

平成 27 年度和歌山大学入学者選抜個別学力検査における「数学」、「理科」の出題範囲及び旧教育課程履修者に対する経過措置

平成 26 年 3 月 24 日  
和歌山大学

高等学校学習指導要領の改訂に伴う平成 27 年度和歌山大学入学者選抜個別学力検査における「数学」、「理科」の出題範囲及び旧教育課程履修者に対する経過措置については、次のとおりとします。なお、本経過措置は平成 27 年限りの措置とします。

なお、現時点での内容であり、今後、変更する可能性もありますので、本学からの発表についてご注意願います。

個別学力検査における「数学」、「理科」の出題範囲

数学	教育学部 経済学部 観光学部	数学の出題範囲は、次のとおりとします。 数学 <sub>Ⅰ</sub> 、数学 <sub>Ⅱ</sub> 、数学 A は全範囲を出題範囲とする。 数学 B は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とする。
	システム 工 学 部	数学の出題範囲は、次のとおりとします。 数学 <sub>Ⅰ</sub> 、数学 <sub>Ⅱ</sub> 、数学 <sub>Ⅲ</sub> 、数学 A は全範囲を出題範囲とする。 数学 B は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とする。
理科 (物理、化学、 生物、地学)	教育学部	理科の出題範囲は、次のとおりとします。 物理は、「物理基礎」、「物理」の全範囲を出題範囲とする。 化学は、「化学基礎」、「化学」の全範囲を出題範囲とする。 生物は、「生物基礎」、「生物」の全範囲を出題範囲とする。 地学は、「地学基礎」、「地学」の全範囲を出題範囲とする。

個別学力検査における「数学」、「理科」の旧教育課程履修者に対する経過措置

数学	全学部	新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程との共通の内容を出題するなど、旧教育課程履修者に不利にならないように配慮した出題を行う。
理科 (物理)	教育学部	新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程との共通の内容を出題するなど、旧教育課程履修者に不利にならないように配慮した出題を行う。
理科 (化学)	教育学部	新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程との共通の内容を出題するなど、旧教育課程履修者に不利にならないように配慮した出題を行う。なお、旧教育課程の「物質の構造と化学平衡」、「生活と物質」、「生命と物質」の内容を出題範囲とする。ただし、「生活と物質」、「生命と物質」については、出題する場合は両項目とも出題し、いずれか一方を選択解答とする。
理科 (生物)	教育学部	新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程との共通の内容を出題するなど、旧教育課程履修者に不利にならないように配慮した出題を行う。ただし、旧教育課程の「生物の分類と進化」、「生物の集団」から出題する場合は、いずれか一方を選択解答とする。
理科 (地学)	教育学部	新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程との共通の内容を出題するなど、旧教育課程履修者に不利にならないように配慮した出題を行う。ただし、旧教育課程の「地球の探求」、「地球表層の探求」、「宇宙の探求」から出題する場合は、3 項目の中から選択解答とする。