2023年度 前期末 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)

情報知能学科】

	講義コード	授業科目名	授業担当者	履修 者数	※1 授業アンケート平均値(満点 5.0)									成績評価(人数)										
No.					回答		投間2 ま	按問3	設問4	投間5	投間6	投間7	接頭 1818	設問9	G	Α	В	С	D	F	*	合格率	GPA	GP 中央値
					者数	exion	exitif	axinjo	axiuj4	axinjo	axinjo	ax juj /	axinjo	ax jujo	合格	100~90点	89~80点	79~70点	69~60点	59~0点	評価不能	(96)		
	1ABA11A0	確率・統計	真鍋 征秀	1	1	4	3	3	3	4	3	4	4	5	0	0	0	0	1	. 0	0	100%	1.00	1
	1ABL04A0	集積回路工学	牧野 博之	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0%	0.00	0
3	1ACA06A0	周波数解析	鎌倉 良成	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	0	0	1	0	0	0	100%	2.00	2
4	1ACL05A0	データ構造とアルゴリズムⅡ	大井 翔	1	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	0	1	0	0	0	0	0	100%	4.00	4
Ę	1ACL06A0	システムプログラム	西口 敏司	1	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	0	0	1	0	0	0	100%	2.00	2
6	1ACM01A0	知能制御工学基礎	X8> 27> 2>	1	1	4	4	5	4	4	4	5	3	5	0	1	0	0	0	0	0	100%	4.00	4
- 7	1ACM06A0	画像処理	神納 貴生	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100%	3.00	3
_	1ACM09A0	知能情報処理	尾崎 敦夫	2	2	4	4	4.5	4	3.5		4	2	4.5	0	0	0	2	0	0	0	100%	2.00	2
	1EAB01A0	コンピュータ入門	牧野 博之	89		4.57	4.54	4.35	4.45	4.52		3.57	2.28	4.27	0	45	25		5	1	1	98%	3.19	4
10	1EAB23A0	組み込みシステム基礎	ズオン クアン タン	93		4.53	4.61	4.15	4.13	4.42	4.21	3.73	2.66	4.31	0	65	12		3	4	1	95%	3.40	4
11	1EAL02A0	計算機アーキテクチャ	中西 知嘉子	92	54	4.44	4.46	4.26	4.2	4.09	4.33	3.39	3.11	4.07	0	36	25	17		. 1	2	97%	2.87	3
12	1EAN08A0	情報科学演習Ⅱ	奥野 弘嗣	107		4.25	4.29	4.04	3.99	4.01	4.05	3.33	4.39	4.06	0	13	44	33	10	6	1	93%	2.43	3
13	1EBA01A0	線形数学Ⅰ	白畑 正芳	45		4.64	4.68	4.41	4.34	3.98	4.48	3.59	2.43	4.3	0	9	19	8	3	4	2	87%	2.49	3
14	1EBA01B0	線形数学Ⅰ	尾形 尚子	44		4.03	4.32	3.47	3.45	3.95	3.92	2.71	2.18	3.74	0	9	5	8	14	8	0	82%	1.84	1.5
15	1EBA03A0	微積分学 I	真貝 寿明	51	43	4.67	4.77	4.16	4.37	4.19	4.33	3.26	2.88	4.47	0	8	6	6	13	15	3	65%	1.47	1
16	1EBA03B0	微積分学I	白畑 正芳	46	38	4.42	4.53	3.97	4.11	3.68	4.11	2.37	2.39	3.95	0	0	0	5	13	25	3	39%	0.50	0
17	1EBA08A0	グラフ理論	地嵜 頌子	90	67	4.42	4.28	4.16	4.3	4.31	4.25	3.55	2.91	4.09	0	16	15	17	14	28	0	69%	1.74	2
_	1EBA11A0	確率・統計	真鍋 征秀	40		4.33	4.37	3.96	4.11	4.11	4.22	2.89	2.7	4.22	0	1	1	16		9	3	70%	1.23	1
19	1EBB02A0	情報通信ネットワーク	樫原 茂	95		4.59	4.68	4.51	4.39	4.48		3.19	2.57	4.25	0	34	18	14		14	2	83%	2.43	3
20	1EBB13A0	データ構造とアルゴリズムI	小西 将人	80		4.44	4.49	4.37	4.54	4.51	4.42	3.66	2.75	4.27	0	16	21	20	15	8	0	90%	2.28	2
21	1EBL01A0	オートマトンと形式言語	布村 泰浩	94	55	4.15	4.15	4.07	4.02	4.04	4.07	3.58	3.04	4.16	0	50	23	9	10	0	2	98%	3.16	4
22	1EBL03A0	プロセッサ設計	小西 将人	90	73	4.4	4.41	4.34	4.26	4.19	4.37	3.59	3.23	4.34	0	23	31	17	10	7	2	90%	2.54	3
23	1EBL04A0	集積回路工学	牧野 博之	188	118	4.32	4.31	4.05	4.17	4.15	4.22	3.2	2.58	4.03	0	48	63	39	13	11	14	87%	2.51	3
24	1EBL08A0	プログラミング言語論	布村 泰浩	100	64	4.11	4.16	3.89	3.92	3.98	3.92	2.94	3.09	3.8	0	6	11	37	39	4	2	94%	1.72	2
25	1EBL11A0	ソフトウェア工学Ⅱ	井垣 宏	97	65	4.23	4.29	4.18	4.14	4.15	4.03	2.98	3.43	4.06	0	9	25	27	22	14	0	86%	1.93	2
26	1EBL32A0	情報セキュリティの基礎	福澤 寧子	114	73	4.19	4.12	4	3.93	3.93	4	3.18	2.71	3.92	0	5	12	37	36		6	80%	1.47	1
27	1EBN04A0	C演習Ⅱ	水谷 泰治	82	47	4.38	4.43	4.02	4.09	4.23	4.21	3.57	4.21	4.23	0	14	16	12	18	19	2	74%	1.80	2
28	1EBN06A0	ソフトウェア工学演習	奥野 弘嗣	34	24	4.38	4.54	3.79	3.88	3.79	3.88	3.04	4.33	4.25	0	3	2	13	3	12	1	62%	1.38	2
29	1ECA06A0	周波数解析	鎌倉 良成	85	57	4.6	4.61	4.28	4.25	4.11	4.44	3.6	2.93	4.23	0	35	19	9	12	9	1	88%	2.67	3
30	1ECB10A0	プログラミング入門	中西 知嘉子	94	61	4.43	4.44	4.13	4.26	4.3	4.33	3.74	3.03	4.43	0	51	24	8	4	2	5	93%	3.15	4
31	1ECB26A0	コンピュータリテラシー	平岡 一剛	43	41	4.46	4.51	3.51	3.76	4.17	3.88	3.63	4.07	4	0	20	12	2	7	2	0	95%	2.95	3
32	1ECB26B0	コンピュータリテラシー	平岡 一剛	49		4.42	4.63	3.71	3.92	4.18	4.05	3.32	4.08	4.11	0	12	13	9	4	10	1	78%	2.22	3
33	1ECL05A0	データ構造とアルゴリズムⅡ	大井 翔	99	65	4.25	4.26	4	4.08	4.22	4.09	3.37	3.62	3.92	0	45	13	14	5	17	4	79%	2.57	3
34	1ECL06A0	システムプログラム	西口 敏司	41		4.28	4.36	3.64	3.92	4.08	3.8	3.04	3.92	3.8	0	1	14	12		6	1	83%	1.88	2
35	1ECL30A0	インターフェース・センサ回路	荒木 英夫	141	65	4.34	4.32	3.98	4.11	4.23	4.22	3.62	2.92	3.98	0	45	53	21	17	1	4	96%	2.82	3
36	1ECM01A0	知能制御工学基礎	ズオン クアン タン	63	42	4.17	4.31	3.93	3.98	3.98	4.07	2.98	2.76	3.95	0	40	13	3	2	0	5	92%	3.29	4
37	1ECM06A0	画像処理	神納 貴生	60	33	4.36	4.3	4.33	4.42	4.39	4.33	3.52	3.76	4.42	0	11	27	10	2	2	8	83%	2.45	3
38	1ECM09A0	知能情報処理	尾崎 敦夫	153	108	4.31	4.29	4.1	4	4.16	4.17	3.35	2.61	4.08	0	25	61	33	18	10	6	90%	2.40	3

【注】 履修者数は授業アンケート実施時の人数です。

【凡例】

※回3. 少児承は、学生の理解度を配慮しなから患められましたか?
[圖書]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
※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、教材提予型授業の場合、説明資料はわかりやすかったですか?
[圖書]5.強くそう思う 4.ややそう思う 9.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
※回5. ごの授業は、無板の使い方、文字の大きさ・見やする、決峻資料の図や文字の見やする、は適切でしたか?
[編集13.強化の表した。人生に指摘があるから 4.といまるといまないである。
※当に関係する。 8.ままじを用います。
(※ 8.ままじを用います。) 8.ままじを用います。

【回答15:3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 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