

《予告》

令和 8 年度(2026 年度) 東北大学入学者選抜について

本学の令和 8 年度(2026 年度) 入学者選抜において、(1) 薬学部における A O 入試Ⅱ期(総合型選抜)の実施、(2) 医学部保健学科放射線技術科学専攻及び検査技術科学専攻における A O 入試Ⅲ期(総合型選抜)の募集人員を拡大いたします。

(1) 薬学部における A O 入試Ⅱ期(総合型選抜)の実施

薬学部において、本学を第一志望とする受験者を対象とした A O 入試Ⅱ期(総合型選抜)を、令和 8 年度(2026 年度)より実施します。

募集人員、出願資格、出願要件、出願基準及び選抜方法は下記のとおりとします。詳しくは、「令和 8 年度(2026 年度)入学者選抜要項」(令和 7 年 6 月公表予定)をご参照ください。

◎ 選抜方式

アドミッションズ・オフィス入学試験(A O 入試)Ⅱ期

学部	実施内容
薬学部	<ul style="list-style-type: none">● 入学の時期 4 月● 募集人員 4 名● 出願資格 次のいずれかに該当する者とします。<ul style="list-style-type: none">① 高等学校又は中等教育学校を令和 8 年 3 月卒業見込みの者(学校教育法施行規則第 93 条第 3 項の規定に基づき、令和 7 年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。)② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を令和 7 年 4 月から令和 8 年 3 月までに修了又は修了見込みの者③ 国内の国際バカロレア認定校で、国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を令和 7 年 4 月 1 日から令和 8 年 3 月 31 日までに授与された者(見込み含む)

薬学部	<p>● 出願要件</p> <p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学薬学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>● 出願基準</p> <p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 本学で薬学を学ぶことに強い熱意をもち、知的探究心に溢れ、創薬研究あるいは薬の専門家として世界で活躍することを志し、数理的思考力及び高度な英文の読解力、また、自然科学分野の基礎的理解度、論理的思考力、文章表現力を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p> <p>● 選抜方法</p> <p>筆記試験では、数理的思考力、自然科学分野の基礎的理解度と論理的思考力、英文読解力等を評価します。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。</p> <p>面接試験では、薬学への関心度と知識、発想の柔軟性と豊かさ、表現力、行動力、協調性等を総合的に評価するとともに、英語で話すための基礎的な能力を評価します。</p> <p>* 学校内外の活動（ホームルーム内での活動、生徒会、クラブ活動、ボランティアなど）の取り組み、資格の取得など、現在までに志願者が達成した主な活動実績</p> <p>● 第1次選考及び第2次選考</p> <p>すべての志願者を対象に、筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p>
-----	---

これに伴う募集人員の変更

学部	入学定員	A O入試Ⅱ期		A O入試Ⅲ期	一般選抜前期	
	(変更なし)	変更前	変更後	(変更なし)	変更前	変更後
薬学部	80	—	4	24	56	52

(2) 医学部保健学科放射線技術科学専攻及び検査技術科学専攻におけるAO入試Ⅲ期（総合型選抜）の募集人員の拡大

本学を第一志望とする受験者を対象としたAO入試Ⅲ期（総合型選抜）の、医学部保健学科放射線技術科学専攻及び検査技術科学専攻における募集人員を拡大します。

このため、各選抜の募集人員を以下のとおり変更します。詳しくは、「令和8年度（2026年度）入学者選抜要項」（令和7年6月公表予定）をご参照ください。

学部 学科・専攻	入学定員 (変更なし)	AO入試Ⅱ期 (変更なし)	AO入試Ⅲ期		一般選抜前期	
			変更前	変更後	変更前	変更後
医学部保健学科 放射線技術科学専攻	37	4	8	10	25	23
医学部保健学科 検査技術科学専攻	37	4	8	10	25	23

令和7年（2025年） 3月25日
東 北 大 学