【情報科学部・情報メディア学科】

株理学院	【作	報科字部・∜	青報メディア学科】 │		I			※ 1	授業ア	ヘンケー	小平均	値(満)	与 50)					成績評値	西(人数)			
CARGORION アナリカテイナ アグミリッド 中央 日本の	No.	講義コード	授業科目名	授業担当者	履修	回答									=元目目o	G	Α	В			F	*	合格率
ICOMORDIO F7 - 7 10 - 9 4 7					白奴	者数	記回リ	政 미2	改回り	改同4	改回3	改同0	政问/	改[미0	一段回り	合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能	(%)
3 IOABBAO オペレーディングラステム(2019) 位野 塩木 97 25 300 379 382 331 348 373 298 281 342 0 9 16 28 0 5 3 4 3 4 3 5	1														1					_	3	0	95%
### GROADAD (ディレーテングアステム(2019) 性質 接来 7 1 500 400 400 500 500 500 400 400 600 0 0 0 0 3 3 3 2 8 8 9 15 10 10 10 10 10 1 4 30 32 3 3 8 9 15 10 10 10 10 1 4 30 32 3 3 8 9 15 10 10 10 10 10 1 4 30 32 3 3 8 9 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							_															0	
GIOLANIA				··		1	_							_								2	
GICAMORAIC (本質 12019) 飲み 本之 2 1 500 500 500 500 500 500 500 500 0 0 0						51																8	
BICAMOIN 特徴セミナール2019 小塩 前一														_								1	0%
	7	1CAH08A0	情報メディア専門演習(2019)	鈴木 基之	108	56			3.70	3.89		3.89	3.43	4.20	3.82			51	27			2	92%
IDI CAMO IDI CAMO																							
II ICANG														_									
12 ICARO 17 様性をナール(2019) 外形 種型 10 00 00 00 00 00 00 0														_						1	2		
3 ICARO 15 株化 15 1 0 0.00 0.																				0	0		
15 IOANOHI [情報行表于—从2019] 龍木 浩 11 7 429 457 445 457 429 429 388 386 443 0 11 0 0 0 0 0 0 0														_						_	_		
16 IOAKO 情報セミナール/2019	14	1CAK01E1	情報ゼミナール(2019)	平 博順	7	3	3.67	4.00	3.67	4.33	4.00	4.33	3.00	3.00	4.00	0	7	0	0	0	0	0	100%
17 ICAROLI 情報セミナール(2019) 音原 健王郎 9 3 500 500 467 46																							
Iso CAROLPO 情報化きナール(2019) 検原 正文 1 0 000 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00														_				3			0	·	100%
19 ICARO 10 情報セミナール(2019) 真貝 寿明 1 1 400 300 300 400																		1			0	0	
20 ICAROTI (情報セラール(2019)						_																0	
21 [CARO] IT 情報ゼミナール(2019) 西日 前日 1 1 400 500 400 400 400 400 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0														_									
23 ICARO YO 情報ゼミナール(2019) 神田 智子 11 7 486 471 471 500 486 171 414 386 500 0 10 0 0 0 0 0 1 31 24 10 AND YI H 報ゼミナール(2019) 株子 研 1 1 30 300 300 300 300 300 300 300 300	21					1	_							_								0	
241 ICANOY1 情報セミナール(2019) 藤井 研一 1 1 300 300 300 300 300 300 300 300 0 0 0				平嶋 洋一	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0	100%
25 ICANOZAO (情報)チェアス円(2019) 佐野 睦夫 104 88 4.40 4.48 4.31 4.42 4.30 4.37 3.77 4.32 0 4.0 4.43 1.4 5 2 0 982 26 ICANOZAO (元潔目 (2019) 円山 売 96 57 4.00 4.16 4.23 3.75 3.44 2.72 4.58 3.54 0 6 3.77 3.11 1.0 1.2 0 882 27 ICANOZAO (元禄野大学丁(2019) 円山 売 96 57 4.00 4.16 3.11 3.51 3.75 3.44 2.72 4.58 3.54 0 6 3.77 3.11 1.0 1.2 0 882 28 ICANOZAO (元禄野大学丁(2019) 元禄 所 声 13 9 4.33 4.44 4.22 4.11 4.20 4.21 4.22 4.22 3.00 1.78 3.78 0 4 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0						7																1	91%
28 ICANOSAO (清潔目 (2019) 水谷 寿治 115 87 432 439 4.14 4.10 4.10 4.23 3.52 3.84 4.39 0 15 5.4 2.5 14 6 0 95? 21 (2017) 22 (12						1																	
22 ICANOTAO (情報)デーア演習 (2019) 中山 光 96 97 4.00 4.16 3.11 3.51 3.75 3.44 2.72 4.58 3.54 0 6 37 31 10 12 0 58 58 13 6 13 6 10 10 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					_																		
2目 CBAO3CO 競形数学 1 (2019)																							
2月 CBB CBA CBB							_																
31 ICBB20A0 データベーズシステム(2019) 水谷 素治 84 44 427 434 4.11 427 427 4.16 3.23 3.02 4.05 0 10 22 23 18 11 0 873 21 CBB21A0 ソフトウェア工学 1 (2019) 居花 帯郷 80 52 3.88 4.02 5.88 4.02 5.88 4.03 5.84 6.03 2.60 3.54 0 11 43 13 6 6 1 10 5 5.99 3.41 CBD1A0 プログラシグ言語論(2019) 井垣 宏 3.6 2.0 4.15 4.15 3.85 4.15 3.95 3.90 3.00 3.40 4.05 0 6 15 0 1 1 0 5 5.99 3.41 CBD1A0 プログラシング言語論(2019) 水谷 療治 1 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 1.00 3.00 0 0 1 0 1 2 2 5 1 4.00 3.61 CBD1A0 プログラシング音音描論(2019) 村木 祐太 6 1 1 6 4.31 4.50 4.13 4.30 4.05 0 5.00 5.00 1.00 3.00 0 0 1 0 0 1 2 5 1 4.00 3.61 CBD1A0 Vフトウェア工学 1 (2019) 村木 祐太 6 1 1 6 4.31 4.50 4.13 4.30 4.25 4.31 3.06 3.38 4.00 0 0 0 2.66 1.5 3 6 12 71 31 CBD1A0 JOAN ava 演習 (2019) 村木 祐太 6 1 1 6 4.31 4.50 4.13 4.30 3.33 3.50 3.50 0 0 0 3 1 1 1 7 0 4.25 31 CBD1A0 JOAN ava 演習 (2019) 村木 祐太 6 4 1 1 18 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.0				尾形 尚子	13	9	4.33	4.44	4.22	4.11	4.22	4.22	3.00	1.78	3.78	0	4	0	1	5	0	3	77%
32 CBB21AD ソアトウェアエ学 I (2019) 尾花 将輝 80 52 3.88 402 3.56 3.56 3.57 3.54 2.63 2.60 3.54 0 11 43 13 6 6 1 911																						1	77%
33 ICBD99AD プログラミング言語論(2019) 井垣 宏 36 20 4.15 4.15 4.85 4.86 4.15 3.95 4.15 4.87 4.87 4.87 4.87 4.87 4.87 4.87 4.87																							
34 ICBD11AD データベースシステム(2019)																							
35 CBED3AO ソフトウェア工学 I (2019)																						1	
36 ICBE07AO 国像情報処理 I (2019)						1	_															4	11%
37 ICBHOSAO Java演習(2019) 内藤 広志 12 6 4.17 4.33 3.33 3.50 3.67 3.50 3.50 0 0 3 1 1 7 7 0 42*3 33 ICBL05AO 画像情報処理 I (2019) 対木 祐太 97 50 4.42 4.44 4.46 4.48 4.44 4.32 3.24 3.06 4.20 0 5 6.7 16 4 4 1 95*3 39*1 ICBNOSAO Java演習(2019) 内藤 広志 93 48 4.13 4.33 3.52 3.67 3.77 3.67 2.92 4.06 3.83 0 4 29 31 11 18 0 61*3 40*1 ICCAO2AO 緑形数学 II (2019) 験倉 良成 41 18 4.06 3.67 4.00 3.83 4.06 3.72 3.28 3.17 4.06 0 5 11 9 9 9 1 6 83*3 41 ICAO4AO 機形数学 II (2019) 平 博順 67 54 4.11 4.20 3.89 4.15 4.02 4.17 3.22 2.59 4.06 0 18 21 13 8 2 2 5 90*4 41 ICCAO4AO 数分方程式(2019) 平 博順 67 54 4.11 4.20 3.89 4.15 4.02 4.17 3.22 2.59 4.06 0 18 21 13 8 2 5 5 90*4 41 ICCAO3AO 数分方程式(2019) 奥野 弘嗣 49 40 4.55 4.40 4.00 4.03 4.33 3.50 3.67 3.83 3.50 2.67 2.50 3.33 0 2 0 0 5 5 1 1 9 9 9 1 1 6 83*4 41 ICCAO4AO 数分方程式(2019) 奥野 弘嗣 49 40 4.55 4.40 4.00 4.00 4.03 3.63 3.94 3.00 3.06 3.94 0 2 3 7 4 6 6 7 55*4 41 ICCAO4AO 数分方程式(2019) 奥野 弘嗣 49 40 4.55 4.40 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4						16	_									0						12	
39 ICBNO5AO Java演習(2019)				内藤 広志				4.33	3.33	3.50		3.50	3.33	3.50	3.50							0	
40 ICCA02AO 緑形数学 II (2019) 鎌倉良成 41 18 4.00 3.67 4.00 3.83 4.06 3.72 3.28 3.17 4.06 0 5 11 9 9 1 6 833 411 ICCA02AO (銀行分学 II (2019) 尾形 尚子 29 16 4.00 4.00 3.63 3.75 3.81 3.94 3.00 3.06 3.94 0 2 3 7 4 6 7 5.95 42 ICCA07AO (銀分方程式(2019) 平 博順 67 54 4.11 4.20 3.89 4.15 4.02 4.17 3.22 2.59 4.06 0 18 21 13 8 2 5 5.95 4.06 4.00 4.05 4.00 4.05 4.00 4.08 4.15 4.02 4.17 3.22 2.59 4.06 0 18 21 13 8 2 5 5.95 4.06 4.00 4.05 4.05 4.05 4.05 4.00 4.05 4.							_														-	1	95%
41 ICCAO4AO 微積分学 II (2019)																							
42 ICCAO7AO 微分方程式(2019) 平 博順 67 54 4.11 4.20 3.89 4.15 4.02 4.17 3.22 2.59 4.06 0 18 21 13 8 2 5 905 43 ICCAO7BD 微分方程式(2019) 奥野 弘嗣 49 40 4.55 4.40 4.00 4.38 4.23 4.20 3.18 2.43 4.13 0 4 10 12 12 11 0 78 44 ICCAO9AO 数理計画法(2019) 推原 正次 9 6 3.50 3.83 3.50 3.67 3.83 3.50 2.67 2.50 3.33 0 2 0 0 5 0 3 700 45 ICCBO3AO プログラミング基礎(2019) 斉藤 隆 7 1 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 3.00 3.00				WIND 2777																		7	
43 ICCA07B0 微分方程式(2019) 奥野 弘嗣 49 40 4.55 4.40 4.00 4.38 4.23 4.20 3.18 2.43 4.13 0 4 10 12 12 11 0 78 44 ICCA09AO 数理計画法(2019) 推原 正次 9 6 3.50 3.83 3.50 3.67 3.83 3.50 2.67 2.50 3.33 0 2 0 0 5 0 3 70 45 ICCB03AO ブログラミング基礎(2019) 鈴木 基之 105 82 4.33 4.38 4.18 4.49 4.49 4.26 3.28 2.89 4.29 0 2 24 48 22 5 4 91 47 ICCD04AO メディアデータ論(2019) 橋本 渉 60 27 4.15 4.22 3.93 4.00 3.90 4.00 2.93 3.19 3.78 0 5 5 8 13 16 13 52 48 ICCB03AO プレグランインフリニ語(2019) 藤村 真生 115 60 4.23 4.30 4.20 4.27 3.88 4.20 3.30 4.00 0 0 2 0 0 2 0 0 0																						5	
44 ICCA09A0 数理計画法(2019) 推原 正次 9 6 3.50 3.83 3.50 3.67 3.83 3.50 2.67 2.50 3.33 0 2 0 0 5 0 3 70																							
46 ICCB07A0 ディジタル回路(2019)								3.83	3.50			3.50	2.67	2.50	3.33	0	2				0	3	70%
47 ICCD04A0 メディアデータ論(2019) 橋本 渉 60 27 4.15 4.22 3.93 4.00 3.96 4.04 2.93 3.19 3.78 0 5 5 8 13 16 13 529 48 ICCD10B0 アセンブリ言語(2019) 平岡 一剛 4 2 5.00 5.00 4.50 5.00 5.00 5.00 2.50 3.00 4.00 0 2 0 0 2 0 0 1009 49 ICCE03AO コンピュータグラフィックスⅡ(2019) 藤村 真生 115 60 4.23 4.30 4.20 4.27 3.88 4.20 3.30 2.48 4.03 0 46 33 15 7 14 0 889 50 ICCE05AO 構造化文書処理(2019) 内藤 広志 20 9 3.89 4.00 3.22 3.22 3.56 3.56 2.56 3.00 3.44 0 5 3 3 1 4 4 4 609 51 ICCE08AO 画像情報処理Ⅱ(2019) 小堀 研一 60 35 4.40 4.06 4.26 4.31 4.17 4.23 3.26 2.60 4.14 0 7 14 21 3 5 10 75							_																
48 ICCD10BD アセンブリ言語(2019) 平岡 一剛 4 2 5.00																							
49 ICCE03A0 コンピュータグラフィックス II (2019) 藤村 真生 115 60 4.23 4.30 4.20 4.27 3.88 4.20 3.30 2.48 4.03 0 46 33 15 7 14 0 889 50 ICCE05A0 構造化文書処理(2019) 内藤 広志 20 9 3.89 4.00 3.22 3.22 3.56 3.56 2.56 3.00 3.44 0 5 3 3 1 4 4 609 51 ICCE08A0 画像情報処理 II (2019) 佐野 睦夫 138 52 4.21 4.17 3.79 3.98 3.90 3.98 3.19 2.42 4.02 0 6 34 40 42 14 3 889 52 ICCE09A0 CAD(2019) 小堀 研一 60 35 4.40 4.06 4.26 4.31 4.17 4.23 3.29 2.60 4.14 0 7 14 21 3 5 10 7 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>2/</td> <td></td>					_	2/																	
50 ICCE05AO 構造化文書処理(2019) 内藤 広志 20 9 3.89 4.00 3.22 3.22 3.56 3.56 2.56 3.00 3.44 0 5 3 3 3 1 4 4 4 609 5 5 1 1 CCE08AO 画像情報処理Ⅱ(2019) 佐野 睦夫 138 52 4.21 4.17 3.79 3.98 3.90 3.98 3.19 2.42 4.02 0 6 34 40 42 14 3 889 5 1 1 2 1 3 5 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 1 3 1						60																_	
51 ICCE08AO 画像情報処理Ⅱ(2019) 佐野 睦夫 138 52 4.21 4.17 3.79 3.98 3.90 3.98 3.19 2.42 4.02 0 6 34 40 42 14 3 889 52 ICCE09AO CAD(2019) 小堀 研一 60 35 4.40 4.06 4.26 4.31 4.17 4.23 3.26 2.60 4.14 0 7 14 21 3 5 10 75 10 75 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																							0070
52 ICCE09A0 CAD(2019) 小堀 研一 60 35 4.40 4.06 4.26 4.31 4.17 4.23 3.26 2.60 4.14 0 7 14 21 3 5 10 755 10 755 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																					14		
54 ICCE12AO 感性情報処理(2019) 神田 智子 96 41 4.37 4.41 4.24 4.39 4.39 4.39 3.39 3.59 4.20 0 27 17 26 14 9 4 875 55 ICCE13AO 映像技術演習(2019) 宮脇 健三郎 59 33 4.03 4.27 3.55 3.73 3.85 3.76 3.15 4.03 3.70 0 2 10 31 5 0 11 815 66 ICCE14AO 色彩学(2019) 能口 祥子 74 35 4.31 4.40 4.20 4.34 4.09 4.31 3.46 3.14 4.29 0 7 24 25 11 0 7 915 77 ICCE15AO メディアインタフェース(2019) 橋本 渉 60 33 4.33 4.36 4.15 4.24 4.27 4.24 3.42 3.48 4.10 0 6 15 15 13 4 7 825 11 CCF04AO 信号処理(2019) 神納 貴生 7 4 4.00 4.00 3.75 3.75 4.00 3.75 3.50 3.25 4.00 0 0 3 1 1 0 3 1 50 59 ICCG03AO キャリアデザインⅡ(2019) 猿渡 翌加 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00																		14	21	3			
55 ICCE13A0 映像技術演習(2019)																							
56 CCE14A0 色彩学(2019) 能口 祥子 74 35 4.31 4.40 4.20 4.34 4.09 4.31 3.46 3.14 4.29 0 7 24 25 11 0 7 919 57 CCE15A0 メディアインタフェース(2019) 橋本 渉 60 33 4.33 4.36 4.15 4.24 4.27 4.24 3.42 3.58 4.12 0 6 15 15 13 4 7 829 58 CCF04A0 信号処理(2019) 神納 貴生 7 4 4.00 4.00 3.75 3.75 4.00 3.75 3.75 4.00 3.75 3.75 4.00 0 0 0 3 1 0 3 1 509 59 CCG03A0 キャリアデザイン II (2019) 猿渡 翌加 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00																							
57 ICCE15A0 メディアインタフェース(2019) 橋本 渉 60 33 4.33 4.36 4.15 4.24 4.27 4.24 3.42 3.58 4.12 0 6 15 15 13 4 7 829 158 ICCF04A0 信号処理(2019) 神納 貴生 7 4 4.00 4.00 3.75 3.75 4.00 3.75 3.50 3.25 4.00 0 0 3 1 0 3 1 509 1CCG03A0 キャリアデザインII(2019) 猿渡 翌加 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00					7/	32																	
58 ICCF04A0 信号処理(2019) 神納 貴生 7 4 4.00 4.00 3.75 3.75 4.00 3.75 3.50 3.25 4.00 0 0 3 1 0 3 1 509 1CCG03A0 キャリアデザインⅡ(2019) 猿渡 翌加 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00																		15	15	13			
59 ICCG03A0 キャリアデザインⅡ(2019) 猿渡 翌加 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00																						-	50%
	59	1CCG03A0	キャリアデザイン II (2019)	猿渡 翌加	4	0	0.00												1	0			
<u>61 1CCL23A0 感性情報処理(2019) 神田 智子 56 26 3.92 4.15 3.81 4.04 4.00 3.15 3.73 3.81 0 6 23 11 11 5 0 919</u>																							97%
注】 屋 <u>族</u> を数け極業マンケート 実施味の 1 数ガオ					56	26	3.92	4.15	3.81	4.04	4.04	4.00	3.15	3.73	3.81	0	6	23	11	11	5	0	91%

<u>[61]1CCL23A0]感性情報処理(2019)</u> | 神田 巻 【注】 履修者数は授業アンケート実施時の人数です。

【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

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

【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?