2017年度 後期末 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)

【情報科学部・情報システム学科】

	講義コード	授業科目名		履修 者数	※1 授業アンケート平均値(満点 5.0)								成績評価(人数)									
No.			授業担当者		回答	=几月日 1	=几月日っ	●几日日っ	=几日日 ₄	=元 日日 ⊆	=几月日 €	=几月日 7	≕几月日 o	=元 月日 ○	G	Α	В	С	D	F	*	合格率
					者数	改问!	改向乙	設向る	設問4	改 向 3	改[问[0	改问/	設向す	改同9	合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能	(%)
1	1BAB05A0	テクニカルライティング	須永 宏	49	37	4.19	4.27	4.05	4.19	4.03	4.08	3.41	2.43	4.03	0	10	25	10	2	2	0	95.9
		テクニカルライティング	須永 宏	49			4.47	4.14	4.23	4 14	4.26	3.53	2.14	4.30	0	9		10	4	0	0	100.0
			佐野 睦夫	102	61	4.25	4.10	4.03		3.97	4.05			4.00	0	7	14	17	61	2	1	97.1
		データベースシステム	深海悟	103	70		4.13		3.76	3.96	3.96	2.89			0		16	25	49	4	2	94.2
		ソフトウェア工学 I	須永 宏	98	58	419	4.17	3.91	4.00		3.90	3.21	2.45		0		36	28	25	1	ō	99.0
		情報技術者論	中西 通雄	101	61	4.18	4.16		3.80		4.02				0			19	10	0	7	93.1
	1BAH03A0		水谷 泰治	106			4.53		3.99	4.03	4.17	3.62			0			11	20	8	ń	92.5
		情報システム専門演習	深海悟	53		4.39	4.52		3.66	3.95	3.82	3.02			0			14	3	1	1	96.2
		情報システム専門演習	水谷 泰治	50			4.40		4.14	4.26	4.29	3.49			0			7	1	0	0	100.0
			深海悟	9		5.00	5.00				4.89	4.89			0		4	0	0	0	0	100.0
			鈴木 基之	1	0		0.00		0.00		0.00	0.00			0			0		0	0	100.0
		情報ゼミナール		9	•	4.50	4.50		4.50		4.50	4.50			0			0		0	0	100.0
			714 7373 4				0.00				0.00						1	_	_	0	1	
		情報ゼミナール	谷川 明夫	3					0.00			0.00			0		- 1	0	_	U	<u> </u>	66.7
			小松 信雄	1		5.00	5.00		4.00		5.00	3.00			0	_		0	_	0	0	100.0
			平嶋 洋一	1			0.00		0.00		0.00	0.00			0	•		0	·	0	0	100.0
		情報ゼミナール	一森 哲男	7		4.67	4.67	4.67	4.67	4.67	4.67	4.00			0		6	0	_	0	0	100.0
			藤井 研一	4	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			0			0	_	0	0	100.0
			河野 克己	7		5.00	5.00		5.00		5.00	4.50			0		0	0		0	0	100.0
			横川 美和	2		4.50	4.50		4.00		4.50	3.00			0		0	0		0	0	100.0
		情報ゼミナール	須永 宏	7		4.00	3.67	4.33	4.00		4.00	4.00			0		1	1	1	0	0	100.0
		情報ゼミナール	真貝 寿明	5		4.67	4.33	4.67	5.00		4.67	2.67	3.33		0		4	0	_	0	0	100.0
22	1BAK01R0	情報ゼミナール	斉藤 隆	2	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	0		0	1	0	0	0	100.0
23	1BAK01S0	情報ゼミナール	椎原 正次	9	7	4.00	3.71	3.86	4.29	3.86	3.86	3.14	3.71	4.57	0	7	1	0	1	0	0	100.0
24	1BAK01S1	情報ゼミナール	平 博順	2	2	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	3.50	2.50	4.50	0	2	0	0	0	0	0	100.0
25	1BAK01T0	情報ゼミナール	水谷 泰治	9	8	4.88	4.88	4.88	4.75	4.75	4.75	4.25	5.00	4.75	0	7	2	0	0	0	0	100.0
26	1BAK01U1	情報ゼミナール	井垣 宏	9	8	4.38	4.63	4.63	4.63	4.63	4.63	4.38	4.38	4.63	0	9	0	0	0	0	0	100.0
27	1BAK01X1	情報ゼミナール	鎌倉 快之	9	6	5.00	4.67	5.00	5.00	5.00	5.00	4.33	2.50	4.83	0	9	0	0	0	0	0	100.0
28	1BAK01Y0	情報ゼミナール	内藤 広志	1	1	5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	0	0	1	0	0	0	0	100.0
	1BBA01C0		桑子 和幸	9	8	4.38	4.38	4.00	3.75	3.63	4.13	3.00	2.50	3.63	0	1	1	5	2	0	0	100.0
30	1BBA03C0	微積分学 I	桑子 和幸	13	12	4.25	4.33	4.08	4.25	4.17	4.17	3.00	2.00	3.83	0	2	5	3	0	2	1	76.9
31	1BBA05A0	情報数学	斉藤 隆	89	53	3.96	4.09	3.53	3.66	3.87	3.79	2.87	2.55	3.68	0	8	23	15	12	21	10	65.2
		プログラミング基礎	宮脇 健三郎	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0			1	0	0	0	100.0
		プログラミング言語論	井垣 宏	58	30	4.13	4.13	4.07	4.13	4.20	4.00	3.07			0	5	17	14	0	19	3	62.1
			河野 克己	63			4.23		4.03	4.23	3.97	2.90			0			2	17	21	0	66.7
			河野 克己	124	69		3.77	3.54	3.36	3.61	3.52	2.75			0	_		36		20	0	83.9
	1BBH05A0		内藤 広志	109	61	4.30	4.36	4.08	4.16	4.28	4.23	3.56			0	_	18	24	5	18	2	81.7
	1BCA02A0		桑子和幸	45		4.05	4.05		3.86	4.10	3.95	2.38			0		6	1	1	14	6	55.6
		微積分学 Ⅱ	谷川 明夫	47		4.25	4.17		3.71	3.88	3.96	2.79			0		12	12	6	3	6	80.9
		微分方程式	真貝 寿明	54		4.43	4.50		4.16	4.11	4.07	2.89			0			10		2	2	92.6
		微分方程式	大島 一能	48		4.31	4.40		4.10		4.19	3.21	2.50		0			12	6	Ω Ω	2	79.2
		<u>版力力程式</u> 数理計画法	一森 哲男	54		4.53	4.50		4.10	4.19	4.41	3.44			0		12	16	8	7	0	87.0
		プログラミング基礎	宮脇 健三郎	114			4.22		3.82	3.98	4.06	3.14			0			26	22	36	8	61.4
		ディジタル回路		103	90		4.40		4.18	3.97	4.00	3.14			0			23	11	30	0	91.3
_						4.39	4.40		4.18	4.20		3.47	2.46		0					25	6	
		アセンブリ言語		87	56						4.14							8		25	0	64.4
		アセンブリ言語	神納 貴生	7		4.40	4.00		3.80		3.80	3.20			0			2	5	10	Ů	100.0
			内藤 広志	44		4.20	4.24		3.52	4.12	3.84	3.04			0	ŭ		6	8	10	3	70.5
	1BCF02A0		<u>塚本 勝俊</u>	124			4.09		3.59	3.74	3.78	2.62			0			37	33	7	12	84.7
	1BCF04A0		荒木 英夫	62		4.06	4.18		4.15	4.00	3.94	3.21	2.56		0		7	15	15	7	4	82.3
			島野 顕継	2		4.50	4.50		4.50		4.50	3.50			0	•		0		0	0	100.0
		キャリアステップ	須永 宏	41		4.31	4.22	4.22	4.33	4.14	4.22	3.75			0			8	1	0	2	95.3
			村木 祐太	36			4.26		4.05	3.89	4.00	3.21	2.63		0			5	0	8	6	61.1
			椎原 正次	35		4.10	4.14		4.10		4.14	3.19			0		9	5	3	5	2	80.0
		モデリングとシミュレーション	平嶋 洋一	57		4.08	4.08	3.88	3.96	4.13	4.04	2.54			0		7	7	22	14	6	64.9
54	1BCG15A0	Webサービス論	須永 宏	134	70	4.30	4.34	4.17	4.29	4.31	4.27	2.74	2.57	4.26	0	17	41	39	24	6	7	90.3
作注	1 旧武结	延価其準とかる2000年度以前 ス	学者について	+ + :	主から	除いず	\ ±±		-	-							•		·-	-		-

[【]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。

4: ややそう思う

【凡例】

【回答】5:強くそう思う

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? 【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 2:あまり適切でなかった 1:まったくなかった 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 4:ほぼ進んだ 3:どちらとも言えない 2:あまり進まなかった 1:まったく進まなかった 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? 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 【回答】5 強くそう思う 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? 【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 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 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? 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 4:ほぼ適切であった 3: どちらとも言えない 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% 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? 1:60%未満 【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

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