

# MCSS S-72.2211 and S-72.2210 Results

## MCSS S-72.2211 Exam 12.3. 2008 results

Evaluation of exam: points vs. grade

1	0,0
2	0,0
3	0,0
4	0,0
5	0,0
6	0,0
7	0,1
8	0,3
9	0,5
10	0,7
11	0,9
12	1,1
13	1,3
14	1,5
15	1,7
16	1,9
17	2,1
18	2,3
19	2,5
20	2,6
21	2,8
22	3,0
23	3,2
24	3,4
25	3,6
26	3,8
27	4,0
28	4,2
29	4,4
30	4,4

ID	Matlab	HW exer	Exam 12.3. 2008							Tot max 30	exam grade max 4	final grade max 5
	grade	grade	1	2	3	4	5	Feedback				
	max 0.5	max 0.5										
39352D			3	2	0		1		6	0,0	0	
45537R			2	4	1	0	0		7	0,1	0	
48122S	0,2	0,3	1	3	4	6	3		17	2,1	3	
48293S	0,2	0,3	4				6		10	0,7	1	
53662H			3	4		1	1		9	0,5	1	
53680F			3	3		5	0		11	0,9	1	
53716D			4	5	0	0	3		12	1,1	1	
53761M		0,1	4	5	2	4	3		18	2,3	2	
53833H			3	5					8	0,3	0	
53834J			0	5					5	0,0	0	
53917S			2	5		0			7	0,1	0	
53921W			1	3				1	5	0,0	0	
55056R	0,3	0,3	2	4	3	3	0	1	13	1,3	2	
55634C		0,1	1	2	2	6	3	1	15	1,7	2	
57627A	0,5	0,3	2	4	3	6	6		21	2,8	4	
58039R		0,1	1	3	3	5			12	1,1	1	
58351C			5	6	1	0	2		14	1,5	1	
59751T	0,5			2	2		1		5	0,0	0	
60337P				3	1	4			8	0,3	0	
60906N		0,1	2	1	0	5	4		12	1,1	1	
61391C			4	5	3	2	2		16	1,9	2	
62772T	0,3		6	4	2	5	3	1	21	2,8	3	
62876F	0,1	0,2	2	5	2	5			14	1,5	2	
62910B	0,4	0,4	1	4	3	6	4	1	19	2,5	3	
63007D	0,5	0,5	5	6	4	6	4		25	3,6	5	
63244P		0,2	4	5		4	5		18	2,3	2	
63282P	0,4	0,3	1	5	2	0	1		9	0,5	1	
63336L			1	2	2	4	2		11	0,9	1	
63478W		0,2	1	5					6	0,0	0	
63720R	0,1	0,5	4	3	1	1	6		15	1,7	2	
63744W		0,1	2	1	0	6	0		9	0,5	1	
64310S	0,5	0,4	2	4		4	4		14	1,5	2	
64405S			3	4	0	0	2		9	0,5	1	
64420M		0,2	4	4	2	3	4		17	2,1	2	
64487B		0,2	3	5		2			10	0,7	1	
64522V			4	1	3	5	1		14	1,5	1	
64531J			4	5	3	0	3		15	1,7	2	
64691T				2		1			3	0,0	0	
64694W			0	2					2	0,0	0	
64708R		0,3	3	6		6		1	16	1,9	2	
64735C			4	3					7	0,1	0	
64741K			4	2	3	5	2		16	1,9	2	
64743M			1	4	3	6	3		17	2,1	2	
64853H			2	2		0			4	0,0	0	
64884W		0,1	3	3	2	6	1		15	1,7	2	
64907D			1	3	1	1	1		7	0,1	0	
64980A	0,2	0,3	2	3		4	4		13	1,3	2	
65030P				4	2	3	0		9	0,5	1	
65048N		0,1	2	3	1	0	0		6	0,0	0	
65303A				3	3	3	3		12	1,1	1	
67095H			2	5		1			8	0,3	0	
69597A			0	2	4	5	4		15	1,7	2	
76460E			5	5					10	0,7	1	
78253N	0,5	0,5	3	3	5	4	1	1	17	2,1	3	
78341E		0,3	1	2	2	6	3	1	15	1,7	2	
80447B	0,1	0,3	4	4	2	6	5		21	2,8	3	
80531L	0,2	0,5	4	6	6	6	6	1	29	4,4	5	
80532M	0,5	0,4	4	5	3	6	4	1	23	3,2	4	
80550L	0,4	0,4		2	6	4	4		16	1,9	3	
80560A	0,4	0,4	4	3		6	1		14	1,5	2	
80562C									0	0,0	0	
80566H	0,4	0,3	4	5	2	5	6	1	23	3,2	4	
80587K	0,3	0,3	4	3	4	3	3		17	2,1	3	
80591P	0,4	0,4	3	3	0	6	4		16	1,9	3	
80615V	0,1	0,1	1	3	2	6	5		17	2,1	2	
80631S	0,5	0,4	2	4	6	6	3		21	2,8	4	
80982E		0,1	3	4	3			1	11	0,9	1	
80983F		0,2	5	4	6	6	3		24	3,4	4	
80987L		0,3	6	2	3	3	3		17	2,1	2	
80988M		0,3	5	3		3	3		14	1,5	2	
80989N		0,3	0	0	2	6	1	1	10	0,7	1	

# MCSS S-72.2211 Spring 2008 Homework assignments

ID	Home Exercises								8 Tot max 8	Grade max 0.5
	1	2	3	4	5	6	7			
64405S										
48122S	1	0,5	0,9	1	0,5	0,5	0,5		4,9	0,3
48293S	1	0,8	1	1			0,5	0,8	5,1	0,3
53761M		0,5	0,3						0,8	0,1
53858P	1				1	0,5	1		3,5	0,2
55056R	1	0,8	0,8	1			0,5	0,3	4,4	0,3
55634C	1	0,5	0,3						1,8	0,1
57627A	1	0,8	0,8	1		0,8	1	0	5,4	0,3
58039R	0,5	0,6		1					2,1	0,1
60906N	1	0,3	0,8						2,1	0,1
62876F	1	0,5	0,5	0,8		0,6			3,4	0,2
62910B	1	0,8	0,8	0,5	1	0,8	1	0,8	6,7	0,4
63007D	1	0,8	1	1	1	0,6	1	1	7,4	0,5
63183K	1				1	0,5	1		3,5	0,2
63244P	0,5	0,7	1	1	0	0,6			3,8	0,2
63282P	1	0,5	0,3	1	1	0,8	0,3	0,6	5,5	0,3
63478W	0,5	0,8	0,3	0,6				0,2	2,4	0,2
63611W	1	0,8	0,9	1	0,2	0,5	1	1	6,4	0,4
63720R	1	0,8	1	1	1	0,6	1	1	7,4	0,5
63744W	0,8	0,3	0						1,1	0,1
63877W	1	1	1	1		1	1		6	0,4
64310S	1	1	0,8	0,6	0,5	1	1		5,9	0,4
64420M	1	0,4	0,3	0,3		0,3	0,5		2,8	0,2
64487B	1	0,3	0,4	1	0,6		0,3		3,6	0,2
64559U	1	0	0,8				0,5		2,3	0,1
64708R	1	0,8	1	1			0,5	1	5,3	0,3
64884W	0	0,8	0,6						1,4	0,1
64980A	1	0,5	1	1		0,5	0,5	0,5	5	0,3
65048N	1	0,3	0,3				0,3		1,9	0,1
65072U	1	1	0,8	0,6		1	1		5,4	0,3
66287T	1	0,3		1		0,5	0,8		3,6	0,2
67643D	0,5	0,8	0,3						1,6	0,1
69641H	1	0,5	0,7	0,5			1		3,7	0,2
77149L	1	0,8	0,7	1		0,6	1	0,4	5,5	0,3
77176V	1	0,8	0,8	0,3	1		1	0,8	5,7	0,4
78253N	1	1	0,8	0,6	1	1	1	1	7,4	0,5
78341E	1	0,8	0,8		1		1	0,8	5,4	0,3
80447B	1	0	1	1	0	0,8	0,5	0,4	4,7	0,3
80531L	1	0,8	0,8	1	1	1	1	0,8	7,4	0,5
80532M	1	0,8	0,8	0,5	1		1	0,8	5,9	0,4
80545E	1	0,8	0,8		1		1	0,8	5,4	0,3
80550L	1	0,8	1	1	0,5	0,5	0,5	0,8	6,1	0,4
80560A	1	0,8	0,8	0,5	1	1	0,8		5,9	0,4
80566H	1	0,8	0,8		1		0,8	0,8	5,2	0,3
80577V	1	0,8	0,8	0,3	1		1	0,8	5,7	0,4
80587K	1	0,6	0,2	0,8	0,5	1	0,5	0,8	5,4	0,3
80591P	1	0,8	0,8	0,3	1		1	0,8	5,7	0,4
80615V	1	0	0	0		0,3	0,5		1,8	0,1
80631S	1	1	0,8	0,6	0,5	1	1	1	6,9	0,4
80982E	1	0	0,7						1,7	0,1
80983F	1				0,5	0,5	0,5		2,5	0,2
80987L	1	0	0,7	0,6	0,5	0,8	0,5	0,8	4,9	0,3
80988M	1	0	0,7	0,6	0,5	0,8	0,5	0,8	4,9	0,3
80989N	1	0,8	0,8	0	1		1	0,8	5,4	0,3

# MCSS S-72.2211 spring 2008 matlab task

ID	Matlab				
	Task num	.mat file max 3	report max 3	Sum max 6	grade max 0.5
48122S	2	0	2,0	2,0	0,2
48293S	4	0	2,0	2,0	0,2
53858P	4	3	3,0	6,0	0,5
55056R	3	3		3,0	0,3
57627A	5	3	2,5	5,5	0,5
59751T	3	3	2,5	5,5	0,5
62772T	5	0	3,0	3,0	0,3
62876F	5	0	1,0	1,0	0,1
62910B	1	3	1,5	4,5	0,4
63007D	3	3	3,0	6,0	0,5
63183K	2	3	2,0	5,0	0,4
63282P	5	3	2,0	5,0	0,4
63611W	5	3	3,0	6,0	0,5
63720R	1	0	1,0	1,0	0,1
64310S	3	3	2,5	5,5	0,5
64980A	1	0	2,0	2,0	0,2
77176V	1	0	0,0	0,0	0,0
78253N	5	3	2,5	5,5	0,5
80447B	2	0	1,5	1,5	0,1
80531L	5	0	2,5	2,5	0,2
80532M	5	3	3,0	6,0	0,5
80550L	1	3	2,0	5,0	0,4
80560A	4	3	2,0	5,0	0,4
80566H	1	3	1,5	4,5	0,4
80577V	5	3	1,0	4,0	0,3
80587K	3	0	3,0	3,0	0,3
80591P	5	3	2,0	5,0	0,4
80615V	3	0	1,5	1,5	0,1
80631S	3	3	2,5	5,5	0,5

## MCSS S-72.2210 Exam 12.3. 2008 results

S-72.2210 Mobile Communication Systems and Services, Exam 12.3. 2008 grades

ID	HW Grade	Task 1	Task 2	Task 3	Task 4	Task 5	Feedback	Exam tot	Exam grade	Final grade
66287T	0,2	3	2	4	3	2	1	15	1,5	2
63844E	2,2		2	4	3	2		11	0,5	1
69641H	3,7	2	3	3	6	3		17	2	3
59794B		0	2	5	1	3		11	0,5	1
580009C		1	1	3	0	0		5	0	0

Evaluation of exam: points vs. grade

1	0,0
2	0,0
3	0,0
4	0,0
5	0,0
6	0,0
7	0,1
8	0,3
9	0,5
10	0,7
11	0,9
12	1,2
13	1,4
14	1,6
15	1,8
16	2,1
17	2,3
18	2,5
19	2,7
20	3,0
21	3,2
22	3,4
23	3,6
24	3,9
25	4,1
26	4,3
27	4,5
28	4,8
29	5,0
30	5,0