

## 2022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)

## 【情報科学部 情報知能学科】

No.	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)								GPA	GP 中央値	
					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 59～50点	* 評価不能	合格率 (%)			
1	1AAL02A0	計算機アーキテクチャ	中西 知嘉子	1	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	1	0	0	0	0	0	100%	4.00	4	
2	1AAN08A0	情報科学演習Ⅱ	小谷 直樹	3	2	4.5	5	4	4.5	4.5	5	3.5	5	4.5	0	0	0	0	1	2	0	33%	0.33	0	
3	1ABA03A0	微積分Ⅰ	真貝 寿明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0%	0.00	0	
4	1ABA11A0	確率・統計	濱田 悦生	2	1	5	5	3	3	2	3	1	4	4	0	0	0	1	0	1	0	50%	1.00	1	
5	1ABB02A0	情報通信ネットワーク	榎原 茂	2	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	0	0	0	1	1	0	50%	0.50	0.5	
6	1ABD14A0	ソフトウェア工学Ⅱ	井垣 宏	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0%	0.00	0	
7	1ABL01A0	オートマトンと形式言語	布村 泰浩	3	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	0	0	1	0	2	0	0	100%	1.67	1	
8	1ABL03A0	プロセッサ設計	小西 将人	2	1	5	5	4	4	5	4	3	4	0	1	1	0	0	0	0	0	100%	3.50	3.5	
9	1ABL04A0	集積回路工学	牧野 博之	5	2	4.5	4.5	4	4.5	4.5	4.5	3	2.5	4.5	0	0	0	0	2	2	1	0	80%	1.20	1
10	1ABL08A0	プログラミング言語論	布村 泰浩	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	100%	1.40	1	
11	1ABL11A0	ソフトウェア工学Ⅱ	井垣 宏	5	2	5	4.5	4.5	4.5	5	5	4.5	4.5	5	0	1	1	2	0	1	0	80%	2.20	2	
12	1ABL32A0	情報セキュリティの基礎	酒澤 茂之	2	1	5	5	5	5	5	5	5	3	5	0	0	0	0	1	0	1	50%	0.50	0.5	
13	1ABN04A0	C演習Ⅱ	水谷 泰治	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100%	2.00	2	
14	1ACA06A0	周波数解析	鎌倉 良成	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	50%	0.50	0.5	
15	1ACCO1A0	電気回路	荒木 英夫	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	100%	2.00	2	
16	1ACG12A0	ロボット工学基礎	小松 信雄	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0%	0.00	0	
17	1ACL05A0	データ構造とアルゴリズムⅡ	大井 翔	3	1	4	3	5	5	4	5	3	5	5	0	0	0	0	2	0	0	1	67%	1.33	2
18	1ACL30A0	インターフェース・センサ回路	荒木 英夫	6	2	4.5	4.5	4	5	5	4.5	3.5	1.5	4.5	0	1	1	1	1	0	2	67%	1.67	1.5	
19	1ACM01A0	知能制御工学基礎	小松 信雄	2	1	5	4	4	3	4	3	2	2	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0.00	0	0
20	1ACM09A0	知能情報処理	尾崎 敦夫	6	2	4.5	4.5	3.5	3	3	3.5	3	2	3.5	0	1	2	0	2	0	1	83%	2.00	2	
21	1EAB01A0	コンピュータ入門	牧野 博之	92	74	4.53	4.59	4.3	4.42	4.53	4.45	3.65	2.3	4.34	0	53	27	3	3	3	3	93%	3.28	4	
22	1EAB23A0	組み込みシステム基礎	小松 信雄	118	106	3.97	4.17	3.2	3.24	3.55	3.49	2.85	3.33	3.73	0	69	30	6	1	9	3	90%	3.21	4	
23	1EAL02A0	計算機アーキテクチャ	中西 知嘉子	110	89	4.36	4.46	4.01	3.99	3.89	4.06	3.27	2.98	3.96	0	44	38	14	3	4	7	90%	2.92	3	
24	1EAN08A0	情報科学演習Ⅱ	小谷 直樹	105	62	4.34	4.39	3.9	4.05	4.1	4.15	3.23	4.16	4.08	0	6	39	38	11	11	0	90%	2.17	2	
25	1EBA01A0	線形数学Ⅰ	江口 翔一	45	43	4.42	4.58	4.16	4.42	4.33	4.33	3.37	2.56	4.16	0	5	17	10	9	3	1	91%	2.22	2	
26	1EBA01B0	線形数学Ⅰ	尾形 尚子	48	41	4.54	4.71	4.29	4.15	4.51	4.49	3.27	2.17	4.29	0	13	5	13	8	7	2	81%	2.10	2	
27	1EBA03A0	微積分Ⅰ	真貝 寿明	50	39	4.54	4.51	3.74	4.15	3.56	4.03	3.26	3.18	4.13	0	17	5	5	8	6	71%	2.06	2		
28	1EBA03B0	微積分Ⅰ	白畑 正芳	48	43	4.28	4.4	4.28	4.02	4	4.07	2.51	2.47	3.86	0	2	1	4	13	27	1	42%	0.67	0	
29	1EBA08A0	グラフ理論	地寄 頌子	92	73	4.23	4.19	3.95	4.15	4.29	4.12	3.25	2.33	4.07	0	5	12	25	22	25	3	70%	1.39	1	
30	1EBA11A0	確率・統計	濱田 悦生	56	42	4.17	4.24	3.43	3.62	3.81	3.69	2.62	2.69	3.45	0	7	16	3	16	14	0	75%	1.75	1	
31	1EBB02A0	情報通信ネットワーク	榎原 茂	118	102	4.34	4.38	4.38	4.23	4.25	4.15	3.17	2.59	4.06	0	37	31	24	10	9	7	86%	2.53	3	
32	1EBB13A0	データ構造とアルゴリズムⅠ	小西 将人	102	87	4.47	4.52	4.22	4.44	4.39	4.4	3.59	2.49	4.28	0	18	28	25	20	8	3	89%	2.22	2	
33	1EBL01A0	オートマトンと形式言語	布村 泰浩	75	40	4.33	4.35	4.03	3.98	4.03	4.13	3.15	2.88	4	0	45	20	5	4	0	0	100%	3.43	4	
34	1EBL03A0	プロセッサ設計	小西 将人	98	65	4.57	4.55	4.45	4.43	4.45	4.49	3.63	3.06	4.32	0	38	27	14	9	7	2	91%	2.78	3	
35	1EBL04A0	集積回路工学	牧野 博之	170	70	4.46	4.46	4.2	4.33	4.31	4.27	3.17	2.61	4.2	0	37	64	45	14	4	5	95%	2.63	3	
36	1EBL08A0	プログラミング言語論	布村 泰浩	98	50	4.16	4.18	3.8	3.76	3.92	3.9	3.04	3.08	3.78	0	6	20	35	27	5	5	90%	1.85	2	
37	1EBL11A0	ソフトウェア工学Ⅱ	井垣 宏	94	48	4.38	4.46	4.31	4.35	4.38	4.4	3.35	3.31	4.17	0	18	38	19	8	11	0	88%	2.47	3	
38	1EBL32A0	情報セキュリティの基礎	酒澤 茂之	112	72	4.58	4.67	4.44	4.65	4.6	4.53	3.44	2.39	4.47	0	12	20	29	24	20	6	77%	1.71	2	
39	1EBN04A0	C演習Ⅱ	水谷 泰治	88	71	4.06	4.25	3.32	3.54	3.96	3.65	3.2	4.41	3.92	0	5	19	16	21	16	11	69%	1.48	1	
40	1EBN06A0	ソフトウェア工学演習	奥野 弘嗣	51	39	4.38	4.41	3.85	4.18	4.28	4.21	3.51	4.23	4.44	0	9	13	10	11	6	2	84%	2.08	2	
41	1EBN11A0	CSプロジェクト演習	小谷 直樹	19	5	3.8	4.2	3.6	3.6	4.4	4	3.6	4.6	3.2	0	2	12	4	1	0	0	100%	2.79	3	
42	1ECA06A0	周波数解析	鎌倉 良成	88	82	4.48	4.41	4.22	4.27	4.27	4.27	3.18	2.79	4.15	0	23	19	12	21	8	5	85%	2.20	2	
43	1ECB10A0	プログラミング入門	中西 知嘉子	96	68	4.54	4.65	4.1	4.22	4.41	4.32	3.69	3.24	4.38	0	38	25	14	7	1	10	88%	2.76	3	
44	1ECB26A0	コンピュータリテラシー	平岡 一剛	45	42	4.12	4.38	3.48	3.74	4.33	3.93	3.57	4.4	3.9	0	17	10	3	13	2	0	96%	2.60	3	
45	1ECB26B0	コンピュータリテラシー	平岡 一剛	47	39	4.21	4.33	3.41	3.64	4.21	4	3.64	4.51	3.74	0	18	9	8	6	4	2	87%	2.57	3	
46	1ECL05A0	データ構造とアルゴリズムⅡ	大井 翔	68	38	4.21	4.32	3.82	3.82	3.87	3.89	3.05	2.79	3.92	0	27	19	7	4	6	4	85%	2.73	3	
47	1ECL06A0	システムプログラム	西口 敏司	43	29	3.79	4.07	3.24	3.28	3.55	3.52	3.07	3.41	3.41	0	1	21	10	2	6	2	81%	2.12	3	
48	1ECL30A0	インターフェース・センサ回路	荒木 英夫	146	88	4.15	4.18	3.82	3.85	3.97	3.99	3.11	2.7	3.83	0	45	38	29	21	6	6	92%	2.57	3	
49	1ECM01A0	知能制御工学基礎	小松 信雄	63	40	3.33	3.93	2.58	2.58	3.08	2.95	2.15	2.75	2.85	0	0	1	6	14	39	3	33%	0.46	0	
50	1ECM09A0	知能情報処理	尾崎 敦夫	132	81	4.51	4.38	4.26	4.21	4.2	4.38	3.47	2.54	4.27	0	55	35	22	12	3	4	95%	2.91	3	

【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、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(途中の変更含む)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？また、教材提示型授業の場合、説明資料は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. この授業の進捗度は、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 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