

Разпределение на наблюдателното време
телескоп: 50/70 см. Шмид
период: 01.08.2013 - 31.01.2014

Август

- 01.08 – 01.08 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"**
- 02.08 – 03.08 В. Улаш, "Multi-site Campaign: Asteroseismology of some Oscillating Eclipsing Algols"**
- 04.08 – 05.08 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"**
- 06.08 – 07.08 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"**
- 08.08 – 09.08 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"**
- 10.08 – 10.08 Г. Латев, "Изследване на магнитния пропелер АЕ Аqг и магнитната новоподобна GK Per. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"**
- 11.08 - 13.08 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"**
- 14.08 – 16.08 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"**
- 17.08 - 17.08 Г. Латев, "Изследване на магнитния пропелер АЕ Аqг и магнитната новоподобна GK Per. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"**
- 18.08 - 18.08 Г. Латев, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"**
- 19.08 - 24.08 В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"**
- 25.08 - 27.08 Технически нощи Шмит Телескоп**
- 28.08 - 28.08 Т. Бонев, Директорска нощ**
- 29.08 - 30.08 Г. Николов, първа половина на нощта, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"**
- 29.08 - 30.08 А. Костов, втора половина на нощта, "Фотометрично и астрометрично изследване на кометата C2013A1 Siding Spring. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"**
- 31.08 - 31.08 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"**

Септември

01.09 - 02.09 С. Пенева, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност. аблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

03.09 - 04.09 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

05.09 - 06.09 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

07.09 - 07.09 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

08.09 - 09.09 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

10.09 - 11.09 И. Статева, "Spectroscopic observations of BRITE stars"

12.09 - 12.09 В. Ulas, "Multi-site Campaign: Asteroseismology of some Oscillating Eclipsing Algols"

13.09 - 13.09 Г. Николов, първа половина на нощта, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

13.09 - 13.09 А. Костов, втора половина на нощта, "Фотометрично и астрометрично изследване на кометата C2013A1 Siding Spring. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

14.09 - 14.09 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

15.09 - 16.09 Г. Латев, "Изследване на магнитния пропелер AE Aqr и магнитната новоподобна GK Per. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

17.09 - 22.09 В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

26.09 - 26.09 Т. Бонев, Директорска нощ

27.09 - 27.09 Г. Николов, първа половина на нощта, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

27.09 - 27.09 А. Костов, втора половина на нощта, "Фотометрично и астрометрично изследване на кометата C2013A1 Siding Spring. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

28.09 - 30.09 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

Октомври

01.10 - 02.10 С. Пенева, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност. аблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"

03.10 - 04.10 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

05.10 - 06.10 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

- 07.10 - 08.10** С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"
- 09.10 - 09.10** Г. Латев, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"
- 10.10 - 10.10** И. Статева, "Spectroscopic observations of BRITE stars"
- 11.10 - 12.10** Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
- 13.10 - 13.10** А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"
- 14.10 - 16.10** Технически нощи Шмит Телескоп
- 21.10 - 25.10** В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 26.10 - 26.10** Т. Бонев, Директорска нощ
- 27.10 - 28.10** Г. Николов, първа половина на нощта, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 27.10 - 28.10** А. Костов, втора половина на нощта, "Фотометрично и астрометрично изследване на кометата C2013A1 Siding Spring. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 29.10 - 31.10** А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

Ноември

- 01.11 - 05.11** Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 06.11 - 06.11** А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"
- 07.11 - 08.11** Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
- 09.11 - 10.11** Г. Николов, първа половина на нощта, "Идентифициране на нови звездни купове в Млечния Път. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 09.11 - 10.11** А. Костов, втора половина на нощта, "Фотометрично и астрометрично изследване на кометата C2013A1 Siding Spring. Наблюдателни нощи по учебната програма по проект BG051PO001-3.3.06-0047"
- 11.11 - 16.11** В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
- 19.11 - 22.11** Е. Овчаров, "Практика на катедра Астрономия към СУ "Св. Климент Охридски" - зимен семестър"
- 23.11 - 23.11** Т. Бонев, Директорска нощ
- 24.11 - 24.11** Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"
- 25.11 - 26.11** Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 27.11 - 29.11** С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"
- 30.11 - 30.11** Г. Латев, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"

Декември

01.12 - 03.12 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"

04.12 - 04.12 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

05.12 - 06.12 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

07.12 - 09.12 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

10.12 - 10.12 Т. Бонев, Директорска нощ

11.12 - 14.12 **Технически нощи Шмит Телескоп**

24.12 - 27.12 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

28.12 - 28.12 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

29.12 - 31.12 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

Януари

01.01 - 03.01 А. Антонова, "Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета"

04.01 - 05.01 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

06.01 - 08.01 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

09.01 - 09.01 Т. Бонев, Директорска нощ

23.01 - 24.01 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество"

25.01 - 27.01 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"

28.01 - 29.01 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"

30.01 - 31.01 Г. Латев, "Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект"

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/