

## 4-2 日本大学学術研究助成金

### 【地理学科】

藁谷哲也 一般研究

「アンコール遺跡を構成する石材の風化速度と風化環境に関する研究」

### 【物理学科】

岡田宏成 一般研究

「超高压低温環境下におけるオキシニクタイト超伝導の圧力効果に関する研究」

### 【物理生命システム科学科】

松下祥子 一般研究

「界面張力変動現象の解明 ～新規誘導電流発生システムの構築に向けて～」

### 【化学科】

菅原正雄 一般研究

「脳海馬スライス内で放出されるL-グルタミン酸濃度の評価法」

為我井秀行 一般研究

「深海における有用遺伝子の多様性解析」