

日本獣医生命科学大学 2025年度入学者選抜について（予告）  
（2025年4月入学者対象）

2025年度入学者選抜の変更点は以下のとおりです。詳細については入学者選抜要項をご確認ください。

今後も変更がある場合は、随時お知らせします。

※赤字部分が変更点となります。記載のない入試区分については、現時点での変更予定はありません。

【獣医学科】

入試区分	科目（出題範囲）変更前	科目（出題範囲）変更後
学校推薦型選抜・特別選抜 基礎学力検査	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」 理科：「生物基礎」または「化学基礎」	英語：「英語コミュニケーション」 数学：「数学Ⅰ・数学A」 理科：「生物基礎」または「化学基礎」
共通テスト利用選抜（第1回） 3教科・3科目方式	数学：「数学Ⅰ・数学A」 理科：「生物」、「化学」、「物理」3科目から1科目 英語：「英語（リーディング・リスニング）」	数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」 理科：「生物」、「化学」、「物理」3科目から1科目 英語：「英語（リーディング・リスニング）」
共通テスト利用選抜（第1回） 4教科・5科目方式	国語：「国語（近代以降の文章）」 数学：「数学Ⅰ・数学A」 理科：「生物」、「化学」、「物理」3科目から2科目 英語：「英語（リーディング・リスニング）」	国語：「国語（近代以降の文章）」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」 理科：「生物」、「化学」、「物理」3科目から2科目 英語：「英語（リーディング・リスニング）」
一般選抜（第1回）・（第3回） [独自試験方式] 3科目方式	数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」※数学Bは「数列」「ベクトル」を出題範囲とする 英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ」 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択	数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」※数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする 英語：「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ」 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択
一般選抜（第2回） [共通テスト併用方式] 3科目方式	共通テスト数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」 共通テスト英語：「英語（リーディング・リスニング）」 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択	共通テスト数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」 共通テスト英語：「英語（リーディング・リスニング）」 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択

【獣医保健看護学科】

入試区分	科目（出題範囲）変更前	科目（出題範囲）変更後
学校推薦型選抜・特別選抜 基礎学力検査（学士は除く）	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」	英語：「英語コミュニケーション」 数学：「数学Ⅰ・数学A」
一般選抜（第1回）・（第3回） [独自試験] 2科目方式	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」※数学Bは「数列」「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （数学、生物、化学から1科目選択）	英語：「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」※数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （数学、生物、化学から1科目選択）
一般選抜（第2回） [共通テスト併用方式] 3科目方式	共通テスト数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」 共通テスト英語：「英語（リーディング・リスニング）」 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択	共通テスト数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」 共通テスト英語：「英語（リーディング・リスニング）」 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択

【動物科学科】

入試区分	科目（出題範囲）変更前	科目（出題範囲）変更後
特別選抜 基礎学力検査	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」	英語：「英語コミュニケーション」 数学：「数学Ⅰ・数学A」
一般選抜（第1回）・（第3回） [独自試験] 2科目方式	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」※数学Bは「数列」「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （数学、生物、化学から1科目選択）	英語：「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」※数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （数学、生物、化学から1科目選択）
一般選抜（第2回） [共通テスト併用方式] 2科目方式	共通テスト国語・数学・英語：「国語（近代以降の文章）」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リーディング・リスニング）」4科目から1科目 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択	共通テスト国語・数学・英語：「国語（近代以降の文章）」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」、「英語（リーディング・リスニング）」4科目から1科目 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択

【食品科学科】

入試区分	科目（出題範囲）変更前	科目（出題範囲）変更後
特別選抜・編入学試験 基礎学力検査（学士は除く）	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」	英語：「英語コミュニケーション」 数学：「数学Ⅰ・数学A」
一般選抜（第1回）・（第3回） [独自試験] 2科目方式	英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」※数学Bは「数列」「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （英語、数学、生物、化学から2科目選択） ※2科目のうち1科目は、必ず英語または数学を選択すること。	英語：「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、論理・表現Ⅰ」 数学：「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」※数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする 理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」 （英語、数学、生物、化学から2科目選択） ※2科目のうち1科目は、必ず英語または数学を選択すること。
一般選抜（第2回） [共通テスト併用方式] 2科目方式	共通テスト国語・数学・英語：「国語（近代以降の文章）」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リーディング・リスニング）」4科目から1科目 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択	共通テスト国語・数学・英語：「国語（近代以降の文章）」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B・数学C」、「英語（リーディング・リスニング）」4科目から1科目 本学独自試験理科：生物「生物基礎・生物」、化学「化学基礎・化学」から1科目選択