【情報科学部・情報メディア学科】

【竹育教》	科字部「	情報メディア学科】 		<u> </u>		1		※ 1	授業で	ンケー	卜平均	値(満)	点 50)					成績評値	冊(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			設問3		_				設問9	G	Α	В	C	D	F	*	合格率
			ļ		日奴	者数										合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能	(%)
		プログラミング基礎	斉藤		100	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			0		0	0	0	0	1	0.0
		プログラミング基礎 数理計画法	斉藤	<u>隆</u> 哲男	109 34	92 15		3.80 4.27	3.36		3.46	3.53 4.13	2.61 3.33			0		12 8	15 6	20 8	50 3	11	44.0 85.3
-		信号処理		基之	29	14		4.27			4.07	4.14	2.64			0			6	4	11	5	44.8
		音声情報処理	鈴木		62	26				3.96	4.08	3.81	2.62			C			13	6	18	18	41.9
-		線形数学 I		和幸	17	12		4.33		3.83	4.17	4.00	2.83			C	5	6	1	1	0	4	76.5
		線形数学Ⅱ	谷川	明夫	44	22		3.95		3.86	3.82	3.91	2.95			C	_		9	11	5	5	77.3
		微積分学I	尾形		24	18		4.22		3.94	4.11	3.94	2.83			C		5	1	7	8	2	58.3
		微積分学Ⅱ		<u>尚子</u> 咚	22	9		4.44		4.33	4.67	4.44	3.33			0			4	6	0	5	77.3
		<u>情報数学</u> テクニカルライティング	斉藤 平山		56 59	40 50		4.08 4.10		3.73 3.84	4.03 3.90	3.88	2.83 3.12			C			8 18	0 5	33	4 0	33.9 88.1
		テクニカルライティング	幸出		54	47		3.53				3.47	2.94		1	C		28	18	4	3	0	94.4
		プログラミング言語論	井垣		55	30		4.17	4.03	4.07		4.17	2.90			C		18	15	1	13	4	69.1
14 C2	22302A0	データベースシステム	水谷	泰治	111	79	4.15	4.24	4.09	4.10	4.14	4.13	3.13	2.94	4.11	C	17	27	24	21	21	1	80.2
-		ソフトウェア工学 [深海		103	77		3.95		3.21	3.66	3.42	2.57			C		27	45	5	9	16	75.7
		画像処理	小堀		1 1	1	5.00	5.00		5.00		5.00	3.00			C			0	1	0	0	100.0
-		画像情報処理Ⅰ		<u>研一</u>	152	95		4.15	3.94 4.57	3.97	3.87 4.57	3.89 4.57				C	_		40 0	46 0	40 0	0	68.9
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	鈴木	<u>睦夫</u> 基之	8	2	4.43 5.00	4.57 4.50		4.71 5.00		5.00	4.29 4.00			0		<u>0</u> 5	2	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール	橋本		7	5	4.60	4.40		4.60		4.60	4.00			C		0		0	0	0	100.0
		情報ゼミナール		明夫	3			0.00		0.00		0.00	0.00			C				0	0	1	66.7
		情報ゼミナール	小松	信雄	1	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			C				0	0	0	100.0
-		情報ゼミナール	小西		2		4.00	5.00		5.00		5.00	4.00			C	_	_		0	0	0	100.0
-		情報ゼミナール		<u>研一</u>	1	0		0.00		0.00		0.00				C	_				0	1	0.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	<u>傾川</u> 須永	<u>美和</u> 宏	2	0	4.00 0.00	4.00 0.00		4.00 0.00		4.00 0.00	3.00			0		0	0	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール		_ <u>丛</u> 寿明	1	1	5.00	5.00				5.00	2.00			C				0	0	0	100.0
		情報ゼミナール		浩二朗	1	1	5.00	5.00		5.00		5.00	5.00			C		0	0	0	0	0	100.0
29 C2	24703R0	情報ゼミナール	斉藤		1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	C	0	1	0	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール		健三郎	6	3		4.33		4.33		4.67	4.00			C				_	0	0	
-		情報ゼミナール	平博		5	3	4.67	4.67	4.67	4.67	4.67	4.67	3.67			C	_		0	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール	小堀		6	5	4.60	4.40		4.00		4.20	3.60			C	-		0	0	0	0	100.0
		<u>情報ゼミナール</u> 情報ゼミナール	平山神田	<u>-亮</u> 智子	7 5	5 4	3.60 4.75	3.20 4.75		3.60 4.75	4.00 4.50	3.60 4.50	2.80 4.50			C			0	0	0	0	100.0
-		情報ゼミナール	鎌倉	快之	1	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			0				0	0	0	100.0
		情報ゼミナール		広志	6	5	4.20	4.00		4.00		4.00	3.00			C			0	_	0	0	100.0
37 C2	24703Y1	情報ゼミナール	福島	拓	7	7	4.43	4.14	4.43	4.57	4.43	4.43	3.00	3.86	4.29	C	2	0	5	0	0	0	100.0
		情報ゼミナール	西尾	孝治	7	6	4.33	4.17	3.83	4.00		4.00	3.33			C		2	1	0	0	0	100.0
-			内藤		29	12		4.50		3.33	4.25	3.92	2.92			C		8	3	1	7	3	65.5
		コンピュータグラフィックス Ⅱ 感性情報処理	西尾	<u>孝冶</u> 智子	84 24	45 14		4.29 4.57		4.24 4.50	4.13 4.50	4.11 4.50	2.93 3.64			C			20 5	29 4	19 2	10 4	65.1 75.0
		情報技術者論		<u>育士</u> 通雄	94	60		4.37		3.80		3.98				0				10	6	3	90.4
		微分方程式		<u>地</u>	57	49		3.98		3.84	3.86	3.88	2.90			C			17	3	2	4	89.5
		微分方程式		弘嗣	50			4.07	3.67	3.69		3.80	2.82			C			11	5	9	4	74.0
45 C3	31701A0	ディジタル回路	鈴木	基之	119	96	4.21	4.31	3.96	4.26	4.18	4.04	2.82	2.52	3.94	C	7	33	30	28	8	13	82.4
-		オペレーティングシステム		睦夫	1	0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00			C					0	0	100.0
			佐野		105	81	3.90	3.90		3.32	2.96	3.62	2.94			0			18	44	6	3	91.4
		音声·音響処理 音響処理	鈴木	<u>基之</u> 基之	116	0 79		0.00 4.30		0.00 4.27		0.00 4.13	0.00 3.09			C		0 8			0 37	6	0.0 62.9
		<u>自音が理</u> Java演習		広志	109				3.72		3.93		3.00			0				24	15	11	76.1
		映像技術演習	宮脇	健士郎	46							3.58				C				6	0	9	80.4
	34502A0	色彩学	能口	祥子	60							4.26				C			18		0	3	95.0
	35002A0	C演習 I	椎原	正次	124							3.88				C			17	27	18	1	84.7
		アセンブリ言語	平出		69	46						3.43				C				16	8	11	72.5
		アセンブリ言語 時報メディア 恵明 定羽		<u>宏行</u> 孝治	94											C					0	0	
57 0	40000A	<u>情報メディア専門演習</u> キャリアステップ		<u>孝冶</u> 研一	30	73 26										C				9	7	2	91.5 93.3
				<u> </u>	107								3.46			0				7	1	0	99.1
				睦夫	67	31						3.77	2.97			C	14				8	5	80.3
60 C4	45000A0	メディアインタフェース	橋本	涉	34			4.61				4.50				C					3	1	88.2
61 C4	48001A0	キャリアデザイン Ⅱ	村木	祐太	42	26	4.15	4.19	4.19	4.19	4.08	4.23	3.88	2.42	4.27	C	13	21	4	0	1	3	90.5

[【]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
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?
                                                  2:あまり適切でなかった
                                                                1: まったくなかった
    【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
    【回答】5:強くそう思う
                                                  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?
                                  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
    【回答】5:適切であった
                    4: ほぼ適切であった
 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?
                     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
```