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

		Tu	torial	s	Но	mewo	ork		Quizz	es	1	Projec	t		0	ther		1_		Attendance (More Details)
ID	Attend	HTML	JS	JQ	JQ	BT1	BT2	1	2 3	4 5	P0	P1	P2	S1	C9	CA	S2 1	E 'C	otal	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 2
2	60	96	75					38 3	32 36		49	150		10	10	10		5	66	4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4
5	48	96	80					32 2	26 30		36	135		8	8	10		5	09	4 4 4 4 0 4 4 4 0 0 0 4 4 4 4 4
10	60	96	80					40 2	28 36		48	0		10	8	0		4	06	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4
12	60	96	80					32 3	30 16		49	135		10	10	10		5	28	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4
17	64	96	39					34 3	34 36		50	140		10	10	10		5	23	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
22	64	96	80					36 3	36 38		50	145		10	10	10		5	75	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
25	56	96	54					30 2	28 38		45	135		10	10	10		5	12	4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 0 4
33	64	96	32					28 3	30 38		45	10		10	10	0		3	63	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
35	44	96	80					36 3	34 38		49	0		10	10	8		4	05	4 4 4 4 0 4 0 4 0 4 0 0 4 4 4 4
36	56	96	64					30 3	32 0		45	125		10	10	0		4	68	4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 0 4 4
38	64	96	80					24 2	24 20		48	140		10	10	10		5	26	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
39	44	96	67					30 3	38 36		48	40		10	10	0		4	19	4 0 4 4 0 4 4 4 0 4 0 4 0 4 4 4
43	60	96	80					28 3	36 22		46	150		10	10	10		5	48	4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
44	64	96	80					30 4	10 28		49	150		10	10	10		5	67	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
45	60	96	80					28 3	30 32		49	150		10	10	10		5	55	4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4
46	64	96	80					34 3	30 28		49	140		10	10	10		5	51	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
55	63	88	80					32 2	28 30		43	135		10	10	0		5	19	4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4
61	64	96	80					18 2	20 28		49	35		10	10	10		4	20	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
62	60	96	64					34 3	34 36		47	135		10	10	10		5	36	4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4
63	64	96	80					38 3	34 36		50	145		10	10	10		5	73	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
65	60	96	80					22 3	32 34		48	150		10	10	10		5	52	4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
72	64	96	80					34 4	10 36		50	145		10	10	10		5	75	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
78	60	80	48					34 2	20 26		43	10		10	10	10		3	51	4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4
79	52	96	65					26 3	36 36		48	135		10	10	0		5	14	4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 0 4 4 0 4
80	60	63	64					22 2	24 28		45	120		10	10	10		4	56	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 0 4
84	64	96	80					26 2	20 22		48	150		10	10	0		5	26	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 2	28 30		34	120		10	8	0		4	63	4 4 4 0 4 4 4 4 0 4 0 4 0 4 0 4
89	64	96	80					38 3	36 40		50	140		10	10	10		5	74	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
92	60	92	61					34	0 30		47	150		10	10	10		5	04	4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4
94	64	96	80					32 3	36 38		49	150		10	10	10		5	75	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
96	64	96	80					38 3	36 28		48	150		10	10	10		5	70	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
99	56	87	22					30 2	20 24		36			10	10	10		3	05	4 4 4 4 4 4 4 4 0 4 0 4 4 4 4
Possible	100	96	80	60	58	28	28	40 4	10 40	40 40	50	100	150	10	10	10	10 1	10 10	000	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
Min	44	63	22	0	0	0	0	18	0 0	0 0	34	0	0	8	8	0	0 (0 3	05	-
Max	64	96	80	0	0	0	0	40 4	10 40	0 0	50	150	0	10	10	10	0 (0 5	75	
AVG	59.2	93.8	70					31 3	30 30		47	117		9.9	9.8	7.4		5	01	
Median	60	96	80					32 3	31 31		48	140		10	10	10		5	25	
Mode	64	96	80					34 3	36 36		49	150		10	10	10		5	75	