## 情報科学演習

4 units 4th-year(whole year)

Toru Hasunuma · Associate Professor / Department of Mathematical and Material Sciences

Target〉グラフ理論について学び、物事を深く考えること、また自分の考えをまとめ発表する能力を養うことを目的とする.

Outline) 前半は,グラフ理論の教科書を(載っている問題を解きながら)読み,基本的事項の理解及び問題解決能力を養う。後半はテーマを決め、テーマに関連する文献を読み、その後で自分の考察を進める。

Goal〉 論理的な思考と、物事を深く考える態度を身につける

## Schedule>

- 1. 教科書の輪読し、内容の紹介および問題の解答の説明.
- 2. テーマをしぼり、関連文献を読み、その内容を説明する.
- **3.** テーマについて自分で考え、その進展状況等を報告し、議論を通して思考を深める。
- 4. 自分の考えたことを整理し、まとめる.

Evaluation Criteria〉本演習に対する取り組み態度により評価する.

Textbook〉 授業の時に指定する

**Contents**> http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=219237