

6. 天体観測実習 (全学共通科目 1,2回生向け): 前期集中(9月6日-10日)(中止) 花山天文台
浅井歩、石井貴子
7. 天体観測実習 (全学共通科目 1,2回生向け): (中止) 飛騨天文台
野上大作、上野悟、永田伸一
8. 太陽物理学 (理学部 3回生向け): (後期: 水曜2限)
一本潔、浅井歩
9. 現代物理学 (理学部 3回生向け): リレー講義 (後期: 火曜4限)
「せいめい望遠鏡による観測と光学技術」木野勝 (12月7日)
太陽と月の最前線 (12月14日)
「活動する太陽の最新像」浅井歩
「コンピュータで探る太陽・宇宙プラズマ」横山央明
10. 物理科学課題演習 C.宇宙物理 C4 (活動する太陽) (理学部 3回生向け):
(後期:水曜3-5限) 一本潔、浅井歩、永田伸一
11. 物理科学課題研究 S.宇宙科学 S2 (太陽) (理学部 4回生向け):
(木曜2限) 一本潔、浅井歩、上野悟
オンラインローレンツ祭 (5月13日)
太陽グループ「太陽研究への誘い」浅井歩

6.3 その他

- * 令和3年度京都大学高大連携事業 ELCAS2021 03天文学への招待(オンライン)
・第1回(10月9日)花山天文台見学・実習: 浅井歩
- * 放送大学面接授業 (7月10日、11日) 浅井歩、野上大作