【情報科学部・情報メディア学科】

M.	=# ** (\$		1型 412 7日 47 十	履修					受業アンケート平均			点 5.0)						価(人数)			
No.	講義コード	授業科目名	授業担当者 	者数	回答 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	G 合格	A 100~90点	B 89~80点	C 79~70点	D 69~60点	F 59~0点	評価不能	合格率 (%)
1	1CAB05A0	テクニカルライティング	平山 亮	63	自奴 49	4.04	3.86	3.65	3.45	3.84	3.69	3.08	2.67	3.78	C	1		/s·- /0点 15	1		0	76.2
		テクニカルライティング	平山 亮	55	39				3.08			2.97			C			2			0	
3	1CAD06A0	オペレーティングシステム	佐野 睦夫	106	75	4.15	4.07	3.73	3.67	3.72	3.73	2.96	2.32	3.71	C	14	28	17	40	4	3	93.4
		情報メディア入門	佐野 睦夫	112	95	4.33	4.34	4.13	4.21	4.21	4.15	3.61	3.25		C			3			0	
		情報技術者論	中西通雄	101	73		4.30		3.73		3.99	3.22			0			23			3	96.0
	1CAH03A0	「現音 1	<u>水谷 泰治</u> 西尾 孝治	124 99	99 90	4.26 4.26	4.38 4.38		3.90 3.94	3.90 3.98	3.91	3.25 3.31			C			14 21			0	87.9 94.9
		情報ゼミナール	佐野 睦夫	8	7	3.57	3.29			3.86	3.71	3.86			C			0			0	
9	1CAK01A1	情報ゼミナール	鈴木 基之	6	4	4.75	4.00		4.75	4.75	4.50	3.50			C			2			0	
		情報ゼミナール	橋本 渉	9	8	4.88	4.88		5.00		4.88	4.00			C				_		0	
		情報ゼミナール	塚本 勝俊	1	1	5.00	4.00		4.00		4.00	5.00			0			0			0	100.0
		情報ゼミナール 情報ゼミナール	西浦 宏幸 藤井 研一	3 2		4.50 0.00	4.50 0.00		4.50 0.00		4.50 0.00	4.00 0.00			0	_	ŭ	0	_		0	100.0 50.0
		情報ゼミナール	須永 宏	2	2	4.50	4.50		4.50	4.50	4.50	4.50			0			0	_		0	
		情報ゼミナール	井上 裕美子	1	1	5.00	5.00		5.00		5.00	4.00			C	_	0	0			0	
16	1CAK01Q0	情報ゼミナール	真貝 寿明	2	1	4.00	5.00	4.00	4.00	3.00	4.00	2.00	2.00	4.00	C	0	2	0	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール	宮脇 健三郎	9		4.40			3.80			3.40			C		0	0	_		0	
		情報ゼミナール	平 博順	5 8	4	4.25	4.25		4.75 4.00	4.25 4.33		3.50 3.00			0		0	0			0	100.0 100.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	小堀 研一 平山 亮	8	<u>6</u>	4.50 3.67	4.83 3.50		3.67	3.83	4.17 3.67	3.50			C			0	_	_	0	
21		情報ゼミナール	神田 智子	8	4	4.75	4.50		4.75	4.75	4.75	3.75			C			0	_		0	100.0
22		情報ゼミナール	内藤 広志	7	2	3.50	3.50	3.50	3.50	4.00	3.00	2.50	2.00	3.50	C) 4	2	0	1	0	0	100.0
23		情報ゼミナール	福島拓	8	7	4.43	4.43	4.29	4.29	4.14	4.29	3.57	3.57	4.00	C		3	2		0	0	100.0
24		情報ゼミナール	西尾 孝治	9	6	5.00	4.83		4.50		4.67	3.67			C		3	2	_		0	100.0
	1CBA01C0 1CBA03C0		桑子 和幸 尾形 尚子	21 34	16 25	4.19 4.24	4.44		3.88 4.12	4.06 4.08	4.06 3.96	3.00 2.88			0			5 3			2	90.5 73.5
27			斉藤 隆	47	32	4.13	4.22		3.63	4.00	3.94	3.03			C			10			9	
28		プログラミング基礎	斉藤 隆	1	0	0.00			0.00		0.00	0.00			C			0			1	0.0
		プログラミング言語論	井垣 宏	49	33	4.39	4.48		4.09	4.24	4.00	2.82		4.06	C			7			3	
		データベースシステム	水谷 泰治	107	80	4.09			4.05			3.03			C		27	24			4	84.1
_		ソフトウェアエ学Ⅰ	深海悟	108	77 94	3.58 4.19	3.87 4.18	2.78	2.87 3.98	3.21 4.15	3.10 3.97	2.30 3.00			0		30 38	43 52			5 8	
_	1CBE10A0	画像情報処理 Ⅰ 音響処理	村木 祐太 鈴木 基之	142 112	77	4.19	4.18		4.16	4.15	4.03	3.00	2.17		0			21			8	
	1CBH05A0		内藤 広志	108	72	3.90			3.32	3.57	3.36	2.89			C			9			6	
35	1CCA02A0	線形数学 Ⅱ	谷川 明夫	53	33	3.94	4.06	3.79	3.55	3.88	3.82	2.91	2.58	3.79	C	3	10	12	20	5	3	84.9
36	1CCA04A0	微積分学 Ⅱ	尾形 尚子	26	17	4.29	4.41	4.24	4.35	4.29	4.41	3.29			C		10	8			4	76.9
	1CCA07A0		平 博順	61 54	42	4.24	4.24	3.93	4.12		4.14	3.33			C			15			6	90.2
_		微分方程式 数理計画法	<u>奥野 弘嗣 </u> - 森 哲男	35	41 24	4.20 4.08	4.20 4.13		4.24 3.92	4.24 3.92	4.20 4.04	2.98 3.25			C			18 6			3	74.1 71.4
_		プログラミング基礎	斉藤 隆	113	83	3.90			3.58	3.80	3.70				0			10			10	
41		ディジタル回路	鈴木 基之	114	81	4.05			3.73		3.64			3.75	C			27			15	
_		アセンブリ言語	平山 亮	68	40	3.95			3.00		3.53	2.98			C			8			14	
		アセンブリ言語	神納貴生	7	2	5.00			4.50		5.00	5.00			C			1	3		2	57.1
_		コンピュータグラフィックス Ⅱ 構造化文書処理	西尾 孝治 内藤 広志	100 40	65 23	4.26 4.30			4.15 3.96	4.18 4.13	4.08	3.06 2.96			C			22 5			10 9	
		画像情報処理 I	佐野 睦夫	109	57	4.16			_	3.93	3.93	3.33			C			34			5	
47		音声情報処理	鈴木 基之	39	20	410			4.10		3.90	2.65			C			8			12	
		感性情報処理	神田 智子	27	18	4.61	4.67	4.50	4.61	4.39	4.56	3.78		4.56	C			4			1	77.8
		映像技術演習	宮脇 健三郎	38											C		6				•	V = 1
50	1CCE14A0	<u>色彩字</u> メディアインタフェース	能口 祥子 橋本 渉	77 42	59 26					3.93 4.38					0			22 9			3	
	1CCF04A0		鈴木 基之	13		4.40									C			7			1	84.6
		キャリアステップ	小堀 研一	31	23										C			2			0	
		キャリアデザインⅡ	村木 祐太	29	21	3.71	3.86								C			5	0		2	
		数理計画法	一森 哲男	1	0	0.00									0			0			1	0.0
	C12802A0	<u>信号処埋</u> 微積分学 Ⅱ	鈴木 基之 尾形 尚子	1	<u>0</u>	0.00									C						0	0 <u>.0</u> 100.0
	C20502A0		斉藤 隆	1	0	0.00									0			0			0	
		<u> </u>	井垣 宏	1	0	0.00									C						1	
		構造化文書処理	内藤 広志	1	Ö	0.00									C	0	0	0	0	0	1	
		コンピュータグラフィックス I	西尾 孝治	2	0	0.00			0.00	0.00					C			0		0	1	50.0
		情報技術者論	中西 通雄	1	0	0.00									0						0	
	C34502A0		能口 祥子	1	<u>0</u> 0	0.00									0			0			0	100.0 0.0
04	1032201R0	アセンブリ言語	神納 貴生		U	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	U	<u> </u>	0	U	U	U		0.0

[【]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】

```
※ 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
                                                   2: あまり適切でなかった
 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
                                                   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
                                   3:どちらとも言えない
 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?
    【回答】5:強くそう思う
                                                   2: あまりそう思わない
                    4: ややそう思う
                                  3:どちらとも言えない
                                                                   1:まったくそう思わない
```