

## 定員超過した場合の受け入れ方針

現時点で定員超過している研究室の受け入れ方針を記載します。なお、受け入れ方針は変更になることもあります。

### E 研

主に量子力学 1、2、3 と解析力学の成績と履修状況をもとに判断する。  
必修単位、および、力学特論と電磁気学特論の修得状況を判断基準に加える。

### $\mu$ 研

面談により、志望動機・意欲などから総合的に判断する予定

### C 研

学生同士の話し合いで決まってくればそれでよいですが、難しい場合は主に成績で総合的に判断する予定です。

### Y 研

以下の優先順位で受け入れます。

1. 学部 4 年に進級が確定している学生
2. 博士課程への進学を強く希望している学生
3. 修士課程に進学予定の学生
4. 物理基礎科目（電磁気学 I、電磁気学 II、電磁気学、統計物理学 I、統計物理学 II、量子力学 I、量子力学 II、解析力学 I、解析力学 II）の成績が高い学生

※それでも決まらない場合は面接

### O 研

本研究室の修士課程への進学希望者を優先します。

これで決まらない場合は、志望動機を書いてもらい、これまでの成績と合わせて判断します。