

令和7年度一般選抜A個別方式（第1期・第2期）合否判定方法及び基準

- 1 試験日 第1期 令和7年2月 2日（日）  
第2期 令和7年2月20日（木）

2 受験教科（3科目）・配点

学科	教科	出題科目及び出題方法等	
バイオサイエンス学科 動物学科 海洋生物学科 森林学科 環境学科 アグリサイエンス学科 食品開発学科 獣医保健看護学科	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，論理・表現Ⅲ」	必須 【配点:100点】
	国語	「現代の国語・言語文化(漢文を除く)」	1教科選択 【配点:100点】
	数学	「数学Ⅰ・Ⅱ・数学A(図形の性質，場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	
	理科	「物理基礎・物理」，「化学基礎・化学」，「生物基礎・生物」	1科目選択 【配点:100点】
食品ビジネス学科 国際共生学科	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，論理・表現Ⅲ」	必須 【配点:100点】
	国語	「現代の国語・言語文化(漢文を除く)」	2教科2科目 選択 (「地理歴史及び 公民の中から 2科目選択は 不可」) 【配点:各100点】
	数学	「数学Ⅰ・Ⅱ・数学A(図形の性質，場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	
	理科	「物理基礎・物理」，「化学基礎・化学」，「生物基礎・生物」	
	地理歴史 及び公民	「歴史総合・日本史探究」，「歴史総合・世界史探究」， 「地理総合・地理探究」，「公共，政治経済」	
獣医学科	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，論理・表現Ⅲ」	必須 【配点:100点】
	数学	「数学Ⅰ・Ⅱ・数学A(図形の性質，場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	必須 【配点:100点】
	理科	「物理基礎・物理」，「化学基礎・化学」，「生物基礎・生物」	1科目選択 【配点:100点】

3 合否判定方法

第1期，第2期共に，上記の得点を標準化得点に換算し，3科目合計300点満点で合否判定する。

4 合否判定基準

学力検査の結果から本学部が求める学力水準に照らし，各教科合計点（標準化得点）が学科ごとに定める合格最低点を上回る者を合格者とし，合否判定を実施。

以 上