

INDIAN INSTITUTE OF ASTROPHYSICS, BENGALURU – 560034

Observing Schedule for 234-cm Telescope at Vainu Bappu Observatory, Kavalur

May 2019				June 2019				July 2019				August 2019			
Date	Observer(s)	Instrument	Mode	Date	Observer(s)	Instrument	Mode	Date	Observer(s)	Instrument	Mode	Date	Observer(s)	Instrument	Mode
1	MP+GCA	OMR	Cass.	1	Annual Maintenance			1	Annual Maintenance			1	MP+GCA	OMR	Cass.
2	AC	”	”	2	”			2	”			2	”	”	”
3	SM+MP	”	”	3	”			3	”			3	”	”	”
4	”	”	”	4	”			4	”			4	SM+MP	”	”
5	”	”	”	5	”			5	”			5	”	”	”
6	”	”	”	6	”			6	”			6	”	”	”
7	AC	Echelle	Prime	7	”			7	”			7	”	”	”
8	”	”	”	8	”			8	”			8	”	Echelle	Prime
9	SM+MP	”	”	9	”			9	”			9	”	”	”
10	”	”	”	10	”			10	”			10	”	”	”
11	”	”	”	11	”			11	”			11	”	”	”
12	”	”	”	12	”			12	”			12	”	”	”
13	”	”	”	13	”			13	”			13	AC	”	”
14	AC	”	”	14	”			14	”			14	”	”	”
15	MP+GCA	”	”	15	”			15	”			15	”	”	”
16	”	”	”	16	”			16	”			16	”	”	”
17	AC	”	”	17	”			17	”			17	”	”	”
18	”	”	”	18	”			18	”			18	BSR+H+GP	”	”
19	BSR+H+GP	”	”	19	”			19	”			19	”	”	”
20	”	”	”	20	”			20	”			20	”	”	”
21	”	”	”	21	”			21	”			21	SP+AB+GP	”	”
22	SP+AB+GP	”	”	22	”			22	”			22	”	”	”
23	”	”	”	23	”			23	”			23	”	”	”
24	”	”	”	24	”			24	”			24	MP+GCA	”	”
25	RB+RD	”	”	25	”			25	”			25	”	”	”
26	”	”	”	26	”			26	”			26	RB+RD	”	”
27	”	OMR	Cass.	27	”			27	”			27	”	”	”
28	”	”	”	28	”			28	”			28	”	OMR	Cass.
29	MP+GCA	”	”	29	”			29	”			29	”	”	”
30	”	”	”	30	”			30	”			30	MP+GCA	”	”
31	”	”	”	31	”			31	”			31	”	”	”

Pavana et al. will use VBT (OMR/Echelle) - if ToO available, (Total 40 hrs over the cycle)

Firoza Sutaria will use VBT (OMR) - if ToO available, 4 hrs/week, every week

ToO observers are requested to coordinate, in advance, with the observers who have allocated time.

VBO Time Allocation Committee

Apr 16, 2019

PHASE OF THE MOON	MAY 2019	JUN 2019	JUL 2019	AUG 2019
New Moon	4	3	2	1
First Quarter	12	10	9	7
Full Moon	18	17	16	15
Last Quarter	26	25	25	23