

(情報処理科目)

情報処理〈P3〉

教員名

情報基盤センター		准教授	山本	景一
教養・医学教育大講座	物理学	教授	牧野	誠司
教養・医学教育大講座	物理学	准教授	藤村	寿子

I 一般学習目標

コンピュータに関する基礎的な知識や操作方法を習得する。また、情報リテラシー、情報倫理、情報セキュリティについて学ぶ。

II 個別学習目標

1. コンピュータのハードウェアの構成を説明できる。
2. ソフトウェアの役割について説明できる。
3. コンピュータの基本操作ができる。
4. インターネットのしくみについて説明できる。
5. 情報倫理、情報セキュリティについて説明できる。
6. 電子メールを送受信し、添付ファイルを扱うことができる。
7. ワードプロソフトにより、文書の作成ができる。
8. 表計算ソフトにより、表の作成や計算、グラフの作成ができる。
9. プレゼンテーションソフトにより、スライドを作成して発表することができる。

III 教育内容

講義日程表参照

IV 教育方法

授業は、講義形式と実習形式を併用して行う。

V 評価の方法

受講態度を考慮した上で、小テスト 30%、実習内レポート 45%、グループ研究 25%で評価する。

講義日程表

No.	月日	曜日	時限	項 目	担 当 科	担当
1	R2.4.9 R2.4.16	(木) (木)	3, 4, 5	コンピュータ基礎, インターネット基礎 情報セキュリティ(1)	物理学 情報基盤センター	牧野 山本
2	R2.4.15 R2.4.23	(水) (木)	3, 4, 5	電子メール ワープロソフト(1)	物理学	牧野
3	R2.4.22 R2.4.30	(水) (木)	3, 4, 5	表計算ソフト	物理学	藤村
4	R2.5.13 R2.5.7	(水) (木)	3, 4, 5	情報セキュリティ(2) プレゼンテーションソフト	情報基盤センター	山本
5	R2.5.20 R2.5.14	(水) (木)	3, 4, 5	情報倫理 グループ研究(1)	情報基盤センター	山本
6	R2.5.27 R2.5.21	(水) (木)	3, 4, 5	グループ研究(2)	情報基盤センター	山本
7	R2.6.3 R2.5.28	(水) (木)	3, 4, 5	ワープロソフト(2)	情報基盤センター	山本