

CSE 410: Mega Structure	
ID	Marks (50)
905001	43
905002	26
905003	38
905004	16
905005	29
905006	36
905007	32
905008	32
905009	45
905010	26
905011	18
905012	44
905013	50
905014	34
905015	44
905016	16
905017	18
905018	29
905019	45
905020	50
905021	33
905022	29
905023	26
905024	38
905025	29
905026	26
905027	33
905028	36
905029	34

905030	43
905031	27
905032	45
905033	
905034	32
905035	41
905036	45
905037	
905038	
905039	45
905040	25
905041	18
905042	39
905043	45
905044	25
905045	41
905046	45
905047	18
905048	39
905049	32
905050	45
905051	32
905052	43
905053	47
905054	45
905055	43
905056	32
905057	
905058	45
905059	27
905060	47
905061	32

905062	23
905063	35
905064	0
905065	31
905066	32
905067	50
905068	32
905069	50
905070	30
905071	24
905072	35
905073	23
905074	31
905075	0
905076	36
905077	34
905078	10
905079	36
905080	30
905081	
905082	34
905083	29
905084	26
905085	29
905086	32
905087	24
905088	31
905089	26
905090	10
905091	49
905092	41
905093	42

905094	34
905095	43
905096	38
905097	44
905098	40
905099	49
905100	40
905101	
905102	44
905103	28
905104	49
905105	26
905106	
905107	41
905108	38
905109	28
905110	26
905111	43
905112	
905113	34
905114	43
905115	43
905116	42
905117	9
905118	9
905119	49
Previous:	
205103	abs
205112	abs
405027	5
105072	5

80594	20
805121	20