

* 2025年度入試に限り、新教育課程と旧教育課程の共通範囲から出題します。

学 部	学 科	試験科目*			
		数 学 11:00～12:40 (150点 100分)	理 科 14:00～15:40 (150点 100分)		
		物理 (物理基礎・物理)	化 学 (化学基礎・化学)	生 物 (生物基礎・生物)	
理学部 第一部	数学科★				
	物理学科	●			
	化学科		●		
	応用数学科★				
	応用化学科		●		
工学部	建築学科	●			
	工業化学科		●		
	電気工学科	●			
	情報工学科	●			
	機械工学科	●			
薬学部	薬学科	数学 (I、II、III、 A、B、C)		●	
	生命創薬科学科			●	
	数理科学科★				
	先端物理学科	●			
	情報計算科学科	●	●	●	
創域 理工学部	生命生物科学科	●	●	●	
	建築学科	●			
	先端化学科		●		
	電気電子情報工学科	●			
	経営システム工学科	●	●		
先進 工学部	機械航空宇宙工学科	●			
	社会基盤工学科	●	●		
	電子システム工学科	●			
	マテリアル創成工学科	●	●		
	生命システム工学科	●	●	●	
経営学部	物理工学科	●			
	機能デザイン工学科	●	●		
	経営学科★				
経営学部	ビジネスエコノミクス学科★				
	国際デザイン経営学科★				

★理学部第一部数学科・応用数学科、創域理工学部数理科学科および経営学部においては、数学のみの受験とし、数学の得点を2倍したものを得点とする。

同一試験日(C方式とグローバル方式)の入学試験問題は共通です。 理科の受験科目は試験当日に選択します。