

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНОТО ВРЕМЕ НА 2-М ТЕЛЕСКОП
В НАО РОЖЕН ЗА ПЕРИОДА 01 ФЕВРУАРИ 2012 Г. - 31 ЮЛИ 2012 Г.**

Фокус	Дати	Ръководител	Наблюдателна програма	Брой нощи, заб.
Coudè	01.02	Марков Х.	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени зътмнително двойни системи	1
	02.02 – 03.02	Olah K.	Precise stellar and orbital parameters of fast rotating, slow mass, active eclipsing binaries	2
	04.02 – 05.02	Илиев Л.	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди	2
	06.02 – 07.01	Илиев И.	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	2
	08.02	Статева И.	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	09.02	Заманов Р.	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	1
	10.02	Томов Н.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	11.02 – 12.02	Голев В.	Спектрално изследване на зътмнително-двойни звезди с периоди около 0.3 денонощия	2
	13.02		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
R-C	14.02 – 15.02	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, CCD
	16.02 – 20.02	Р. К.-Антова	Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти	5, фотометър
	21.02 – 22.02	M. Andjelic	Optical search for supernova remnants and HII regions in nearby galaxies (M81 galaxy group)	2, CCD
	23.02 – 24.02	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	2, ф. редутор
	25.02 – 27.02	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
	28.02 – 29.02	Ил. Илиев	Фотометрично търсене на CP звезди в далечни разсеяни купове	2, ф. редутор
Coudè	01.03	Илиев И.	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	1
	02.03 – 03.03	Илиев И.	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars)	2
	04.03 – 05.03	Заманов Р.	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	2
	06.03	Томов Н.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	07.03 – 09.03	Марков Х./ Маркова Н.	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени зътмнително двойни системи / Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на OB звезди и на възможната им връзка с пулсации в звездните недра	3
	10.03 – 11.03	Голев В.	Спектрално изследване на зътмнително-двойни звезди с периоди около 0.3 денонощия	2
	12.03 – 13.03	Кюркчиева Д.	Спектрално изследване на новооткрити късопериодични зътмнително-двойни звезди	2, Смартнет
	14.03	Попов В.	Комплексно изследване на тесни двойни системи – спектрални наблюдения на пулсиращи Алголи	1
R-C	15.03 –	...	Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, ...
	16.03 – 17.03	Д. Димитров	Нискодисперсионна спектроскопия на хладни и ултрахладни К и М джуджета	2, ф. редутор

	18.03 -	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	1, ф. редуктор
	19.03 - 21.03	Г. Апостоловска	Определяне на ротационни и динамични характеристики на малки планети	3, CCD
	22.03 - 23.03	Ант. Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета	2, CCD
	24.03 - 25.03	...	Директорски нощи (Director's Discretionary Time)	2, ...
	26.03 - 28.03	Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. По договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество	3, CCD
	29.03 -	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	1, ф. редуктор
Coudè	30.03 - 01.04	Илиев Л.	Изследване на прояви на активност на околослъзвездното вещество при ранни звезди	3
	02.04	Olah K.	Precise stellar and orbital parameters of fast rotating, slow mass, active eclipsing binaries	1
	03.04	Kovari Sz.	Measuring differential rotation in RS CVn-type close binaries	1
	04.04 - 05.04	Статева И.	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	2
	06.04	Илиев И.	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	1
	07.04 - 08.04	Марков Х./ Маркова Н.	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи / Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на OB звезди и на възможната им връзка с пулсации в звездните недра	2
	09.04	Томов Н.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	10.04 - 11.04	Кюркчиева Д.	Спектрално изследване на звезди с повърхнинни нееднородности	2, Смартнет
	12.04	Попов В.	Комплексно изследване на тесни двойни системи – спектрални наблюдения на пулсиращи Алголи	1
R-C	13.04 - 15.04	Д. Кюркчиева	Нискодисперсна спектроскопия на слаби новооткрити ултракъсопериодични затъмнително-двойни звезди	3, ф. редуктор
	16.04 - 18.04	...	Директорски нощи (Director's Discretionary Time)	3, ...
	19.04 - 20.04	Евг. Овчаров	Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: оптична променливост и физически параметри	2, ф. редуктор
	21.04 - 22.04	Л. Илиев	Нискодисперсно спектрално изследване на ниско и средно масивни WD звезди с UV ексцес	2, ф. редуктор
	23.04 -	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	1, ф. редуктор
	24.04 - 25.04	Z. Cvetkovic	OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS	2, CCD
	26.04 - 27.04	G. Damjanovic	OBSERVATIONS OF ICRF2 RADIO-SOURCES VISIBLE IN OPTICAL DOMAIN	2x1/2, CCD
	26.04 - 27.04	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	2x1/2, CCD
Coudé	28.04 - 29.04	Илиев Л.	Изследване на прояви на активност на околослъзвездното вещество при ранни звезди	2
	30.04 - 01.05	Kovari Sz.	Measuring differential rotation in RS CVn-type close binaries	2
	02.05	Статева И.	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	1
	03.05	Илиев И.	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	1
	04.05 - 05.05	Илиев И.	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars)	2
	06.05	Заманов Р.	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	1
	07.05	Томов Н.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1
	08.05 - 10.05	Марков Х./ Маркова Н.	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи / Изследване ефектите на макротурбуленция в	

	11.05 – 12.05	Попов В.	атмосферите на OB звезди и на възможната им връзка с пулсации в звездните недра	3
			Комплексно изследване на тесни двойни системи – спектрални наблюдения на пулсиращи Алголи	2
	13.05		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
R-C	14.05 - 15.05 - 18.05 19.05 - 20.05	М. Andjelic Евг. Семков Евг. Овчаров	Optical search for supernova remnants in nearby galaxies (M94 and M51) Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: оптична променливост и физически параметри	1, CCD 4, CCD 2, CCD
	21.05 -	Евг. Овчаров	Активни ядра на далечни галактики и нови в галактиката M31: оптична променливост и физически параметри	1, ф. редуктор
	22.05 - 24.05 25.05 - 26.05	Р. Заманов Д. Кюркчиева	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект Нискодисперсна спектроскопия на слаби новооткрити ултракъсопериодични зътъмнително-двойни звезди	3, ф. редуктор 2, ф. редуктор
	27.05 - 28.05	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, ф. редуктор
Coudé	29.05	Кюркчиева Д.	Спектрално изследване на новооткрити късопериодични зътъмнително-двойни звезди	1, Смартнет
	30.05 – 31.05 01.06 – 04.06	Кюркчиева Д. Марков Х./ Маркова Н.	Спектрално изследване на звезди с повърхнинни нееднородности Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени зътъмнително двойни системи / Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на OB звезди и на възможната им връзка с пулсации в звездните недра	2, Смартнет 4
	05.06 06.06 07.06	Томов Н. Заманов Р. Илиев И.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори (Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	1 1 1
	08.06 09.06 – 10.06	Статева И.	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди Директорски нощи (Director's Discretionary Time)	1 2
R-C	11.06 - 13.06	Ант. Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета	3, CCD
	14.06 - 15.06 16.06 - 17.06	Евг. Семков К. Olah	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност Precise stellar and orbital parameters of fast rotating, slow mass, active eclipsing binaries	2, CCD 2, ф. редуктор
	18.06 - 21.06	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	4, ф. редуктор
	22.06 - 23.06 - 24.06 25.06 - 26.06	Д. Димитров Д. Димитров ...	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети Нискодисперсионна спектроскопия на хладни и ултрахладни К и М джуджета Технически нощи	1, ф. редуктор 2, ф. редуктор 2, ...
Coudé	27.06		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1
	28.06 – 30.06	Попов В.	Комплексно изследване на тесни двойни системи – спектрални наблюдения на пулсиращи Алголи	2
	01.07 02.07 – 03.07	Кюркчиева Д. Илиев И.	Спектрално изследване на новооткрити късопериодични зътъмнително-двойни звезди Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи (Elemental abundances in the atmospheres of planet-hosting stars)	1, Смартнет 2
	04.07	Илиев И.	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	

			(Ca3933 and Mg4481 lines as SB2 indicators)	1
	05.07 – 07.07	Статева И.	Спектрално отъждествяване на пулсационни моди в В-звезди	3
	08.07 – 09.07	Заманов Р.	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	2
	10.07 – 11.07	Томов Н.	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	2
R-C	12.07 - 14.07	Св. Жеков	Изследване на Обвивката от Звезден Вятър NGC6888: тесноивични изображения в силни спектрални линии – ключов елемент в глобалното моделиране	3, ф. редуктор
	15.07 - 16.07	Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на транзитни екзопланети	2, ф. редуктор
	17.07 - 20.07	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	4, ф. редуктор
	21.07 -	Р. Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект	1, ф. редуктор
	22.07 - 26.07	Л. Сл.-Михова	Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики	5, ф. редуктор
Coudé	27.07 – 30.07	Марков Х./ Маркова Н.	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи / Изследване ефектите на макротурбуленция в атмосферите на OB звезди и на възможната им връзка с пулсации в звездните недра	4
	31.07		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1

БМ/ИИ/ии/бм

ДИРЕКТОР:.....

(доц. д-р Т. Бонев)