

情報処理概論
(2019) 修正版
(担当: 木村)

実
施
日
程

- | | |
|----------|------------------------------|
| 10月 4日 | 1) チューリングマシン / Python |
| 10月11日 | 九大祭 |
| 10月18日 | 2) 変数と型 / 算術計算 |
| 10月25日 | 伊都研修 |
| 11月 1日 | 3) 条件分岐・多分岐 |
| 11月 8日 | 4) 定回反復・不定回反復 |
| 11月15日 | 5) リスト(配列) |
| 11月22日 | 6) 多次元配列, 多重反復 休講 |
| 11月29日 | 7) ファイル入出力 |
| 12月 6日 | 8) 行列演算ライブラリ numpy |
| 12月13日 | 9) グラフ描画ライブラリ matplotlib |
| 12月20日 | 10) 応用 / AIパッケージ利用 |
| 1月10日 | 海洋開発オリエンテーションセミナー |
| 1月15日(水) | 金曜の講義日 休講 |
| 1月17日 | センター試験準備のため休講 |
| 1月24日 | 11) Socket通信 |

定期試験はありません