

Разпределение на наблюдателното време
телескоп: 50/70 см. Шмид
период: 01.08.2011 - 31.01.2012

Август

- 01.08 – 05.08 **Б. Михов**, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 06.08 – 09.08 **С. Ulusoy**, "Multi-site Campaign: Asteroseismology of two Kepler δ Sct Stars"
- 10.08 – 10.08 **Т. Бонев**, Директорска нощ
- 11.08 – 16.08 **Д. Димитров**, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"
- 17.08 – 18.08 **Д. Кюркчиева**, "Търсене на нови късопериодични променливи звезди от различни типове (затъмнително-двойни, пулсиращи, катаклизмични и Свр̀хнови) чрез фотометрия на небесни площадки"
- 19.08 – 20.08 **Д. Кюркчиева**, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 21.08 – 22.08 **А. Костов**, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."
- 23.08 – 24.08 **Е. Семков**, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 25.08 – 25.08 **Е. Семков**, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"
- 26.08 – 26.08 **Е. Овчаров**, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"
- 27.08 – 28.08 **А. Вълчева**, "Суг OB2 – звездно население и екстинкция чрез оптични наблюдения от 50/70 см Шмид телескоп на НАО Рожен"
- 29.08 – 31.08 **С. Боева**, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

Септември

- 01.09 – 03.09 **А. Костов**, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."
- 04.09 – 07.09 **Р. Заманов**, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"
- 08.09 – 08.09 **Т. Бонев**, Директорска нощ
- 09.09 – 12.09 **Д. Кюркчиева**, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 13.09 – 17.09 **Д. Димитров**, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"
- 18.09 – 19.09 **Б. Михов**, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 20.09 – 22.09 **Д. Димитров**, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"
- 23.09 – 24.09 **Е. Семков**, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 25.09 – 25.09 **Е. Семков**, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"
- 26.09 – 26.09 **А. Антонова**, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"
- 27.09 – 28.09 **А. Вълчева**, **Е. Овчаров**, "Суг OB2 – звездно население и екстинкция чрез оптични наблюдения от 50/70 см Шмид телескоп на НАО Рожен" + "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"
- 29.09 – 30.09 **Е. Овчаров**, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

Октомври

01.10 – 03.10 Р. Заманов, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"

04.10 – 05.10 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

06.10 – 06.10 Т. Бонев, Директорска нощ

07.10 – 11.10 Д. Кюркчиева, "Търсене на нови късопериодични променливи звезди от различни типове (затъмнително-двойни, пулсиращи, катаклизмични и Свръхнови) чрез фотометрия на небесни площадки"

12.10 – 16.10 Д. Кюркчиева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

19.10 – 21.10 Е. Овчаров, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

22.10 – 23.10 А. Вълчева, Е. Овчаров, "Суг OB2 – звездно население и екстинкция чрез оптични наблюдения от 50/70 см Шмид телескоп на НАО Рожен" + "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

24.10 – 25.10 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

26.10 – 26.10 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

27.10 – 28.10 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

29.10 – 31.10 А. Костов, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."

Ноември

01.11 – 04.11 Е. Овчаров, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

05.11 – 08.11 Д. Кюркчиева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

17.11 – 17.11 Т. Бонев, Директорска нощ

18.11 – 23.11 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

24.11 – 26.11 А. Костов, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."

27.11 – 28.11 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

29.11 – 30.11 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

Декември

01.12 – 02.12 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

03.12 – 03.12 Т. Бонев, Директорска нощ

04.12 – 07.12 Д. Кюркчиева, "Търсене на нови късопериодични променливи звезди от различни типове (затъмнително-двойни, пулсиращи, катаклизмични и Свръхнови) чрез фотометрия на небесни площадки"

08.12 – 15.12 Д. Димитров, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"

16.12 – 16.12 Д. Димитров, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"

17.12 – 18.12 Р. Заманов, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"

19.12 – 21.12 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

22.12 – 24.12 А. Костов, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."

25.12 – 27.12 Е. Овчаров, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

28.12 – 29.12 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

30.12 – 31.12 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

Януари

07.01 – 14.01 Д. Димитров, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"

15.01 – 16.01 Д. Димитров, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"

17.01 – 18.01 А. Костов, "Определяне на физически и ротационни характеристики на комети и астероиди."

19.01 – 20.01 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

21.01 – 22.01 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

23.01 – 25.01 Е. Овчаров, "Активни ядра на далечни галактики и ярки променливи в галактиката М31: оптична променливост и физически параметри"

26.01 – 27.01 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

28.01 – 29.01 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

30.01 – 30.01 Т. Бонев, Директорска нощ

31.01 – 31.01 Д. Димитров, "Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (УЕТИ)"