

**Разпределение на наблюдателното време
телескоп: 50/70 см. Шмит
период: 01.08.2014 - 31.01.2015**

Август

- 01.08 - 02.08 Г. Николов, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 03.08 - 04.08 С. Ибрямов, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 05.08 – 06.08 М. Напетова, "Астросейсмология на осцилиращи звезди тип Алгол. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 07.08 – 07.08 В. Ulaş, "Multi-site Campaign: Asteroseismology of some Oscillating Eclipsing Algols"
- 09.08 - 15.08 В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 17.08 - 17.08 Т. Бонев, Директорска нощ
- 18.08 – 20.08 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 21.08 – 22.08 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"
- 23.08 - 26.08 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
- 27.08 – 27.08 Г. Латев, "Изследване на двойни звезди с компактен обект. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 28.08 - 30.08 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"
- 31.08 – 31.08 Г. Латев, "Изследване на двойни звезди с компактен обект. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

Септември

- 01.09 – 02.09 Г. Латев, "Изследване на двойни звезди с компактен обект. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 03.09 - 04.09 Г. Николов, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 06.09 - 14.09 В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 15.09 – 16.09 М. Напетова, "Астросейсмология на осцилиращи звезди тип Алгол. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 17.09 - 19.09 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
- 20.09 - 22.09 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
- 23.09 – 24.09 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 25.09 – 26.09 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"
- 27.09 - 28.09 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 29.09 - 30.09 С. Ибрямов, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност. Учебна програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

Октомври

01.10 - 03.10 **Е. Овчаров**, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

04.10 - 10.10 **В. Радева**, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

12.10 - 14.10 **Технически нощи Шмит Телескоп**

15.10 – 16.10 **В. Улаш**, "Multi-site Campaign: Asteroseismology of some Oscillating Eclipsing Algols"

17.10 - 19.10 **А. Костов**, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

20.10 - 23.10 **Б. Михов**, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

24.10 - 25.10 **Г. Латев**, "Изследване на кратковременната променливост при обекти с изявена акреция"

26.10 - 27.10 **С. Боева**, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

28.10 - 29.10 **Е. Семков**, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

30.10 - 31.10 **Е. Семков**, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

Ноември

01.11 - 06.11 **В. Радева**, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

10.11 - 11.11 **Технически нощи Шмит Телескоп**

12.11 - 13.11 **А. Костов**, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

14.11 - 16.11 **Е. Овчаров**, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

17.11 - 18.11 **А. Костов**, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

19.11 - 20.11 **Г. Латев**, "Изследване на кратковременната променливост при обекти с изявена акреция"

21.11 - 22.11 **С. Боева**, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

23.11 - 25.11 **Б. Михов**, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

26.11 - 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

09.12 - 12.12 Е. Овчаров, "Практика на катедра Астрономия към СУ "Св. Климент Охридски" - зимен семестър"

13.12 - 15.12 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

16.12 - 17.12 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

18.12 - 22.12 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

23.12 - 24.12 Г. Латев, "Изследване на кратковременната променливост при обекти с изявена акреция"

25.12 - 25.12 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"

26.12 - 28.12 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

29.12 - 29.12 Т. Бонев, Директорска нощ

Януари

10.01 - 10.01 Т. Бонев, Директорска нощ

11.01 - 13.01 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

14.01 - 18.01 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

19.01 - 21.01 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

22.01 - 23.01 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

24.01 - 26.01 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

28.01 - 31.01 Технически нощи Шмит Телескоп

Забележка: Разпределените лунни нощи се изпълняват по преценка на Директора на ИА с НАО

Забележка: Директорските нощи се заемат след консултация с Директора на ИА с НАО. Заетите директорски нощи се обявяват на интернет страницата на комисията по разпределение, както и на хартиените разпечатки на разпределението, окачени на таблата в сградите на института и обсерваторията

А. Костов

Директор:

/Доцент д-р Т. Бонев/