科目別学習支援ブースエリアの利用例

利用例

- 1. 受講生をグループや時間帯で分けた少人数指導
- 2. 再試験のための学習支援者(大学院生)による個別指導(補習)
- 3. 演習問題における課題の支援
- 4. レポートにおける課題の支援
- 5. 卒論等での教員の個人指導

具体的利用例1

1. 受講生をグループや時間帯で分けた少人数指導

〇授業名:「ヒューマン・インターフェイス」

〇対象: 学部2年生

〇内容:指導教員のもと、学習支援者(大学院生)と図書館職員の 支援のもと一回当たり5~6名の小グループに分け次の活動を 行うもの。

・iPad を使っての図書館資料の検索や利用

・パワーポイントによるプレゼンの前段階の資料作成指導



具体的利用例2

2. 再試験のための学習支援者(大学院生)による個別指導(補習)

〇授業名:「租税法」

〇対象:学部2年生又は3年生

〇内容:後期中実施の小テストにおいて、未提出の学生5名、 要再提出の学生6名に対し、2ブースを使い、各ブースに

配置した学習支援者(大学院生)により、レポート作成の

指導補助を行うもの。



【イメージ写真】

科目別学習支援ブースエリアの利用例

具体的利用例3

3. 演習問題における課題の支援

〇授業名:「情報論理学」

〇対象:1年生

〇内容:授業中に演習問題を解けなかった学生に対して、 学習支援者(大学院生)が支援したり、授業の理解を更に

深めたい学生に対して、教員が指導を行うもの。





【イメージ写真】

具体的利用例 4

4. レポートにおける課題の支援

〇授業名:「演習 I 」

〇対象:3年生又は4年生

〇内容:授業におけるレポートなどの課題提出における 支援を学習支援者(大学院生)と図書館職員で次の 活動を行うもの。

- · iPad を使った図書館資料の検索や利用
- ・授業資料ナビゲーター (注) の説明・作成

(注) 授業資料ナビゲーターとは、授業で学ぶ内容の基本的な知識が得られる図書や Web サイトなどの情報源やキーワードを、コンパクトにまとめたリストのこと



【イメージ写真】

具体的利用例5

5. 卒論等での教員の個人指導

〇授業名:「卒業論文」

〇対象:4年生

〇内容:卒業研究の進捗報告を兼ねたプレゼンテーション 形式でのゼミを実施するための機器とスペースを図書館が

提供し、教員の指導支援を行うもの。



【イメージ写真】