

# 創域理工学部 数理科学科

試験科目	
数学(10:00~11:40) (300点)	英語(12:50~13:50) (100点)
数学 (I、II、III、A、B、C)※2★	英語コミュニケーション (I、II、III) 論理・表現(I、II、III)※3

★創域理工学部 数理科学科の数学は100点満点での採点結果を300点に換算します。

# 創域理工学部 電気電子情報工学科

試験科目		
数学(10:00~11:40) (100点)	英語(12:50~13:50) (100点)	理科(14:50~16:10) (200点)
数学 (I、II、III、A、B、C)※2	英語コミュニケーション (I、II、III) 論理・表現(I、II、III)※3	物理 (物理基礎・物理)★

★創域理工学部 電気電子情報工学科の物理は100点満点での採点結果を200点に換算します。

※2 数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」、数学Bは「数列」「統計的な推測」、

数学Cは「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」から出題 ※3 英語はリスニングおよびスピーキングを課さない