北里大学の志願者は、志す職業や挑戦したい研究など卒業後の将来像を描き、それに伴う高い向上 心を有する傾向がある。そうした意欲・関心を伸ばしながら、描いた将来像をも超える成長へと導く のが同学の学びの特長だ。学部学科ごとの特色ある選抜方法で、有望な志願者の獲得をめざす。

### 未来工学部データサイエンス学科を

2023年4月開設予定(設置認可申請中)※

2023年4月「未来工学部データサイエンス学 科」を設置する。入学定員は100名で学校推薦 型選抜(公募制)、一般選抜、大学入学共通テス ト利用選抜を実施する予定だ。

「未来」を脅かす課題を見極めて、先回りして 人や社会のために動き出す学問「未来工学」。人 間を読み解き、世界を、未来をより良くするため、 この星が抱える医療、環境、食料、材料など複雑 で広範囲に及ぶ社会問題を解決できる人材 (データサイエンティスト)の育成をめざし、未来 工学部は誕生する。

※学部・学科名等、記載内容は変更になる場合があります。

# 2022年度入試からの主な変更点は 指定校 (物理学科) の新規導入など

2023年度入学者選抜では、理学部物理学 科において学校推薦型選抜(指定校)を、獣医 学科において大学入学共通テスト利用選抜(後 期)を新規実施する。大学入学共通テスト利用 選抜は、前年度に準じて理学部、獣医学部、海 洋生命科学部において実施する。薬学部の一 般選抜は試験時間を70分から80分に変更、 医学部の一般選抜は試験会場に学外の「東京 会場」を設置する(第1次試験のみ)。学部ごと に求める学生像 (アドミッションポリシー) が異 なるため、実施する試験区分・選抜方法もさま ざま。詳細や新設の未来工学部については同学 の受験生サイトを確認してほしい。

#### 獣医学部で実施の総合型選抜は

思考力・判断力・表現力などを評価する

獣医学部動物資源科学科と生物環境科学 科で実施する総合型選抜は、同学科を第一志 望としている受験生を対象とする試験だ(獣 医学科では実施なし)。「講義理解力試験」「面 接」「出願理由・自己推薦書」「調査書」等によ り能力・適性等を総合して判定する。講義理解 力試験とは、40分の講義を受講したあとに 60分の試験時間内で、その講義内容に基づく 課題を論述形式で解答するもの。講義を理解し (自分の知識と結びつける力)、自分の考えをま とめる能力(思考力・判断力・表現力)をこの試 験によって評価する。

# 一部の学部において地方会場で試験を実施 2教科で受験可能

一般選抜の一部の学部・試験日程において は、コロナ禍でも安心して受験できるよう地方 会場(仙台・長野・名古屋・大阪・福岡)を用意 している。

一般選抜について、理学部は「数学」or「外 国語」+「理科」の試験科目となるため、選択 方法によっては理系科目のみでも受験が可 能。また、一般選抜は異なる試験日であれば 学部間の併願が可能(獣医学部・医療衛生学 部は学科間併願も可)。追加の入学検定料な しで第2志望登録ができる学部や、入学検定 料割引などもあるため、詳しくは受験サイトで 要確認。

# INFORMATION

オープンキャンパス

全学部対象·事前申込制 相模原キャンパス開催予定

最新情報は「北里大学受験生 サイト」にてご確認ください。





江川 徹

## 期待する受験生像

「生命科学の総合大学」として北里大学では「実学」を重んじています。そこで受験生に期 待することは、みなさんにとっての「卒業後になりたい自分」が、それぞれの学部学科が育てよ うとする人材像に合致していること。その上で、卒業後にその職業を通して「社会に貢献する」 という明確な意志を持っていることです。また、大学で学び、卒業後に社会に貢献するために 必要な資質として、「コミュニケーション能力」も求めています。「なりたい自分」を超え、その 先を見据えるみなさんをお待ちしています。

お問い合わせ先:入学センター 〒252-0373 神奈川県相模原市南区北里1-15-1 TEL.042-778-9760





北里大学では「なりたい、を超えていく」をコン セプトに、思い描いた将来像をも超えていけるよ うな、社会に出てからも成長し続ける人の育成 をめざしている。学生一人ひとりの本気の思い に応える、教職員の充実したサポートが同学の 魅力だ。

#### 2023年度 入試日程 詳細は北里大学受験生サイトにてご確認ください。

選抜方式		学部·学科·専攻		出願期間(消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日
選 総合型	獣医学部	動物資源科学科 生物環境科学科		9/1 (木)~9/30 (金)	10/16 (日)	11/1 (火)	11/10 (木)
学校推薦型選抜 (公募制)	理学部	物理学科 化学科 生物科学科		11/1(火)~11/10 (木)	11/26 (土)	12/5 (月)	12/14 (水)
	獣医学部	獣医学科 動物資源科学科		11/1 (火)~11/9 (水)	11/20 (日)	12/1 (木)	12/9 (金)
	海洋生命科学部	生物環境科学科 海洋生命科学科		11/1 (火)~11/10 (木)	11/19 (土)	12/1 (木)	12/14 (水)
		薬学科(6年制)			17/19 (土)	1次:11/17 (木)	
	薬学部	生命創薬科学科 (4年制)		11/1 (火)~11/7 (月)	2次:11/19 (土)	2次:12/1 (木)	12/13 (火)
	医療衛生学部	保健衛生学科					
		医療検査学科					
		医療工学科	臨床工学専攻	- 11/1 (火)~11/18 (金)	11/26 (±)	12/7 (水)	12/19 (月)
			診療放射線技術科学専攻				
		リハビリテーション学科	理学療法学専攻 作業療法学専攻				
			言語聴覚療法学専攻				
			視覚機能療法学専攻				
一般選抜	理学部	物理学科		12/16 (金)~1/16 (月)	2/3(金)	2/13 (月)	1次:2/20 (月) 2次:2/28 (火)
		化学科					
		生物科学科					
	獣医学部	獣医学科 動物資源科学科 生物環境科学科	(前期)	12/16 (金)~1/13 (金)	2/1 (水)	2/10 (金)	1次:2/17(金) 2次:3/8(水)
		動物資源科学科 生物環境科学科	(中期)	12/16 (金)~1/19 (木)	2/13 (月)	2/21 (火)	1次:3/1(水) 2次:3/8(水)
		獣医学科 動物資源科学科 生物環境科学科	(後期)	2/10 (金)~2/20 (月)	3/4 (土)	3/10 (金)	3/22 (水)
	海洋生命科学部	海洋生命科学科	(前期)	12/16 (金)~1/12 (木)	2/1 (水)	2/9 (木)	1次:2/17(金) 2次:3/7(火)
			(中期)	12/16 (金)~1/20 (金)	2/13 (月)	2/21 (火)	1次:3/2(木) 2次:3/7(火)
			(後期)	2/10 (金)~2/22 (水)	3/4 (±)	3/10 (金)	3/20 (月)
	**************************************	薬学科(6年制)			•		1次:2/17(金)
	薬学部	生命創薬科学科(4年制)		12/16 (金)~1/19 (木)	2/1 (7k)	2/10 (金)	2次:2/24(金)
	医学部	医学科		12/16 (金)~1/18 (水)	1次:1/27(金) 2次:2/4(土) <sup>※1</sup> 2/5(日) <sup>※1</sup> 2/6(月) <sup>※1</sup>	1次:2/2 (木) 2次:2/8 (水)	2/15 (水)
	看護学部	看護学科		12/16 (金)~1/20 (金)	2/2 (木)	2/9 (木)	1次:2/17(金) 2次:3/2(木)
		保健衛生学科					(前期)
	医療衛生学部	医療検査学科					
		医療工学科	臨床工学専攻	(前期) 12/16 (金) ~ 1/26 (木) (後期) 2/10 (金) ~ 2/24 (金)	(前期) 2/4 (土) (後期) 3/4 (土)	(前期) 2/10 (金) (後期) 3/10 (金)	(間期) 1次:2/20 (月) 2次:3/1 (水) (後期) 3/17 (金)
		リハビリテーション学科	診療放射線技術科学専攻				
			理学療法学専攻 作業療法学専攻				
			言語聴覚療法学専攻				
			視覚機能療法学専攻				
共通テスト	獣医学部	動物資源科学科 生物環境科学科		12/16 (金)~1/13 (金)	〈大学入学共通テスト〉1/14 (土)・15 (日) 〈個別学力試験〉2/1 (水)	2/10 (金)	1次:2/17(金) 2次:3/8(水)
大学入学共通テスト	理学部	物理学科 化学科	(前期)	12/16 (金)~1/13 (金)	1/14 (土)・15 (日) 〈後期は個別検査あり 2/28 (火)〉	2/13 (月)	1次:2/20(月) 2次:2/28(火)
		生物科学科	(後期)	2/10 (金)~2/17 (金)	(区元)16間が1天皇のフェ/と0(八)/	3/6 (月)	3/13 (月)
	獣医学部	獣医学科 動物資源科学科	(前期)	12/16 (金)~1/13 (金)	1/14 (土)・15 (日)	2/10 (金)	1次:2/17(金) 2次:3/8(水)
		生物環境科学科	(後期)	2/10 (金)~3/6 (月)		3/15 (水)	3/22 (水)
	海洋生命科学部	海洋生命科学科		12/16 (金)~1/24 (火)	İ	2/21 (火)	1次:3/2(木) 2次:3/7(火)

<sup>※1:</sup>医学部の第2次試験は3日間設けられた試験日から受験する日を出願時に選択 \*未来工学部の入学試験は、学校推薦型選抜(公募制)、一般選抜、大学入学共通テスト利用選抜の実施を予定しています。 なお、試験の日程など詳細内容は設置認可後(9月上旬頃)受験生サイトへ公表する予定です。