

## 出題の意図

2026年度 熊本大学 大学院自然科学教育部 博士前期課程 一般入試  
土木建築学専攻 社会基盤工学教育プログラム・地域デザイン教育プログラム

### 【数学】設問1～4

線形代数と微分積分に関する理解度を確認するとともに、計算力と表現力を問う問題である。

### 【構造力学】設問1

土木分野の学士課程における構造力学に関する基礎的な知識並びに応用力を確認した。

### 【水理学】設問1～3

土木分野の学士課程における水理学に関する基礎的な知識並びに応用力を確認した。

### 【土質力学】設問1～2

土木分野の学士課程における土質力学に関する基礎的な知識並びに応用力を確認した。

### 【環境学】設問1～3

土木分野の学士課程における環境学に関する基礎的な知識並びに応用力を確認した。

### 【土木計画学】設問1～5

土木分野の学士課程における土木計画学に関する基礎的な知識並びに応用力を確認した。