

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАсНАО за семестър 2015А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m RC</u>	<u>2m Coude</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>60cm Bel</u>
Б. Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари	7				
Д. Димитров	Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити	8				
Д. Кюркчиева	Наблюдения на транзити на 4 екзопланети от типа горещи Юпитери	3				
Евг. Овчаров	Нови в галактиката М31 и поляриметрия на блазари	7				
Евг. Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност	7				
Евг. Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра	7				
Г. Апостоловска	Спектрални и полариметрични изследвания на астероиди	3				
G. Damjanović	OBSERVATIONS OF ICRF2 RADIO-SOURCES VISIBLE IN OPTICAL DOMAIN	2				
Георги Латев	Изследване на кратковременната променливост при обекти с изявена акреция	4				
Л. Славчева-Михова	Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики	6				
M. Gawroński	Toruń–Rozhen Brown Dwarf Astrometry Survey III	2				
M. Vučetić	Optical search for supernova remnants and HII regions in nearby galaxies (M81 group and IC 342)	2				
Р. Бачев	Спектроскопично идентифициране и мониторинг на квазари	4				
St. Vagnulo	Polarimetry and Spectropolarimetry of Solar System Bodies	8				
Св. Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl	6				
Т. Томов	Photometry of recent and old novae	2				
Y. Krugly	Physical characterization of near-Earth asteroids	2				

Z. Cvetković	OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS	2				
З. Дончев	Изследване на малките тела в Слънчевата система. Определяне на ротационните параметри и формата на астероиди	1				
Т. Бонев	Директорски нощи	6				

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАСНАО за семестър 2015А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m RC</u>	<u>2m Coude</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>60cm Bel</u>
Динко Димитров	Изследване на дълговременната променливост в профила на линията Na при новооткрити емисионни звезди.		7			
Диана Кюркчиева	Спектрални наблюдения на късопериодични затъмнително-двойни звезди		5			
Драгомир Марчев	Фотометрични и спектрални изследвания на звезди с: - повърхнинни нееднородности; - звезди от типа W UMa и RS CVn; - катаклизмични звезди и нови звезди.		5			
Хараламби Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи		7			
Илиан Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори		7			
Илиан Илиев	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи		6			
Иванка Статева	Multi-site Campaign: Астросейсмология на някои осцилиращи затъмнителни алголи		7			
Иванка Статева	Спектрални наблюдения на BRITЕ звезди		5			

Николай Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази		6			
Ренада Константинова-Ангова	Изследване на магнитната активност на единични късни гиганти задача към вътрешно-институтски проект „Зв. магнетизъм“		7			
РАДОСЛАВ ЗАМАНОВ	Акреция върху компактни обекти		8			
Тома Томов	Спектроскопия на затъмнителни двойни системи		6			
Директор			6			
Любомир Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди		7			

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАСНАО за семестър 2015А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m RC</u>	<u>2m Coude</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>60cm Bel</u>
Андон Костов	Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди. Astrometry and Photometry observations of asteroids and comets.			24		
Бойко Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари			13		
Диана Кюркчиева	Търсене на нови променливи звезди чрез фотометрия на 2 небесни площадки			4		
Евгени Овчаров	Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри			15		
Евгени Овчаров	Практика на катедра Астрономия към СУ „Св. Климент Охридски“ – летен семестър			4 луна		
Евгени Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност.			18		
Евгени Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. (по договор за Българо-Индийско научно-техническо сътрудничество)			15		
Георги Латев	Изследване на кратковременната променливост при обекти с изявена акреция			6		
Иванка Статева	Multi-site Campaign: Asteroseismology of some Oscillating Eclipsing Algols			4		
Светлана Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl			11		
Веселка Радева	ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им			18 луна		
технически				10 луна		
Директор				3		

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАсНАО за семестър 2015А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m RC</u>	<u>2m Coude</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>60cm Bel</u>
Динко Димитров	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон				31	
Диана Кюркчиева	Фотометрия на късопериодичните затъмнително-двойни звезди NSVS5410123 и NSVS11234970				9	
Евгени Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност				14	
Кирил Стоянов	Изследване на двойни звезди с компактен обект				17	
Светлана Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl				15	
Yurij Krugly	Physical characterization of near-Earth asteroids				8	
Захари Дончев	Изследване на малки тела в Слънчевата система. Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети. Определяне на ротационните параметри и формата на астероиди				32	
Технически					1	
Директор					3	

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАСНАО за семестър 2015А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m RC</u>	<u>2m Coude</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>60cm Bel</u>
Антон Стригачев	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра. Договор за Българо-Индийско Научно-Техническо Сътрудничество (БИНТС)					42
Румен Бачев	Оптическа променливост на активни галактични ядра (MAGIC)					39
Светлана Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Sc1					26
Ренада Константинова-Антова	Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас). Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти					19
Валери Генков	Тестове на светоприемна апаратура					12 луна
Директор						3