【情報科学部・情報システム学科】

I I I I		青報システム字科】			I	※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	美担 当者	┃履修 ┃者数	回答	記問1			設問4					記問の	G	Α	В	C	D	F *	合格率
				/rt 45		者数										合格		89~80点	79~70点	69~60点	59~0点 評価不	
-		<u>プログラミング基礎</u> プログラミング基礎		健三郎 健三郎	10 121	95	4.33	4.67	4.33 3.69		4.33			3.33 2.21	4.33 3.78	0	0 14	14	23	22	37	2 40.0 11 60.3
		<u>プログラミング 金曜 </u>	一森		73		4.39	4.37						2.66		0	13	15		29	1	2 95.9
	S12803A0				69		4.25				4.18			2.33	3.8	0	30			6	12	4 76.5
	S20102C0			和幸	19		4.25				4.25	4.08		2.17	4.25	0	6	4		1	0	2 89.5
	S20202A0			<u>和幸</u>	35		4.39				3.94			3.22	3.61	0	2	5		3		18 32.4
	S20302C0 S20502A0		祭 <u>子</u> 谷川	<u>和幸</u> 明夫	24 12		4.39		4.28 4.2		4.28 4.4	4.17 4.2	3.06	2.28 3.8	4.11	0	1	8	5	6	2	2 83.3 3 58.3
9	S20302A0 S20702A0	版模分子 II	斉藤		90		4.09				4.4	3.87	2.7			0	17	4	18	7	29	15 51.1
		<u> 日報 数 子</u> テクニカルライティング	須永		1		0				0	0.07		0	0.70	0	0	0		1	0	0 100.0
		テクニカルライティング	須永		59		4.35	4.41	4.2	4.45	4.31	4.2	3.31	2.31	4.24	0	7	30			3	0 94.9
		テクニカルライティング	須永		60		4.19				4.19	4.13		2.45		0	3	31	20		2	2 93.2
-		プログラミング言語論		<u>延康</u>	70	33	4.15				4	4.03		2.67	3.94	0	2	7		6		14 69.1
-		<u>データベースシステム</u> データベースシステム	深海深海		92	69	4.28			·	4.13	4.22		2.52	4.26	0	<u>0</u> 9	8		46	9	1 0.0 1 89.1
-		<u>/ - パ・ ヘンハ/ム</u>	須永		6		5				5	5	3.12	2.52	5	0	0			0	•	3 50.0
-		<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	須永		90		4.17				4	4.06	3.03	2.22	4.17	0	11	47		6	0	5 94.4
-	S23802A0			延康	104	48	4.25				4.15	4.13	3.31	3.04		0	2	23		14	8	4 88.5
-		情報ゼミナール	橋本		2	1	5		5		5		4	3	5	0	2	0		_		0 100.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	谷川 松井	<u>明夫</u> 進	1 2	1	<u>4</u> 5		5		4	<u>4</u> 5	3	2 3.5	5 5	0	1	2		0	0	0 100.0 0 100.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール		_ <u>進</u> 信雄	1	0	0				<u></u>	0		0.0		0	0	1	0	0		0 100.0
		情報ゼミナール		雄紀	2	1	3		·		4	3	·	1	5	0	1	1	0	·		0 100.0
24	S24703J1	情報ゼミナール		誠吾	1		4		4	4	4	4	4	3	4	0	1	0	0	0	0	0 100.0
		情報ゼミナール	深海		11		4.57				4.43		4.14	5	4.71	0	11	0				0 100.0
-		情報ゼミナール		<u> 宏幸</u>	2		5				5	5	4	5	4	0	2	0	_	0	0	0 100.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	一森	<u>哲男</u> 研一	12	10	4.6 4.5				4.4	4.5	4 1 3 5	2.3 3.5	4.6 5	0	/	3		0	0	0 100.0
		情報ゼミナール		克己	11	6	4.5				4.83	4.5		4.33		0	4	7	0	_		0 100.0
-		情報ゼミナール		美和	2		4	4	4	4	4	4	4	3	4	0	1	1	0	0	0	0 100.0
-		情報ゼミナール	須永		11		4.43	4.57	4.43	4.43	4.43	4.43	4.14	4	4.14	0	11	0	0	0	0	0 100.0
		情報ゼミナール		寿明	1		4	5	5		5	4	4	5	5	0	0	1	0	•		0 100.0
33	S24703Q1	情報ゼミナール		<u>浩二朗</u>	2	2	4.5				4.5			3.5	5	0	2 0	0	_	0	-	0 100.0
34	S24/03R0	情報ゼミナール 情報ゼミナール	斉藤	<u>隆</u> 健三郎	1	1	<u>0</u> 5	5			<u> </u>	<u>0</u> 5		<u>0</u> 5		0	1	0	_	0	0	0 100.0
		情報ゼミナール	椎原		11		4.64				4.45					0	11	0		_		0 100.0
		情報ゼミナール	平均		2		4	4	5		4	4	3.5	2	5	0	1	1	0	0	0	0 100.0
38	S24703T0	情報ゼミナール	水谷	泰治	11	4	5	5	5		5	5	3.75	4.25	5	0	5	5	0	0	0	0 100.0
		情報ゼミナール	井垣		12		4.75				4.63			4.13		0	8	4		•	0	0 100.0
		情報ゼミナール 歴典ル文書加理		智子	3 48		4.26		4.5 3.83		3.83	3.96		3	4.17	0	<u>3</u> 11	9		0	0 8	0 100.0 9 64.6
		<u>構造化文書処理</u> 情報技術者論		<u>広志</u> 通雄	2		4.20		3.63	3.63	ა.ია ი	3.90		0	4.17	0	0	0		0		1 0.0
		情報技術者論		通雄	111	_	4.26		·		4.14	_		_	4.09	0	29	23		14	1	4 95.5
44	S27202A0	特別講義	塚本	1000	17	9	4.78	4.78	4.22	4.44	4.22	4.33	3.78	2.89	4.67	0	0		7	8	0	0 100.0
-		アドバンスト ネットワーキング		顕継	7	4	4.75				4.75	4.75		4.5	4.75	0	1	2		0	0	3 57.1
		微分方程式	真貝	<u>寿明</u>	62		4.31	4.37			4.02	3.87	2.69	2.56	3.92	0	<u>20</u>			4	11	5 74.2
		<u>微分方程式</u>	大島 荒木	<u>一能</u> 英夫	52 47		4.44	4.39			4.27 3.66	4.24 3.68		2.37	4.22 3.73	0	5 26	9		9	4	4 84.6 7 82.6
_					118		4.18									0				10	5	7 89.7
		オペレーティングシステム	佐野	睦夫	8								_					0	0	2	1	5 25.0
51	S32202A0	オペレーティングシステム	佐野	睦夫	91		4.04		3.69	3.56	3.57			2.44	3.87	0	4	15		39	4	2 93.3
				<u>克己</u>	120					3.28					3.32		7	14				19 61.3
		情報システムの計画策定		克己	66					3.69	3.9									14		13 64.1 2 83.3
				<u>正次</u> 洋一	44 34		4.17								3.94 3.42	0	<u>9</u> 1	8		7	5 6	2 83.3 7 59.4
				<u>/</u> 左志	1											0						1 0.0
_	S34102A0			広志	87						4.21	4.26				0						1 85.1
58	S34301A0	通信理論	塚本	勝俊	134	106	4.1	4.17	3.64	3.82	3.92	3.88	2.55	2.31	3.69	0	4	26	47		11	19 77.4
	S35002A0	C演習 I		正次	118						4.05							13				2 78.0
		<u>アセンブリ言語</u> アセンブリ言語		宏行	81											0						6 75.3 0 66.7
		<u>アセンブリ言語</u> 情報システム専門演習	<u>居則</u> 深海	<u>宏行</u> 悟	9 52		4.67 4.18									0		24		5 1		0 66.7 1 96.2
				泰治	52							4.44				0						0 98.0
		キャリアステップ	須永		60													26			0	2 96.7
			大里	延康	38	32	4.38	4.38	4.22	4.41	4.31	4.34	3.56	2.28		0	10	15	8		0	4 89.5
		Webサービス論 恋グま洗したる 2000 ケウルギュ	須永		117	47		4.49	4.51	4.55	4.49	4.51	3.15	2.89	4.47	0	20	55	18	14	5	3 93.0

[【]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】

【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?

【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?

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が? 【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