

定員超過した各研究室の受け入れ方針

Uxg, μ , St, I, Y 研究室は定員を超過したため 1月26日(火)17時より人数調整を実施します。以下にその際の各研究室における受け入れ方針を記載しておくので必ず確認してください。(○内の数字は優先順位を表します。この方針に基づき学生同士の話し合いによって最終的な人員を自主的に決定することになります。) 実施方法は追って連絡・掲示します。

これらの研究室を志望した方で、定員割れの研究室へ志望変更を希望する方は 1月11日(火)、1月17日(月)の 8:00~23:59 に NUCT を通じて島田正顕宛てにメールを送信してください。(送信内容及び方法は最終希望調査に準ずるものとします。) これは先着順となり、志望者数が上限に達した時点で該当研究室への配属は打ち切りとします。

何か質問等あれば学生教育委員までお願いします。

Uxg 研

- ①X線4名(中澤2名、三石2名)、重力波(川村)2名となるように話し合い
- ②4年生進級要件を完全に満たしている

μ 研

面談

St 研

成績順

I 研

- ①物性物理学、量子力学、統計力学のいずれかで成績でA以上がひとつでもあること
- ②物性物理学成績順

Y 研

- ①4年生に進級が確定している学生を優先
- ②修士課程に進学希望の学生を優先
- ③博士課程に進学希望の学生を優先
- 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)の成績が高い学生を優先
- ⑤面談