

**ERTH 1 - Planets - Spring 2007**

**Point summary**

Instructor - Memorie Yasuda

Updated: June 14, 2007

PID (roster)	PID	HW1	HW2	HW3	HW4	HW5	HW6	HW7	Total HW	cnt	PRS	QOD	Midterm
<b>Median:</b>		<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>97</b>	<b>83</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>484</b>	<b>6</b>	n/a	n/a	<b>74</b>
<b>Mean:</b>		<b>74</b>	<b>73</b>	<b>75</b>	<b>95</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>67</b>	<b>453</b>	<b>6</b>	n/a	n/a	<b>73</b>
<b>Std. dev.:</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>134</b>	<b>1.4</b>	n/a	n/a	<b>10</b>
<b>Total possible:</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>100</b>
A04524006	4524006	80	85	80	96	94	79	75	589	7	0	0	78
A04801270	4801270	75	55	60		86	95	80	451	6	5	7	71
A04846506	4846506			65	94	56	79	55	349	5	1	0	63
A05156981	5156981	70	64	50	98	82	82	80	526	7	5	7	69
A05219513	5219513	55	85	80		74	83	45	422	6	4	5	62
A05269813	5269813	74		70	95	90	100	90	519	6	2	5	71
A05271684	5271684		80	75			92	100	347	4	3	4	90
A05272698	5272698			60	94	34	53	40	281	5	4	5	60
A05283450	5283450	62	51	80	91	98	75	457	457	6	4	6	79
A05341551	5341551	75		90	86	86	84	55	476	6	4	6	73
A05355252	5355252				96	68	77	15	256	4	4	4	84
A05402567	5402567	65	80	85	100	83	79	70	562	7	5	8	88
A05410342	5410342	74				88	89	100	351	4	2	3	89
A05428766	5428766	95	84	85		79	77	100	520	6	4	5	82
A05431683	5431683	85		90			94		369	4	2	5	89
A05536715	5536715	34			89	72	62	45	302	5	2	1	70
A05544975	5544975	90	60				97	95	342	4	4	5	78
A05564313	5564313	66	80	75	100	70	95		486	6	5	6	66
A05636240	5636240			75	100	61	73	30	339	5	5	7	74
A05741453	5741453	90	95	95		93	97	100	570	6	3	5	89
A05742752	5742752	45	60	65	92	91	94	70	517	7	2	4	65
A05794773	5794773	88	86	85	100	62	97	100	618	7	5	7	87
A05809719	5809719	90	81	85		86	96	90	528	6	6	7	78
A05858754	5858754	90		85	100	80	100	85	540	6	4	6	83
A05862778	5862778	86	70	80	88	82	0	0	406	7	4	6	64
A05908848	5908848	89		85	95	101	85	50	505	6	5	7	85
A05908933	5908933	96	80	60	99	79	97	70	581	7	5	8	85
A05942177	5942177	80	85	70	80	72	93	85	565	7	5	6	87
A05944662	5944662			90	94	90	67	65	406	5	3	4	81
A06037994	6037994	75	88	95	97	63	91	95	604	7	6	7	85
A06062738	6062738	56		70					126	2	1	0	66
A06066053	6066053	95	66	75	85	67	0	0	388	7	5	7	66
A06073330	6073330	60	86	90	95	98	94	95	618	7	6	7	81
A06077528	6077528		25			78	91	80	274	4	4	5	70
A06092466	6092466	85	52	90		70	83	85	465	6	2	3	54
A06148999	6148999	80	86	80	98	90	100	90	624	7	5	9	79
A06161823	6161823	74	85	95	95	90	97	85	621	7	6	9	88
A06168669	6168669	65							65	1	0	2	67
A06224975	6224975	80							80	1	2	3	62
A06328239	6328239	95		85	100	96	97	100	573	6	3	7	88
A06334074	6334074	90	75		91	70	59	40	425	6	6	7	68
A06360666	6360666	75	75	75		52	0	0	277	6	4	6	84
A06361347	6361347	95	62	75	97	87	94	75	585	7	6	6	70
A06380086	6380086	85	75	60	95	84	76	70	545	7	5	4	59
A06447602	6447602	81	90	80	100	96	81	75	603	7	5	7	80
A06479227	6479227	85	82	80	99	82	97	95	620	7	6	9	93
A06488744	6488744	48	80	75	87	92	92	80	462	6	4	7	68
A06503258	6503258	93	85	80	99	104	97	95	653	7	5	8	82
A06503318	6503318	62	65	75	82	75	97	75	531	7	4	6	67
A06532167	6532167	50	44		87	54		45	280	5	5	7	66
A06561637	6561637	54	62	80	87	69	0	0	352	7	5	7	64
A06605516	6605516	80		65	91	74	83	65	458	6	1	3	63
A06623439	6623439	90	73	80		90	97	85	515	6	6	7	65
A06635829	6635829	100	69	75		83	94	90	511	6	4	6	75
A06645753	6645753	71		60	100		97	85	413	5	4	5	75
A06655444	6655444	75	70	85	100		91	85	506	6	4	6	82
A06660085	6660085	87	100	100	97	102		100	586	6	6	7	87
A06668417	6668417	50	55		97		94	90	386	5	5	5	49
A06681382	6681382	55	72	55	94	94	91		461	6	5	5	52
A06715106	6715106	94		65	98	108	61	85	511	6	4	6	57
A06721051	6721051			80		69	84	75	308	4	3	4	66
A06725744	6725744	52	90	65	100	101	96	80	584	7	6	8	78
A06764523	6764523	98	85	85	100	55		60	483	6	2	4	73
A06776477	6776477	66	61	85	100	99	48	70	529	7	6	9	63
A06797293	6797293	76	76	75	89	64	91	80	551	7	2	2	81
A06816197	6816197		70		97	94	79	80	420	5	1	2	65
A06847566	6847566					58			58	1	1	1	75
A06894626	6894626	68		75	63	98	70	80	454	6	3	3	78
A06903359	6903359	43		50	95		84	45	317	5	3	4	46
A06919086	6919086		35	75	95				205	3	2	3	62
A06922568	6922568		64	65	100	86	87	80	482	6	6	7	77

PID (roster)	PID	HW1	HW2	HW3	HW4	HW5	HW6	HW7	Total HW	cnt	PRS	QOD	Midterm
<b>Median:</b>		<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>97</b>	<b>83</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>484</b>	<b>6</b>	n/a	n/a	<b>74</b>
<b>Mean:</b>		<b>74</b>	<b>73</b>	<b>75</b>	<b>95</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>67</b>	<b>453</b>	<b>6</b>	n/a	n/a	<b>73</b>
<b>Std. dev.:</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>134</b>	<b>1.4</b>	n/a	n/a	<b>10</b>
<b>Total possible:</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>100</b>
A06924933	6924933	70	85	70	93	86	100	75	579	7	6	7	78
A06925112	6925112	74	62	45	76		82	75	414	6	3	6	67
A06928942	6928942	69	77	80	100	69	93	65	553	7	5	9	88
A06938711	6938711	79	55	90	90	97	85	90	586	7	6	8	51
A06945647	6945647	58	72	50	90	98	73	70	511	7	4	6	69
A06956015	6956015	74	80	75	98	82	100	100	609	7	6	7	81
A06959796	6959796	65	53	85	88	0	0	291	6	2	2	56	
A06963311	6963311	72	60		90	76	97	70	465	6	4	4	71
A06971953	6971953		76	55	97	62	82	70	442	6	6	3	79
A06978806	6978806	58	90	95	100	88	100	90	621	7	6	9	87
A06986490	6986490	69	70		100	94	0	0	333	6	4	5	83
A06989155	6989155	85	75	75	97		0	0	332	6	2	3	88
A06996536	6996536	58	72	70	94	86	89	80	549	7	6	8	71
A07013005	7013005	60	70	75	92	82	86	95	560	7	6	7	86
A07014608	7014608	85	79		91	65	0	0	320	6	3	5	79
A07019494	7019494	70	74	70	94	101	75	55	539	7	4	3	77
A07019695	7019695	70	80	95		94	94	80	513	6	6	6	86
A07020295	7020295	85		85	99	86	0	0	355	6	1	3	51
A07020664	7020664	70		60	95	68		45	338	5	6	6	58
A07032420	7032420	85	85	80	99	82		40	471	6	5	7	71
A07042020	7042020	71	86	75	95	92	0	0	419	7	4	4	71
A07046497	7046497	59	72	70	100	99	92	90	582	7	5	7	74
A07047922	7047922	83	85	75		75	86	80	484	6	4	7	68
A07056007	7056007	71	74		100	86	90	100	521	6	4	5	83
A07066200	7066200	70	70	80	100	78	100	80	578	7	0	1	58
A07074054	7074054	75	69	95	100	90		0	429	6	5	6	58
A07077132	7077132	62	77	95	97	83	0	0	414	7	4	3	57
A07083972	7083972	75	95	60	94	86	86	75	571	7	6	9	81
A07093776	7093776	90	84	95	100	56	100	100	625	7	6	9	85
A07104046	7104046	65	81	70			36	80	332	5	4	5	71
A07111731	7111731	75	73	95	100	100	91	0	534	7	5	7	79
A07118287	7118287	85	75	85	98	101	94	90	628	7	5	9	84
A07121782	7121782	80	55	50	91	74	89	70	509	7	5	5	53
A07131559	7131559	60	82	65	91	82	83	80	543	7	5	7	76
A07147163	7147163	68	82	80	98	82	0	0	410	7	3	4	62
A07156533	7156533	70	75	60		84	89	75	453	6	4	3	56
A07159332	7159332	66	80	75	97		97	100	515	6	5	7	74
A07173423	7173423	85	74	65	94	62	61	55	496	7	3	4	76
A07173458	7173458	93	85	90	100	86		55	509	6	2	5	70
A07174042	7174042	73	60	90		73	70		366	5	3	3	73
A07177263	7177263			20					20	1	0	0	72
A07183921	7183921	78	90	85	100		89	60	502	6	5	9	88
A07185865	7185865	46	45						91	2	4	4	68
A07186436	7186436	70		55	100	61	92	85	463	6	4	4	59
A07191357	7191357			55	96		100		251	3	5	6	59
A07192723	7192723	89	70	50	98	80	86	80	553	7	5	8	77
A07198318	7198318	75	90	90	94	82	100	85	526	6	6	6	77
A07202916	7202916	45	65	85	88	0	0	283	6	5	5	52	
A07213131	7213131	80	85	75	100	94	97	85	616	7	5	7	87
A07217640	7217640	46	80	70	97	66	0	0	359	7	4	4	76
A07217793	7217793	80	45	75	83	90	75	85	533	7	4	6	64
A07228621	7228621	85							85	1	4	6	75
A07230668	7230668	65	55	80	89	80	97	80	546	7	6	8	66
A07243295	7243295	80		75	60	21	79		315	5	4	7	62
A07243431	7243431	75	55	40	94	76	78	75	493	7	3	4	55
A07245370	7245370	70		70	100	98		80	418	5	5	5	71
A07255600	7255600	81	75	75	100	94	92	100	617	7	4	7	83
A07256821	7256821	57	64	80			83	85	369	5	3	5	69
A07262493	7262493	65	60	70	97	67	88	55	502	7	6	7	62
A07264295	7264295	60	64	90	86	94	97	90	581	7	6	6	85
A07274758	7274758	80		80	100	50	89	100	499	6	4	7	77
A07281787	7281787	69	54	55	100	101	79	75	533	7	4	7	69
A07288364	7288364	80		75	90	87	0	0	332	6	3	2	63
A07304065	7304065				99		91		190	2	2	5	87
A07309248	7309248	100	90	75	100	86	100	90	641	7	5	6	78
A07330985	7330985	86	77	70	100	90	88	95	606	7	2	5	82
A07332106	7332106	65	82	90	100				337	4	4	4	77
A07334329	7334329	66	75		98		95	70	404	5	0	2	73
A07334976	7334976	80	68			73	82	80	383	5	5	7	77
A07348176	7348176	65	75	70	100	68	82	90	550	7	6	5	66
A07351778	7351778	60	64	80		94	89	95	482	6	5	5	70
A07371157	7371157	60	82	90	94	81	91	70	568	7	2	2	63
A07399016	7399016	67	80	65	99	96	89	90	586	7	5	6	67
A07425658	7425658	90		75	86	90	86	45	472	6	4	7	81
A07428602	7428602		73	90	95	95	94	75	522	6	6	8	79
A07491690	7491690	90	50	90	100	94	91	80	595	7	5	6	84
A07491742	7491742	80	70	100		80	90	95	515	6	5	6	81
A92051172	9295172		85			72	94	90	341	4	4	1	75
A92072660	92072660	50	80	60	90	62	0	0	342	7	4	7	66
A92822406	92822406	48	71	50			88	80	337	5	3	1	79

	PID (roster)	PID	HW1	HW2	HW3	HW4	HW5	HW6	HW7	Total HW	cnt	PRS	QOD	Midterm
<b>Median:</b>			75	75	75	97	83	89	80	484	6	n/a	n/a	74
<b>Mean:</b>			74	73	75	95	81	77	67	453	6	n/a	n/a	73
<b>Std. dev.:</b>			14	13	14	7	15	30	31	134	1.4	n/a	n/a	10
<b>Total possible:</b>			100	100	100	100	100	100	100	700	7	6	10	100
	A99062425	99062425	95	81	95			91	100	462	5	4	5	83