

## Blackboard セルフラーニング

### 1. 概要

Blackboard セルフラーニングは、メディアセンターが授業支援システム Blackboard で提供している e ラーニングコンテンツである。本学の学生、教職員であれば、学内からはもちろんのこと、インターネット環境のある自宅等の学外からもアクセス可能となっている。提供しているコースは以下のとおりとなっている。

#### (1). Study Skill コース

- ① レポート作成入門
- ② プレゼンテーション入門
- ③ ディベート入門

#### (2). 情報倫理コース

- ① INFOSS 情報倫理
- ② INFOSS 情報倫理 (英語版)

#### (3). Office 2019 コース

- ① Word 2019 入門
- ② Excel 2019 入門
- ③ Power Point 2019 入門

#### (4). 統計データコース (統計データ学習)

- ① ミクロ統計分析入門
- ② 公的統計学習コンテンツ：すたまる
- ③ SPSS 統計解析 (Basic コース)
- ④ SPSS 統計解析 (SEM コース)
- ⑤ R 統計解析 (基本操作コース)
- ⑥ R 統計解析 (基本操作コース2)
- ⑦ R 統計解析 (多変量解析コース1)
- ⑧ R 統計解析 (多変量解析コース2)
- ⑨ 統計調査士対策セミナー
- ⑩ 統計検定対策セミナー

#### (5). 語学コース

- ① 中国語検定 過去問 WEB

#### (6). その他

- ① 教職員のための情報倫理とセキュリティ

## 2. 利用状況

経済学部での授業で利用されている「INFOSS 情報倫理」に関しては、4月から7月にかけて多く利用されており、特に4月度の利用が目立っている状況であり、それ以外のコースについては、Word、ExcelなどのMicrosoft Office関連の入門コースについて利用が多い状況であった。

尚、「公的統計学習コンテンツ：すたまる」は2023年1月末、「中国語検定 過去問Web」は2023年3月末をもってそれぞれコースを終了している。

コース名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
INFOSS 情報倫理 2022	792	107	197	121	7	18	13	7	7	10	2	4
INFOSS Information ethics learning 2022 English	32	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Word2019 入門	36	18	10	12	13	14	9	7	4	9	9	6
Excel2019 入門	31	15	17	15	11	27	16	12	8	9	8	16
PowerPoint2019 入門	16	5	4	13	6	8	4	3	3	5	7	6
プレゼンテーション入門 2022	18	8	2	9	2	6	1	4	2	1	5	2
レポート作成入門 2022	26	16	12	12	4	15	2	7	7	5	4	3
ディベート入門 2022	6	3	2	1	1	3	2	2	1	1	2	2
中国語検定 過去問WEB	7	14	7	18	1	8	8	6	1	14	3	7
マイクロ統計分析入門	20	12	7	15	9	13	9	10	9	5	7	4
公的統計学習コンテンツ：すたまる	6	1	4	5	2	5	3	2	2	1		
教職員のための情報倫理とセキュリティ 2022	21	5	9	6	1	10	5	3	4	7	5	3

表1：コース別利用者数 年間推移

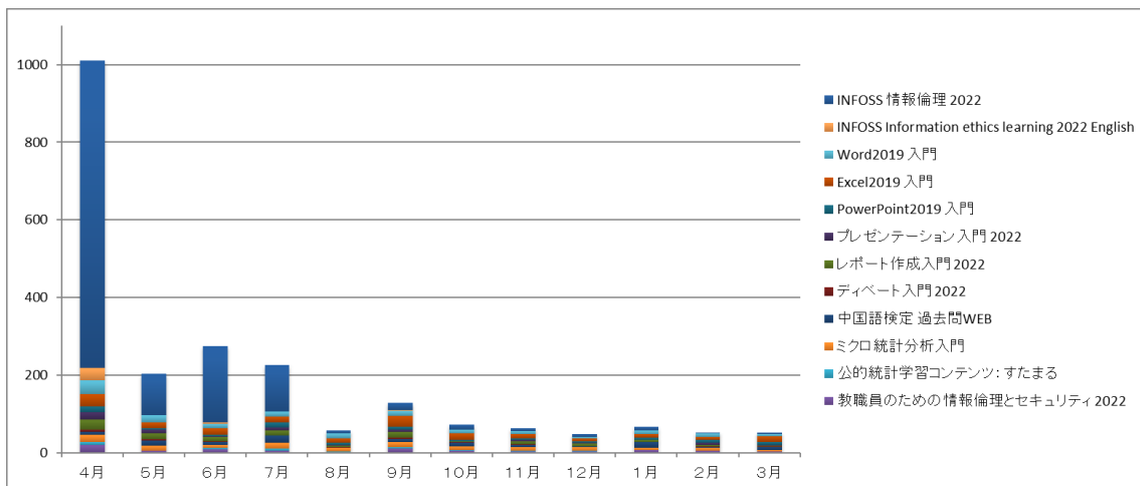


図1：コース別利用者数 年間推移

## 3. 2022年度のみとめ

2022年度も例年同様に履修科目に関連性のある「INFOSS 情報倫理」「中国語検定 過去問WEB」などの一部コースを除くと春学期の4月から7月にかけて利用が集中し、8月以降は平均的な利用状況であったことが伺える。

引き続き学生や教職員のPCスキルや情報リテラシーの向上を目的としたeラーニングコンテンツ提供を目指す。

尚、Blackboardは2023年度でサービス終了となるため、2023年度4月よりサービスを開始したCanvas LMSへのコース移行を進める。