学」に関する問題を出題する。

・コース別試験（理科教職コース）

理科教職コース2年生が履修する専門必修科目のうち「教育心理学」「理科教育法Ⅱ」に関する問題を出題する。

③試験日程

【応用生命科学科】

〈2年次編入希望者〉

試験時間	試験内容
9:00～11:00 (120分)	学力検査 (2年次編入者向け試験)
11:20～ (20分程度)	面接

※8:45までに試験室に入室すること。

〈3年次編入希望者〉

試験時間	試験内容
9:00～11:00 (120分)	学力検査 (2年次編入者向け試験)
12:00～14:00 (120分)	学力検査 (3年次編入者向け試験(共通試験))
14:20～15:20 (60分)	学力検査 (3年次編入者向け試験(コース別試験))
15:40～ (20分程度)	面接

※8:45までに試験室に入室すること。



## **2-9. 入学後の単位認定、履修指導**

1～4年生開講科目について、シラバスの読み合わせや学力検査結果から総合的に判断し、認定科目を決定します。

応用生命科学科入学予定者に限り、シラバスの読み合わせ結果に基づいて、専門必修科目における実験科目の単位認定試験を3月に実施することがあります。試験結果から単位認定可否を判断します。

また、履修指導を3月末に実施する予定です。単位認定試験や履修指導の日程等詳細については、合格通知書に同封します。

## **2-10. 合格発表日時**

2025年1月31日（金）13時

- ・新潟薬科大学（新津キャンパス）正面玄関前の掲示板にて、合格者の受験番号を発表します。
- ・合格者へは合格通知書ならびに入学手続き関係書類を送付します。
- ・本学への電話等による可否の問い合わせには、一切応じられません。

## **2-11. 入学手続等**

入学手続期限：2025年2月12日（水）17時まで

合格者は、合格通知書に同封された「振込依頼書」を使用し納付金を本学指定銀行口座に振り込み、入学手続期限内に以下の書類等をすべて揃え、任意の封筒を使用し、簡易書留・速達にて「10. 問い合わせ先」の住所まで提出することにより入学手続を完了してください。なお、提出は2025年2月12日（水）必着とします。

### **【入学手続書類等】**

- ①誓約書・保証書（合格通知書に同封。）
- ②住民票（入学者本人と保証人の2名分の記載があるもの。本籍地の記載は不要。）
- ③卒業証明書（出願時未提出の場合。後日提出可能(2025年3月31日（月）締切)。）
- ④学生証用写真1枚（タテ4cm×ヨコ3cmの正面向き、無帽、無背景の顔写真。）
- ⑤納付金振込済票（振込依頼書は合格通知書に同封。）

【参考】

- ・ 入学金：①300,000 円
- ・ 学費

【応用生命科学科】

(単位：円)

期	授業料	施設設備 資金	計	納付期限
前期	450,000	300,000	②750,000	次年時以降は4月末日
後期	450,000	300,000	750,000	10月末日
計	900,000	600,000	1,500,000	-

・ 委託経費

(単位：円)

入学 年次	学友会費 (年会費)	後援会費 (年会費)	学生教育研究災害傷害 保険等保険料	応用生命科学部 同窓会入会金
2	③4,000	④10,000	⑤3,620 (3 办年分)	⑦30,000
3			⑥2,430 (2 办年分)	

入学手続時納付金額

学科	入学年次	入学手続時納付金額	内訳
応用生命科学科	2 年次編入生	1,097,370 円	①+②+③+④+⑤+⑦
	3 年次編入生	1,096,180 円	①+②+③+④+⑥+⑦

# 兩学部共通事項

### 3. 入学願書等の作成要領

#### 事前出願願書

記載例：応用生命科学部応用生命科学科3年次(生命環境化学コース)への事前出願の場合

2025 年度 新潟薬科大学編入学試験 事前出願願書						
出願区分(それぞれに○)	学部	薬学部			応用生命科学部	
	学科	薬学科			応用生命科学科	
	年次	2	3	4	2	3
	コース	/			食品科学	生命環境化学
志願者	ふりがな 氏名	やくだい 薬大 かおる				<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女 <small>(性別: いづれかに○)</small>
	生年月日	西暦 1990 年 1 月 1 日				
	現住所 (連絡先)	〒956-8603 新潟県新潟市秋葉区東島 265-1  Tel: (0250) 25-5000				

**注意事項**

1. 出願区分「コース」について  
 応用生命科学部応用生命科学科3年編入希望者のみ配属を希望するコースに「○」を記入すること。

2. 現住所について  
 受験票の受け取りができる住所を記入すること。

本出願願書

記載例：応用生命科学部応用生命科学科3年次(生命環境化学コース)への本出願の場合

<p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">2025 年度</p> <p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">新潟薬科大学編入学試験 入学願書</p>						
					受験番号	
出願区分(それぞれに○)	学部	薬学部			(応用生命科学部)	
	学科	薬学科			(応用生命科学科)	
	年次	2	3	4	2	(3)
	コース	/			食品科学	(生命環境化学)
					バイオテクノロジー	理科教職
志願者	ふりがな 氏名	やくだい 葉大 かおる			(男)	女 (性別: いずれかに○)
	生年月日	西暦 1990 年 1 月 1 日				
	現住所 (連絡先)	〒956-8603 新潟県新潟市秋葉区東島 265-1				
Tel: (0250) 25-5000						

  

**注意事項**

1. 受験番号について  
 本学記入欄のため、記入しないこと。
2. 出願区分「コース」について  
 「コース」については、応用生命科学部応用生命科学科3年希望者のみ配属を希望するコースに「○」を記入すること。
3. 現住所について  
 受験票の受け取りができる住所を記入すること。

「写真貼付欄」に写真を貼付する。  
 ただし、写真はそれぞれ同一のものを貼付すること。

志願票・写真票・受験票

記載例：応用生命科学部応用生命科学科3年次(生命環境化学コース)への出願の場合

<p style="text-align: center;">2025年度 新潟薬科大学 編入学試験 志願票</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">※欄は記入しないこと</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">※受験番号</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 10%;">学部</td> <td colspan="3">薬学部</td> <td colspan="3">応用生命科学部</td> </tr> <tr> <td>学科</td> <td colspan="3">薬学科</td> <td colspan="3">応用生命科学科</td> </tr> <tr> <td>年次</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>コース</td> <td colspan="3" rowspan="2"></td> <td>食品科学</td> <td style="border: 2px solid black;">生命環境化学</td> <td>理科教職</td> </tr> <tr> <td></td> <td>バイオテクノロジー</td> <td>理科教職</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">(該当するものにそれぞれ○をつける)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: fit-content;"> <p style="font-size: x-small;">ふりがな氏名</p> <p style="font-size: x-small;">やくだい 薬大 かおる</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: fit-content;"> <p style="font-size: x-small;">写真貼付欄</p> <p style="font-size: x-small;">・タテ 4cm×ヨコ 3cm</p> <p style="font-size: x-small;">・顔写真(正面向・無帽・無背景)</p> <p style="font-size: x-small;">・最近3ヶ月以内撮影</p> <p style="font-size: x-small;">・裏面氏名記入</p> </div>	学部	薬学部			応用生命科学部			学科	薬学科			応用生命科学科			年次	2	3	4	2	3	4	コース				食品科学	生命環境化学	理科教職		バイオテクノロジー	理科教職	<p style="text-align: center;">2025年度 新潟薬科大学 編入学試験 写真票</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">※欄は記入しないこと</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">※受験番号</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 10%;">学部</td> <td colspan="3">薬学部</td> <td colspan="3">応用生命科学部</td> </tr> <tr> <td>学科</td> <td colspan="3">薬学科</td> <td colspan="3">応用生命科学科</td> </tr> <tr> <td>年次</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>コース</td> <td colspan="3" rowspan="2"></td> <td>食品科学</td> <td style="border: 2px solid black;">生命環境化学</td> <td>理科教職</td> </tr> <tr> <td></td> <td>バイオテクノロジー</td> <td>理科教職</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">(該当するものにそれぞれ○をつける)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: fit-content;"> <p style="font-size: x-small;">ふりがな氏名</p> <p style="font-size: x-small;">やくだい 薬大 かおる</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: fit-content;"> <p style="font-size: x-small;">写真貼付欄</p> <p style="font-size: x-small;">・タテ 4cm×ヨコ 3cm</p> <p style="font-size: x-small;">・顔写真(正面向・無帽・無背景)</p> <p style="font-size: x-small;">・最近3ヶ月以内撮影</p> <p style="font-size: x-small;">・裏面氏名記入</p> </div>	学部	薬学部			応用生命科学部			学科	薬学科			応用生命科学科			年次	2	3	4	2	3	4	コース				食品科学	生命環境化学	理科教職		バイオテクノロジー	理科教職	<p style="text-align: center;">2025年度 新潟薬科大学 編入学試験 受験票</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">※欄は記入しないこと</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">※受験番号</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: fit-content;"> <p style="font-size: x-small;">ふりがな氏名</p> <p style="font-size: x-small;">やくだい 薬大 かおる</p> </div> <p style="font-size: x-small;">(受験上の注意)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 受験票は必ず携帯し、机の上に置くこと。</li> <li>(2) スマートフォン等の携帯電話、音楽プレイヤーなど音の出る機器は、電源を切り、かばんにしまうこと。時計としての使用は禁止とする。</li> <li>(3) 机の上に置けるものは、受験票、筆記用具、消しゴム、鉛筆削り(電動式を除く)、眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー(袋から取り出したもの)に限ります。</li> <li>(4) 試験中は、試験監督者の指示に従うこと。</li> <li>(5) 遅刻は試験開始30分以内に限り、受験を認め</li> </ol> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: small;">「写真貼付欄」に写真を貼付する。 ただし、写真はそれぞれ同一のものを貼付すること。</p> </div>
学部	薬学部			応用生命科学部																																																												
学科	薬学科			応用生命科学科																																																												
年次	2	3	4	2	3	4																																																										
コース				食品科学	生命環境化学	理科教職																																																										
				バイオテクノロジー	理科教職																																																											
学部	薬学部			応用生命科学部																																																												
学科	薬学科			応用生命科学科																																																												
年次	2	3	4	2	3	4																																																										
コース				食品科学	生命環境化学	理科教職																																																										
				バイオテクノロジー	理科教職																																																											

振込依頼書

※入学検定料：事前出願結果送付用封筒に同封します。

※入学手続時：合格通知書に同封します。

記載例：応用生命科学部への出願の場合。必要事項を記入し、支払いをすること。

<p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">入学検定料振込済票</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td>年</td><td>月</td><td>日</td> <td>金額</td> <td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>円</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td> <td>3</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>振込先銀行</td> <td colspan="2">銀行 支店</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受取人</td> <td colspan="2">新潟薬科大学応用生命科学部</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験番号</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験生氏名</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 2em; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">1</p> <p style="font-size: x-small;">取換銀行収納印</p> <p style="font-size: x-small;">(大学提出用)</p> </div>	年	月	日	金額	千	百	十	円				3	3	0	0	0	振込先銀行	銀行 支店							受取人	新潟薬科大学応用生命科学部							受験番号								受験生氏名								<p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">入学検定料振込金領収書</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td>年</td><td>月</td><td>日</td> <td>金額</td> <td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>円</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td> <td>3</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>振込手数料</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>振込先銀行</td> <td colspan="2">銀行 支店</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受取人</td> <td colspan="2">新潟薬科大学応用生命科学部</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験番号</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験生氏名</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small;">上記のとおり領収しました。</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 2em; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">2</p> <p style="font-size: x-small;">取換銀行収納印</p> <p style="font-size: x-small;">(本人保存用)</p> </div>	年	月	日	金額	千	百	十	円				3	3	0	0	0	振込手数料								振込先銀行	銀行 支店							受取人	新潟薬科大学応用生命科学部							受験番号								受験生氏名								<p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">振込金依頼書 電信振</p> <p style="text-align: right; font-size: x-small;">科目</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td>年</td><td>月</td><td>日</td> <td>金額</td> <td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>円</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td> <td>3</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>振込先銀行</td> <td colspan="2">銀行 支店</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受取人</td> <td colspan="2">新潟薬科大学応用生命科学部</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>預金種目</td> <td colspan="2">普通預金</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>口座名義</td> <td colspan="2">ニイヤクオウヨウ</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受取番号</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験生氏名(カタカナ)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>受験生氏名(漢字)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>住所</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">振込先銀行</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">第四北越銀行 本店 普通預金 2696604</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 2em; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">3</p> <p style="font-size: x-small;">取換銀行収納印</p> <p style="font-size: x-small;">(受付銀行保管)</p> </div>	年	月	日	金額	千	百	十	円				3	3	0	0	0	振込先銀行	銀行 支店							受取人	新潟薬科大学応用生命科学部							預金種目	普通預金							口座名義	ニイヤクオウヨウ							受取番号								受験生氏名(カタカナ)								受験生氏名(漢字)								住所								振込先銀行								第四北越銀行 本店 普通預金 2696604							
年	月	日	金額	千	百	十	円																																																																																																																																																																																																			
			3	3	0	0	0																																																																																																																																																																																																			
振込先銀行	銀行 支店																																																																																																																																																																																																									
受取人	新潟薬科大学応用生命科学部																																																																																																																																																																																																									
受験番号																																																																																																																																																																																																										
受験生氏名																																																																																																																																																																																																										
年	月	日	金額	千	百	十	円																																																																																																																																																																																																			
			3	3	0	0	0																																																																																																																																																																																																			
振込手数料																																																																																																																																																																																																										
振込先銀行	銀行 支店																																																																																																																																																																																																									
受取人	新潟薬科大学応用生命科学部																																																																																																																																																																																																									
受験番号																																																																																																																																																																																																										
受験生氏名																																																																																																																																																																																																										
年	月	日	金額	千	百	十	円																																																																																																																																																																																																			
			3	3	0	0	0																																																																																																																																																																																																			
振込先銀行	銀行 支店																																																																																																																																																																																																									
受取人	新潟薬科大学応用生命科学部																																																																																																																																																																																																									
預金種目	普通預金																																																																																																																																																																																																									
口座名義	ニイヤクオウヨウ																																																																																																																																																																																																									
受取番号																																																																																																																																																																																																										
受験生氏名(カタカナ)																																																																																																																																																																																																										
受験生氏名(漢字)																																																																																																																																																																																																										
住所																																																																																																																																																																																																										
振込先銀行																																																																																																																																																																																																										
第四北越銀行 本店 普通預金 2696604																																																																																																																																																																																																										

確実に郵便物の受け取りができる住所を記載すること

〒 956 - 8603

新潟市秋葉区東島 265 番地 1

薬大 太郎 様

=====切り取らず提出すること=====

〒 956 - 8603

新潟市秋葉区東島 265 番地 1

薬大 太郎 様

=====切り取らず提出すること=====

〒 956 - 8603

新潟市秋葉区東島 265 番地 1

薬大 太郎 様

#### 4. 出願書類等

- ① 事前出願書類および本出願書類は、出願期間中に郵送（簡易書留・速達）又は持参により、本学に提出すること。
- ② 郵送の場合は、締切日必着。
- ③ 持参の場合は、土曜、日曜、祝日を除く平日の9時から16時までに持参すること。
- ④ 廃校・被災その他の事情により証明書等を発行できない場合は、それに代わる措置を講じるため、「10. 問い合わせ先」に相談すること。
- ⑤ 出願書類等に不備がある場合には、受理しないことがある。
- ⑥ 受理した出願書類等は、返却しない。
- ⑦ 出願書類等に虚偽の記載内容があった場合には、入学後であっても入学を取り消すことがある。

#### 5. 障がい等のある志願者の事前相談

疾病または身体に障がい等のある志願者で、受験上及び実習・実験等を含む修学上の特別な配慮を希望する者は、事前出願の前に「10. 問い合わせ先」へ相談してください。すべての要望には添えない場合もありますが、相談の内容によっては学内の設備改修等、本学の対応に時間を要することもあるため、出願の意思決定に関わらず、できる限り早い段階で相談してください。相談により、受験生が不利益になることはありません。

#### 6. 個人情報の取扱いについて

- ① 本学は、個人情報の保護に関する法律を遵守し、志願者の個人情報は、管理責任者のもとで適正に取扱います。
- ② 志願者の個人情報は、入試業務、入学手続業務及び選抜方法等の調査・研究、分析等業務ならびに入学者については教務・学生支援関係業務のため、本学が共有し、利用します。

#### 7. 受験上の留意事項について

下記留意点をご確認の上受験してください。

- ① 試験当日は、受験票を必ず携行すること。
- ② 机の上に置けるものは、受験票、黒鉛筆（黒シャープペンシルを含む）・消しゴム・鉛筆削り（電動式を除く）・眼鏡・ハンカチ・目薬・ティッシュペーパー（袋から取り出したもの）とする。これ以外は使用できない。
- ③ 時計の使用は、時計機能だけのものに限る。辞書・電卓・端末等の機能があるものや、これらの機能の有無が判別しづらいもの、秒針音のするもの、キッチンタイマー、大型のものは、試験時間での使用を認めない。
- ④ 携帯電話等の通信機器類は電源を切って、かばん等に入れること。
- ⑤ 英文字等がプリントされている上着等は着用しないこと。着用している場合には、脱衣してもらうことがある。
- ⑥ 試験当日は、試験開始15分前までに入室し着席すること。受付はない。
- ⑦ 試験開始時刻に遅刻した場合は、試験開始時刻後30分以内の遅刻に限り、受験を認める。



- ⑧不正行為を行った受験者は、その場で受験の中止と退室を命じられ、それ以降の受験はできない。また、受験したすべての試験の成績を無効とする。
- ⑨昼食は各自で準備すること。
- ⑩入学試験用のスクールバスの運行は行わない。(運行時の利用は可能。運行スケジュールは大学ホームページを確認すること。)

## **8. 各種学費サポート制度について**

本学における各種学費サポート制度については、編入学年度によって適用される種別が変わります。詳細につきましては、「10. 問い合わせ先」へご連絡ください。

## **9. 「災害特例措置」の実施について**

新潟薬科大学では、自然災害により災害救助法の適用を受けた地域に居住し被災された受験生の皆様に対し、「入学検定料」及び「入学金」を全額免除する特例措置を設けています。

特例措置の対象者、申請方法等の詳細については、本学ホームページの入試情報でご確認ください。( <http://www.nupals.ac.jp> )

## **10. 問い合わせ先**

編入学試験の問い合わせは、以下へご連絡ください。

〒956-8603 新潟県新潟市秋葉区東島 265 番地 1

新潟薬科大学事務部教務第一課 Tel : 0250-25-5386 (平日 9 時～ 17 時)