

# 原子炉基礎演習・実験

(講義及び実験スケジュール)

## 【講義※】

場所： 工学部物理系校舎（101室）

- 日程： 1. 4月13日（月） 15:00～16:30  
実験概要、原子炉物理基礎（担当：北村）
2. 4月20日（月） 15:00～16:30  
臨界近接実験（担当：高橋）
3. 4月27日（月） 15:00～16:30  
制御棒校正実験（担当：北村）
4. 5月11日（月） 15:00～16:30  
中性子束測定実験（担当：高橋）
5. 5月18日（月） 15:00～16:30  
指数実験および濃縮度測定（担当：北村）
6. 5月25日（月） 15:00～16:30  
実験の事前説明・参加者確定（担当：高橋）

## 【実験】

場所： 複合原子力科学研究所（大阪府泉南郡熊取町）

日程： 6月29日（月）～7月3日（金）

※ 講義スケジュールについては、変更の可能性がある。変更については、講義にてアナウンスする。また、講義の最終回には、実験参加者の確定を行うので、必ず出席すること。

以上