

獣医学部 獣医学科

学校推薦型選抜試験（公募制）

募集人員	獣医学科 20名			評価するポイント	(小論文) 文章(英文含む)読解論述型・資料分析型・テーマ型・理科論述型などを組み合わせて出題し、基礎的知識や理解力、かつ意見、感想、考えをこの小論文を通して評価します。 (面接) 15分間の個人面接を実施します。 多様な入試機会の中で、学校推薦型選抜により大学を目指した動機と大学入学後に何をしたいか、どのようにになりたいか、そのためには何をするのか、など具体的な将来設計がイメージできているかを確認して、評価します。また、大学入学後に必要となる知識を確認するため、基礎的な学力確認のための口頭試問を実施します。 (調査書・推薦状) 大学に入学するまでに、どのような取り組みや学びを体験してきたのか、推薦を受けるに足る理由を確認して、評価します。面接時の資料として使用します。
出願期間	2024年11月1日(金)～11月7日(木) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)				
入学検定料	33,000円				
試験日	11月17日(日)				
選抜方法	小論文	90分	150点		
	面接	15分個人	10点		
	調査書	—	40点		
	推薦状	—	—		
試験会場	相模原キャンパス				
合格発表日時	12月2日(月) 13:00				
入学手続期限	12月11日(水)				
出願資格(推薦基準)	次の(1)、(2)のいずれかに該当する者で、(3)～(5)の条件を満たす者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を2023年4月1日から2025年3月31日までに卒業した者及び卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2023年4月1日から2025年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (3) 成績優秀にして大学専門教育に適する者(全体の学習成績の状況が3.7以上の者) (4) 次の科目を履修(見込み含む)した者 【数 学】 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C 【理 科】 物理、化学、生物のいずれか2科目以上 【外国語】 英語 (5) 学校長が責任をもって推薦できる者				

一般選抜試験＜前期＞

募集人員	獣医学科 45名			選抜方法	【数 学】 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C 【理 科】 次のうちから1つを選択(出願時に選択) ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 【外国語】 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ ≪旧教育課程履修者の数学≫ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。
出願期間	2024年12月24日(火)～2025年1月15日(水) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)				
入学検定料	33,000円				
試験日	2月1日(土)				
試験会場	相模原キャンパス 仙台会場 名古屋会場 大阪会場 福岡会場				
合格発表日時	2月10日(月) 13:00				
入学手続期限	<1次> 2月17日(月) <2次> 3月10日(月)				
配点等	数 学	70分	100点		
	理 科	60分	100点		
	外 国 語	60分	100点		
第2志望制度	なし				

一般選抜試験＜後期＞

募集人員	獣医学科 15名			選抜方法	【数 学】 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C 【理 科】 次のうちから1つを選択(出願時に選択) ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 【外国語】 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、論理・表現Ⅰ ≪旧教育課程履修者の数学≫ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。
出願期間	2025年2月12日(水)～2月25日(火) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)				
入学検定料	33,000円				
試験日	3月8日(土)				
試験会場	相模原キャンパス 大阪会場				
合格発表日時	3月17日(月) 13:00				
入学手続期限	3月24日(月)				
配点等	数 学	60分	100点		
	理 科	60分	100点		
	外 国 語	60分	100点		
第2志望制度	獣医学科の志願者は、出願時に動物資源科学科を第2志望として指定することができます。 ・出願時に登録してください。 ・第2志望登録のための入学検定料は必要ありません。 ・出願後に第2志望の追加・取り消しはできません。				

共通テスト利用選抜試験＜前期＞ (3教科方式)、(5教科方式)

募集人員	獣医学科 (3教科方式) 8名 (5教科方式) 4名	選 抜 方 法	<p>(3教科方式) 【数 学】 『数学Ⅰ, 数学A』、『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 【理 科】 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』 (地学基礎は選択不可)、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択 *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【外国語】 『英語』(リスニングテストを含む) ※個別学力検査等は課しません。</p> <p>≪旧教育課程履修者の数学≫ 旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。 【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』</p>
出願期間	2024年12月24日(火)～2025年1月15日(水) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		<p>(5教科方式) 【国 語】 『国語』 【地理歴史】・【公民】 から1科目選択 (『地理総合, 地理探究』、『歴史総合, 日本史探究』、『歴史総合, 世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』、『公共, 倫理』、『公共, 政治・経済』) *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【数 学】 『数学Ⅰ, 数学A』、『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 【理 科】 『物理』、『化学』、『生物』から2科目選択 【外国語】 『英語』(リスニングテストを含む) ※個別学力検査等は課しません。</p> <p>≪旧教育課程履修者の数学と地理歴史・公民≫ 旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。 【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』 【地理歴史】・【公民】 から1科目選択 (『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理, 旧政治・経済』) *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。</p>
試験日	【大学入学共通テスト】 1月18日(土)、1月19日(日)		
合格発表日時	2月10日(月) 13:00		
入学手続期限	<1次> 2月17日(月) <2次> 3月10日(月)		
配点等	(3教科方式)		
	数 学		200点
	理 科		200点(素点×2)
	外 国 語		200点
	合 計		600点
	(5教科方式)		
	国 語	200点	
	地理歴史または公民	100点	
	数 学	200点	
	理 科	200点	
外 国 語	200点		
合 計	900点		
併願について	共通テスト利用選抜試験＜前期＞では、学科間・教科方式間の併願が可能で、3学科すべてに出願することができます。		
入学検定料	17,000円 ・獣医学部の一般選抜試験＜前期＞または＜中期＞と同時出願する場合、共通テスト利用選抜試験は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：一般選抜試験＜前期＞1学科に出願 33,000円 同時に共通テスト利用選抜試験2種類に出願 10,000円×2 →53,000円 ・共通テスト利用選抜試験のみを複数同時出願する場合、2試験目以降は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：共通テスト利用選抜試験4種類に同時出願 17,000円+10,000円×3 →47,000円		

共通テスト利用選抜試験＜後期＞

募集人員	獣医学科 3名	選 抜 方 法	<p>【数 学】 『数学Ⅰ, 数学A』、『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 【理 科】 『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択 *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【外国語】 『英語』(リスニングテストを含む) ※個別学力検査等は課しません。</p> <p>≪旧教育課程履修者の数学≫ 旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。 【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』</p>
出願期間	2025年2月12日(水)～3月3日(月) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
試験日	【大学入学共通テスト】 1月18日(土)、1月19日(日)		
合格発表日時	3月17日(月) 13:00		
入学手続期限	3月24日(月)		
配点等	数 学		200点
	理 科		200点(素点×2)
	外 国 語		200点
	合 計		600点
入学検定料	17,000円 ・獣医学部の一般選抜試験＜後期＞と同時出願する場合、共通テスト利用選抜試験は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：一般選抜試験＜後期＞1学科に出願 33,000円 同時に共通テスト利用選抜試験＜後期＞2学科に出願 10,000円×2 →53,000円 ・共通テスト利用選抜試験のみを複数同時出願する場合、2試験目以降は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：共通テスト利用選抜試験＜後期＞3学科に同時出願 17,000円+10,000円×2 →37,000円		

学校推薦型選抜試験（公募制）

募集人員	動物資源科学科 グリーン環境創成科学科	5名 10名	<p>動物資源科学科 (小論文) 文章読解論述型で出題します。解答時間は文章読解時間を含めて60分、解答文字数は800字です。 文章を読み理解する力（読解力と他者を理解する力）、理解した力を既に修得済みの自分の知識と結びつける力（思考力・判断力）、他者に理解を示した上で自分の意見を表明する力（主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度）を評価します。</p> <p>(面接) 20分間の個人面接を実施します。 多様な入試機会の中で、学校推薦型選抜により大学を目指した動機と大学入学後に何をしたいか、どのようになりたいか、そのためには何をするのか、など具体的な将来設計がイメージできているかを確認して、評価します。 また、大学入学後に必要となる知識を確認するため、基礎的な学力確認のための口頭試問を実施します。</p> <p>(調査書・推薦状) 大学に入学するまでに、どのような取り組みや学びを体験してきたのか、推薦を受けるに足る理由を確認して、評価します。面接時の資料として使用します。</p> <p>(出願理由・活動報告書) 本学科に出願する理由及び学業あるいは課外で意欲的に取り組んだ活動内容から、本学科が求める学生像にふさわしい人物であるかを確認して、評価します。</p> <p>グリーン環境創成科学科 (小論文) 学科の特色や専門分野を反映した課題に対する文章読解論述型の小論文試験を行い、受験者の基礎的知識、理解力、文章による論理的な思考と表現する能力を評価します。 解答時間は文章読解時間を含めて60分、解答文字数は800字です。</p> <p>(面接) 20分程度の個人面接を実施します。 学校推薦型選抜により志願理由や学習意欲、入学後の修学イメージや将来設計等、また口頭試問による基礎学力を確認し総合的に評価します。</p> <p>(調査書) 大学入学までの取り組みや履修状況を確認し評価します。 また面接時の参考資料とします。</p> <p>(推薦状) 人物評価と面接時の参考とします。</p> <p>(出願理由・活動報告書) 本学科に出願する理由及び学業あるいは課外で意欲的に取り組んだ活動内容から、本学科が求める学生像にふさわしい人物であるかを確認して、評価します。</p>	
出願期間	2024年11月1日（金）～11月7日（木） 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)			
入学検定料	33,000円			
試験日	11月17日（日）			
選抜方法	小論文	60分 100点		
	面接	20分個人 100点		
	調査書	動物資源科学科		50点
		グリーン環境創成科学科		100点
	出願理由・活動報告書	動物資源科学科		50点
		グリーン環境創成科学科		—
推薦状	—	—		
試験会場	相模原キャンパス			
合格発表日時	12月2日（月） 13:00			
入学手続期限	12月11日（水）			
出願資格 (推薦基準)	<p>動物資源科学科 次の（1）、（2）のいずれかに該当する者で、 （3）及び（4）の条件を満たす者 （1）高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2025年3月31日までに卒業見込みの者 （2）文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2025年3月31日までに修了見込みの者 （3）成績優秀にして大学専門教育に適する者 （4）学校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>グリーン環境創成科学科 次の（1）、（2）のいずれかに該当する者で、 （3）及び（4）の条件を満たす者 （1）高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2025年3月31日までに卒業見込みの者 （2）文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2025年3月31日までに修了見込みの者 （3）成績優秀にして大学専門教育に適する者（全体の学習成績の状況が3.5以上の者） （4）学校長が責任をもって推薦できる者</p>			

一般選抜試験＜前期＞

募集人員	動物資源科学科 グリーン環境創成科学科	15名 30名	選 抜 方 法	<p>動物資源科学科 【理 科】 次のうちから1つを選択（出願時に選択） ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 【数 学】・【外国語】・【国 語】 次のうちから1教科を選択（出願時に選択） 数 学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 外国語：英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 国 語：現代の国語</p> <p>＜旧教育課程履修者の数学＞ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。</p> <p>グリーン環境創成科学科 【数 学】 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 【理 科】 次のうちから1つを選択（出願時に選択） ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 【外国語】 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ</p> <p>＜旧教育課程履修者の数学＞ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。</p>
出願期間	2024年12月24日（火）～2025年1月15日（水） 当日消印有効 （ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着）			
入学検定料	33,000円			
試験日	2月1日（土）			
試験会場	相模原キャンパス 仙台会場 名古屋会場 大阪会場 福岡会場			
合格発表日時	2月10日（月） 13：00			
入学手続期限	＜1次＞ 2月17日（月） ＜2次＞ 3月10日（月）			
配点等	動物資源科学科			
	理 科	60分 100点		
	数 学または 外国語または 国 語	60分 (数学は70分) 100点		
	グリーン環境創成科学科			
	数 学	70分 100点		
	理 科	60分 100点		
	外 国 語	60分 100点		

一般選抜試験＜中期＞

募集人員	動物資源科学科 グリーン環境創成科学科	5名 10名	選 抜 方 法	<p>動物資源科学科 次の（1）から（3）の3教科を受験し、高得点の2教科を 合否判定に使用します。 （1）【数 学】または【国 語】を選択（出願時に選択） 数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 国語：現代の国語 （2）【理 科】 次のうちから1つを選択（出願時に選択） ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 （3）【外国語】 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、論理・表現Ⅰ</p> <p>＜旧教育課程履修者の数学＞ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。</p> <p>グリーン環境創成科学科 【数 学】 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 【理 科】 次のうちから1つを選択（出願時に選択） ①物理基礎、物理 ②化学基礎、化学 ③生物基礎、生物 【外国語】 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、論理・表現Ⅰ</p> <p>＜旧教育課程履修者の数学＞ 新教育課程の出願範囲と旧教育課程の共通範囲から双方の履修者に配慮して出題します。</p>
出願期間	2024年12月24日（火）～2025年1月23日（木） 当日消印有効 （ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着）			
入学検定料	33,000円			
試験日	2月13日（木）			
試験会場	相模原キャンパス			
合格発表日時	2月21日（金） 13：00			
入学手続期限	＜1次＞ 3月3日（月） ＜2次＞ 3月10日（月）			
配点等	動物資源科学科			
	数 学または 国 語	60分 100点		
	理 科	60分 100点		
	外 国 語	60分 100点		
	グリーン環境創成科学科			
	数 学	60分 100点		
	理 科	60分 100点		
	外 国 語	60分 100点		

一般選抜試験＜後期＞

募集人員	動物資源科学科 グリーン環境創成科学科	5名 5名	合格発表日時	3月17日（月） 13：00
出願期間	2025年2月12日（水）～2月25日（火） 当日消印有効 （ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着）		入学手続期限	3月24日（月）
入学検定料	33,000円		選 抜 方 法	一般選抜試験＜中期＞と同じ
試験日	3月8日（土）		配 点 等	一般選抜試験＜中期＞と同じ
試験会場	相模原キャンパス 大阪会場			

共通テスト利用選抜試験＜前期＞ (2教科方式)、(3教科方式)			
募集人員	動物資源科学科 (2教科方式) 10名 (3教科方式) 10名 グリーン環境創成科学科 (3教科方式) 10名	選 抜 方 法	
出願期間	2024年12月24日(火)～2025年1月15日(水) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
試験日	【大学入学共通テスト】 1月18日(土)、1月19日(日)		
合格発表日時	2月10日(月) 13:00		
入学手続期限	<1次> 2月17日(月) <2次> 3月10日(月)		
併願について	共通テスト利用選抜試験＜前期＞では、学科間・教科方式間の併願が可能で、3学科すべてに出願することができます。		
配点等	(2教科方式)		
	理 科		220点(素点×2.2)
	国 語または 地理歴史・公民または 数 学または 外 国 語または 情 報		各220点(素点×2) (素点×2.2) (素点×2.2) (素点×1.1) (素点×2.2)
	合 計		440点
	(3教科方式)		
	数 学	200点(素点×2)	
	理 科	200点(素点×2)	
外 国 語	200点		
合 計	600点		
入学検定料	17,000円 ・ 獣医学部の一般選抜試験＜前期＞または＜中期＞と同時出願する場合、共通テスト利用選抜試験は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：一般選抜試験＜前期＞1学科に出願 33,000円 同時に共通テスト利用選抜試験2種類に出願 10,000円×2 →53,000円 ・ 共通テスト利用選抜試験のみを複数同時出願する場合、2試験目以降は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：共通テスト利用選抜試験4種類に同時出願 17,000円+10,000円×3 →47,000円		

(2教科方式)
【理 科】『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』(地学基礎は選択不可)、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択
*複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。
【国語】・【地理歴史】・【公民】・【数学】・【外国語】・【情報】次のうちから1科目選択
『国語』(近代以降の文章)、
『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』
『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』
『英語』(リスニングテストを含む)
『情報Ⅰ』
*複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。
※個別学力検査等は課しません。

≪旧教育課程履修者の数学、地理歴史・公民、情報≫
旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。
【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』
【地理歴史】・【公民】 から1科目選択
(『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』)
*複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。
【情 報】 『旧情報Ⅰ』

(3教科方式)
動物資源科学科
【数 学】 『数学Ⅰ、数学A』または『数学Ⅱ、数学B、数学C』
【理 科】 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』(地学基礎は選択不可)、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択。
*複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。
【外国語】 『英語』(リスニングテストを含む)
※個別学力検査等は課しません。

≪旧教育課程履修者の数学≫
旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。
【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、または『旧数学Ⅱ・旧数学B』

グリーン環境創成科学科
【数 学】 『数学Ⅰ、数学A』
【理 科】 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』(地学基礎は選択不可)、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択
*複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。
【外国語】 『英語』(リスニングテストを含む)
※個別学力検査等は課しません。

≪旧教育課程履修者の数学≫
旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。
【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』

共通テスト利用選抜試験＜後期＞

募集人員	動物資源科学科 5名 グリーン環境創成科学科 5名	選抜方法	動物資源科学科 【理 科】『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』（地学基礎は選択不可）、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択 *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【国語】・【地理歴史】・【公民】・【数学】・【外国語】・【情報】次のうちから1科目選択 『国語』（近代以降の文章）、 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』 『英語』（リスニングテストを含む） 『情報Ⅰ』 *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 ※個別学力検査等は課しません。 ＜旧教育課程履修者の数学、地理歴史・公民、情報＞ 旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。 【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』 【地理歴史】・【公民】 から1科目選択 （『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』） *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【情 報】 『旧情報Ⅰ』	
出願期間	2025年2月12日（水）～3月3日（月） 当日消印有効 （ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着）		グリーン環境創成科学科 【数 学】 『数学Ⅰ、数学A』 【理 科】 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』（地学基礎は選択不可）、『物理』、『化学』、『生物』から1科目選択 *複数科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用します。 【外国語】 『英語』（リスニングテストを含む） ※個別学力検査等は課しません。 ＜旧教育課程履修者の数学＞ 旧教育課程履修者は次の経過措置の科目を選択することができます。 【数 学】 『旧数学Ⅰ・旧数学A』 ※個別学力検査等は課しません。	
試験日	【大学入学共通テスト】 1月18日（土）、1月19日（日）			
合格発表日時	3月17日（月） 13:00			
入学手続期限	3月24日（月）			
配点等	動物資源科学科		動物資源科学科	
	理 科		220点（素点×2.2）	動物資源科学科
	国 語または 地理歴史・公民または 数 学または 外 国 語または 情 報		各220点（素点×2） （素点×2.2） （素点×2.2） （素点×1.1） （素点×2.2）	グリーン環境創成科学科
	合 計		440点	数 学
	合 計		600点	理 科
	合 計	600点	外 国 語	
併願について	共通テスト利用選抜試験＜後期＞では、学科間の併願が可能です。3学科に出願することができます。	合 計	600点	
入学検定料	17,000円 ・獣医学部の一般選抜試験＜後期＞と同時出願する場合、共通テスト利用選抜試験は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：一般選抜試験＜後期＞1学科に出願33,000円 同時に共通テスト利用選抜試験＜後期＞2学科に出願 10,000円×2 →53,000円 ・共通テスト利用選抜試験のみを複数同時出願する場合、2試験目以降は1試験あたり10,000円の出願できます。 例：共通テスト利用選抜試験＜後期＞3学科に同時出願 17,000円+10,000円×2 →37,000円	併願について	共通テスト利用選抜試験＜後期＞では、学科間の併願が可能です。3学科に出願することができます。	

総合型選抜試験			
募集人員	動物資源科学科 グリーン環境創成科学科	25名 15名	(講義理解力試験) 40分の講義を受講した後、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します。 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)をこの試験で評価します。 (面接) 20分間の個人面接を実施します。大学入学後に何をしたいか、どのようになりたいか、そのためには何をするのか、など具体的な将来設計がイメージできているかを確認して、評価します。 (出願理由・自己推薦書) 総合型選抜により大学を目指した動機と他者に伝えるための文章力(思考力・判断力・表現力)を評価します。 (調査書) 大学に入学するまでに、どのような取り組みや学びを体験してきたかを確認して、評価します。面接時の資料として使用します。
出願期間	2024年9月9日(月)～9月27日(金) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
入学検定料	33,000円		
試験日	10月20日(日)		
選抜方法	講義理解力試験	110分※	
	面接	20分個人	
	出願理由・自己推薦書	—	
	調査書	—	
	※試験時間100分、中間時間10分 中間時間に試験問題等の配付を行います。 休憩時間ではありません。		
試験会場	相模原キャンパス		
合格発表日時	11月1日(金) 13:00		
入学手続期限	11月13日(水)		
出願資格	次の(1)、(2)のいずれかに該当し、かつ(3)～(5)の全ての条件を満たす者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2025年3月31日までに卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2025年3月31日までに修了見込みの者 (3) アドミッションポリシーを理解し、北里大学で学びたいという明確な意志と強い意欲を持つ者 (4) 大学専門教育に適する者 (5) 責任を持って自己を推薦できる者 *2024年度入学者選抜試験までに本学AO特別選抜入学試験または総合型選抜試験で不合格となった者は受験できません。		

総合型選抜試験(女子特別枠)			
募集人員	グリーン環境創成科学科	5名	(講義理解力試験) 40分の講義を受講した後、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します。 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)をこの試験で評価します。 (面接) 20分間の個人面接を実施します。大学入学後に何をしたいか、どのようになりたいか、そのためには何をするのか、など具体的な将来設計がイメージできているかを確認して、評価します。 (出願理由・自己推薦書) 総合型選抜により大学を目指した動機と他者に伝えるための文章力(思考力・判断力・表現力)を評価します。 (調査書) 大学に入学するまでに、どのような取り組みや学びを体験してきたかを確認して、評価します。面接時の資料として使用します。
出願期間	2024年9月9日(月)～9月27日(金) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
入学検定料	33,000円		
試験日	10月20日(日)		
選抜方法	講義理解力試験	110分※	
	面接	20分個人	
	出願理由・自己推薦書	—	
	調査書	—	
	※試験時間100分、中間時間10分 中間時間に試験問題等の配付を行います。 休憩時間ではありません。		
試験会場	相模原キャンパス		
合格発表日時	11月1日(金) 13:00		
入学手続期限	11月13日(水)		
出願資格	次の(1)、(2)のいずれかに該当し、かつ(3)～(5)の全ての条件を満たす者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2025年3月31日までに卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2025年3月31日までに修了見込みの者 (3) アドミッションポリシーを理解し、北里大学で学びたいという明確な意志と強い意欲を持つ者 (4) 大学専門教育に適する者 (5) 責任を持って自己を推薦できる者 *2024年度入学者選抜試験までに本学AO特別選抜入学試験または総合型選抜試験で不合格となった者は受験できません。		

獣医学部 特別選抜・編入学者選抜

帰国生徒特別選抜試験			
募集人員	獣医学科	若干名	
出願期間	2024年11月1日(金)～11月7日(木) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
入学検定料	33,000円		
試験日	11月17日(日)		
試験会場	相模原キャンパス		
合格発表日時	12月2日(月) 13:00		
入学手続期限	12月11日(水)		
配点等	小論文	90分	150点
	面接	30分個人	—
	成績証明書	—	—
出願資格	日本国籍を有する者で、次のいずれかに該当する者 (1) 外国の高校に2年以上在学し、当該国の学校教育12年以上の課程を卒業(修了)した後、出願時までの期間が1年未満である者 (2) 外国の高校に2年以上在学し、当該国の学校教育12年以上の課程の最終学年に在学中で、2025年3月までに卒業(修了)見込みの者 (3) 国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有又は保有する見込みであり、上記(1)または(2)に準ずる者 (4) 国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI、NEASC、Cognia)の認定を受けた外国の教育施設の12年の課程を卒業(修了)又は卒業(修了)見込みであり、上記(1)または(2)に準ずる者 (5) 外国の高校卒業業者ではないが、中・高校を通じ2年以上継続して外国で教育を受け、2025年3月に日本の高等学校若しくは中等教育学校を卒業見込みの者で、帰国後、出願時までの在籍期間が1年未満の者 *ここでいう外国の高校には、文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして指定または認定した在外教育施設は含めない。		
選抜方法 (小論文) 文章(英文含む)読解論述型・資料分析型・テーマ型・理科論述型などを組み合わせて出題し、基礎的知識や理解力、かつ意見、感想、考えをこの小論文を通して評価します。 (面接) 30分程度の個人面接を実施します。 *学校推薦型選抜試験(公募制)と同じ試験問題です。			

社会人特別選抜試験			
募集人員	グリーン環境創成科学科	若干名	
出願期間	2024年11月1日(金)～11月7日(木) 当日消印有効 (ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着)		
入学検定料	33,000円		
試験日	11月17日(日)		
試験会場	相模原キャンパス		
合格発表日時	12月2日(月) 13:00		
入学手続期限	12月11日(水)		
配点等	小論文	60分	100点
	面接	20分個人	100点
	履歴書	—	—
	自己推薦書	—	—
出願資格	2025年4月1日の時点で満25歳以上の者で、社会人としての経験を有し、次のいずれかの条件を満たす者(自営業、家事従事者等を含む) (1) 2017年3月31日以前に高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者 (2) 通常の課程による12年の学校教育を2017年3月31日以前に修了した者 (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、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 a. 外国において、学校教育における12年の課程を2017年3月31日以前に修了した者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの b. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2017年3月31日以前に修了した者 c. 専修学校の高等課程(修業年限が3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 d. 文部科学大臣の指定した者 e. 高等学校卒業程度認定試験規則により文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2025年3月31日までに合格見込みの者(大学入学資格検定規程による大学入学資格検定に合格した者を含む) f. 本学において、個別の入学資格審査により、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た者		
選抜方法 (小論文) 学科の特色や専門分野を反映した課題に対する文章読解論述型の小論文試験を行い、受験者の基礎的知識、理解力、文章による論理的な思考と表現する能力を評価します。解答文字数は800字以内です。 (面接) 20分程度の個人面接を実施します。志願理由や学習意欲、入学後の修学イメージや将来設計等、また口頭試問による基礎学力を確認し総合的に評価します。 (履歴書) 社会での経歴を確認し評価します。また面接時の参考資料とします。 (自己推薦書) 志願理由や修学への熱意などから人物評価を行い、また面接時の参考とします。 *学校推薦型選抜試験(公募制)と同じ試験問題です。			

学士入学者選抜試験

募集人員	獣医学科 2年次入学 若干名
出願期間	2024年11月1日（金）～11月7日（木） 当日消印有効（ただし、日本国外から送付する場合は締切日必着）
入学検定料	33,000円
出願資格	原則として4年制以上の大学（外国の大学を含む）を卒業し、学位（学士）を取得した者及び2025年3月31日までに取得見込みの者 <学士入学者選抜試験の目的> 獣医学以外の専門分野を修めた幅広い視野を持つ獣医師の育成を目的とする。 <入学年次> 2年次を原則とする。

<第1次試験>

試験日	11月17日（日）		
試験会場	相模原キャンパス		
合格発表日時	12月2日（月） 13:00		
選抜方法 （科目・配点）	小論文	90分	150点
	（小論文） 文章（英文含む）読解論述型・資料分析型・テーマ型・理科論述型などを組み合わせて出題し、基礎的知識や理解力、かつ意見、感想、考えをこの小論文を通して評価します。 ＊学校推薦型選抜試験（公募制）と同じ試験問題です。		

<第2次試験> ー第1次試験合格者のみー

試験日	12月14日（土）		
試験会場	十和田キャンパス		
合格発表日時	12月23日（月） 13:00		
入学手続期限	1月10日（金）		
選抜方法	グループ面接	30～60分	ー
	個人面接	20分	ー
（面接） 30～60分程度のグループ面接及び20分程度の個人面接を実施します。 ※グループ面接は第1次試験合格者数により面接時間が変動します。			