CIST 1300-001 Grades

Term: Fall 2016

Instructor: Alexander Fuchsberger

University of Nebraska at Omaha College of Information Science & Technology

last updated: 10/24/16

ID	Attend	Tutorials			Homework			Quizzes				Project			Other			Tatal	Attendance (More Details)
		HTML	JS J	Q	JQ	BT1	BT2	1	2 3	4	5 P0	P1	P2	S1	C9	CA S	62 E	Total	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
2	64	96	75					38	32 36		49	100		10	10	10		520	4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4
5	52	96	80					32	26 30		36	90		8	8	10		468	4 4 4 4 0 4 4 4 0 0 0 4 4 4 4 4 4
10	64	96	80					40	28 36		48	0		10	8	0		410	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
12	64	96	80					32	30 16		49	90		10	10	10		487	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 4
17	68	96	39					34	34 36		50	93		10	10	10		480	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
22	68	96	80					36	36 38		50	97		10	10	10		531	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
25	60	96	54					30	28 38		45	90		10	10	10		471	4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 0 4 4
33	68	96	32					28	30 38		45	6.7		10	10	0		364	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
35	48	96	80					36	34 38		49	0		10	10	8		409	4 4 4 4 0 4 0 4 0 4 0 0 4 4 4 4 4
36	60	96	64					30	32 0		45	83		10	10	0		430	4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 0 4 4 4
38	64	96	80					24	24 20		48	_ 93 _		10	10	10		479	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 0
39	48	96	67					30	38 36		48	27		10	10	0		410	4 0 4 4 0 4 4 4 0 4 0 4 0 4 4 4 4
43	64	96	80					28	36 22		46	100		10	10	10		502	4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
44	68	96	80					30	40 28		49	_ 100 _		10	10	10		521	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
45	64	96	80					28	30 32		49	_ 100 _		10	10	10		509	4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4
46	68	96	80					34	30 28		49	_ 93 _		10	10	10		508	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
55	67	88	80					32	28 30		43	_ 90 _		10	10	0		478	4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
61	68	96	80					18	20 28		49	_ 23 _		10	10	10		412	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
62	64	96	64					34	34 36		47	_ 90 _		10	10	10		495	4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63	68	96	80					38	34 36		50	_ 97 _		10	10	10		529	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
65	64	96	80					22	32 34		48	_ 100 _		10	10	10		506	4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
72	68	96	80					34	40 36		50	_ 93 _		10	10	10		527	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
78	64	80	48					34	20 26		43	_ 6.7 _		10	10	10		352	4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4
79	56	96	65					26	36 36		48			10	10	0		473	4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 0 4 4 0 4 4
80	60	63	64					22	24 28		45	_ 80 _		10	10	10		416	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 0
84	68	96	80					+	20 22			_ 100 _		10	10	0		480	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
85	44	96	67					26	28 30		34	_ 80 _		10	8	0		423	4 4 4 0 4 4 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0
89	68	96	80					38	36 40		50	_ 97 _		10	10	10		535	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
92	64	92	61					+ -	0 30			_ 100 _		10	10	10		458	4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4
94	68	96	80					+	36 38		_	_ 100 _		10	10	10		529	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
96	68	96	80					+	36 28		_	_ 100 _		10	10	10		524	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
99	56	87	22					_	20 24		36			10	10	10		305	4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 0 4 4 4 4 0
Possible	100	96		0	58	28	28		40 40			100		10	10		10		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
Min	44	63		0	0	0	0		0 0		_	0	0	8	8		0 0	305	
Max	68	96		0	0	0	0		40 40	0				10	10		0 0	535	
AVG	62.7	93.8	70						30 30			78		9.9	9.8	7.4		467	
Median	64	96	80						31 31		48			10	10	10		480	
Mode	68	96	80					34	36 36		49	100		10	10	10		#N/A	