2019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)

	11.1 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
【情報科学部・情報システム学科】		

11 IBBA11BO 薩摩・統計(2019) 真良 寿明 42 8 4.63 4.63 3.88 4.25 4.25 4.28 2.63 2.50 4.25 0 0 2 1 1 1 12 11 12 11 12 11 12 11 13 IBBB04AO オートマトン形式言語(2019) 斉藤 隆 73 21 3.71 4.19 3.29 3.25 3.81 3.71 2.57 3.52 0 17 11 7 3 2 0 1	
TiBABO1A0 コンピュータ入門(2019) 井垣 宏 116 105 4.43 4.48 4.36 4.40 4.41 4.40 3.69 2.44 4.40 0 49 44 13 6 2	合格率
2 IBAB11AD 計算機アーキテクチャ(2019) 須永 宏 89 49 402 424 3.63 3.99 3.92 2.94 2.20 4.02 0 2.3 3.5 1.2 1.5 3 3 IBAC03AD 計算機アーキアクチャ(2019) 須永 宏 2 0 0.0	
3 IBAC03AO 計算機アーキアウチャ(2019) 資金 快之 96 32 428 441 394 409 413 413 328 431 3.97 0 25 21 24 15 13	96% 96%
4 IBAHO7AO 情報システム基礎演習(2019) 競倉 快之 96 32 4.28 4.41 3.94 4.09 4.13 4.13 4.13 3.28 4.31 3.97 0 2.5 2.1 2.4 1.5 1.3 5 IBBAO18O 競形数学 I (2019) 原形 尚子 55 50 4.34 4.34 4.22 4.02 4.08 4.08 4.31 4.28 3.61 2.38 4.16 0 3.6 10 8 5 1 IBAO3AO (数積分学 I (2019) 原形 尚子 55 50 4.34 4.34 4.22 4.02 4.02 4.04 4.38 3.42 2.60 4.08 0 1.6 10 7 12 9 9 IBBAO3AO (数積分学 I (2019) 原月 寿明 66 60 4.45 4.47 3.78 4.05 4.17 4.02 3.27 2.50 4.30 0 1.4 8 2.6 1.0 5 IBAO3AO (数積分学 I (2019) 原形 荷子 55 50 4.34 4.34 4.22 4.02 4.02 4.04 4.38 3.42 2.60 4.08 0 1.6 10 7 12 9 9 IBBAO3AO (数有分学 I (2019) 原月 寿明 66 60 4.45 4.47 3.78 4.05 4.17 4.02 3.27 2.50 4.30 0 1.4 8 2.6 1.0 5 IBAO3AO (数有分学 I (2019) 再报 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 50%
SilBBA01BO 線形数学 I (2019) 鎌倉 良成 62 61 451 456 428 408 431 428 361 238 416 0 36 10 8 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 87%
G IBBA01BO (線形数学 I (2019) 戻形 尚子 55 50 4.34 4.24 4.25 4.25 4.25 4.25 4.38 3.42 2.60 4.08 0 16 10 7 12 9 8 1BBA03AO (数積分学 I (2019) 摂頂 寿明 66 60 4.45 4.47 3.76 4.05 4.07 4.02 3.27 2.50 4.30 0 14 8 2.66 10 5 8 1BBA03BO (数積分学 I (2019) 摂頂 惠 54 4.9 3.92 3.82 3.84 3.49 3.47 3.74 3.05 2.76 2.41 3.61 0 5 7 6 18 15 5 9 1BBA08AO (グラフ理論(2019) 再報 哲男 91 47 4.32 4.28 4.02 3.66 4.00 4.11 3.53 1.94 3.96 0 12 14 13 3.6 9 10 1BBA11AO (確率・統計(2019) 真具 寿明 97 50 4.28 4.48 3.48 4.02 3.86 4.00 4.11 3.53 1.94 3.96 0 12 14 13 3.6 9 11 11 18 11 18 11 11 11 11 12 11 11 12 11 12 11 11 13 13 1BBB04AO (ブラマントンと形式言語(2019) 真具 寿明 42 8 4.83 4.63 3.88 4.25 4.25 4.38 2.63 2.50 4.25 0 0 2 11 12 11 13 11 13 1BBB04AO (ブートンと形式言語(2019) 西田 敏司 数司 数日	2 95%
B	1 82%
Section Se	3 88%
10 IBBA11AO 確率・統計(2019) 真貝 寿明 97 50 4.28 4.48 3.62 4.06 3.96 3.94 2.76 2.20 3.84 0 1 1 1 1 3 22 47 11 IBBA11BO 確率・統計(2019) 真貝 寿明 42 8 4.63 4.63 3.88 4.25 4.25 4.28 4.38 2.63 2.50 4.25 0 0 2 11 1 12 11 12 IBBB02AO 情報通信本ットワーク(2019) 魚野 類様 99 55 4.18 4.24 4.16 4.04 4.20 4.05 3.40 2.24 3.93 0 30 14 14 14 10 24 13 IBBB03AO オートマトンと形式言語(2019) 斉藤 隆 73 21 3.71 4.19 3.29 3.52 3.81 3.71 2.57 2.57 3.52 0 17 11 7 11 7 3 20 14 IBBB13AO テーク構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敵司 89 50 4.22 4.22 4.18 4.06 4.24 4.18 3.54 2.22 4.06 0 17 26 17 20 8 15 IBBC06AO 情報が上キュリティ(2019) 山本 雄平 85 27 4.33 4.30 4.11 4.41 4.26 4.15 3.11 2.48 4.04 0 5 5 12 10 2.7 19 16 IBBD02AO テーク構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敵司 10 2 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50	3 67%
11 IBBA1160 篠車・統計(2019) 異貝 寿明 42 8 4.63 4.63 3.88 4.25 4.25 4.38 2.63 2.50 4.25 0 0 2 11 12 11 12 11 12 11 12 11 13 13	7 82%
12 18BB02AO 情報通信ネットワーク(2019) 点野 顕継 99 55 4.18 4.22 4.16 4.04 4.20 4.05 3.40 2.24 3.93 0 30 14 14 10 24 13 18BB04AO プートマトンと形式言語(2019) 斉藤 隆 73 21 3.71 4.19 3.29 3.52 3.81 3.71 2.57 2.57 3.52 0 17 11 7 3 20 14 18BB13AO プーケマトンと形式言語(2019) 西口 敏司 89 50 4.22 4.22 4.18 4.06 4.24 4.18 3.54 2.22 4.06 0 17 26 17 20 8 15 18BB006AO 情報セキュリティ(2019) 山本 雄平 85 27 4.33 4.30 4.11 4.41 4.26 4.15 3.11 2.48 4.04 0 5 12 10 27 19 16 18BD02AO プーケオ構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敏司 10 2 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 3.00 3.00 4.50 0 0 1 1 4 3 3 17 18 18BB06AO プーケーアエーデザ (2019) 山田 隆亮 88 31 4.10 4.16 3.87 4.00 4.03 4.06 3.29 2.58 3.90 0 2.3 31 17 8 11 18 18BF06AO プーケーク設計(2019) 山田 隆亮 30 7 3.57	3 38%
13 18BB04A0 オートマトンと形式言語(2019) 斉藤 隆 73 21 3.71 4.19 3.29 3.52 3.81 3.71 2.57 2.57 3.52 0 17 11 7 3 20 20 14 18BB13A0 データ構造とアルゴリズム I (2019) 四日 敏司 89 50 4.22 4.22 4.18 4.06 4.24 4.18 3.54 2.22 4.06 0 17 26 17 20 8 15 18BC06A0 情報セキュリティ(2019) 山本 雄平 85 27 4.33 4.30 4.11 4.41 4.26 4.15 3.11 2.48 4.04 0 5 12 10 27 19 19 19 19 19 19 19 1	60%
14 IBBB13AO データ構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敏司 89 50 4.22 4.28 4.18 4.06 4.24 4.18 3.54 2.22 4.06 0 17 26 17 20 8 15 IBBC06AO 情報セキュリティ(2019) 山本 雄平 85 27 4.33 4.30 4.11 4.41 4.26 4.15 3.11 2.48 4.04 0 5 12 10 27 19 10 10 10 10 10 10 10	7 69%
15 18BC06A0 情報セキュリティ(2019) 山本 雄平 85 27 4.33 4.30 4.11 4.41 4.26 4.15 3.11 2.48 4.04 0 5 12 10 27 19 16 18BD02A0 データ構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敏司 10 2 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00 3.00 4.50 0 0 1 1 4 3 17 18 18 18 18 18 18 18	5 52%
16 18BD02A0 データ構造とアルゴリズム I (2019) 西口 敏司 10 2 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50	1 90%
17 18BD 14AO ソフトウェア工学Ⅱ(2019) 山田 隆亮 88 31 4.10 4.16 3.87 4.00 4.03 4.06 3.29 2.58 3.90 0 23 31 17 8 11 18 18 18 18 18	63% 60%
18 18BF06AO ネットワーク設計(2019) 山内 雪路 139 45 4.16 4.20 3.91 4.00 3.87 4.02 3.16 2.40 3.84 0 22 22 20 34 30 19 18BG17AO システム工学(2019) 山田 隆亮 30 7 3.57 3.57 3.57 3.57 3.43 3.14 3.29 2.57 2.57 3.43 0 5 5 10 4 6 6 20 18BH04AO (京置軍(2019) 内藤 広志 22 1 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 3.00 5.00 3.00 0 3 1 7 2 6 6 21 18BH06AO ソフトウェア工学(2019) 安留 誠吾 43 17 4.18 4.41 3.76 4.12 4.18 3.94 3.12 4.47 4.41 0 9 13 7 1 2 2 2 1 18BH06AO (ファトウェア工学(2019) 山田 隆亮 86 52 4.02 3.92 3.73 3.54 3.81 3.73 3.08 2.13 3.56 0 28 34 3 2 4 2 3 18BN04AO (ファインエ学(2019) 内藤 広志 75 49 4.18 4.45 3.61 4.02 4.00 3.92 3.04 3.51 4.04 0 19 10 22 3 17 2 4 18CA06AO 周波数解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.48 4.44 3.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4	0 88%
19 18BG17AO システム工学(2019) 山田 隆亮 30 7 3.57 3.57 3.57 3.43 3.14 3.29 2.57 2.57 3.43 0 5 5 10 4 6 20 18BH04AO C演習Ⅱ(2019) 内藤 広志 22 1 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 3.00 5.00 3.00 0 3 1 7 2 6 21 18BH06AO ソフトウェア工学演習(2019) 安留 誠吾 43 17 4.18 4.41 3.76 4.12 4.18 3.94 3.12 4.47 4.41 0 9 13 7 1 2 22 18BL31AO システム工学(2019) 山田 隆亮 86 52 4.02 3.92 3.73 3.54 3.81 3.73 3.08 2.13 3.56 0 28 34 18 2 4 23 18BN04AO C演習Ⅱ(2019) 検査 広志 75 49 4.18 4.45 3.61 4.02 4.00 3.92 3.04 3.51 4.04 0 19 10 22 3 17 24 18CA06AO 周波数解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.48 4.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 25 18CB26AO コンピュータリテラシー(2019) 椎原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 18CB27AO Unixシステム入門(2019) 地内 建二 44 29 4.14 4.14 3.79 3.76 3.93 3.93 3.17 2.48 4.07 0 10 18 10 2 0 28 18CB27AO Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 18CD03AO デンタ構造とアルゴリズムⅡ(2019) 西口 敬司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 3.67 3.83 3.07 3.67 0 1 8 4 5 3 3 3 1 18CD08AO Unixシステム入門(2019) 西口 敬司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 0 0 3 8 8 1 2 6 6 3 1 18CD08AO Unixシステム入門(2019) 西口 敬司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 3.79 3.83 4.17 0 0 3 8 8 1 2 6 6 3 1 18CD08AO Unixシステム入門(2019) 西口 敬司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 0 0 3 8 8 1 2 6 6 3 1 18CD08AO Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	2 70%
20 IBBH04A0 C演習 II (2019) 内藤 広志 22 1 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 3.00 5.00 3.00 0 3 1 7 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 80%
21 IBBH06A0 ソフトウェア工学演習(2019) 安留 誠吾 43 17 4.18 4.41 3.76 4.12 4.18 3.94 3.12 4.47 4.41 0 9 13 7 1 2 22 IBBL31A0 システム工学(2019) 山田 隆亮 86 52 4.02 3.92 3.73 3.54 3.81 3.73 3.08 2.13 3.56 0 28 34 18 2 4 23 IBBN04A0 C演習 I(2019) 内藤 広志 75 49 4.18 4.45 3.61 4.02 4.00 3.92 3.04 3.51 4.04 0 19 10 22 3 17 24 IBCA06A0 周波教解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 25 IBCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 推原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 IBCB26A0 コンピュータリテラシー(2019)	3 59%
22 1BBL31A0 システム工学(2019) 山田 隆亮 86 52 4.02 3.92 3.73 3.54 3.81 3.73 3.08 2.13 3.56 0 28 34 18 2 4 23 1BBN04A0 C演習 II (2019) 内藤 広志 75 49 4.18 4.45 3.61 4.02 4.00 3.92 3.04 3.51 4.04 0 19 10 22 3 17 24 1BCA06A0 周波数解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 25 1BCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 椎原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 1BCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 鎌倉 快之 58 54 4.33 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 1BCB27A0 Unixシステム入門(2019) <t< td=""><td>2 68%</td></t<>	2 68%
23 IBBN04A0 C演習 II (2019) 内藤 広志 75 49 4.18 4.45 3.61 4.02 4.00 3.92 3.04 3.51 4.04 0 19 10 22 3 17 24 IBCA06A0 周波数解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.48 4.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 25 IBCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 椎原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 3.99 9 6 2 1 26 IBCB26B0 コンピュータリテラシー(2019) 鎌倉 快之 58 54 4.35 4.44 4.09 4.13 4.22 4.13 3.61 3.94 4.31 0 3.2 10 4 6 5 27 IBCB27A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 44 29 4.14 4.14 3.79 3.76 3.93 3.93 3.17 2.48 4.07 0 10 18 10 2 0 28 IBCB27B0 Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム II (2019) 西口 敏司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 3.67 3.63 3.83 4.17 0 3 8 1 2 6 31 IBCD08A0 Unixシステム 入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00	0 95%
24 IBCA06A0 周波数解析(2019) 鎌倉 良成 47 25 4.48 4.44 4.40 4.48 4.48 4.44 3.44 2.56 4.32 0 11 7 11 6 8 25 IBCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 椎原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 IBCB26B0 コンピュータリテラシー(2019) 鎌倉 快之 58 54 4.35 4.44 4.09 4.13 4.22 4.13 3.61 3.94 4.31 0 32 10 4 6 5 27 IBCB27A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 44 29 4.14 4.14 3.79 3.76 3.93 3.93 3.17 2.48 4.07 0 10 18 10 2 0 28 IBCB27B0 Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム耳(2019) 西田 澄 31 20 4.20 4.30 4.00 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 30 IBCD05A0 システムプログラム(2019) 西口 敏司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 0 3 8 1 2 6 6 31 IBCD08A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	4 72%
25 IBCB26A0 コンピュータリテラシー(2019) 椎原 正次 57 53 4.42 4.49 3.83 4.09 4.30 4.17 3.32 3.87 4.36 0 39 9 6 2 1 26 IBCB26B0 コンピュータリテラシー(2019) 鎌倉 快之 58 54 4.35 4.44 4.09 4.13 4.22 4.13 3.61 3.94 4.31 0 32 10 4 6 5 27 IBCB27A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 44 29 4.14 4.14 3.79 3.76 3.93 3.93 3.17 2.48 4.07 0 10 18 10 2 0 28 IBCB27B0 Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム耳(2019) 西田 澄 31 20 4.08 4.17 3.83 4.25 4.33 3.08 3.17 3.67 3.83 4.17 3.67 3.83 4.17 3.67 3.83 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 4.1	4 74%
27 IBCB27A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 44 29 4.14 4.14 3.79 3.76 3.93 3.93 3.17 2.48 4.07 0 10 18 10 2 0 28 IBCB27B0 Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム II (2019) 安留 誠吾 29 12 4.08 4.17 3.83 4.25 4.33 3.08 3.17 3.67 0 1 8 4 5 3 30 IBCD05A0 システムプログラム(2019) 西口 敏司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 3.67 0 1 8 4 5 3 31 IBCD08A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0 98%
28 IBCB27B0 Unixシステム入門(2019) 本田 澄 31 20 4.20 4.30 3.85 3.85 4.00 3.85 3.35 2.65 4.10 0 7 8 6 8 0 29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム II (2019) 安留 誠吾 29 12 4.08 4.17 3.83 4.25 4.33 4.33 3.08 3.17 3.67 0 1 8 4 5 3 30 IBCD05A0 システムプログラム(2019) 西口 敏司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 0 3 8 1 2 6 31 IBCD08A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	1 90%
29 IBCD03A0 データ構造とアルゴリズム II (2019) 安留 誠吾 29 I2 4.08 4.17 3.83 4.25 4.33 4.33 3.08 3.17 3.67 0 1 8 4 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 91%
30 IBCD05A0 システムプログラム(2019) 西口 敏司 20 6 4.00 4.50 3.83 4.17 4.17 4.17 3.67 3.83 4.17 0 3 8 1 2 6 31 IBCD08A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	2 94%
31 IBCD08A0 Unixシステム入門(2019) 山内 建二 2 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8 62%
	1 67%
32 1BCD12A0 情報検索(2019)	1 50%
	0 59%
33 IBCD15A0 人工知能(2019) 深海 悟 122 35 3.94 3.97 3.29 3.89 3.74 2.74 2.66 3.66 0 3 21 20 50 26	3 76%
34 BCE02A0 コンピュータグラフィックス I (2019) 宮脇 健三郎 4 0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	2 50%
35 IBCE06A0 ヒューマンインタフェース(2019) 神田 智子 37 14 4.36 4.29 4.14 4.50 4.43 4.21 3.36 3.21 4.29 0 6 5 12 6 3 18CF02A0 通信理論(2019) 塚本 勝俊 28 11 4.00 4.00 3.91 3.82 4.09 3.91 2.64 2.73 3.64 0 0 1 7 6 9	5 78% 5 50%
36 IBCF02A0 通信理論(2019)	0 100%
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 56%
38 IBCG064A0 オペレーションス・・・・ソー・ディとの19 権原 正次 71 19 4.21 4.20 3.89 3.89 4.00 3.93 2.84 2.89 3.79 0 10 13 11 17 17 13 13 17 13 17 13 17 13 17 13 17 13 17 18 18 18 18 18 18 18	6 73%
39 IBCG08A0 RE国ンステム(2019) 山田 隆亮 50 8 4.50 4.38 4.25 4.25 4.13 3.50 2.88 4.38 0 22 8 7 2 11	0 78%
40 1BCH02A0 コンピュータリテラシー(2019) 椎原正次 1 0 0.00	0 0%

【注】 履修者数は授業アンケート実施時の人数です。

【凡例】

、 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

【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 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 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

【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 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