2018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】

No. 講義コード	授業科目名		T = 14	※1 授業アンケート平均値(満点 5.0)									成績評価(人数)								
		授業担当者	履修	回答									=0.880	G	Α	В	C	D	F	*	合格率
			者数		設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	 合格		89~80点			59~0点	評価不能	(%)
1 1BAB05A0	テクニカルライティング(2018)	須永 宏	48			4.36	4.28	4.23	4.31	4.31	3.36	1.79	4.13	0			5	4	1	1	96%
	テクニカルライティング(2018)	須永 宏	45			4.42				4.12	3.38			0			10	7	3	0	93%
	オペレーティングシステム(2018)		97			4.20				3.97	2.97		1	0	+				6	0	94%
	データベースシステム(2018)	深海悟	101			4.08		3.57		3.86	3.02			0			21	35		2	89%
	ソフトウェア工学 I (2018)	須永 宏	97			4.07	3.66			3.97	2.83			0	1	41	33			0	97%
		中西 通雄	100			3.90				3.59	3.05			0						5	91%
	C演習 I (2018)	水谷 泰治	6		4.00	4.00				4.00	3.00		1	0	1		30	10	1	0	83%
	17 1 1 1													0				4	1	0	88%
	情報システム専門演習(2018) 情報システム専門演習(2018)	深海 悟	49			4.45				3.68	2.98		1				5		4		96%
		水谷 泰治	47			4.48				4.26	3.83			0			1	2		0	
	情報ゼミナール(2018)	井上 裕美子	2		4.00	4.00		4.00		4.00	3.00			0			1	0		0	100%
		平山亮		0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			0		1	0	0		0	100%
	情報ゼミナール(2018)	矢野 浩二朗	1 4	3	5.00	4.00		4.33		4.67	4.00			0		1	1	1	0	0	100%
		鈴木 基之	1	1	5.00	5.00		5.00		5.00				0			0		0	0	100%
	情報ゼミナール(2018)	小松 信雄	1	1	3.00	3.00				3.00				0		0	0	_		0	100%
		平 博順	2	2	4.50	4.00				4.50				0		0	0			0	100%
	情報ゼミナール(2018)	大島 一能	1	1	4.00	4.00		5.00		4.00				0		0	0		0	0	100%
		椎原 正次	10			4.10				4.40				0	+		3		0	0	100%
	情報ゼミナール(2018)	福澤 寧子	2		5.00	4.00				5.00				0			0			0	100%
		真貝 寿明	9	1	5.00	5.00				5.00				0			0			1	89%
	情報ゼミナール(2018)	須永 宏	8	5	4.40	3.80	4.40	4.40		4.20		2.80	4.40	0	8	0	0		_	0	100%
21 1BAK01R1	情報ゼミナール(2018)	山内 雪路	1	1	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.00	5.00	0	1	0	0	0	0	0	100%
22 1BAK01S0	情報ゼミナール(2018)	深海 悟	9	6	4.50	4.67	4.50	4.50	4.33	4.50	4.17	3.67	4.50	0	5	4	0	0	0	0	100%
23 1BAK01T0	情報ゼミナール(2018)	井垣 宏	10	2	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	3.50	3.50	4.50	0	8	2	0	0	0	0	100%
		斉藤 隆	1	0	_	0.00				0.00				0	0	1	0	0	0	0	100%
	情報ゼミナール(2018)	平嶋 洋一	2	0	0.00	0.00				0.00				0			0		0	0	
		水谷 泰治	10		4.78	4.56				4.56				0			0	0	0	0	
	情報ゼミナール(2018)	泉朋子	8		4.50	4.50				5.00				0		0	0		_	0	
	情報ゼミナール(2018)	鎌倉、快之	9		4.50	4.00				4.00				0		0	0			0	
	情報ゼミナール(2018)	西浦 宏幸	1	1	5.00	5.00				5.00				0			0			0	
	情報ゼミナール(2018)	藤井研一	1	Ö		0.00				0.00				0		0	0			0	
	C演習 I (2018)	水谷 泰治	91			4.37	3.93			4.11	3.41			0						0	86%
	線形数学 I (2018)	桑子 和幸	14		4.56	4.89		4.44	4.78	4.33	3.89			0		0	3	2	1	3	71%
	微積分学 I (2018)	桑子 和幸	23			4.63				4.25	3.25			0		2	1	6	6	1	70%
		斉藤 隆	91					4.00						0		25	16	5	34	6	
25 1DDD00A0		井垣 宏	54							4.23				0		14				<u> </u>	64%
	情報システムの計画策定(2018)		87							4.23				0						0	
																				0	
	システム工学(2018)	河野 克己	122							3.55				0						<u>U</u>	87%
	Java演習(2018)	内藤 広志	113			4.21	3.86			3.95				0			4			11	85%
	線形数学Ⅱ(2018)	桑子 和幸	46			3.89				3.89				0			1	2		11	
	微積分学Ⅱ(2018)	谷川 明夫	33			4.44				4.22				0			11			4	76%
	微分方程式(2018)	真貝 寿明	51			4.55				4.26				0						2	
	微分方程式(2018)	大島 一能	48			4.19				3.96				0		12				3	
	数理計画法(2018)	椎原 正次	30			4.10				4.10		1	1	0					U	9	
44 1BCB03A0	プログラミング基礎(2018)	斉藤 隆	101			3.86				3.52				0			16			11	
	ディジタル回路(2018)	鎌倉 快之	94			4.18				4.11	3.20			0		22	16		9	2	
	アセンブリ言語(2018)	布村 泰浩	94			4.22				4.07	3.00			0					11	5	
		神納 貴生	9		4.67	4.67				4.67				0					•	0	
48 1BCE05A0	構造化文書処理(2018)	内藤 広志	41	15	3.60	3.80	3.20	3.33	3.60	3.60	2.40	2.80	3.27	0			2	8	7	15	
49 1BCF02A0	通信理論(2018)	塚本 勝俊	6	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.50	5.00	3.00	3.00	4.00	0	0	0		1	0	4	33%
	信号処理(2018)	荒木 英夫	88	52	4.06	4.12				3.87	2.79	2.54	3.75	0	11	17	27	14	16	3	
	アドバンスト ネットワーキング(2018)		5			4.50				4.00				0						0	
		小谷 直樹	52			3.94				3.45				0						2	
		椎原 正次	51			4.07				4.00				0						2	
	モデリングとシミュレーション(2018)		105			4.06				3.81	2.94			0						11	
	Webサービス論(2018)	須永 宏	160			4.21	4.00			4.03				0						8	
	情報システムの計画策定(2018)		100	0		0.00				0.00				0						0	
	情報技術応用システム(2018)		1	0		0.00				0.00			1	0		0				0	
	モデリングとシミュレーション(2018)		1		_	0.00				0.00				0						1	0%
	Webサービス論(2018)		1	L ~		0.00				0.00				0						0	
		<u>須永 宏</u>			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	U	U	U	U	U		U	<u>U</u> %
【注】 履修者	数は授業アンケート実施時の人	数です。																			

【回答】5:強くそう思う

4: ややそう思う

【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? 【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? 2:あまりそう思わない 【回答】5:強くそう思う 4: ややそう思う 1:まったくそう思わない 3:どちらとも言えない 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 1:まったくそう思わない 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 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? 【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? 3:80%未満~70% 2:70%未満~60% 【回答】5:100%~90% 4:90%未満~80% 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時間台 2:30分~1時間 1:30分未満 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?

2:あまりそう思わない

1:まったくそう思わない

3:どちらとも言えない