## 【情報科学部・情報システム学科】

<u>【刊刊</u>	取科学部 作	情報システム字科】 			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					_				50 DD -	G	Α	В	C		F	*	合格率
""		JA HOTE	12.7	12 - 1	者数	】 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		69~60点	59~0点	評価不能	(%)
1 5	S11303A0	プログラミング基礎	宮脇	健三郎	2	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00	4.00	4.00	0	1	-	0	0	0	2	0.0
2 5	S11304A0	プログラミング基礎			113	75		4.07		3.71		3.81	3.03			0	5	27	8	18	46	8	51.8
		数理計画法	一森	哲男	38	23	4.30	4.26	4.17	4.09	4.04	4.17	3.57	2.74	4.00	0	5	5	9	14	3	2	86.8
4 5	S12803A0		荒木	英夫	69	49	4.18	4.14	3.80	3.88	3.98	3.94	2.86	2.59	3.90	0	11	16	8	17	14	3	75.4
5 5	S20102C0	線形数学 I	桑子	和幸	18	11	4.18	4.18	4.09	4.00	4.00	4.00	3.00	1.82	4.18	0	6	2	2	2	4	2	66.7
6 5	S20202A0	線形数学Ⅱ		和幸	36	17	4.53	4.53	4.41	4.53	4.24	4.29	2.88	3.65	4.12	0	10	4	4	1	4	13	52.8
7 5	S20302C0	微積分学 I	桑子	和幸	23	11	4.36	4.18	4.18	4.00	4.00	4.09	3.09	2.82	3.82	0	3	0	3	8	5	4	60.9
8 5	S20502A0	微積分学 Ⅱ		明夫	24	13	4.08	3.85	3.69	3.92	3.85	3.77	3.23	2.85	3.85	0	7	0	3	3	2	9	54.2
9 5	S20702A0	情報数学	斉藤	隆	88	61	3.93	4.08	3.67	3.74	3.89	3.62	2.75	2.67	3.46	0	12			1	35	16	42.0
10 5	S21503A0	テクニカルライティング	須永	宏	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	1	0.0
11 5	S21504A0	テクニカルライティング	須永	宏	57	47	4.30	4.28	4.26	4.26	4.17	4.26	3.77	2.30	4.34	0				1	1	1	96.4
12 5	S21504B0	テクニカルライティング	須永	宏	53	36	4.19	4.25	4.06	4.11	4.03	4.00	3.14	2.33	4.06	0			7	1	1	1	96.2
		プログラミング言語論	井垣		67	39		4.31	3.95		4.03	4.08	3.15			0						6	64.2
14 5	S22302A0	データベースシステム	深海		2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0		0	1	0	_	1	50.0
		データベースシステム	深海		113	80		4.35		3.83	3.94	4.09	3.09			0				52		6	86.7
		ソフトウェア工学 Ι	須永		1	0		0.00				0.00	0.00			0						1	0.0
		ソフトウェア工学 I	須永		105	71		4.35		4.10		3.93	2.87			0						6	91.4
			深海		7	2		4.50		4.00		4.50	4.50			0		6				0	
			橋本		1	1	5.00	5.00		5.00		5.00	4.00			0		0		_	_	0	
		情報ゼミナール		<u>明夫</u>	3	2	5.00	5.00		5.00		5.00	4.00			0	_			_	_	1	66.7
					1	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			0			0	_	_	0	100.0
			安留		2	2		4.50		4.50		4.00	4.00			0			0			0	100.0
			西口		2	1	5.00	5.00				5.00	3.00			0						0	100.0
		情報ゼミナール		哲男	8	8		4.63		4.63	4.50	4.50	3.63			0			2	2		0	
			<u>河野</u>		8	2	0.00	5.00		5.00		5.00	3.00			0				0			
			<u>須永</u>		7	5	5.00	4.80		4.60		4.60	4.20			0						0	100.0
				寿明	3	2		5.00		5.00		5.00	5.00			0	_			_	_	0	100.0
				<u>浩二朗</u>	1	1	5.00	5.00				5.00	4.00			0			0		_		100.0
			斉藤		2	0		0.00		0.00		0.00	0.00			0	<del></del>		0			0	50.0
				<u>正次</u>	9	8		4.13		4.25	3.88	4.00	3.75			0			1	0	_	0	
			平 博		2		4.00	5.00		5.00		5.00	4.00			0		0				0	
				<u>泰治</u>	9	/	4.71	4.71	4.57	4.86	4.57	4.86	3.57			0		1	0	0	_	0	88.9 100.0
			井垣		8	4		4.50		4.50 5.00		4.50	3.25 4.00			0		0				0	
			<u>小堀</u>			<u>l</u> 1	4.00 5.00	5.00 5.00		5.00		5.00 5.00	3.00			0		0		_	_	0	100.0
				<u>健太郎</u> 智子	1	1		5.00		5.00		4.00	4.00			0							100.0
			鎌倉	快之	8	7		4.14		4.43		4.43	3.43			0							
				<u>庆之</u> 広志	39	16		4.31	3.69	3.63	4.00	3.88	3.00			0				3	1	11	61.5
			中西		88	51		4.41	3.90	4.02	4.00	4.14	3.14			0					0	9	89.8
			島野		9	<u> </u>	4.75	4.75		4.75		4.50	3.25			0			0			4	55.6
			草首	_ <u> </u>	58	45		4.73		4.11	4.20	4.00	2.76			0				4	4	3	87.9
			大島	一能	53	33		4.27	4.15		4.09	3.88	2.85			0					7	5	76.9
			鎌倉	快之	113	74		4.27		4.24		4.18	3.30			0					7	7	87.5
			佐野		108	78		4.12		3.53	3.26	3.67	2.87			0			20	36	8	6	87.0
			河野		106	69		3.65		3.04		3.38	2.49			0				24	ŭ	0	67.0
			河野		46	31		4.19		3.65		3.94	3.00			0				14	8	0	82.6
			椎原	正次	62	42		4.52		4.33	4.24	4.38	3.29			0					10	6	74.2
		モデリングとシミュレーション		洋一	54	17		4.24			4.00	3.94	2.82			0				15		7	53.7
	34102A0		内藤		107	71		4.49			4.15	4.07	3.31			0						10	
50 5	34301A0	通信理論		勝俊	120											0							
	35002A0	C演習 I	椎原	正次	124			4.29				4.02				0				7	12	6	
				宏行	88			4.21				4.00				0				24		8	
				宏行	8	2		4.00				4.00				0						4	50.0
			深海		46	31		4.58				4.23	3.39			0				7	3	7	78.3
				泰治	45	36		4.42				4.28				0					2	1	93.3
			須永	宏	64	46		4.24				4.26				0						2	
				祐太	63	38						4.05				0					3	5	
			須永		121	56						4.41	3.27			Ö							
	•	亜番単準となる2000年度に前え					•						J /						, VL				31.0

【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】

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? 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 4: ややそう思う 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? 【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?
【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、予報・複報・レポート作成・課題作成(推備)に何時間がはましたか?

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?

【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