

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНОТО ВРЕМЕ НА 2-м ТЕЛЕСКОП
В НАО РОЖЕН ЗА СЕМЕСТЪР 2024В (01 СЕПТЕМВРИ 2024 г. – 28 ФЕВРУАРИ 2025 г.)**

Фокус	Дати	Заявител	Наблюдателна програма	Брой нощи, заб.
R-C	01.09 – 02.09	Янко Николов	Спектрополяриметрия на двойни звезди с компактен обект	2, forero
	03.09 – 04.09	Ал. Куртенков	Спектрална класификация на хладни джуджета и въглеродни звезди	2, forero
	05.09 – 06.09	С. Ибрямов	Многоцветно фотометрично изследване на звезди от тип UX Orionis	2, ccd
	07.09 –	П. Недялков	Променливост на ярки обекти в IC342, NGC6946 и други галактики в Локалния обем	1, ccd
	08.09 – 10.09	Л. Сл.-Михова	Ядрена активност и звездообразуване в галактиките	3, ccd
Echelle	11 - 12.09		Director's Discretionary Time	2
	13 - 14.09	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
	15 - 17.09	M. Moyshev	Spectral Observations Of High-Mass X-ray Binaries	3
	18 – 19.09	R. Antova	Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants	2
	20 – 21.09	A. Dimoff	S-Process Nucleosynthesis in and from AGB Stars	2
	22 – 23.09	T. Mitnyan	Comprehensive photodynamical analysis of hierarchical triple and multiple stellar systems	2
R-C	24.09 – 25.09	Ант. Вълчева	Променливост на ярки обекти и търсене, потвърждаване и проследяване на нови в галактиките в M31, M33 и M81. Създаване на стандартни площадки в Halpha	2, forero
	26.09 –		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	1, forero
	27.09 – 29.09	Ал. Куртенков	Спектрална класификация на хладни джуджета и въглеродни звезди	3, forero
	30.09 – 01.10	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	2, forero
	02.10 – 03.10	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, ccd
	04.10 –	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	1, ccd
	05.10 – 07.10	Z. Cvetkovic	Astrometry and photometry of visual double and multiple stars	3, ccd
	08.10 –	G. Damljanovic	GAIA ASTROMETRY AND FAST VARIABLE ASTRONOMICAL OBJECTS	1, ccd
	09.10 –	M. Grozdanovic	Photometry of active eclipsing contact binary stars	1, ccd
Echelle	10 – 11.10	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
	12 - 13.10	L. Iliev	Изследване на комплексни прояви на активност в околосвездното вещество	

	14 - 15.10	R. Antova	при ранни звезди Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants	2
	16 - 17.10	K. Stoyanov	Accretion onto compact objects	2
	18 - 19.10	A. Dimoff	S-Process Nucleosynthesis in and from AGB Stars	2
	20 - 21.10	T. Mitnyan	Comprehensive photodynamical analysis of hierarchical triple and multiple stellar systems	2
	22 - 23.10	S. Donkov	Diffuse Interstellar Bands	2
R-C	24.10 -	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, forero
	25.10 - 26.10	Янко Николов	Спектрополяриметрия на двойни звезди с компактен обект	2, forero
	27.10 - 28.10	Р. Бачев	Многоцветен мониторинг на бърза променливост на блазари	2, forero
	29.10 - 30.10	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	1, 1st 1/2, forero
	29.10 - 30.10	Р. Кокотанекова	Промени в околоосното въртене на кометните ядра	1, 2nd 1/2, forero
	31.10 - 02.11	M. Andjelic	Search for optical counterparts to Galactic and extragalactic supernova remnants	3, forero
	03.11 - 05.11	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	3, forero
	06.11 - 07.11	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, ccd
Echelle	08 - 09.11	A. Dimoff	S-Process Nucleosynthesis in and from AGB Stars	2
	10 - 11.11	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
	12 - 13.11	R. Antova	Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giants	2
	14 - 15.11	V. Marchev	Spectral and photometrical observations to investigate characteristics of variable binary stars of type like - X Per, WC 148, MWC 560, MWC 656, Rs Oph, TcrB	2
	16 - 17.11	D. Marchev	Photometric and spectral investigation of stars: - surface nonhomogeneities; - W UMa and RS CVn stars; - symbiotic, cataclysmic variables and new stars	2
	18 - 20.11	L. Iliev	Изследване на комплексни прояви на активност в околозвездното вещество при ранни звезди	3
	21 - 23.11	M. Moyshev	Spectral Observations Of High-Mass X-ray Binaries	3
	24.11		Director's Discretionary Time	1
R-C	25.11 - 26.11	С. Ибрямов	Многоцветно фотометрично изследване на звезди от тип UX Orionis	2, ccd
	27.11 - 28.11	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, forero
	29.11 - 01.12	Р. Бачев	Многоцветен мониторинг на бърза променливост на блазари	3, forero
	02.12 - 03.12	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	2, forero

04.12 – 05.12	Ант. Вълчева	Променливост на ярки обекти и търсене, потвърждаване и проследяване на нови в галактиките в М31, М33 и М81. Създаване на стандартни площадки в H α	2, forero
Echelle 06 - 07.12		Director's Discretionary Time	2
08 – 09.12	M. Moyseev	Spectral Observations Of High-Mass X-ray Binaries	2
10 – 11.12	K. Stoyanov	Accretion onto compact objects	2
12 – 14.12	T. Mitnyan	Comprehensive photodynamical analysis of hierarchical triple and multiple stellar systems	3
15 – 16.12	A. Dimoff	S-Process Nucleosynthesis in and from AGB Stars	2
17 – 18.12	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
19 – 20.12	R. Antova	Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giant	2
21 – 22.12	D. Marchev	Photometric and spectral investigation of stars: - surface nonhomogeneities; - W UMa and RS CVn stars; - symbiotic, cataclysmic variables and new stars	2
23.12 –		Техническа нощ	1, forero
R-C 24.12 – 26.12		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	3, forero
27.12 – 30.12	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	2, 1 st 1/2, forero
27.12 – 30.12	Р. Кокотанекова	Промени в околоосното въртене на кометните ядра	2, 2 nd 1/2, forero
31.12 – 01.01		Директорска нощ (Director's Discretionary Time)	2, forero
02.01 – 04.01	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	3, forero
05.01 – 06.01	Янко Николов	Спектрополяриметрия на двойни звезди с компактен обект	2, forero
Echelle 07.01		Director's Discretionary Time	1
08 – 09.01	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
10 – 12.01	M. Christova	Analysis of the profiles and Stark broadening parameters of spectral lines	3
13 – 15.01	L. Iliev	Изследване на комплексни прояви на активност в околзвездното вещество при ранни звезди	3
16 – 17.01	V. Marchev	Spectral and photometrical observations to investigate characteristics of variable binary stars of type like – X Per, WC 148, MWC 560, MWC 656, Rs Oph, TcrB	2
18 – 19.01	D. Marchev	Photometric and spectral investigation of stars: - surface nonhomogeneities; - W UMa and RS CVn stars; - symbiotic, cataclysmic variables and new stars	2
20.01	R. Antova	Long-term monitoring of magnetic activity in single late-type giant	1

R-C	21.01 – 23.01	Д. Бонева	Променливости на блясъка на двойни звезди от типа: AM Cvn, DN, NL	3, forero
	24.01 –	Г. Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	1, forero
	25.01 – 27.01	Ю. Кругли	Physical characterization of near-Earth asteroids	3, forero
	28.01 – 29.01	Г. Апостоловска	Фотометрични изследвания на астероиди	2, forero
	30.01 – 01.02	Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	3, forero
	02.02 – 04.02	Л. Сл.-Михова	Ядрена активност и звездообразуване в галактиките	3, forero
Echelle	05 – 06.02	K. Stoyanov	Accretion onto compact objects	2
	07 – 08.02	A. Dimoff	S-Process Nucleosynthesis in and from AGB Stars	2
	09 – 11.02	T. Mitnyan	Comprehensive photodynamical analysis of hierarchical triple and multiple stellar systems	3
	12.02	M. Moyshev	Spectral Observations Of High-Mass X-ray Binaries	1
	13 - 14.02	A. Avramova	Searching for coronal mass ejections (CME) in active late-type stars and solar-like stars. Are the CME signatures in these stars fundamentally different?	2
	15 - 16.02	L. Iliev	Изследване на комплексни прояви на активност в околзвездното вещество при ранни звезди	2
	17.02	V. Marchev	Spectral and photometrical observations to investigate characteristics of variable binary stars of type like – X Per, WC 148, MWC 560, MWC 656, Rs Oph, TcrB	1
	18 – 19.02	D. Marchev	Photometric and spectral investigation of stars: - surface nonhomogeneities; - W UMa and RS CVn stars; - cataclysmic variables and new stars.	2
R-C	20.02 –	П. Недялков	Променливост на ярки обекти в IC342, NGC6946 и други галактики в Локалния обем	1, ccd
	21.02 – 22.02	Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	2, ccd
	23.02 –	Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	1, ccd
	24.02 – 26.02	Л. Данкова	Фотометрични наблюдения на джуджета нови	3, forero
	27.02 – 28.02	Ал. Куртенков	Спектрална класификация на хладни джуджета и въглеродни звезди	2, forero

БМ/КС/кс/бм

ДИРЕКТОР:.....
/проф. дн Евг. Семков/