

Разпределение на наблюдателното време
телескоп: 50/70 см. Шмит
период: 01.08.2015 - 31.01.2016

Август

01.08 - 05.08	Технически нощи Шмит Телескоп
06.08 - 06.08	Т. Бонев, Директорска нощ
07.08 - 09.08	С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY ScI"
10.08 - 11.08	Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
12.08 - 15.08	А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
16.08 - 17.08	Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
18.08 - 20.08	И. Статева, "Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол"
21.08 - 23.08	Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
24.08 - 25.08	Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
26.08 - 31.08	В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

Септември

04.09 - 06.09	С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY ScI"
07.09 - 10.09	Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
11.09 - 12.09	Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
13.09 - 17.09	А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
18.09 - 19.09	Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
20.09 - 22.09	И. Статева, "Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол"
23.09 - 29.09	В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

Октомври

05.10 - 08.10	С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY ScI"
09.10 - 11.10	А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
12.10 - 14.10	Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
15.10 - 15.10	Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
16.10 - 18.10	Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
19.10 - 19.10	Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
20.10 - 21.10	И. Статева, "Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол"
22.10 - 27.10	В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"
29.10 - 31.10	Е. Овчаров, "Практика на катедра Астрономия към СУ "Св. Климент Охридски" - зимен семестър"

Ноември

- 01.11 - 01.11 Е. Овчаров, "Практика на катедра Астрономия към СУ "Св. Климент Охридски" - зимен семестър"
- 02.11 - 05.11 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 06.11 - 07.11 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
- 08.11 - 12.11 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 13.11 - 14.11 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
- 15.11 - 18.11 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
- 19.11 - 19.11 Т. Бонев, Директорска нощ
- 20.11 - 25.11 В. Радева, "ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им"

Декември

- 01.12 - 05.12 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 06.12 - 07.12 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"
- 08.12 - 09.12 С. Боева, "Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl"
- 10.12 - 10.12 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 11.12 - 14.12 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
- 15.12 - 16.12 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 17.12 - 18.12 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
- 19.12 - 23.12 Технически нощи Шмит Телескоп

Януари

- 02.01 - 05.01 Е. Семков, "Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност"
- 06.01 - 07.01 Е. Семков, "Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра"
- 08.01 - 11.01 А. Костов, "Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди"
- 12.01 - 16.01 Б. Михов, "Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари"
- 17.01 - 17.01 Т. Бонев, Директорска нощ
- 30.01 - 31.01 Е. Овчаров, "Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри"

Забележка: Покриването на направените разходи, свързани с реализацията на отпуснатото наблюдателно време, ще зависи от финансовото състояние на института

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:
/Проф. д-р Т. Бонев/