Summer 2015

Module	Р	T	E	М	Year
M1A1	27	48	65	106	1
M1C	24	43	58	96	1
M1F	22.96	45	66	106	1
M1GLA	25	46	63	102	1
M1J1	30	50	66	106	1
M1J2	27	50	61	106	1
M1M(Comp)	30	60	75	100	1
M1M1	22.5	40	58.5	100	1
M1M2	31	53	71	106	1
M1P1	21.05	40	59	100	1
M1P2	27.5	48	65	102	1
M1PROJ	15	30	37.5	50	1
M1R	15	30	37.5	50	1
M1S	29	53	71	106	1
M2AA1	28.5	50	66	106	2
M2AA2	26.5	50	71	106	2
M2AA3	29	50	66	106	2
M2AM	29	50	65	106	2
M2PM1	28	53	71	106	2
M2PM2	28.5	50	66	106	2
M2PM3	29	50	66	106	2
M2PM5	29	53	73	106	2
M2R	29	50	66	106	2
M2RT	29	50	66	106	2
M2S1	22	44	55	95	2
M2S2	35	62	75.5	106	2
M2SJ	24	43	58	96	2
M2T	30	60	79	95	2
M3A10	24	43	58	96	3
M3A16	29	50	66	106	3
M3A2	23	40	53	88	3
M3A21	24	43	58	96	3
M3A22	35	63	79	106	3
M3A25	28	49	64	104	3
M3A28	24	43	58	96	3
M3A29	24	43	58	96	3
M3A34	29	50	66	106	3
M3A4	35	61	74	106	3
M3A6	31	53	71	106	3
M3A7	29	50	66	106	3
M3E	24	43	58	96	3
M3H	30	60	75	100	3
M3M3	29	50	66	106	3
M3M6	24	50	63.01	96	3
M3M7	24	43	58	96	3
M3M9	29	49	65	102	3
M3N10	30	60	75	102	3
	40	69	84		3
M3N7	40	69	84	100	3

M3P10	27	53	66	106	3
M3P11	27	54	68	106	3
M3P12	35	62	76	106	3
M3P14	23	43	57	96	3
M3P15	31	60	77	106	3
M3P16	29	50	66	106	3
M3P17	29	50	66	106	3
M3P18	35	63	75	106	3
M3P19	29	50	66	106	3
M3P20	29	50	66	106	3
M3P21	22	40	53	95	3
M3P23	26	46	63	96	3
M3P5	35	61	75	106	3
M3P6	24	43	58	96	3
M3P7	29	50	66	106	3
M3P8	30	61	76	96	3
M3PA23	26	46	63	96	3
M3PA24	24	43	58	96	3
M3PA46	29	50	66	106	3
M3R	30	60	75	100	3
M3S1	29	50	66	106	3
M3S10	29	50	66	106	3
M3S11	28	50	67.5	106	3
M3S14	29	50	66	106	3
M3S16	24	41	50	96	3
M3S17	26	46	63	96	3
M3S2	35	65	86	128	3
M3S4	26	50	66	106	3
M3S7	32	60	80	100	3
M3S8	30	53	68	108	3
M3S9	24	43	58	96	3
M3SC	27	62	80	100	3
M3T	30	60	79	95	3
M400	30	54	73	124	4
M4A10	24	43	58	96	4
M4A16	29	50	66	106	4
M4A2	23	40	53	88	4
M4A21	24	43	58	96	4
M4A22	35	63	79	106	4
M4A25	28	49	64	104	4
M4A28	24	43	58	96	4
M4A29	24	43	58	96	4
M4A30	26	46	63	96	4
M4A32	25	46	63	96	4
M4A34	29	50	66	106	4
M4A4	35	61	74	106	4
M4A40	25	45	63	106	4
M4A41	24	43	58	96	4
M4A42	30	61	76	96	4
M4A43	29	50	66	106	4
	23	30	30	100	*1

	25	60	0.5	400	
M4A44	35	68	85	106	
M4A6	31	53	71	106	
M4A7	29	50	66	106	
M4E	24	43	58	96	
M4M3	29	50	66	106	
M4M6	24	50	63.01	96	
M4M7	24	43	58	96	
M4M8	29	50	60	102	
M4M9	29	49	65	102	
M4N10	30	60	75	100	
M4N7	40	69	84	100	
M4P10	27	53	66	106	
M4P11	27	54	68	106	
M4P12	35	62	76	106	
M4P14	23	43	57	96	
M4P15	31	60	77	106	
M4P16	29	50	66	106	
M4P17	29	50	66	106	
M4P18	35	63	75	106	
M4P19	29	50	66	106	
M4P20	29	50	66	106	
M4P21	22	40	53	95	
M4P23	26	46	63	96	
M4P32	24	43	58	96	
M4P34	24	45	58	106	
M4P36	26	46	63	96	
M4P41	24	43	58	96	
M4P46	29	50	66	106	
M4P47	24	43	58	96	
M4P48	24	43	58	96	
M4P5	35	61	75	106	
M4P51	24	43	58	96	
M4P52	29	50	66	106	
M4P54	29	47	58	106	
M4P55	29	65	80	106	
M4P57	24	43	58	96	
M4P58	24	43	53	96	
M4P6	24	43	58	96	
M4P7	29	50	66	106	
M4P8	30	61	76	96	
M4PA23	26	46	63	96	
M4PA24	24	43	58	96	
M4PA36	30	60	75	100	
M4PA38	30	60	70	100	
M4PA46	29	50	66	106	
M4R	30	60	75	100	
M4RE	30	60	75	100	
M4S1	29	50	66	106	
M4S11	28	50	67.5	106	
M4S14	29	50	66	106	

M4S16	24	41	50	96	4
M4S17	26	46	63	96	4
M4S2	35	65	86	128	4
M4S4	26	50	66	106	4
M4S7	32	60	80	100	4
M4S8	30	53	68	108	4
M4S9	24	43	58	96	4
M4SC	27	62	80	100	4
M4T	30	60	79	95	4