

科目名	情報学部・科目27	出席・回答率 (出席・回答者数/登録者数)	48.0%
			(12/25)

設問項目別回答率

【I】

(1)あなたは、この授業にどの程度出席していますか。

ア. 毎回出席している イ. 大体出席している ウ. 半分ぐらい出席している エ. あまり出席していない

ア	41.7%	イ	41.7%	ウ	16.7%	エ	0.0%
---	-------	---	-------	---	-------	---	------

(2)あなたはこの授業に積極的に取り組んでいますか。

ア. かなり積極的である イ. やや積極的である ウ. やや消極的である エ. かなり消極的である

ア	8.3%	イ	41.7%	ウ	50.0%	エ	0.0%
---	------	---	-------	---	-------	---	------

(3)あなたは、この授業に関する自学自習をしていますか。

ア. かなりしている イ. ある程度している ウ. あまりしていない エ. 全くしていない

ア	8.3%	イ	0.0%	ウ	50.0%	エ	41.7%
---	------	---	------	---	-------	---	-------

(4)シラバスは授業の目標、内容、評価法などを示していますが、この授業を履修するのに役立ちましたか。

ア. かなり役立った イ. ある程度役立った ウ. あまり役立たなかった エ. 全く役立たなかった オ. 読まなかった

ア	0.0%	イ	50.0%	ウ	16.7%	エ	0.0%	オ	33.3%
---	------	---	-------	---	-------	---	------	---	-------

(5)この授業内容のボリューム(分量)は適当ですか。

ア. かなり多い イ. やや多い ウ. 適当である エ. やや少ない オ. かなり少ない

ア	0.0%	イ	25.0%	ウ	66.7%	エ	8.3%	オ	0.0%
---	------	---	-------	---	-------	---	------	---	------

(6)この授業の難易度は適当ですか。

ア. かなり難しい イ. やや難しい ウ. 適当である エ. やや易しい オ. かなり易しい

ア	16.7%	イ	50.0%	ウ	25.0%	エ	0.0%	オ	8.3%
---	-------	---	-------	---	-------	---	------	---	------

(7)担当の先生の説明は分かりやすいですか。

ア. かなり分かりやすい イ. やや分かりやすい ウ. やや分かりにくい エ. かなり分かりにくい

ア	18.2%	イ	72.7%	ウ	9.1%	エ	0.0%
---	-------	---	-------	---	------	---	------

(8)テキストやレジュメなど教材はこの授業の理解に役立っていますか。

ア. かなり役立っている イ. ある程度役立っている ウ. あまり役立っていない エ. 全く役立っていない

ア	25.0%	イ	66.7%	ウ	0.0%	エ	8.3%
---	-------	---	-------	---	------	---	------

(9)担当の先生は授業にあたり、毎回どの程度準備していると思われますか。

ア. かなりよく準備している イ. ある程度準備している ウ. あまり準備していない エ. 全く準備していない

ア	41.7%	イ	33.3%	ウ	25.0%	エ	0.0%
---	-------	---	-------	---	-------	---	------

(10)先生の授業に対する熱意や意欲は感じられますか。

ア. かなり感じられる イ. ある程度感じられる ウ. あまり感じられない エ. 全く感じられない

ア	16.7%	イ	75.0%	ウ	8.3%	エ	0.0%
---	-------	---	-------	---	------	---	------

(11)11月の授業内で、「授業改善シート」は実施されましたか。

ア. 実施された イ. 実施されなかった、または、実施時に欠席していた

ア	40.0%	イ	60.0%
---	-------	---	-------

(12)「授業改善シート」の結果を受けて、どの程度授業が改善されましたか。

ア. かなり改善された イ. ある程度改善された ウ. あまり改善されなかった エ. 全く改善されなかった

ア	20.0%	イ	50.0%	ウ	10.0%	エ	20.0%
---	-------	---	-------	---	-------	---	-------

(13)この授業に関する受講生の声(意見・質問)に対して、教員から何らかの説明がありましたか。

ア. かなり十分な説明があった イ. ある程度説明があった ウ. あまり説明がなかった エ. 全く説明がなかった

ア	27.3%	イ	45.5%	ウ	9.1%	エ	18.2%
---	-------	---	-------	---	------	---	-------

(14)この授業を受けて、学習意欲は刺激されますか。

ア. かなり刺激される イ. ある程度刺激される ウ. あまり刺激されない エ. 全く刺激されない

ア	8.3%	イ	58.3%	ウ	25.0%	エ	8.3%
---	------	---	-------	---	-------	---	------

(15)この授業の内容は理解出来ますか。

ア. かなりよく理解できる イ. ある程度理解できる ウ. あまり理解できない エ. 全く理解できない

ア	8.3%	イ	41.7%	ウ	41.7%	エ	8.3%
---	------	---	-------	---	-------	---	------

(16)この授業に満足していますか。

ア. かなり満足している イ. やや満足している ウ. やや不満である エ. かなり不満である

ア	16.7%	イ	50.0%	ウ	33.3%	エ	0.0%
---	-------	---	-------	---	-------	---	------

(17)自分を作り上げる努力をするうえで、この授業は役立ちますか。

ア. かなり役立つ イ. ある程度役立つ ウ. あまり役立たない エ. 全く役立たない

ア	0.0%	イ	50.0%	ウ	41.7%	エ	8.3%
---	------	---	-------	---	-------	---	------

(18)あなたはこの授業を他の学生にも薦めたいですか。

ア. ぜひ薦めたい イ. できるだけ薦めたい ウ. あまり薦めたくない エ. 薦めたくない

ア	16.7%	イ	66.7%	ウ	8.3%	エ	8.3%
---	-------	---	-------	---	------	---	------

## 【Ⅱ】

[A]この授業を履修した動機は何ですか。当てはまるものを全て選びマークしてください。

- (19)専門性を高めたいから (20)興味・関心を持ったから (21)友達・先輩が取ったから  
(22)時間割上の都合から (23)簡単に単位が取れそうだから (24)必修だったから

(19)	16.7%	(20)	50.0%	(21)	16.7%
(22)	16.7%	(23)	16.7%	(24)	16.7%

[B]あなたがこの授業で工夫してもらいたいと思うものを全て選びマークしてください。

- (25)ビデオなど視聴覚教材の活用 (26)power pointなどのIT教材の活用 (27)上手な板書  
(28)話題や例示の妥当性 (29)この中にはない (30)満足している

(25)	16.7%	(26)	8.3%	(27)	8.3%
(28)	25.0%	(29)	16.7%	(30)	33.3%

[C]この授業で先生とどのような手段で交流をはかりたいですか。該当するものを全て選びマークしてください。

- (31)教室での対話 (32)教室外での対話 (33)e-mail (34)オフィスアワー  
(35)レポートによる感想や意見 (36)この中にはない (37)その他

(31)	8.3%	(32)	8.3%	(33)	16.7%	(34)	0.0%
(35)	16.7%	(36)	41.7%	(37)	0.0%		

### ①自己評価

授業内容は専門的ではあるが基本的な用語や知識などを解説することから進める。アンケートの回答から授業の難易度>では「難しい:66.7%、かなり易しい:8.3%」という傾向にあるが、未知の分野でもないので、できるだけ分かり易い範囲内で説明してきたが、<説明>「分かりやすい:90.9%、分かりにくい:9.1%」、<授業内容の理解度>では「理解できる:50%、理解できない:50%」と半分に分かれた。昨年にはなかった「全く理解できない」が8.3%(1名)いることに注意が必要で、出席率の低い学生からの回答が多くなると<理解度>はさらに低下すると推察できる。より分かりやすい説明と、質問時間などを増やして相互のコミュニケーションを密にしていきたい。

### ②評価に対する教員の思い

基礎的な理論や知識から覚えてもらい、演習に必要な技術や簡単な計算・思考から基本的な機器の操作ができるようになることを目標にしてきた。昨年の反省から授業の終盤には当日の内容を「まとめ」として、小テスト形式の復習問題を出題し、次週に解答することを繰り返した。にもかかわらず前期試験の結果として理解度があまりよくなかった。学習内容は専門的で多方面にわたるが、とにかく覚える努力をして理解を深めて欲しいものである。

### ③より充実した授業のために・・・自己評価を踏まえての目標と課題

前期では後期で行う演習に必要な用語や知識を解説してきた。演習で使用する機材やパソコンソフトの正しい使用法や初期設定に必要な知識なので、出席率の向上と、後期から参加する学生を含め、アート系の学生にも理解できる範囲で、知識や理解が不足していると思われる事柄を実践で具体的に復習しながら、コミュニケーションを持ち楽しく演習できるようにしたい。

※①②③に記載された内容については、学生に対しては、科目名・教員名を記載し学内webにて公表します。

学外への公表については、教員名を消し、科目名を(例)「学部・科目1」という表記にして公開します。