

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНОТО ВРЕМЕ НА 2-М ТЕЛЕСКОП
В НАО РОЖЕН ЗА ПЕРИОДА 01 АВГУСТ 2011 Г. - 31 ЯНУАРИ 2012 Г.**

Фокус	Дати	Отг. наблюдател	Наблюдателна програма	Брой нощи, забележки
R-C	01.08	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	1, CCD
	02.08 - 03.08	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	2, Ф. редуктор
	04.08 - 05.08	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, Ф. редуктор
	06.08	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	1, Ф. редуктор
	07.08	Л. Сл.-Михова	Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики	1, Ф. редуктор
Coudè	08.08		директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
	09.08 - 10.08	Д. Димитров	Спектрални наблюдения на новооткрити затъмнително-двойни системи от тип Algol с пулсираща компонента от тип δ Scuti (oEA)	2, Смартнет
	11.08 - 12.08	Д. Кюркчиева	Спектрално изследване на новооткрити ултракъсопериодични затъмнително-двойни звезди	2, ШУ
	13.08 - 14.08	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	2
	15.08 - 16.08	И. Илиев	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи	2
	17.08	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	18.08	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	1
	19.08	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	20.08 - 21.08	Д. Колев	Спектроскопия на симбиотични и подобни звезди	2
	20.08 - 21.08	Д. Колев	Спектроскопия на симбиотични и подобни звезди	2
	22.08	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
	R-C	23.08 - 25.08	Ант. Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета
26.08 - 28.08		Д. Кюркчиева	Фотометрия на новооткрити ултракъсопериодични затъмнително-двойни звезди	3, Ф. редуктор
29.08 - 31.08		Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг И изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	3, Ф. редуктор
01.09 - 02.09		Св. Жеков	Изследване на Обвивката от Звезден Вятър NGC6888: тесноивични изображения в силни спектрални линии - ключов елемент в глобалното моделиране	2, Ф. редуктор
03.09		Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	1, Ф. редуктор
04.09		Св. Жеков	Изследване на Обвивката от Звезден Вятър NGC6888: тесноивични изображения в силни спектрални линии - ключов елемент в глобалното моделиране	1, Ф. редуктор

Coudè	05.09 - 06.09	Р. Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	2
	07.09	Д. Колев	Спектроскопия на симбиотични и подобни звезди	1
	08.09	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	09.09	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	2
	10.09	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	11.09	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	1
	12.09 - 16.09	Н. Маркова	Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на ОВ звезди	5
	17.09	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
	18.09	В. Голев	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с периоди около 0.3 денонощия	1, СУ
	19.09	Д. Кюркчиева	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с повърхнинни нееднородности	1, ШУ
R-C	20.09 - 22.09	Л. Сл.-Михова	Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики	3, CCD
	23.09 - 24.09	Г. Апостоловска	Определяне на ротационни и динамични характеристики на малки планети	2, CCD
	25.09 - 28.09	Р. К.-Антова	Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас). Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти	4, Ел. фотометър
	29.09 - 30.09	Ил. Илиев	Фотометрично търсене на CP звезди в далечни разсеяни купове	2, CCD
	01.10 - 02.10	Евг. Овчаров	Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: оптична променливост и физически параметри	2, CCD
	03.10	Ант. Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета	1, CCD
	04.10 - 05.10	...	технически нощи	2
Coudè	06.10	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	1
	07.10 - 11.10	Н. Маркова	Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на ОВ звезди	5
	12.10	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	13.10	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	1
	14.10	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	15.10	И. Илиев	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи	1
	16.10 - 18.10	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди	3
	19.10 - 20.10	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди	2, първа 1/2
	19.10 - 20.10	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, втора 1/2

R-C	21.10 - 23.10	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	3, Ф. редуктор	
	24.10 - 25.10	Т. Бонев	Линейна поляризация на звезди в перифериите на избрани глобули на Бок	2, Ф. Редуктор	
	26.10	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, CCD	
	27.10	Г. Дамлянович	OBSERVATIONS OF ICRF2 RADIO-SOURCES VISIBLE IN OPTICAL DOMAIN	1, CCD	
	28.10	З. Цветкович	OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS	1, CCD	
	29.10 - 31.10	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	3, CCD	
	01.11 - 03.11	Д. Кюркчиева	Фотометрия на новооткрити ултракъсопериодични затъмнително-двойни звезди	3, CCD	
Coudè	04.11 - 05.11	В. Голев	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с периоди около 0.3 денонощия	2, СУ	
	06.11	Д. Димитров	Спектрални наблюдения на новооткрити затъмнително-двойни системи от тип Algol с пулсираща компонента от тип δ Scuti (oEA)	1, Смартнет	
	07.11	Д. Кюркчиева	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с повърхнинни нееднородности	1, ШУ	
	08.11	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1	
	09.11	Р. Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	1	
	10.11	Д. Колев	Спектроскопия на симбиотични и подобни звезди	1	
	11.11 - 12.11	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	2	
	13.11 - 14.11	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	2	
	15.11 - 16.11	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	2, първа 1/2	
	15.11 - 16.11	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, втора 1/2	
	17.11	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1	
	R-C	18.11 - 19.11	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, Ф. редуктор
		20.11	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, Ф. редуктор
21.11 - 22.11		Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	2, Ф. редуктор	
23.10 - 24.10		Евг. Овчаров	Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: оптична променливост и физически параметри	2, CCD	
25.11 - 26.11		Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество	2, CCD	
27.11 - 28.11		М. Анджелич	Optical search for supernova remnants and HII regions in nearby galaxies (M81 group and IC 342)	2, CCD	
29.11 - 01.12		Д. Кюркчиева	Фотометрия на късни затъмнително-двойни звезди с голям O'Connell ефект	3, CCD	

Coudè	02.12 - 04.12	Д. Димитров	Спектрални наблюдения на новооткрити затъмнително-двойни системи от тип Algol с пулсираща компонента от тип δ Scuti (oEA)	3, Смартнет
	05.12 - 06.12	Д. Кюркчиева	Спектрално изследване на новооткрити ултракъсопериодични затъмнително-двойни звезди	2, ШУ
	07.12	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	1
	08.12	И. Илиев	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи	1
	09.12 - 10.12	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	2
	11.12	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	1
	12.12	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	13.12 - 15.12	Р. Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	3
	16.12 - 17.12	Д. Колев	Спектроскопия на симбиотични и подобни звезди	2
	18.12	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
R-C	19.12 - 21.12	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди.	3, Ф. редуктор
	22.12 - 25.12	...	Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	4, Ф. Редуктор
	26.12 - 28.12	Д. Димитров	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	3, Ф. редуктор
	29.12 - 01.01	Евг. Овчаров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: Оптическа променливост и физически параметри	4, Ф. редуктор
Coudè	02.01	Д. Димитров	Спектрални наблюдения на новооткрити затъмнително-двойни системи от тип Algol с пулсираща компонента от тип δ Scuti (oEA)	1, Смартнет
	03.01 - 04.01	Д. Кюркчиева	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с повърхнинни нееднородности	2, ШУ
	05.01 - 06.01	В. Голев	Спектрално изследване на затъмнително-двойни звезди с периоди около 0.3 денонощия	2, СУ
	07.01 - 09.01	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди	3
	10.01	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	11.01	Р. Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	1
	12.01	Х. Марков	Комплексно изследване на новоотъждествени затъмнително двойни звездни системи	1
	13.01	И. Статева	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	14.01 - 15.01	И. Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	2, първа 1/2
	14.01 - 15.01	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, втора 1/2
	16.01	...	директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1

R-C	17.01	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	1, Ф. редуктор
	18.01 - 20.01	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	3, Ф. редуктор
	21.01 - 22.01	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	2, Ф. редуктор
	23.01 - 24.01	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	2, CCD
	25.01 - 26.01	Г. Апостоловска	Определяне на ротационни и динамични характеристики на малки планети	2, CCD
	27.01 - 28.01	Ант. Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета	2, CCD
	29.01 - 31.01	Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество	3, CCD

БМ/ИИ/и/бм

ДИРЕКТОР:.....

(доц. д-р Т. Бонев)