

HW1	HW2	HW3	HW4	HW5	HW6	HW Total	EX1	EX2
0	11	18	12			41	14	0
44	26		0			70	117	30
28	56		0			84	98	115
50	39	40	33	51	40	253	75	60
8	17		9	29	23	86	94	95
53	33	23	54			163	130	130
33		24	40	21		118	132	93
0	35	30	25	21	35	146	76	122
44	48	22	28	23	30	195	90	125
39	41	40	47	44	35	246	85	90
33	23	31	42	43	35	207	86	125
54	33	22	41		20	170	93	125
37	30	34	32	51	40	224	86	122
45	47	25	39	39	35	230	85	125
52	60	30	56	44	35	277	95	115
43	44	44	36	40	52	259	57	105
45	53	26	54	55	25	258	78	122
41	22	35	36	30	38	202	103	105
54	34	49	50	37	50	274	111	125
53	45	37	46	53	40	274	112	133
54	51	40	44		50	239	135	128
56	38	41	48	49	25	257	125	142
49	41	34	50	49	40	263	126	142
54	54	46	52	53	35	294	87	128
53	57	46	59	42	40	297	115	140
59	49	38	45	58	50	299	127	145
57	60	56	47	57	50	327	150	150
58	52	58	47	59	55	329	146	138
58	54	58	59	59	55	343	150	148
43.24138	41.17857	36.42308	39	43.78261	38.875	221.5517	102.6897	114.5862
60	60	60	60	60	60	360	150	150

Final	EX Total	Program	Total/940	Total/1000	Grade	Cut Offs
0	14		55	58.510638	F	
0	147		217	230.85106	F	
25	238		322	342.55319	F	
0	135		388	412.76596	F	
70	259	50	395	420.21277	F	
0	260		423	450	D	450
50	275	40	433	460.6383	D	
70	268	60	474	504.25532	C-	500
65	280	30	505	537.23404	C-	
20	195	80	521	554.25532	C	550
55	266	50	523	556.38298	C	
65	283	70	523	556.38298	C	
40	248	60	532	565.95745	C	
55	265	50	545	579.78723	C	
35	245	40	562	597.87234	C	
75	237	70	566	602.12766	C+	600
55	255	60	573	609.57447	C+	
120	328	70	600	638.29787	C+	
94	330	30	634	674.46809	B-	650
76	321	70	665	707.44681	B	700
130	393	80	712	757.44681	B+	750
155	422	40	719	764.89362	B+	
147	415	50	728	774.46809	B+	
145	360	80	734	780.85106	B+	
165	420	40	757	805.31915	A-	800
160	432	80	811	862.76596	A	850
115	415	80	822	874.46809	A	
190	474	70	873	928.7234	A+	900
200	498	80	921	979.78723	A+	
81.96552	299.2414	59.58333	570.1034	606.49303		
200	500	80	940	1000		