

① 大学入学共通テストの利用教科・科目等について

大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		
教科	科目名等	
国語	「国語」	1
地理歴史	「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」	} から1
公民	「倫理」, 「政治・経済」 「倫理, 政治・経済」	
数学	「数学I」, 「数学I・数学A」	から1
	「数学II」, 「数学II・数学B」	から1
理科	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」	から2 D
外国語	「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」	から1
〔5教科7科目〕		
◆「地理歴史, 公民」において2科目を受験している場合は, 第1解答科目を利用する。なお, 「地理歴史, 公民」の第1解答科目が指定された科目でない場合は, 合格者選考の対象とはならない。		

- 注1. ◆は, 学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の, 科目の採用方法を示します。
- 注2. 「英語」はリスニングを含みます。「英語」を選択する者(リスニングを免除された者を除く)は, リーディングとリスニングの両方を必ず受験してください。リーディング又はリスニングのいずれかしか受験していない場合には, 「英語」を受験しなかったものとして取り扱います。
- 注3. 指定した教科・科目をすべて受験してください。1科目でも受験していない場合は合格者選考の対象となりません。
- 注4. 大学入学共通テストの理科の選択方法については, 次のように表記しています。
「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2科目を選択 → D

② 大学入学共通テスト及び個別学力検査等の配点

大学入学共通テスト								個別学力検査等		合計	
国語	地理歴史	公民	数学		理科		外国語	小計	総合問題		面接
			①	②	①	②					
100	(50)	(50)	50	50	-	100	100	450	200	200	850

- 注1. 大学入学共通テストの数学と理科の配点等については, 次のようにグループ分けしています。
「数学I」, 「数学I・数学A」 → 数学①
「数学II」, 「数学II・数学B」 → 数学②
「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」 → 理科①
「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」 → 理科②
- 注2. () は, 選択科目の配点を示します。
- 注3. 大学入学共通テストの「英語」は, リスニングを含み, 配点は下記のとおりとします。
リーディング90点, リスニング10点とします。
リスニングを免除された者は, リーディングを100点とします。

③ 個別学力検査等の採点・評価基準及び正解・解答例又は出題意図の開示日時等

科目等	採点・評価基準(一般的基準)	正解・解答例又は出題意図の開示日時等
総合問題	和文や英文の内容を的確に把握した上で論述, 解答させることにより, 読解力, 論述力を評価する。また, 数学や理科の基礎的な知識を基にその内容およびそれに関連した事項についての知識, 計算力, 記述力を評価する。	令和3年2月15日(月) 10時 医学部医学科掲示場
面接	面接時の態度や質問に対する応答を通して, 医学を学ぼうとする目的意識や勉学意欲, 自己認識, 協調性, 社会性などを総合的に判断して採点・評価する。	
出願書類 (調査書) (活動報告書)	面接に含めて評価する。	