

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНОТО ВРЕМЕ НА 2-м ТЕЛЕСКОП
В НАО РОЖЕН ЗА ПЕРИОДА 01 АВГУСТ 2013 г. - 31 ЯНУАРИ 2014 г.**

| Фокус | Дати | Ръководител | Наблюдателна програма | Брой нощи, заб. |
|---------------|---------------|--------------------|--|---|
| R-C | 01.08 - 03.08 | Евг. Семков | Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност | 3, ССД |
| | 04.08 - 07.08 | Л. Сл.-Михова | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 (Л. Сл.-Михова) | 4, ССД |
| | 08.08 - | Б. Михов | Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики | 1, ССД |
| | 09.08 - | Б. Михов | Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари | 1, Ф. редуктор |
| | 10.08 - 11.08 | Св. Боева | Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. | 2, Ф. редуктор |
| | 12.08 - 13.08 | Г. Латев | Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект | 2, Ф. редуктор |
| Coudé | 14.08 - 15.08 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 16.08 - | Р. Заманов | Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) | 1 |
| | 17.08 - 18.08 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 19.08 - 20.08 | Ана Борисова | Доплерова томография на звезди (Stellar Doppler tomography) | 2*1/2 |
| | 19.08 - 20.08 | Ил. Илиев | Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars) | 2*1/2 |
| | 21.08 - | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 1 |
| | 22.08 - 23.08 | В. Ulas | Multi-site campaign: Asteroseismology of some oscillating eclipsing Algols | 2 |
| | 24.08 - 25.08 | Др. Марчев | Фотометрични и спектрални изследвания на звезди (Photometric and spectral investigation of stars) | 2 |
| | 26.08 - 28.08 | Д. Кюркчиева | Спектрално изследване на късопериодични затьмнително-двойни и Be-звезди (Spectral investigation of short-period eclipsing binaries and Be-stars) | 3 |
| | R-C | 29.08 - 31.08 | Д. Кюркчиева | Нискодисперсни спектри на хладни и ултрахладни K и M джуджета, емисионни звезди и обекти от проекта DWARS |
| 01.09 - 03.09 | | Евг. Овчаров | Нови в галактиката M31 и АГЯ: променливост и физически параметри | 3, Ф. редуктор |
| 04.09 - 05.09 | | Ант. Антонова | Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета | 2, ССД |
| 06.09 - | | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 1, ССД |
| 07.09 - 09.09 | | Евг. Семков | Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност | 3, ССД |
| 10.09 - 11.09 | | Т. Бонев | Директорски нощи (обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047) | 2, Ф. редуктор |
| Coudé | 12.09 - 13.09 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 14.09 - 15.09 | Р. Заманов | Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) | 2 |
| | 16.09 - 17.09 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 18.09 - 19.09 | Х. Марков | Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени | |

| | | | | |
|-------|---------------|---------------|---|--------------------|
| | | | затъмнително двойни системи | 2 |
| | 20.09 - 21.09 | Н. Томов | Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази | 2 |
| | 22.09 - 23.09 | Д. Димитров | Изследване на дълговременната променливост в профила на линията Н-алфа при новооткрити емисионни звезди (Study of long-term variability in H-alpha line profile of newly discovered emission stars) | 2 |
| | 24.09 - | Ив. Статева | Spectroscopic observations of BRITE stars | 1 |
| | 25.09 - | В. Ulas | Multi-site campaign: Asteroseismology of some oscillating eclipsing Algols | 1 |
| | 26.09 - | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 1 |
| R-C | 27.09 - 29.09 | Ант. Антонова | Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета | 3, ССД |
| | 30.09 - 02.10 | Евг. Семков | Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра | 3, ССД |
| | 03.10 - 06.10 | Р. К.-Антова | Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти | 4, Елфотометър |
| | 07.10 - | Св. Боева | Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. | |
| | 08.10 - 09.10 | Z. Cvetković | Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl | 1, ССД |
| | 10.10 - | Т. Бонев | OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS | 2, ССД |
| | | | Директорска нощ (G. Damjanović) | 1, ССД |
| Coudé | 11.10 - 12.10 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 13.10 - | Л. Илиев | Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди | 1 |
| | 14.10 - | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 1 |
| | 15.10 - | Р. Заманов | Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) | 1 |
| | 16.10 - 17.10 | Н. Томов | Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази | 2 |
| | 18.10 - 19.10 | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 2 |
| | 20.10 - | Ив. Статева | Spectroscopic observations of BRITE stars | 1 |
| | 21.10 - 22.10 | В. Ulas | Multi-site campaign: Asteroseismology of some oscillating eclipsing Algols | 2 |
| | 23.10 - 24.10 | Д. Димитров | Изследване на дълговременната променливост в профила на линията Н-алфа при новооткрити емисионни звезди (Study of long-term variability in H-alpha line profile of newly discovered emission stars) | 2 |
| R-C | 25.10 - | Т. Бонев | Директорска нощ | 1, Ф. редуктор |
| | 26.10 - 27.10 | Л. Илиев | Нискодисперсно спектрално изследване на ниско и средно масивни WD звезди с UV ексцес | 2, Ф. редуктор |
| | 28.10 - 29.10 | Л. Сл.-Михова | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 (Пл. Николов) | 2*1/2, Ф. редуктор |
| | 30.10 - 31.10 | Г. Борисов | Изследване на физико-химическите свойства на различни класове комети | 2*1/2, Ф. редуктор |
| | 28.10 - 31.10 | Р. Бачев | Спектроскопично идентифициране на заподозрени квазари/ Спектроскопичен мониторинг на квазари | 4*1/2, Ф. редуктор |
| | 01.11 - | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 1, Ф. редуктор |
| | 02.11 - 03.11 | Р. Бачев | Спектроскопично идентифициране на заподозрени квазари/ | |

| | | | | |
|-------|---------------|------------------------|---|--------------------------|
| | | | Спектроскопичен мониторинг на квазари | 2, Ф. редутор |
| | 04.11 - 06.11 | Л. Сл.-Михова | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 (Пл. Николов) | 3*1/2, Ф. редутор |
| | 04.11 - 06.11 | Т. Бонев | Директорска нощ | 3*1/2, Ф. редутор |
| | 07.11 - | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 1, Ф. редутор |
| | 08.11 - 10.11 | Г. Борисов | Изследване на физико-химическите свойства на различни класове комети | 3*1/2, Ф. редутор |
| | 08.11 - 09.11 | Г. Апостоловска | Фотометрични, спектрални и поляриметрични изследвания на астероиди | 2*1/2, Ф. редутор |
| | 10.11 - | Т. Бонев | Директорска нощ | 1*1/2, Ф. редутор |
| <hr/> | | | | |
| | 11.11 - 12.11 | ТЕХНИЧЕСКИ НОЩИ | | 2 |
| <hr/> | | | | |
| Coudé | 13.11 - 14.11 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2*1/2 |
| | 13.11 - 16.11 | Г. Борисов | Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети (Investigation of physico-chemical properties of different classes of comets) | 4*1/2 |
| | 15.11 - 16.11 | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 2*1/2 |
| | 17.11 - | Ил. Илиев | Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars) | 1 |
| | 18.11 - | Ив. Статева | Spectroscopic observations of BRITE stars | 1 |
| | 19.11 - | В. Ulas | Multi-site campaign: Asteroseismology of some oscillating eclipsing Algols | 1 |
| | 20.11 - 21.11 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 2 |
| | 22.11 - | Л. Илиев | Изследване на прояви на активност на околослъзвездното вещество при ранни звезди | 1 |
| | 23.11 - | Х. Марков | Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи | 1 |
| | 24.11 - | Н. Томов | Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази | 1 |
| | 25.11 - 26.11 | Др. Марчев | Фотометрични и спектрални изследвания на звезди (Photometric and spectral investigation of stars) | 2 |
| <hr/> | | | | |
| R-C | 27.11 - 29.11 | Св. Боева | Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl | 3, Ф. редутор |
| | 30.11 - 01.12 | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 2, Ф. редутор |
| | 02.12 - 03.12 | Евг. Овчаров | Нови в галактиката M31 и АГЯ: променливост и физически параметри | 2, Ф. редутор |
| | 04.12 - | Б. Михов | Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики | 1, ССД |
| | 05.12 - 08.12 | Б. Михов | Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари | 4, ССД |
| | 09.12 - 10.12 | Евг. Семков | Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра | 2, ССД |
| <hr/> | | | | |
| Coudé | 11.12 - 12.12 | Ана Борисова | Доплерова томография на звезди (Stellar Doppler tomography) | 2*1/2 |
| | 11.12 - 12.12 | Ил. Илиев | Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars) | 2*1/2 |
| | 13.12 - 14.12 | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 2 |

| | | | | |
|-------|--------------------------|-----------------------------|--|--|
| | 15.12 - 16.12 - 17.12 | Ив. Статова Д. Димитров | Spectroscopic observations of BRITE stars Изследване на дълговременната променливост в профила на линията Н-алфа при новооткрити емисионни звезди (Study of long-term variability in H-alpha line profile of newly discovered emission stars) | 1 2 |
| | 18.12 - | Др. Марчев | Фотометрични и спектрални изследвания на звезди (Photometric and spectral investigation of stars) | 1 |
| | 19.12 - 26.12 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 8*1/2 |
| | 19.12 - 26.12 | Г. Борисов | Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети (Investigation of physico-chemical properties of different classes of comets) | 8*1/2 |
| R-C | 27.12 - 28.12 - 30.12 | Л. Сл.-Михова Г. Борисов | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 (Пл. Николов) Изследване на физико-химическите свойства на различни класове комети | 1*1/2, Ф. редутор 3*1/2, Ф. редутор |
| | 27.12 - 30.12 | Г. Апостоловска | Фотометрични, спектрални и поляриметрични изследвания на астероиди | 4*1/2, Ф. редутор |
| | 31.12 - 03.01 | W. Waniak | Chemical and physical properties of the nucleus and coma of comet C/2012 S1 (ISON) after close approach to the Sun | 4, Ф. редутор |
| | 04.01 - 05.01 | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 2, Ф. редутор |
| | 06.01 - | Л. Сл.-Михова | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 (Пл. Николов) | 1, Ф. редутор |
| | 07.01 - | Г. Борисов | Изследване на физико-химическите свойства на различни класове комети | 1, Ф. редутор |
| | 08.01 - 09.01 | Т. Томов | Photometry of recent and old novae | 2, ССД |
| Coudé | 10.01 - 17.01 | Т. Томов | Spectroscopy of eclipsing binary systems | 8*1/2 |
| | 10.01 - 15.01 | | Обучителен проект BG051PO001-3.3.06-0047 | 6*1/2 |
| | 16.01 - 17.01 | Р. Заманов | Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) | 2*1/2 |
| | 18.01 - | Р. Заманов | Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) | 1 |
| | 19.01 - | Н. Томов | Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази | 1 |
| | 20.01 - 21.01 | Ив. Статова | Spectroscopic observations of BRITE stars | 2 |
| | 22.01 - 23.01 | Ил. Илиев | Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators) | 2 |
| | 24.01 - 26.01 | Д. Кюркчиева | Спектрално изследване на късопериодични затамнително-двойни и Be-звезди (Spectral investigation of short-period eclipsing binaries and Be-stars) | 3 |
| R-C | 27.01 - | Д. Димитров | Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити | 1, Ф. редутор |
| | 28.01 - 29.01 | Д. Кюркчиева | Нискодисперсни спектри на хладни и ултрахладни К и М джуджета, емисионни звезди и обекти от проекта DWARS | 2, Ф. редутор |
| | 30.01 - 31.01 | Г. Латев | Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект | 2, Ф. редутор |

БМ/ИИ/и/бм

ДИРЕКТОР:.....
/доц. д-р Т. Бонев/