

数学

静岡大学 教育学部(学校教育教員養成課程・音楽・美術・保体除
く)・理学部(生物科学科・地球科学科)・農学部、地域創造学環
(選抜方法 A) M1 (前期) 1 / 1

<全体分析>

試験時間	80 分	解答問題数	3 題
------	------	-------	-----

解答形式

全問論述式。

分量・難易 (前年比較)

分量 (減少)・やや減少・変化なし・やや増加・増加)

難易 (易化・やや易化・変化なし)・やや難化・難化)

出題の特徴

昨年まで4題であったものが3題になった。

その他トピックス

特になし。

<大問分析>

問題番号	出題分野・テーマ	範囲	コメント (設問内容・答案作成上のポイントなど)	難易度
1	2次関数 積分法	数学 I 数学 II	2次方程式の解. 放物線と x 軸で囲まれた図形の面積.	標準
2	空間ベクトル	数学 B	内積, 四面体の体積.	標準
3	数列	数学 B	数列の和, 和が最大となる条件.	やや難

※難易度は5段階「易・やや易・標準・やや難・難」で、当該大学の全統模試入試ランキングを基準として判断しています。

<学習対策>

基本を踏まえた上で標準レベルの問題をしっかりと出来るようにしておきたい。