

Blackbord セルフラーニング

1. 概要

Blackbord 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

2021年度の春学期は経済学部での授業で利用されている「INFOSS 情報倫理」の利用者が4～7月に分散される形となり、秋学期の期間中も受講する学生がいたようである。

2021年度より Office 系のコンテンツを Office2019 に対応したバージョンに更新したが、例年と比べ4月度は利用が少なかったものの1年を通して受講が続いていた。

また、「中国語検定 過去問 WEB」は例年より多く、その他のレポート作成入門等、e-ラーニングコンテンツの利用数は例年と同様の水準となった。

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 2021	444	313	195	175	20	9	5	18	8	14	6	5
INFOSS Information ethics learning 2021 English	27	7	3	3	1	0	0	0	1	0	0	0
Word2019 入門	37	25	19	13	11	21	6	8	7	6	8	8
Excel2019 入門	23	21	20	16	16	25	13	14	9	13	15	11
PowerPoint2019 入門	26	15	9	8	2	6	8	5	5	8	8	3
プレゼンテーション入門 2021	23	13	10	6	2	6	4	2	2	3	3	3
レポート作成入門 2021	19	22	13	10	5	14	10	5	3	8	5	0
ディベート入門 2021	13	11	0	1	3	2	2	1	2	2	1	0
中国語検定 過去問WEB	92	12	53	21	10	10	3	58	7	3	20	35
マイクロ統計分析入門	16	10	12	17	4	18	6	13	9	5	12	8
公的統計学習コンテンツ: ずたまる	3	8	5	6	3	3	6	2	1	0	5	3
教職員のための情報倫理とセキュリティ 2021	45	10	11	9	10	10	4	3	5	2	4	4

表 1：コース別利用者数 年間推移

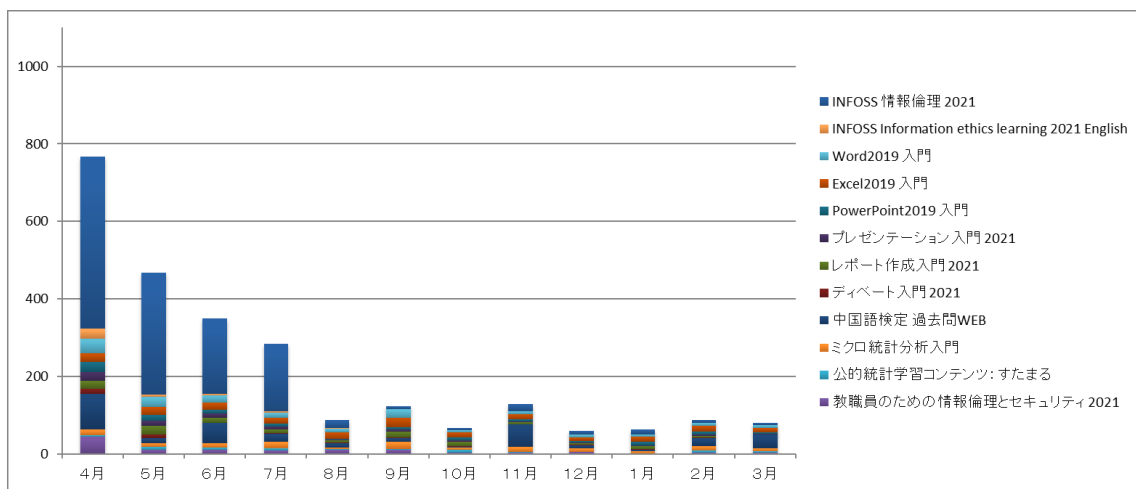


図 1：コース別利用者数 年間推移

3. 2021年度のみとめ

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。

2022年度は、「IT サポート (旧 IT スキルアップ講習会)」とあわせて、引き続き学生の 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。