

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНОТО ВРЕМЕ НА 2-М ТЕЛЕСКОП
В НАО РОЖЕН ЗА ПЕРИОДА 01 ФЕВРУАРИ 2019 г. – 31 ЮЛИ 2019 г.**

<u>Фокус</u>	<u>Дати</u>	<u>Ръководител</u>	<u>Наблюдателна програма</u>	<u>Брой ноци, заб.</u>
R-C	01.02 – 02.02	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, ССД
	03.02 –	Евг. Семков	Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, ССД
	04.02 –	M. Devogele	Polarimetric observations of near-Earth objects	1, ФоРеРо-2
	05.02 –	S. Bagnulo	Imaging Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	1, ФоРеРо-2
	06.02 – 07.02	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	2, ФоРеРо-2
	08.02 –	Д. Кюркчиева	Наблюдения на транзити на екзопланети от типа горещи Юпитери	1, ФоРеРо-2
	09.02 –	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	1, ФоРеРо-2
	10.02 –	S. Bagnulo	Imaging Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	1, ФоРеРо-2
	11.02 –	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, ФоРеРо-2
	12.02 –	M. Devogele	Polarimetric observations of near-Earth objects	1, ФоРеРо-2
Coudé	13.02 –	Ил. Илиев	Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	1, echelle
	14.02 –	В. Статева	Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол	1, echelle
	15.02 – 17.02	Р. К.-Антова	Дълговремево изследване на магнитната активност на единични късни гиганти (Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants)	3, echelle
	18.02 – 19.02	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди, двойни и кратни звезди и субсвездни системи	2, echelle
	20.02 –	Р. Заманов	Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects)	1, echelle
	21.02 – 22.02	Евг. Семков	Директорски ноци (Director's Discretionary Time)	2, echelle
	23.02 – 24.02	Др. Марчев	Фотометрични и спектрални изследвания на избрани звезди (Photometric and spectral investigation of selected stars)	2, echelle
25.02 –	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1, echelle	
R-C	26.02 – 27.02	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, ССД
	28.02 –	Д. Кюркчиева	Наблюдения на транзити на екзопланети от типа горещи Юпитери	1, ССД
	01.03 –	Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра	1, ССД

	02.03 – 04.03	M. Vucetic	Optical search for supernova remnants and HII regions in nearby galaxies	3, CCD
	05.03 – 06.03	Р. К.-Антова	Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти	2, Фотометър
	07.03 – 08.03	Евг. Овчаров	Ярки обекти в галактиките М31, М33 и АГЯ: променливост и физически параметри	2, ФоРеро-2
	09.03 – 10.03	З. Дончев	Физически характеристики на астероиди преминаващи близо до Земята – фотометрия с цел изследване на YORP ефекта	2, ФоРеро-2
	11.03 – 12.03	Р. Бачев	Многоцветен мониторинг на бърза променливост на блазари	2, ФоРеро-2
	13.03 –	Д. Кюркчиева	Наблюдения на транзити на екзопланети от типа горещи Юпитери	1, ФоРеро-2
Coudé	14.03 –	Евг. Семков	Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, echelle
	15.03 –	Р. Заманов	Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects)	1, echelle
	16.03 – 17.03	Т. Томов	High spectral resolution survey of bright symbiotic and symbiotic-like stars	2, echelle
	18.03 – 19.03	Х. Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмняващи се двойни звезди (Investigation of physical parameters of new detected eclipsing binary systems)	2, echelle
	20.03 –	Ил. Илиев	Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	1, echelle
	21.03 –	В. Статева	Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол	1, echelle
	22.03 –	Р. К.-Антова	Дългосрочно изследване на магнитната активност на единични късни гиганти (Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants)	1, echelle
	23.03 – 24.03	Др. Марчев	Фотометрични и спектрални изследвания на избрани звезди (Photometric and spectral investigation of selected stars)	2, echelle
	25.03 – 27.03	Д. Кюркчиева	Спектрални наблюдения на късопериодични затъмнително-двойни звезди (Spectral observations of short-period eclipsing binaries)	3, echelle
	28.03 –	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околослъзденото вещество . при ранни звезди, двойни и кратни звезди и субзвездни системи	1, echelle
R-C	29.03 – 30.03	Z. Svetkovic	OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS	2, CCD
	31.03 –	G. Damjanovic	OBSERVATIONS OF ICRF RADIO-SOURCES VISIBLE IN OPTICAL DOMAIN	1, CCD
	01.04 –	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	1, CCD
	02.04 –	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, CCD
	03.04 – 04.04	Евг. Овчаров	Ярки обекти в галактиките М31, М33 и АГЯ: променливост и физически параметри	2, ФоРеро-2
	05.04 – 06.04	Р.Кокотанекова	Промени в околоосното въртене на кометните ядра	2, ФоРеро-2
	07.04 –	Янко Николов	Спектрополяриметрия на двойни звезди с предполагаема черна дупка	1, ФоРеро-2
	08.04 –	Д. Кюркчиева	Наблюдения на транзити на екзопланети от типа горещи Юпитери	1, ФоРеро-2

	09.04 – 10.04 11.04 –	Янко Николов Евг. Семков	Спектрополяриметрия на двойни звезди с предполагаема черна дупка Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	2, ФоРeРo-2 1, ФоРeРo-2
Coudé	12.04 – 14.04 15.04 – 16.04	В. Статева Л. Илиев	Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол Изследване на прояви на активност на околос звездното вещество при ранни звезди, двойни и кратни звезди и субзвездни системи	3, echelle 2, echelle
	17.04 – 18.04	Ил. Илиев	Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	2, echelle
	19.04 – 21.04	T. Mitnyan	Correlations between chromospheric activity and physical parameters of contact binary stars	3, echelle
	22.04 – 24.04	Х. Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмняващи се двойни звезди (Investigation of physical parameters of new detected eclipsing binary systems)	3*1/2, echelle
	22.04 – 24.04	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	3*1/2, echelle
	25.04 – 27.04 28.04 –	Р. Заманов Евг. Семков	Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects) Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	3, echelle 1, echelle
R-C	29.04 – 30.04 – 01.05 02.05 – 03.05	Евг. Семков Евг. Семков Б. Михов	Директорска нощ (Director's Discretionary Time) Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, ССД 2, ССД 2, ССД
	04.05 – 06.05 07.05 –	С. Ибрямов Евг. Семков	Многоцветно фотометрично изследване на звезди от тип UX Orionis Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	3, ССД 1, ФоРeРo-2
	08.05 – 09.05 –	Р. Бачев S. Bagnulo	Многоцветен мониторинг на бърза променливост на блазари Imaging Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	1, ФоРeРo-2 1, ФоРeРo-2
	10.05 – 11.05 12.05 –	Р. Бачев S. Bagnulo	Многоцветен мониторинг на бърза променливост на блазари Imaging Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	2, ФоРeРo-2 1, ФоРeРo-2
Coudé	13.05 –	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околос звездното вещество при ранни звезди, двойни и кратни звезди и субзвездни системи	1, echelle
	14.05 – 16.05	Х. Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмняващи се двойни звезди (Investigation of physical parameters of new detected eclipsing binary systems)	3*1/2, echelle
	14.05 – 16.05	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	3*1/2, echelle
	17.05 – 19.05	T. Mitnyan	Correlations between chromospheric activity and physical parameters	

			of contact binary stars	3, echelle
20.05 –	Ил. Илиев		Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	1, echelle
21.05 –	Р. Заманов		Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects)	1, echelle
22.05 – 23.05	Т. Томов		High spectral resolution survey of bright symbiotic and symbiotic-like stars	2, echelle
24.05 – 26.05	Д. Кюркчиева		Спектрални наблюдения на късопериодични затъмнително-двойни звезди (Spectral observations of short-period eclipsing binaries)	3, echelle

Coudé 27.05 –
или R-C **техническа нощ**

R-C	28.05 – 30.05	Г. Апостоловска	Спектрални и фотометрични изследвания на астероиди	3, ФoPePo-2
	31.05 –	Евг. Семков	Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, ФoPePo-2
	01.06 – 02.06	Д. Димитров	Planetary systems with transiting hot Jupiters at different stages of dynamical evolution	2, ФoPePo-2
	03.06 –	S. Vagnulo	Imaging Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	1, ФoPePo-2
	04.06 – 07.06	Ант. Стригачев	A study of the multiband polarimetry survey of Kepler stars hosting mutliplanetary system	4, ФoPePo-2
	08.06 –	Л. Сл.-Михова	Ядрена активност и звездообразуване в галактиките	1, ФoPePo-2
	09.06 –	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, ФoPePo-2

Coudé	10.06 – 11.06	Р. Заманов	Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects)	2, echelle
	12.06 – 13.06	Евг. Семков	Директорски нощи (Director's Discretionary Time)	2, echelle
	14.06 – 16.06	Х. Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнаващи се двойни звезди (Investigation of physical parameters of new detected eclipsing binary systems)	3, echelle
	17.06 – 18.06	Р. К.-Антова	Дълговремево изследване на магнитната активност на единични късни гиганти (Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants)	2, echelle
	19.06 – 20.06	Ил. Илиев	Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	2, echelle
	21.06 – 23.06	В. Статева	Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол	3, echelle
	24.06 –	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	1, echelle

R-C	25.06 – 27.06	Д. Димитров	Planetary systems with transiting hot Jupiters at different stages of dynamical evolution	3, ФoPePo-2
	28.06 – 29.06	Y. Krugly	Physical characterization of near-Earth asteroids	2, ФoPePo-2

	30.06 – 02.07	Янко Николов	Спектрополяриметрия на двойни звезди с предполагаема черна дупка	3, ФоРеро-2
	03.07 – 05.07	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди.	
			Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	3, ФоРеро-2
	06.07 – 08.07	Л. Сл.-Михова	Ядрена активност и звездообразуване в галактиките	3, ФоРеро-2
Coudé	09.07 – 10.07	Л. Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди, двойни и кратни звезди и субзвездни системи	2, echelle
	11.07 – 12.07	Ил. Илиев	Характеризация на новоткрити от MOST променливи звезди (Verifying the characteristics of newly discovered MOST variables)	2, echelle
	13.07 – 14.07	В. Статева	Астеросейсмология на осцилиращи звезди от тип Алгол	2, echelle
	15.07 – 16.07	Р. Заманов	Акреция върху компактни обекти (Accretion onto compact objects)	2, echelle
	17.07 – 19.07	Т. Томов	High spectral resolution survey of bright symbiotic and symbiotic-like stars	3, echelle
	20.07 – 21.07	Др. Марчев	Фотометрични и спектрални изследвания на избрани звезди (Photometric and spectral investigation of selected stars)	2, echelle
	22.07 – 23.07	Н. Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	2, echelle
	24.07 –	Р. К.-Антова	Дълговременно изследване на магнитната активност на единични късни гиганти (Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants)	1, echelle
R-C	25.07 –	Евг. Семков	Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, ССД
	26.07 – 28.07	Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра	3, ССД
	29.07 – 31.07	Р. К.-Антова	Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти	3, Фотометър

БМ/ИИ/ии/бм

ДИРЕКТОР:.....

/проф. д-р Евг. Семков/