

数理科学演習

4 units 4th-year(whole year)

Ruishi Kuwabara · PROFESSOR / DEPARTMENT OF MATHEMATICAL AND MATERIAL SCIENCES

Target 数理科学に関する卒業研究を進めるための基礎的な知識を取得する.

Outline 受講生の選んだ卒業研究のテーマに合わせて文献を選び講読する.

Keyword 文献講読

Goal

1. 専門文献の講読の方法を学びその理解した内容を説明できる.
2. 卒業研究を自主的に進めることができる.

Schedule

1. 受講生と相談して決定した文献を受講生による輪読形式で授業を進めます.
2. 文献を読んで理解した内容を黒板を用いて発表する形式で進めます.(前期)
3. 輪読した内容のなかで、各自が興味を持ったテーマについて、より深く勉強、研究し、それを報告する形式で進めます。(後期)

Evaluation Criteria 授業への取り組み状況と発表状況により評価します.

Re-evaluation 無

Textbook 受講生と相談して決定します.

Contents <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=219277>

Contact

⇒ Kuwabara (+81-88-656-7226, kuwabara@ias.tokushima-u.ac.jp) MAIL