

# アルゴリズム B 演習

担当：内田 幸寛

## 演習の内容

アルゴリズム B で学んだ内容を深く理解・習得するため、演習形式で具体的な問題を解く。

アルゴリズム B で学ぶ内容に関連する問題を解くことにより、実際のプログラミングやアルゴリズムの解析に有用な基礎知識を得ることを目的とする。また初等整数論を通して具体例に触れ、その基本的な手法・解法をマスターすることも目的とする。

## テキスト・参考書等

毎回演習問題のプリントを配布する。テキストは特に指定しない。参考書はアルゴリズム B に準ずる。

## 成績評価方法

授業参加度 (30%)、演習問題・レポート課題 (70%) により総合的に評価する。

原則として、合計 4 回以上欠席した場合は不合格とする。インターンシップ等で欠席する場合は必ず事前に教員まで申し出ること。

## オフィスアワー

8 号館 6 階 667 号室, 水曜 4 時限 (14:40-16:10)

## ウェブページ

<https://y-uchida.fpark.tmu.ac.jp/lectures/2023albe/>

講義に関する情報を kibaco とここに掲載する。

## 注意

アルゴリズム B (担当：内田幸寛, 月曜 3 時限) を受講していることを前提とする。