6 教育活動

6.1 京都大学大学院理学研究科

物理学・宇宙物理学専攻にて太陽系物理学、太陽物理学分野及び太陽宇宙プラズマ物理学 分野を担当しています。

講義

- 1. 太陽物理学 I (黒河 宏企: 隔年)
- 2. 太陽物理学 II (北井 礼三郎: 平成 13 年度開講)
- 3. 太陽系物理学 (赤羽 徳英: 平成 13 年度開講)
- 4. 太陽宇宙プラズマ物理学 (柴田 一成: 平成 13 年度開講)

ゼミナール

- 1. 太陽系物理学ゼミナール (修士課程及び博士課程): 赤羽 徳英
- 2. 太陽物理学ゼミナール (修士課程及び博士課程): 黒河 宏企、柴田 一成、 北井 礼三郎、上野 悟
- 3. 恒星物理学ゼミナール (修士課程及び博士課程): 野上 大作
- 4. 宇宙物理学ゼミナール (修士課程及び博士課程): 全教官

天文台教官指導大学院生(平成13年度)

- 博士課程
 - D3: 佐野 周作、天間 崇文 (平成 11 年 8 月休学、米国ニューメキシコ大学留学)
 - D2: 高津 裕通、森本 太郎、中串 孝志
 - D1: 水野 陽介
- 修士課程
 - M2: 浅井 歩、磯部 洋明、森安 聡嗣
 - M1: 神尾 精、清原 淳子、高崎 宏之、成影 典之
- 修士学位

浅井 步 (平成14年3月授与)

「 太陽表面での活動現象 」

磯部 洋明(平成14年3月授与)

「 太陽・原始星フレアの研究 」

森安 聡嗣(平成14年3月授与)

「Alfvén wave による太陽浮上磁気ループ中のコロナ加熱」