

2022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 データサイエンス学科】																						
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)							
					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	A	B	C	D	F	*	合格率(%)
															合格	100～80点	80～70点	70～70点	60～60点	50～50点	評価不能	
1	1GAB03A0	プログラミング基礎	荒木 英夫	71	49	4.41	4.45	4.29	4.31	4.16	4.27	3.41	2.84	4.22	0	4	10	14	31	1	7	88%
2	1GAB05A0	テクニカルライティング	須山 敬之	33	20	4.55	4.4	4.15	4.15	4.05	4.3	3.5	3	3.95	0	3	21	3	1	1	1	93%
3	1GAB05B0	テクニカルライティング	江口 翔一	34	21	4.52	4.57	4.43	4.43	4.43	4.33	3.81	2.86	4.29	0	4	24	5	0	1	0	97%
4	1GAB35A0	統計解析	濱田 悦生	69	38	4.42	4.58	3.87	3.87	4.16	4.08	2.76	3	4.05	0	1	25	29	8	0	5	93%
5	1GAN03A0	C演習Ⅰ	水谷 泰治	71	40	4.4	4.58	4.08	4.1	4.23	4.2	3.6	4.1	4.4	0	6	8	10	38	4	1	93%
6	1GAN07A0	データサイエンス実践演習Ⅰ	荒木 英夫	69	43	4.65	4.7	4.16	4.35	4.33	4.42	3.65	4.49	4.53	0	45	13	3	4	1	2	96%
7	1GBB37A0	IoT概論	荒木 英夫	69	46	4.39	4.43	4.07	4.02	4.15	4.13	3.09	2.83	4.09	0	6	27	20	5	3	5	88%
8	1GBL09A0	データベースシステム	須山 敬之	52	29	4.45	4.55	4.38	4.38	4.62	4.41	3.31	3.1	4.48	0	4	13	15	8	10	1	78%
9	1GBL35A0	データマイニング	坂平 文博	58	27	4.19	4.19	3.63	3.78	4.07	3.81	3.04	3.37	3.78	0	1	5	10	29	10	2	79%
10	1GBL38A0	ソフトウェア工学	安留 誠吾	52	26	4.19	4.15	3.81	4	3.92	4	2.92	2.81	3.92	0	2	17	16	9	4	3	86%
11	1GBN05A0	Java演習	平山 亮	57	34	4.35	4.68	3.65	4	4.18	4.03	3.12	4.53	4	0	8	7	1	23	12	5	70%
12	1GCA05A0	情報数学	江口 翔一	34	27	4.74	4.67	4.26	4.56	4.33	4.48	3.41	3	4.33	0	6	4	10	9	4	1	85%
13	1GCA07A0	微分方程式	江口 翔一	34	23	4.43	4.43	4.04	4.13	4.35	4.13	2.96	3.09	4.09	0	3	7	6	9	2	4	81%
14	1GCA07B0	微分方程式	江口 翔一	33	25	4.52	4.56	4.24	4.36	4.36	4.36	3.28	3	4.16	0	11	9	5	4	3	1	88%
15	1GCB08A0	情報処理基礎	安留 誠吾	3	2	3.5	3.5	3	3.5	3.5	3	1.5	2.5	3	0	0	0	1	1	0	1	67%
16	1GCB38A0	教育心理	酒井 恵子	36	30	4.57	4.57	4.57	4.37	4.33	4.4	3.47	2.07	4.2	0	11	7	12	1	2	0	94%
17	1GCL37A0	ビジュアルプログラミング論	安留 誠吾	57	27	4.19	4.26	3.93	4.04	4	4.11	3.07	3.04	4.19	0	23	9	7	6	11	0	80%
18	1GCM30A0	情報科学実践演習(国際PBL)	平山 亮	1	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	1	0	0	0	0	0	0	100%

【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、教員の話し方は明確で、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