2023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)

【情報科学部情報メディア学科】

株理学院					※1 授業アンケート平均値(満点 5.0)									成績評価(人数)										
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	No. 講義コード			履修者数	同饮事**	*F-884	意な利用っ	記り用り	10-884	10月15	#亞問用6	IG-887	おいます	10-889 g				С		-		合格率(%)	GPA	GP中央値
32 CARDISSO アラニカシイキング 円色 反応 13 30 46 44 45 45 45 45 45 45					凹音有数						直交回り	政(ロ) /	axinjo		合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能			
Si CARJEGO ポーレ・ディングングスト 他野 形皮 85 64 445 336 367 447 448 226 248 429 0 18 20 22 18 5 0 940 225 23 14 5 0 0 10 0 0 0 0 0 0					1.2	11.01			1.10	1.01	1.10				0		2.0	5	1	. 3	0			3
FLACATAD 開発技術機能															0			8	0) 4	1			3
SCAL2992 開発化子ール 飲食 飛尾 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5				_											0					_	0			2
SDCA292 情報化チール 物質 地元 2 1 4 3 3 3 3 3 3 5 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0				_	81	4.43	4.44	4.14	4.19	4.27	4.28	3.62	3.42	4.14	0	10	65	36	16	5 5	2			3
Fig. CAL-1972 日報ビナール					. 1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	1	0	0	0	0	0			4
SICA290 無限化子アル					1	4	3	3	3	3	3	3	2	1	0	2	0	0	0	0	0			4
S CLA2901 無理セチール AP 画物 3 4 47 48 49 4 4 40 4 4 4 4 4 4				2	2	4.5	5		4.5	5	4.5	3	3		0	2	0	0			0			4
10 FLAG-1972 報催ビラナル 大利 用				3	0	0	0		0	0	0	0	0	v	0	0	0	2	0		0			2
11 ICAC2972 簡単ピチール 用電 型 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				3	3		5		4	4		4			0	1	0	0	2	2 0	0			1
12 ICA2290 無理ゼミナール 無理 空 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5				8	4							4.25			0	5	2	1	0	0 0	0			4
13 CAL23P1 報催ゼミアール 原花 日曜 2 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5				10	9	4.78	4.89	4.56	4.67	4.78	4.89	4	2.78	-	0	9	1	0	0	0	0			4
14 ICA 291 機能ビナール 特田 聖子 11 6 4.8 4.67 4.83 5 4.67 4.83 4.83 5 4.67 4.83 4.83 4.83 4.83 5 4.67 4.83 4.8				1	. 1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	1	0	0		0	0			4
IS CALOZIO 機能ゼミナール 色野 陰夫 10 6 4.17 4.17 4.15 4.5 4.17 4.17 4.33 0 10 0 0 0 0 0 0 100% 4.00				_	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	0	2	0	0	0	0			3
Iso Is							4.67				4.83	4	4		0		0	0			0			4
17 ICAL29M 情報ゼミナール				10	6	4.17	4				4				0	10	0	0		,	0			4
18 ICAL29NC 精硬化ミナール 甲 増削 9 4 45 5 3.75 4.25 4 4 3.5 3.75 4.5 0 9 0 0 0 0 0 0 0 100% 4.00				5	3	4	3.33					2.67	3.33		0	1	2	2		_				3
19 ICAL29M2 報催ゼミナール				7	2		5			4.5	4.5	3	2		0	3	1	0		_				3.5
20 ICAL2990 報報ゼミナール 標本 沙 10 4 4.5				9	4	4.5	5	3./5	4.25	4	4	3.5	3.75		0	9	0	0	- 0		0			3.5
Z2 ICAL29PD 報催ゼミナール 視島 氏 8 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5				2	0	4.5	4.5	4.5	4 -	0	0	4.25	0	v	0	1	1	0			0			3.5
22 ICAL29PI 情報ゼミテール 村木 祐太 10 7 4.71 4.71 4.87 4.71 4.86 4.86 0 10 0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>10</td><td>4</td><td>4.5</td><td>4.5</td><td>4.5</td><td>4.5</td><td>4.5</td><td>4.5</td><td></td><td>4</td><td>4.5</td><td>0</td><td>10</td><td>0</td><td>0</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></td<>				10	4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5		4	4.5	0	10	0	0	-					4
23 ICAL29Qの 情報ゼミナール 別合 記彦 10 3 5 5 5 5 5 5 0 4 1 2 3 0 0 100% 2.60 24 ICAL29YO 情報ゼミナール 焼酢 砂ェナール 焼酢 砂ェナール 焼野 瀬田 1 0		17.18 = 4.7		8	3	4 77	4.71	4.40	4.57	4 77	4.53		4.00	4.00	0	10	1	0	-	_	-			4
24 ICAL29R0 情報ゼミナール 原本 勝使 2 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 3 3 4 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 100% 3.50 25 ICAL29TO 情報ゼミナール 島野 顕版 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						4./1	4./1		4.57	4./1	4.57					10	0	0		,	-			4
25 ICAL29TO 情報ゼミナール 息野 頸癬 1 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>4.33</td> <td>2.67</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.5</td>				10	3	5	5		5	5	5	4.33	2.67	5	0	4	1	2	3					2.5
26 ICAL29V0 情報ゼミナール 杉川 智 2 2 5 0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>U</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.5</td>						4	4			4	4	3	3	4	0	1	1	U						3.5
27 ICAL23X0 情報ゼミナール 井上 梅芙子 1 1 5 5 5 5 5 2 5 0 0 1 0 0 0 0 100% 3.00 28 ICAL29X1 情報ゼミナール 5 5 5 5 5 4 4 4 0 0 1 0				1	. 0	U			- 0	- 0	0	4.5	U	0	0	1	0	U			0			4
28 ICAL29X1 情報ゼミナール 欠野 溶圧削 1 1 4 5 5 5 4 4 4 3 4 0 0 1 0 0 0 0 100% 3.00 29 ICAL29Y0 情報ゼミナール 機削 2 0					. 2	5	5	-	5	5	5	4.5	3	5	0	2	0	U			0			4
29 ICAL29YO 情報ゼミナール 第 博之 1 0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> <td>5</td> <td>D</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td>				1 1		5	5		5	D	3	5	2	3	0	0	1	0						3
30 ICAL29Y1 情報ゼミナール 横川 美和 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				1 1	. 1	4	5		0	4	4	4	3	4	0	0	1	0	1	_	-			1
31 CAL29Z2 情報ゼミナール 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				1	. 0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	2	0	1	_	-			1 2
32 ICANOZAO 情報メディア入門 鈴木 基之 111 89 4.6 4.64 4.25 4.34 4.37 4.42 3.58 3.45 4.39 0 37 44 10 8 3 8 90% 2.80				. 1	. 0	0	0		0	0	0	0	0	-	0	1	0	0		_				1
33 ICANOSAO 【次置!				111	. 80	4.6	4.64		434	137	1.12	3.58	3.45	Ü	0	37	44	10		_				3
34 ICANOTAD 情報メディア演習 類島 斯 104 67 4.46 4.61 3.6 3.88 4.27 3.93 3.27 4.34 3.9 0 16 31 14 13 14 13 73% 1.96															0						1			2
35 ICANO9AD 情報メディア演習															0									2
36 ICBAOLCO 線形数字 白畑 正寿 6 5 4.6 4.6 4.8 4.8 4.6 4.8 3.2 2 4.8 0 0 1 1 2 2 1 0 83% 1.50 37 ICBAOSCO 線像分字 白畑 正寿 38 23 4.48 4.8 4.57 4.57 4.57 4.5 4.5 4.57 4.57 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5															0									3
37 ICBA03CO 競換分字 I 白畑 正芳 38 23 4.48 4.45 4.57 4.3 4.48 3.0 2.57 4.17 0 0 0 4 10 20 4 37% 0.47 38 ICBA05A0 情報数学 入採田 匠 87 60 4.68 4.72 4.52 4.63 4.57 4.52 3.35 2.45 4.32 0 30 24 19 5 6 3 90% 2.70 39 ICBB17A0 プログラミング言語論 入保田 匠 69 31 4.58 4.61 4.68 4.61 4.58 3.71 2.97 4.45 0 20 6 12 13 13 2 77% 2.05 40 ICBB20A0 データペースシステム 毎女 直樹 94 53 4.51 4.56 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.52 4.38 0 15 21 30 13 12 3 8.4% 2.09 41 ICBB21A0 プントウェアエア里 I 展花 将輝 58 4.1 4.56 4.73 2.8 2.61 4.32 0 7 7 2 4 8.9% 2.35 42 ICBB21A0				6	5								2		0		1	2	2	_				1.5
38 ICBA05A0 情報数学 久保田 匠 87 60 4.68 4.72 4.52 4.63 4.57 4.52 3.35 2.45 4.32 0 30 24 19 5 6 3 90% 2.70 39 ICBB17A0 プログラミング言語論 久保田 匠 69 31 4.58 4.68 4.61 4.68 4.61 4.58 3.71 2.97 4.45 0 20 6 12 13 13 2 77% 2.05 4.01 ICBB2A0 アータベースシステム 福安 直射 94 53 4.51 4.66 4.4 4.51 4.51 4.51 4.51 4.51 4.53 3.32 2.85 4.38 0 15 21 30 13 12 3 84% 2.05 4.11 ICBB2A0 プントウェアビリ 尾花 丹塚 58 41 4.55 4.73 4.2 4.44 4.55 4.37 2.83 2.61 4.32 0 7 2.5 11 7 2 4 8.9% 2.35 4.21 ICBB2A0 アトタベースシステム 福安 面射 94 53 4.51 4.55 4.73 4.2 4.44 4.55 4.37 2.83 2.61 4.32 0 7 2.5 11 7 2 4 8.9% 2.35 4.21 ICBB2A0 アトタベースシステム 高樹 原始曜 I 村木 祐太 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				38	23								2 57		0	0	0	4			_			0
39 1CBB17A0 プログラミング言語論 久保田 匠 69 31 4.58 4.68 4.61 4.68 4.61 4.58 3.71 2.97 4.45 0 20 6 12 13 13 2 77% 2.05 40 1CBB2A0 データベースシステム 独安 唐樹 94 53 4.51 4.66 4.4 4.51 4.51 4.53 3.32 2.85 4.38 0 15 21 30 13 12 3 84% 2.09 41 1CBB2IAO ソフトウェアエテ! 尾花 将輝 58 41 4.56 4.73 4.2 4.44 4.56 4.37 2.83 2.61 4.32 0 7 25 112 7 2 4 85% 2.35 421 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1															0	30	24	19	5					3
40 1CBB20A0 データベースシステム 撮安 直樹 94 53 4.51 4.66 4.4 4.51 4.51 4.53 3.32 2.85 4.38 0 15 21 30 13 12 3 84% 2.09 41 1CBB21A0 ソフトウェア工学 I 尾花 将輝 58 41 4.56 4.73 4.2 4.44 4.56 4.37 2.83 2.61 4.32 0 7 25 12 7 2 4 89% 2.35 42 1CBE07A0 画像情報処理 I 村木 祐太 1 0															0		6		13					2
41 ICBB21A0 ソフトウェア工学 I 尾花 将輝 58 41 4.56 4.73 4.2 4.44 4.56 4.37 2.83 2.61 4.32 0 7 25 12 7 2 4 88% 2.35 4.2 ICBE07A0 画像情報処理 I 村木 祐太 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						4.51			4.51		4.53				0		21							2
42 1CBE07A0 画像情報処理! 村木 祐太 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 100% 3.00				58	41										0	7	25		7			89%		3
				1	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		0) (0			3
	43 1CBL21A0	画像情報処理Ⅰ	村木 祐太	109	64	4.59	4.64	4.48	4.52	4.52	4.47	3.41	2.88	4.3	0	10	51	31	8	3 2	6	93%	2.44	3
44]1CBNO5AD Java演習															0	4			21	1 15	5			2
45]CCA02A0 除形数学川 鎌倉 泉成 77 36 4.67 4.61 4.58 4.44 4.53 4.64 3.56 2.83 4.44 0 22 20 19 7 4 5 88% 2.51				_			4.61			4.53					0	22			7	_				3
46 [ICCA04AD 鐵線分享 尾形 尚子 27 13 3.92 4.08 3.38 3.46 3.77 3.77 3.15 2.46 3.54 0 1 14 4 1 3 4 74% 2.04															0	1		4	1	. 3	4			3
47 ICCA07AD 最分方程式 平 博順 66 29 4.31 4.48 4.21 4.34 4.24 4.24 3.03 2.76 4.14 0 32 10 9 6 4 5 86% 2.76		微分方程式	平 博順	66	29	4.31	4.48	4.21	4.34	4.24	4.24	3.03	2.76	4.14	0	32	10	9	6	5 4	5	86%	2.76	3
48 ICCA0780 競力行程式 奥野 弘嗣 34 26 4.35 4.35 4.15 4.35 4.19 4.35 3.23 2.88 4.31 0 4 10 8 2 7 2 73% 1.94	48 1CCA07B0	微分方程式	奥野 弘嗣	34	26	4.35	4.35	4.15	4.35	4.19	4.35	3.23	2.88	4.31	0	4	10	8	2	2 7	2	73%	1.94	2
49] ICCA09A0 数理計画法			宮本 俊幸	15	6	4.83		4		4.33	4.5	2.83	2.83		0	4	4	1	1	. 1	4		2.07	3
50 1 CC807A0 ディジタル回路 村木 祐太 119 62 4.5 4.52 4.31 4.47 4.63 4.42 3.31 2.98 4.32 0 19 51 26 8 13 1 88% 2.45	50 1CCB07A0	ディジタル回路	村木 祐太	119	62	4.5	4.52	4.31	4.47	4.63	4.42	3.31	2.98	4.32	0	19	51	26	8	13	1	88%	2.45	3
51 ICCBIRAO アセンブリ言語 鈴木 基之 48 31 4.52 4.61 4.23 4.42 4.32 4.48 3.39 3.26 4.26 0 8 13 9 5 6 4 78% 2.09	51 1CCB18A0	アセンブリ言語	鈴木 基之	48	31	4.52	4.61	4.23	4.42	4.32	4.48	3.39	3.26	4.26	0	8	13	9	5	6	4	78%	2.09	2
52 ICCB1880 アセンブリ告語 平岡 一剛 9 3 5 5 4.67 4.67 5 5 4.67 4.33 4.67 0 2 4 0 0 1 2 67% 2.22	52 1CCB18B0	アセンブリ言語	平岡 一剛	9	3	5	5	4.67	4.67	5	5	4.67	4.33	4.67	0	2	4	0	C) 1	2	67%	2.22	3
53 1CCD04A0 メディアデータ論 標本 渉 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 100% 3.00	53 1CCD04A0	メディアデータ論	橋本 渉	1	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	C	0	0	100%	3.00	3
54 ICCD10A0 アセンブリ言語 鈴木 基之 1 0 <td>54 1CCD10A0</td> <td>アセンブリ言語</td> <td>鈴木 基之</td> <td>1</td> <td>. 0</td> <td>0</td> <td>C</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0%</td> <td>0.00</td> <td>0</td>	54 1CCD10A0	アセンブリ言語	鈴木 基之	1	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	1	0%	0.00	0
55 ICCEISAO メディアインタフェース 棚本 渉 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 100% 2.00	55 1CCE15A0	メディアインタフェース	橋本 渉	1	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		0	0	100%	2.00	2
56 CCL12A0 メディアデータ論 標本 渉 153 111 4.42 4.52 4.08 4.25 4.23 4.14 2.69 3.46 4.05 0 20 38 36 27 11 19 80% 1.94													3.46		0		38	36	27					2
57 1CC123A0 感性情報処理 特田 智子 84 52 4.46 4.48 4.31 4.42 4.42 4.37 3.65 3.73 4.25 0 20 16 19 11 15 3 79% 2.11	57 1CCL23A0	感性情報処理	神田 智子	84	52	4.46	4.48	4.31	4.42	4.42	4.37	3.65	3.73	4.25	0	20	16	19	11	15	3	79%	2.11	2
58 1 CCL 24A0 色彩学 能口 祥子 112 58 4.47 4.4 4.33 4.5 4.38 4.43 3.5 2.74 4.45 0 0 59 43 5 1 4 96% 2.39			能口 祥子			4.47			4.5	4.38	4.43	3.5	2.74		0	0	59	43			4	96%	2.39	3
59 ICCM05A0 コンピュータグラフィックス 河合 紀彦 133 67 4.45 4.45 4.21 4.33 4.3 4.33 3.27 2.67 4.24 0 5 16 25 39 43 3 65% 1.20													2.67		0	5			39	9 43	3			1
60]1CCM16A0 構造化文書処理 大井 翔 56 32 4.41 4.59 4.19 4.5 4.34 4.34 3.38 4 4.22 0 16 18 11 3 2 4 89% 2.65													4		0				3	3 2	4			3
61 ICCM26A0 C A D 河北 真宏 126 53 4.42 4.47 4.19 4.26 4.36 4.28 3.25 3.32 4.08 0 21 24 26 29 8 17 80% 1.90																			29	8				2
62]にCM28A0 メディアインタフェース 熊本 歩 120 72 4.6 4.61 4.43 4.49 4.5 4.51 3.74 3.44 4.4 0 31 42 23 3 7 11 85% 2.56	62 1CCM28A0	メディアインタフェース	橋本 渉	120	72	4.6	4.61	4.43	4.49	4.5	4.51	3.74	3.44	4.4	0	31	42	23	3	7	11	85%	2.56	3

【注】 履修者数は授業アンケート実施時の人数です。

【凡例】

接側2 この授業は、シラバス記載内容(途中の変更含む)に沿って基本ましたか?

【圖答15:遠んだ 4:ほぼ遠んだ 3:どちらとも言えない 2:あまり選素なかった 1:まったく選素なかった

設問3 この授業は、学生の理解質を配慮しながら進められましたか?

【圖書15:強くそう思) 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?また、教材提示型授業の場合を、説明資料はわかりやすかったですか? (國際15) 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、無極の使い方、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?

【圖書15: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:あまり場切ではなかった 1:まったく適切ではなかった

数問6 この授業は、内容を理解し到遺産機を達成するのに適切でしたか?

【圖書15: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:あまり過切ではなかった 1:まったく適切ではなかった

数問7 あなたは現時点で、この授業の到達目標をどの程度速度できたと思いますか?

【圖書15:100年-9096 4:1908未満 2:909 3:3098未満 2:909 1:9098未満 2:909 1:9098未満 2:909 1:9098未満 2:909 3:3098未満 2:909 1:9098未満 2:909 1:9098未満 2:909 1:9098未満 2:909 3:3098未満 2:909 1:9098

(国音)5:100%←90% 4:90%表満~00% 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?