

Разпределение на наблюдателното време  
на 60-см телескоп АО Белоградчик  
2015 г. първо полугодие

*Февруари*

05 – 07	Тестове на светоприемна апартура	В. Генков	(Луна)
08 – 09	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	
10 – 12	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
13 – 20	Активни галактични ядра (MAGIC)	Р. Бачев	
21 – 28	Активни галактични ядра (БИНТС)	А. Стригачев	

*Март*

07 – 09	Тестове на светоприемна апартура	В. Генков	(Луна)
10 – 12	Директорски ноци/Director	Директор	
13 – 23	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
24 – 30	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	

*Април*

08 – 15	Активни галактични ядра (БИНТС)	А. Стригачев	
16 – 22	Активни галактични ядра (MAGIC)	Р. Бачев	
23 – 25	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
26 – 28	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	

*Май*

05 – 14	Активни галактични ядра (БИНТС)	А. Стригачев	
15 – 23	Активни галактични ядра (MAGIC)	Р. Бачев	
24 – 26	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
27 – 28	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	

*Юни*

06 – 12	Активни галактични ядра (БИНТС)	А. Стригачев	
13 – 20	Активни галактични ядра (MAGIC)	Р. Бачев	
21 – 23	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
24 – 26	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	
27 – 29	Тестове на светоприемна апартура	В. Генков	(Луна)

*Юли*

06 – 14	Активни галактични ядра (БИНТС)	А. Стригачев	
15 – 21	Активни галактични ядра (MAGIC)	Р. Бачев	
22 – 24	Симбиотични и катаклизмични звезди	С. Боева	
25 – 26	Звезден магнетизъм	Р. К.-Антова	
27 – 29	Тестове на светоприемна апартура	В. Генков	(Луна)

АС/

Директор: .....  
(доц. д-р Т. Бонев)