

**理学部・理学研究科**

I	研究水準	.....	研究 5-2
II	質の向上度	.....	研究 5-2

## I 研究水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

### 1. 研究活動の状況

期待される水準を上回る

[判断理由]

「研究活動の実施状況」のうち、研究の実施状況については、論文数が、教員一名当たり年3件であることは全国的にも高い水準と結論できる。研究資金の獲得状況については、科学研究費補助金が平成15年度以降顕著に増加し、しかも大型プロジェクトから若手の挑戦的課題研究まで万遍なく獲得しており、研究活動があらゆる研究者層で活発であることなどは、優れた成果である。

以上の点について、理学部・理学研究科の目的・特徴を踏まえつつ総合的に勘案した結果、研究活動の状況は、理学部・理学研究科が想定している関係者の「期待される水準を上回る」と判断される。

### 2. 研究成果の状況

期待される水準を上回る

[判断理由]

「研究成果の状況」について、当該研究科のいずれの専攻も多くの先端的な研究成果を上げている。物理、数学、宇宙科学専攻の連携は、特に、分野を超えて、素粒子から物質、更には宇宙まで及び、共通の基礎概念を模索するという広大な分野を開拓する試みがなされている。これらの状況などは、優れた成果である。

以上の点について、理学部・理学研究科の目的・特徴を踏まえつつ総合的に勘案した結果、研究成果の状況は、理学部・理学研究科が想定している関係者の「期待される水準を上回る」と判断される。

## II 質の向上度

### 1. 質の向上度

大きく改善、向上している、または、高い質（水準）を維持している

当該組織から示された事例は1件であり、そのすべてが、「大きく改善、向上している、または、高い質（水準）を維持している」と判断された。