

電気通信大学 平成19年度シラバス

| | | | |
|---------|------------------------------------|----------|--------|
| 授業科目名 | 情報リテラシー演習 | | |
| 英文授業科目名 | Exercises for Information Literacy | | |
| 開講年度 | 2007年度 | 開講年次 | 2年次 |
| 開講学期 | 前学期 | 開講コース・課程 | 夜間主コース |
| 授業の方法 | | 単位数 | 1 |
| 科目区分 | 専門科目-学科専門科目-選択科目 | | |
| 開講学科・専攻 | システム工学科 | | |
| 担当教官名 | 山本 渉 | | |
| 居室 | 西5 - 601 | | |

| | |
|----------|------------|
| 公開E-Mail | 授業関連Webページ |
| | |

| |
|--|
| 【主題および達成目標】 |
| 原則として、情報リテラシーに則した演習を課します。講義に関する演習は情報リテラシーに準じるため、省略します。 |

| |
|-------------------------|
| 【前もって履修しておくべき科目】 |
| なし |

| |
|------------------------------|
| 【前もって履修しておくことが望ましい科目】 |
| コンピュータリテラシー・基礎プログラミング |

| |
|--|
| 【教科書等】 |
| 指定しません。毎回、情報リテラシーの講義で、資料を印刷またはファイルで配布しますので、必ず演習時間にも持参すること。 |

| |
|--|
| 【授業内容とその進め方】 |
| 基本的に自習形式をとり、各自が質問があればティーチング・アシスタントや教員が助言します。 |

| |
|----------------------------------|
| 【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】 |
| 毎回の出席、演習課題のレポートを元に総合的に評価します。 |

電気通信大学 平成19年度シラバス

必要があればテストを実施します。

【オフィスアワー：授業相談】

適宜相談に応じますが、講義の前後に直接、あるいは電子メール等で事前にアポイントをとってください。

【学生へのメッセージ】

様々な課題を通してコンピュータを、全員が研究目的に使えるようになることを目指しています。

【その他】

今年度より、第三学期の開講となります。