

令和6（2024）年度
入学者選抜における実施教科・科目等の変更点について(予告)

令和3年12月
弘前大学

令和5年度に実施する令和6年度入学者選抜における農学生命科学部の実施教科・科目等を下記のとおり一部変更します。

記

【農学生命科学部（全学科）】

一般選抜後期日程

○個別学力検査等の実施教科・科目

現 行		→	令和6年度入試	
教科等	科目名等		教科等	科目名等
その他	小論文		理科	化学基礎・化学 生物基礎・生物 } から1

出題方針・出題形式は、前期日程の「化学」及び「生物」と同じです。

○配点

現 行		→	令和6年度入試	
	点			点
大学入学共通テスト	1,200		大学入学共通テスト	900
個別学力検査等 (小論文)	100		個別学力検査等 (理科)	500
計	1,300		計	1,400

詳細は別紙参照

令和6年度 一般選抜(農学生命科学部)の実施教科・科目・配点等

入試区分	学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点							
		教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	計
一般前期	生物学科 分子生命科学科 食料資源学科 国際園芸農学科	国	国語 を1	理	化学基礎・化学 生物基礎・生物 } から1 (注1)	共通	200	100	200	200	200	900	1,300
		地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B										
		公民	現社, 倫, 政経, 倫政経										
	数	数I, 数I・数A から1 数II, 数II・数B, 簿, 情報 から1	数	数I・数II・数A・数B (注2)	共通	200	100	200	200	200	900		
理	物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎, 物理, 化学, 生物, 地学 } から2 又は3 (※1)												
地域環境工学科	外	英語 を1	個別					400 (注1)		400			
一般後期	生物学科 分子生命科学科 食料資源学科 国際園芸農学科 地域環境工学科	[5教科7科目又は5教科8科目]		理	化学基礎・化学 生物基礎・生物 } から1 (注1)	共通	200	100	200	200	200	900	1,400
		個別											

【大学入学共通テストの利用教科・科目等】

(※1)「理科」は次のC又はDのパターンを満たしてください。

- C 物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2科目選択及び
物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択(同一名称を含む科目同士の受験を認める)
- D 物理, 化学, 生物, 地学から2科目選択

【個別学力検査等】

- (注1)「理科」の得点については, 得点調整を行うことがあります。
- (注2)「数B」の出題範囲は, 「数列, ベクトル」とします。

【大学入学共通テストの配点等】

- 「英語」の配点については, リーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の合計得点(200点満点)とします。
リスニングを免除された場合は, リーディングの成績を200点満点に換算して利用します。
- 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目数を超えて受験している場合は, 得点の高い教科・科目の成績を用います。
ただし, 「地歴」, 「公民」については, 第1解答科目の成績を用います。