

本学入学試験における新型コロナウイルス感染症への対応について

【追試験の設定について】

新型コロナウイルスの感染状況を鑑み、一般入学者選抜（B・S方式）の試験の特例措置として、以下のとおり追試験を設定します。

(1) 追試験概要（選抜方法および出題範囲等）

追試験日		2021年2月18日（木）	
試験内容	「一般B」追試験	教科・出題範囲	[個別試験] ①化学 化学基礎、化学 ②数学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトルの範囲） ③英語 コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ
		時間	①70分、②80分、③70分
		配点	①②③ 各100点 [合計300点満点]
		選抜方法	追試験の成績及び調査書を総合して、合格者を決定します。
	「一般S」追試験	教科・科目・出題範囲	[個別試験] ①化学 化学基礎、化学 [大学入学共通テスト] ②数学「数学Ⅰ・A」+「数学Ⅱ・B」 ③外国語「英語（リーディング）」
		時間	①70分 ※②③は「大学入学共通テスト受験案内」参照
		配点	①400点、②③各200点 [合計800点満点]
		選抜方法	追試験の成績、本学が選抜に利用すると指定した「令和3年度大学入学共通テスト」の教科・科目の成績及び調査書を総合して、合格者を決定します。
合格者発表日		2021年2月24日（水）	

※ 一般B（化学）、一般S（化学）の追試験の問題（①①）は、同一の問題を利用します。

※ 高等学校第3学年でも履修することの多い科目（化学）において「発展的な学習内容」を出題する場合には、設問中に補足説明を加えます。

※ 一般S方式における創薬科学科の志願者は、本試験の[個別試験]では、「化学」か「生物」のいずれか1科目を選択受験しますが、追試験の[個別試験]では、「化学」のみ受験が可能です。追試験受験となった場合に、「生物」で受験することはできませんので、注意してください。

※ 合否判定は、本試験とは切り離し、独立して行います。

(2) 追試験時間割

選抜方法・ 教科名		試験時間	入室 時刻
個別 試験	化 学	10 : 40～11 : 50 【70分】	10 : 10
	<u>一般S方式追試験受験者の試験はここで終了です。</u> ただし、一般Bの追試験受験者および、一般Bと一般S両方の追試験受験者は これ以降の試験も受験してください。		
	数 学	13 : 20～14 : 40 【80分】	13 : 15
	英 語	15 : 30～16 : 40 【70分】	15 : 15

(3) 追試験対象者の条件（予定）

- ・ 試験当日、新型コロナウイルス感染症、インフルエンザ、ノロウイルス等の感染症に罹患し、治癒していない者
- ・ 試験当日、1教科目の試験開始前までに、37.5度以上の発熱あることが判明した者
- ・ やむを得ない事由（例：両親又は親族などの危篤・死亡、自宅の火災）

(4) 追試験の申請方法

現在調整中につき、後日、本学ホームページにてお知らせします。