

2019年度授業自己点検報告書

数理情報セミナー（数理3年次）：佐野彰

実施内容

- iOS のスマホアプリの作成
- 開発用のプログラミング言語[Swift]と開発環境[Xcode]を用いたプログラミング実習
- LaTeX による文章作成
- 学習内容 制作アプリのスライド作成と発表（坂井研究室と合同）

成績データ

受講者4名のうち、合格4名 不合格0名

コメント

- 昨年度[Android と iOS を同時並行的に実施して学修効率が分散してしまった反省から、今年度はプログラミングのプラットフォームを1つに限定した。
- 学生は意欲を持って取り組んでくれたが、高機能なAPIを使用のハードルは高く、開発アプリケーションとしての完成度は不十分であった。

From:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/> - **www-slab.math**

Permanent link:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/lecture/jiko/2019sjseminar>



Last update: **2020/04/09 17:06**