2016年度 前期末 授業科目に係る情報(学生による授業アンケート結果・成績評価状況等)

	· 報科字部 □	コンピュータ科学科】 T	1		1		※1 授業アンケート平均値(満点 5.0) 成績評価(人数)																
No	講義コード	授業科目名	授業担当者		履修	回答			1				iii i			G	Α	В	C C	D D	F	*	合格率
					者数	回答 者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	5 設問6 設	設問7	設問8	問8 設問9	合格		89~80点	79~70点	69~60点	•	平価不能	(%)
1	Q10703A0	確率・統計	谷川	明夫	102	57	3.60	3.82	2.93	2.81	3.40	3.33	2.40	2.19	3.02	0	6	14	19	14	33	16	52.0
	Q11903A0		一森		92	63	4.37	4.41	4.22		3.98		3.60	2.08		0	16	15	27	20	13	1	84.8
		集積回路工学	牧野	博之	119	71	4.37	4.48	4.08		4.21	4.20	3.08	2.44	4.24	0	26	26	28	23	3	13	86.6
4	Q20102A0	線形数学I	平嶋	洋一	60	55	3.84	3.95	3.22	3.20	3.65	3.38	2.45	2.47	3.47	0	5	9	14	28	1	3	93.3
5	Q20102B0	線形数学I	尾形	尚子	58	49	4.14	4.02	4.10	4.00	4.06	3.98	2.88	1.88	4.00	0	5	13	8	13	13	6	67.2
6	Q20302A0	微積分学 I	真貝	寿明	64	57	4.28	4.30	3.86	4.12	4.09	3.96	2.35	2.16	3.91	0	10	10	18	8	14	4	71.9
7	Q20302B0	微積分学 I	桑子	和幸	54	46	4.02	4.15	3.67	3.85	4.13	3.67	2.48	2.02	3.74	0	2	10	10	11	17	4	61.1
		情報セキュリティ	福澤	寧子	104	63	4.22	4.24	3.59	3.76	3.70	3.73	2.65	2.22	3.86	0	4	15	50	10	7	18	76.0
ç	Q23902A0	コンピュータリテラシー	平岡	一剛	56	54	4.26	4.33	3.93	3.94	4.24	4.15	3.17	3.63	3.93	0	33	10	3	8	0	2	96.4
10		コンピュータリテラシー	平岡	一剛	57	53	4.36	4.51	3.94	4.09	4.25	4.06	3.15	3.55	4.09	0	27	14	6	7	1	2	94.7
11	Q25202A0	データ構造とアルゴリズム	小西	将人	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	1	1	0	0	0	100.0
		データ構造とアルゴリズム [小西	将人	104	70	4.34	4.30	4.19	4.20	4.23	4.27	3.44	2.39	4.17	0	10	36	24	19	13	2	85.6
		ソフトウェアエ学 Ⅱ	井垣	宏	83	57	4.26	4.28	4.16		4.19	4.21	3.30	2.49	4.21	0	8	26	24	9	15	1	80.7
		コンピュータグラフィックスI	西尾	孝治	46	37	4.41	4.35	4.27		4.27	4.14	3.19	2.51	4.11	0	2	6	14	14	4	5	80.0
		コンピュータグラフィックスI	西尾	孝治	62	42	4.43	4.31	4.19		4.40	4.31	3.21	2.38	4.21	0	1	5	14	16	17	8	59.0
16		周波数解析	メディ		61	40	3.30	3.38	2.53		2.38	2.88	1.85	2.53	2.83	0	1	5	1	23	31	0	49.2
17		コンピュータ入門	牧野	博之	113	102	4.30	4.27	4.03		4.39	4.14	3.29	2.13	4.13	0	31	42	21	15	0	4	96.5
		情報通信ネットワーク	松井	進	116	73	4.21	4.33	3.53		4.08	3.82	2.85	2.52	3.66	0	4	9	22	30	40	11	56.0
		オートマトンと形式言語	布村	泰浩	104	63	4.44	4.43	4.25		4.30	4.32	3.48	2.95	4.33	0	31	30	20	14	0	9	91.3
		計算機アーキテクチャ	岩出	秀平	103	72	4.39	4.35	4.25		4.19	4.18	3.15	2.32	4.24	0	56	14	9	19	4	1	95.1
		システムプログラム	西口	敏司	1	0	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	0	0	0	0	0	1	0	0.0
		システムプログラム	西口	敏司	33	19	3.32	3.53	1.79		2.68	2.26	1.68	3.89	2.37	0	4	5	2	0	21	1	33.3
		エレクトロニクス基礎	小松	信雄	81	72	4.33	4.40	3.93		3.93	3.99	2.85	1.67	3.78	0	8	44	18	4	6	1	91.4
24		ディジタル回路応用	岩出	秀平	156	89	4.35	4.28	4.19		4.17	4.19	3.09	2.58	4.19	0	61	9	7	67	3	9	92.3
		プロセッサ設計	岩出	秀平	78	55	4.35	4.31	3.89		4.11	4.16	3.60	2.96	4.25	0	53	14	3	0	6	2	89.7
	Q36802A0		内藤	広志	102	80	4.25		3.70		3.91	3.78		3.58	4.09	0	15	15	29	5	30	8	62.7
		ソフトウェア工学演習	中西	<u>通雄</u>	49	35	4.37	4.49	3.37		4.03	4.00		4.23	4.34	0	4	8	11	13	3	10	73.5
		コンピュータ科学基礎演習	メディ		91	67	4.54	4.69	4.09		4.18	4.21	3.61	4.58	4.21	0	18	44	18	5	2	4	93.4
		プログラミング入門	中西	知嘉子	55	52	4.29	4.25	4.02		4.15	4.04	3.15	2.19	4.25	0	9	24	12	8	0	2	96.4
		プログラミング入門	布村	泰浩	59	49	4.22	4.39	4.29		4.27	4.16	3.16	1.86	4.24	0	17	17	16	6	1	2	94.9
		数值計算演習	<u>メディ</u>		34	24	3.88		3.75		3.46	3.75	2.92	2.58		0	17	7	3	4	2	1	91.2
		データ構造とアルゴリズム Ⅱ	中西	通雄	54	28	4.14	4.07	4.04		3.89	4.07	2.79	3.25	3.89	0	0	8	15	6	14	11	53.7
	Q44000A0		荒木	<u>英夫</u>	184	102	4.05	4.08	3.82		3.98	3.97	2.83	2.65	3.77	0	31	18	20	75	30	10	78.3
	Q44001A0		荒木	<u>英夫</u>	2	0	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	0	0	0	0	0	1	1	0.0
		キャリアデザイン I	藤井	<u>研一</u>	56	35	4.23	4.26	4.06		4.17	3.94	3.17	2.23	3.86	0	6	13	13	10	11	3	75.0
36	<u>1Q49000A0</u>	ロボット工学基礎	小松	信雄	38	20	3.30	3.50	2.20	2.55	2.80	2.80	2.10	2.90	2.90	0	0	2	4	12	14	6	47.4

【注】 旧成績評価基準となる2009年度以前入学者については、上表から除いています。

【凡例】

※1・・・
設問1 この授業は、「授業のねらい、到達目標、進め方、使用する教科書・参考書、成績評価方法」について、授業初回に資料などを用いて説明が適切に行われましたか? 2: あまり適切でなかった 1: まったくなかった 【回答】5:適切であった 4:ほぼ適切であった 3: どちらとも言えない 設問2 この授業は、シラバス記載内容あるいは授業初回の説明に沿って進みましたか? 【回答】5:進んだ 3: どちらとも言えない 1:まったく進まなかった 4:ほぼ進んだ 2:あまり進まなかった 設問3.この授業は、学生の理解度を配慮しながら進められましたか? 3:どちらとも言えない 4 ややそう思う 【回答】5:強くそう思う 2:あまりそう思わない 1:まったくそう思わない 設問4 この授業は、教員の話し方は明瞭で、わかりやすかったですか? 【回答】5:強くそう思う 4 ややそう思う 3:どちらとも言えない 2:あまりそう思わない 1: まったくそう思わない 設問5 この授業は、黒板の使い方、文字の大きさ・見やすさ、映像資料の図や文字の見やすさ、は適切でしたか? 4: ほぼ適切であった 3 どちらとも言えない 2: あまり適切ではなかった 1: まったく適切ではなかった 【回答】5:適切であった 設問6. この授業の進行度は、内容を理解し到達目標を達成するのに適切でしたか? ・ 【回答】5:適切であった 3:どちらとも言えない 2: あまり適切ではなかった 1: まったく適切ではなかった 4: ほぼ適切であった 設問7. あなたは現時点で、この授業の到達目標をどの程度達成できたと思いますか?

【回答】5:100%~90% 4:90%未満~80% 3 80%未満~70% 2:70%未満~60% 1:60%未満 設問8.この授業1回あたり平均して、予習・復習・レポート作成・課題作成(準備)に何時間かけましたか? 【回答】5:3時間以上 4:2時間台 3:1時間 設問9.総合的に考えて、この授業を受講してよかったと思いますか? 3:1時間台 2:30分~1時間 1:30分未満

【回答】5:強くそう思う 3: どちらとも言えない 2:あまりそう思わない 1:まったくそう思わない 4 ややそう思う