

Разпределение на наблюдателното време на 60-см телескоп в НАО Рожен 2012 г. - първо полугодие

Февруари

01-03	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров

13-15	Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
16-20	Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас)	EP	Р. К-Антова
21-22	Фотометрично изследване на Ве-звезди в активни фази, прояви на взаимодействие при компоненти на двойни звезди от тип Алгол	EP	Л. Илиев
23-24	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
25-27	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Sc1.	CCD	С. Боева
28-29	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров

Март

01-02	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
03	Директорски нощи	CCD	Т. Бонев

14	Директорски нощи	CCD	Т. Бонев
15-18	Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
19-20	Изследване на двойни звезди с компактен обект	CCD	К. Стоянов

22-27	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
28-31	Фотометрия на новооткрити късопериодични и ултракъсопериодични затъмнително-променливи звезди	CCD	Д. Кюркчиева
<u>Април</u>			
01-02	Фотометрия на новооткрити късопериодични и ултракъсопериодични затъмнително-променливи звезди	CCD	Д. Кюркчиева

12	Директорски нощи	CCD	Т. Бонев
13-15	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
16-19	Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
20-21	Фотометрично изследване на Ве-звезди в активни фази, прояви на взаимодействие при компоненти на двойни звезди от тип Алгол	EP	Л. Илиев
22-24	Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас)	EP	Р. К-Антова
25-27	Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY Sc1.	CCD	С. Боева
28-30	Изследване на двойни звезди с компактен обект	CCD	К. Стоянов
<u>Май</u>			
01	Директорски нощи	CCD	Т. Бонев

11-12	Директорски нощи	CCD	Т. Бонев
13-15	Изследване на двойни звезди с компактен обект	CCD	К. Стоянов
16-19	Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
20-22	Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
23-30	Фотометрия на новооткрити късопериодични и ултра късопериодични		

затъмнително-променливи звезди	CCD	Д. Кюркчиева
<hr/>		
Юни		
10-12 Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас)	EP	Р. К-Антова
13-15 Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY ScI.	CCD	С. Боева
16-18 Изследване на двойни звезди с компактен обект	CCD	К. Стоянов
19-22 Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
23-29 Фотометрично изследване на късни звезди и кафяви джуджета в близкия инфрачервен диапазон	CCD	Д. Димитров
<hr/>		
Юли		
09-12 Фотометрия на новооткрити късопериодични и ултра късопериодични затъмнително-променливи звезди	CCD	Д. Кюркчиева
13-14 Изследване на двойни звезди с компактен обект	CCD	К. Стоянов
15-18 Изследване на фликеринг на симбиотични и катаклизмични звезди. Мониторинг и изследване на ниски състояния на звезди от типа VY ScI.	CCD	С. Боева
19-21 Изследване на малки тела в Слънчевата система. (Фотометрия и астрометрия на астероиди и спътници на планети)	CCD	З. Дончев
22-25 Звезден магнетизъм (Магнитна активност при звезди от късен спектрален клас)	EP	Р. К-Антова
26-28 Фотометрично изследване на Ве-звезди в активни фази, прояви на взаимодействие при компоненти на двойни звезди от тип Алгол	EP	Л. Илиев
<hr/>		

ДД

Директор:.....
/доц. д-р Т. Бонев/