MMT Observing Schedule August 2008

Date*	<u>Day</u>	<u>Moon</u>	<u>PI</u>	Hecto Queue Observer	<u>Instrument</u>	Hecto Assistant	Secondary	<u>Operator</u>	<u>Program</u>
1 (8.4)	F	0.1	Shutdown						
2 "	S	1.0	п						
3 (8.5)	S	2.0	п						
4 "	М	2.9	П						
5 "	T	3.9	II						
6 "	W	4.8	II						
7 (8.6)	Th	5.8	П						
8 "	F	6.7	П						
9 "	S	7.7	П						
10 "	S	8.6	II						
11 (8.7)	М	9.6	п						
12 "	T	10.5	п						
13 "	W	11.5	п						
14 (8.8)	Th	12.4	п						
15 "	F	13.4	п						
16 "	S	-13.7	п						
17 (8.9)	S	-12.7	п						
18 "	М	-11.8	п						
19 "	T	-10.8	п						
20 (9.0)	W	-9.9	п						
21 "	Th	-8.9	п						
22 "	F	-8.0	п						
23 (9.1)	S	-7.1	п						
24 "	S	-6.1	п						
25 "	М	-5.2	п						
26 (9.2)	T	-4.2	п						
27 "	W	-3.3	п						
28 (9.3)	Th	-2.3	п						
29 "	F	-1.4	п						
30 (9.4)	S	-0.4	п						
31 "	S	0.5	п						

^{*}Numbers in parentheses are the number of hours for which the sun is greater than 12 degrees below the horizon.