

Разпределение на отпуснати нощи на телескопите на ИАСНАО за семестър 2013А

<u>Водещ изследовател</u>	<u>Научна програма</u>	<u>2m Coude</u>	<u>2m RC</u>	<u>60cm Rozh</u>	<u>Schmidt</u>	<u>60cm Bel</u>	<u>Общо</u>
Антоанета Антонова	Фотометрично изследване на ултра-хладни джуджета и новооткрити червени джуджета		5		9		14
Бойко Михов	Краткосрочна и дългосрочна променливост на радио-тихи активни галактични ядра и кампанийни наблюдения на блазари		4		14		18
Динко Димитров	Изследване фотометрична променливост при кафяви джуджета породена от облачни структури		3				3
Динко Димитров	Прецизна CCD фотометрия на екзопланетни транзити		7				7
Диана Кюркчиева	Нискодисперсна спектроскопия на новооткрити късопериодични затъмнително-двойни звезди и хладни К и М джуджета		4				4
Евгени Овчаров	Нови в галактиката М31 и АГЯ: променливост и физически параметри		5		11		16
Евгени Семков	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра		5		12		17
Евгени Семков	Фотометрични наблюдения на звезди преди Главната последователност		7	14	10		31
Гордана Апостоловска	Определяне динамични и физически характеристики на малки планети		4				4
Галин Борисов	Изследване на физико-химичните свойства на различни класове комети	6.5	7				13.5
Goran Damljanovic	OBSERVATIONS OF ICRF2 RADIO-SOURCES VISIBLE IN OPTICAL DOMAIN		1				1
Илиан Илиев	Ниско-дисперсна спектроскопия на CP звезди в далечни разсеяни купове		2				2
Любомир Илиев	Нискодисперсно спектрално изследване на ниско и средно масивни WD звезди с UV ексцес		2				2
Люба Славчева-Михова	Повърхностна фотометрия на Сийфъртови галактики		4				4
Люба Славчева-Михова	Поляриметрия и спектрополяриметрия на активни галактики		4				4

Milica Vučetić	Optical search for supernova remnants and HII regions in nearby galaxies (M81 group and IC 342)		2				2
Ренада Константинова-Антова	Магнитни полета и избухваща активност при звезди-джуджета и гиганти		4	5		22	31
Радослав Заманов	Физика на взаимодействието в двойни звезди с компактен обект		3		9		12
Светлана Боева	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Scl		4	10	8	20	42
Таню Бонев	Определяне на ротационен период и таксономичния клас на астероиди по наблюдателна програма за космическата мисия OSIRIS-Rex		2				2
Тома Томов	Photometry of recent and old novae		2				2
Zorica Cvetkovic	OBSERVATIONS OF VISUAL DOUBLE STARS		2				2
Ана Борисова	Доплерова томография на звезди	7					7
Динко Димитров	Изследване на дълговременната променливост в профила на линията H α при новооткрити емисионни звезди	7					7
Диана Кюркчиева	Спектрално изследване на късопериодични затъмнително-двойни звезди	6					6
Драгомир Марчев	Фотометрични и спектрални изследвания на: (1) звезди с повърхнинни нееднородности, (2) звезди от типа W UMa и RS CVn и (3) катаклизмични звезди	5		6			11
Хараламби Марков	Комплексно изследване на физическите параметри на новоотъждествени затъмнително двойни системи	9.5					9.5
Илиан Илиев	Линиите Ca3933 и Mg4481 като SB2 индикатори	9					9
Илиан Илиев	Съдържание на метали в атмосферите на звезди с планетни системи	6					6
Любомир Илиев	Изследване на прояви на активност на околосвездното вещество при ранни звезди	7					7
Николай Томов	Спектрално изследване на симбиотични звезди по време на активни фази	7					7

Радослав Заманов	Акреция върху компактни обекти	9					9
Тома Томов	Spectroscopy of eclipsing binary systems	4					4
Динко Димитров	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон			27			27
Диана Кюркчиева	Изследване на късопериодични затъмнително-двойни звезди и търсене на екзопланети около двойки от бели джуджета			17			17
Кирил Стоянов	Изследване на двойни звезди с компактен обект			15			15
Любомир Илиев	Фотометрично изследване на Be-звезди в активни фази, прояви на взаимодействие при компоненти на двойни звезди ит тип Алгол, EW и			5			5
Захари Дончев	Изследване на малки тела в Слънчевата система. Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети			28			28
Андон Костов	Астрометрични и фотометрични изследвания на комети и астероиди				17		17
Динко Димитров	Търсене на нови екзопланети в млади разсеяни звездни купове (проект YETI)				6+16		22
Диана Кюркчиева	Търсене на нови късопериодични променливи звезди в избрани площадки от Галактиката и разсеяни звездни купове				9+5		14
Диана Кюркчиева	ССД фотометрия на астероиди с цел определяне на ротационните периоди и формата им				15		15
Евгени Овчаров	Практика на катедра Астрономия към СУ „Св. Климент Охридски“ - зимен семестър				4		4
Григор Николов	Изследване на новооткрити кандидати за двойни звездни купове в Млечния път				5		5
Антон Стригачев	Кратковременна оптическа променливост на различни класове активни галактични ядра					36+12	48
Любомир Илиев	ССД астрометрия – оптическа връзка между ICRF и други отправни системи. Фотометрия на променливи обекти в наблюдаваните програмни площадки					16+6	22

Румен Бачев	Оптическа променливост на активни галактични ядра / Мониторинг на блазари по Българо-Индийско сътрудничество					32+10	42
Директор ИА с НАО	Директорски/Технически	6/1	6/1	6/0	6/10	6/0	30/12