

2018年度 前期前半 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・情報ネットワーク学科】

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	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59～0点	評価不能	
1	1DAB24A0	情報ネットワーク入門【前期前半】(2018)	塚本 勝俊	96	95	4.13	4.33	3.54	3.94	4.02	3.94	3.01	2.89	3.89	0	4	77	4	10	1	0	99%
2	1DCB19A0	Unix入門【前期前半】(2018)	島野 顕継	94	6	4.17	4.33	4.00	3.67	4.50	4.00	4.33	2.67	3.67	0	40	40	7	6	0	1	99%

【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

2018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・情報ネットワーク学科】

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	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59～0点	評価不能	
1	1DAB01A0	コンピュータ入門(2018)	塚本 勝俊	98	93	4.28	4.16	4.02	3.98	3.89	4.10	3.06	2.45	3.98	0	21	28	33	15	1	0	99%
2	1DAB02A0	情報通信ネットワーク(2018)	大島 顕継	122	47	4.15	4.19	4.21	4.19	4.15	3.91	3.34	2.38	4.00	0	39	36	15	10	17	5	82%
3	1DAC03A0	計算機アーキテクチャ(2018)	大島 一能	107	45	4.33	4.29	4.07	4.04	4.16	4.02	3.20	2.49	4.18	0	33	34	22	16	0	2	98%
4	1DAF01A0	情報ネットワーク入門(2018)	塚本 勝俊	8	2	4.00	3.50	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00	4.00	0	0	0	1	5	0	2	75%
5	1DAH07A0	情報ネットワーク基礎演習(2018)	松井 進	96	45	4.13	4.16	3.93	3.89	3.87	3.89	2.98	3.58	3.98	0	25	44	22	3	1	1	98%
6	1DBA01A0	線形数学Ⅰ(2018)	平嶋 洋一	50	22	3.45	3.77	3.18	3.14	3.64	3.36	2.73	2.59	3.41	0	4	4	12	24	5	1	88%
7	1DBA01B0	線形数学Ⅰ(2018)	桑子 和幸	51	39	4.31	4.18	4.08	4.21	4.26	4.05	3.33	2.85	4.05	0	14	7	14	8	6	2	84%
8	1DBA03A0	微積分学Ⅰ(2018)	平嶋 洋一	49	35	3.80	3.83	3.31	3.40	3.80	3.69	2.60	2.40	3.49	0	8	11	9	13	7	1	84%
9	1DBA03B0	微積分学Ⅰ(2018)	桑子 和幸	48	33	4.33	4.36	3.91	4.03	4.15	4.03	2.97	2.85	3.97	0	2	6	13	10	17	0	65%
10	1DBA08A0	グラフ理論(2018)	一森 哲男	113	51	4.29	4.20	4.06	4.14	4.06	4.12	3.53	2.27	4.12	0	34	27	18	23	8	3	90%
11	1DBA11A0	確率・統計(2018)	真貝 寿明	94	31	4.16	4.10	3.71	3.97	3.74	3.94	2.29	2.32	3.77	0	0	1	6	8	54	25	16%
12	1DBB04A0	オートマトンと形式言語(2018)	斉藤 隆	52	20	3.80	3.90	3.45	3.60	3.90	3.90	2.65	3.30	3.45	0	8	8	4	1	23	8	40%
13	1DBC06A0	情報セキュリティ(2018)	福澤 寧子	92	34	3.85	3.91	3.71	3.50	3.68	3.68	2.56	2.76	3.71	0	1	5	16	45	19	6	73%
14	1DBD02A0	データ構造とアルゴリズムⅠ(2018)	西口 敏司	121	51	4.06	4.14	3.98	3.76	4.16	4.04	3.20	2.45	3.76	0	9	31	30	33	17	1	85%
15	1DBD14A0	ソフトウェア工学Ⅱ(2018)	河野 克己	72	31	3.61	3.74	3.52	3.45	3.58	3.52	2.71	2.61	3.35	0	12	14	9	21	16	0	78%
16	1DBH04A0	C演習Ⅱ(2018)	内藤 広志	76	29	4.21	4.34	3.45	3.45	3.83	3.66	2.90	3.83	3.52	0	7	10	12	7	27	13	47%
17	1DBH06A0	ソフトウェア工学演習(2018)	安留 誠吾	12	3	3.33	3.33	3.33	3.33	3.67	3.33	2.33	4.33	3.33	0	1	0	1	1	0	9	25%
18	1DCA06A0	周波数解析(2018)	谷川 明夫	101	44	3.80	3.82	3.50	3.48	3.77	3.61	2.66	2.45	3.20	0	17	38	23	14	4	5	91%
19	1DCB26A0	コンピュータリテラシー(2018)	豊浦 由浩	48	48	3.83	4.15	3.21	3.48	4.06	3.46	2.94	4.29	3.67	0	37	8	2	1	0	0	100%
20	1DCB26B0	コンピュータリテラシー(2018)	豊浦 由浩	48	46	3.39	3.65	2.72	2.72	3.22	3.07	2.83	4.13	3.04	0	33	11	0	0	4	0	92%
21	1DCD03A0	データ構造とアルゴリズムⅡ(2018)	安留 誠吾	69	28	4.07	4.00	3.82	3.86	4.04	3.86	2.46	3.46	3.54	0	2	5	10	17	24	11	49%
22	1DCD05A0	システムプログラム(2018)	西口 敏司	14	5	4.20	4.20	3.60	3.20	3.60	3.60	1.60	3.00	3.80	0	0	4	2	1	4	3	50%
23	1DCD07A0	Unix入門(2018)	島野 顕継	5	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	2	3	0	1	0	1	86%
24	1DCE06A0	ヒューマンインタフェース(2018)	神田 智子	65	28	4.18	4.07	3.82	3.89	3.89	4.00	2.89	3.25	3.79	0	1	8	10	35	8	3	83%
25	1DCF03A0	Webサイト制作(2018)	山内 雪路	97	49	4.08	3.98	3.16	3.51	3.67	3.49	2.96	3.35	3.76	0	10	28	38	19	1	1	98%
26	1DCF05A0	モバイルコミュニケーション(2018)	塚本 勝俊	113	44	4.11	3.93	3.75	3.70	3.82	3.73	2.52	2.68	3.57	0	1	9	27	43	21	12	71%
27	1DCF07A0	サーバ構築管理(2018)	島野 顕継	16	3	4.67	4.67	4.33	4.33	3.67	4.00	3.33	4.00	4.33	0	3	4	4	4	1	0	94%
28	1DCG02A0	キャリアデザインⅠ(2018)	大島 一能	91	48	4.25	4.33	4.06	3.92	4.17	4.25	3.73	1.73	4.21	0	40	30	15	3	0	3	97%
29	1DCG04A0	オペレーションズ・リサーチ(2018)	椎原 正次	85	33	4.18	4.18	3.73	3.94	4.06	3.88	3.03	2.97	4.03	0	18	24	16	7	19	1	76%
30	E10702A0	確率・統計(2018)	真貝 寿明	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	1	0%
31	E25601A0	ソフトウェア工学Ⅱ(2018)	河野 克己	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	1	0	0%
32	E30800A0	周波数解析(2018)	谷川 明夫	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	1	0%

【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

2018年度 前期後半 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・情報ネットワーク学科】																						
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	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59～0点	評価不能	
1	1DCB29A0	プログラミングリテラシー(入門)【前期後半】(2018)	西口 敏司	96	92	4.15	4.03	3.95	4.04	4.02	4.00	3.43	2.42	4.07	0	65	18	7	3	3	0	97%

【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：強く思う4：やや思う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：強く思う4：やや思う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：強く思う4：やや思う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