振動 波動論第1回レポート 意見要望等

- プリントは説明を聞くことに集中できるのでありがたい(複数)
- そのうちに演習問題を配布してほしい(複数)
- 今のままで進めて欲しい(複数)
- 教室が広いので黒板の文字と声を大きめにしてほしい(複数)
- まだ1回目なのでわからない(複数)
- 数式の導出についての説明をもっと増やしてほしい(物理未習者に複数,特に 微分方程式)
- 基本的な所から説明してほしい(物理未習者に複数)
- HP も使ってほしい
- 講義にメリハリが欲しい
- 視覚的にも理解できるようにしてほしい
- できれば教科書に沿って教えてほしい(あとで勉強する時にわかりやすいから)
- 講義で扱わないような発展的な内容もプリントにして配布してほしい
- プリントにはメモ用の空白がほしい
- 講義は物理既習を前提としてもらって構わないが、プリントには未習者でも わかるような補足説明がほしい
- テイラー展開を講義で説明してほしい
- 次回の講義のために予習しておいた方がよい所を教えてもらえるとありがたい。
- 試験では講義に出ていた人が報われるような部分を作ってほしい

*どうやら物理既習者と物理未習者の間に早くも違いが現れているようです(後者は全体的に数式の説明を増やしてほしいと思っている.厳しいらしい.)