

令和7年度図書館学生サポーター活動報告書

令和8年3月

情報基盤課

概要

図書館では平成22年度に採択された教育戦略事業によりラーニング commons の整備を行い、その一環として学生の自律的学習を支援するための人材である図書館学生サポーターの採用を行っている。本活動は、図書館が提供する教育資源を活用し、学生の主体的な学びを支援することを目的としており、必要に応じて就職活動や研究活動などの学生生活支援も行っている。

活動人数と構成

図書館学生サポーターは、学生の学習支援を主目的に学部4年生以上の学生で構成された学生相談チームと新入生の支援を主目的とした新入生支援チーム(分館のみ)に別れて活動している。

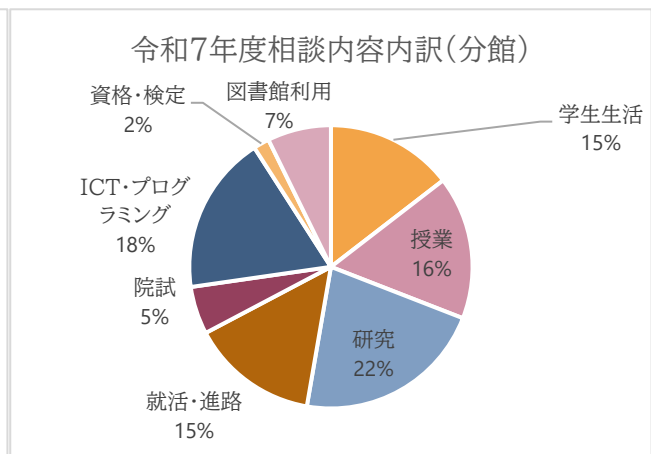
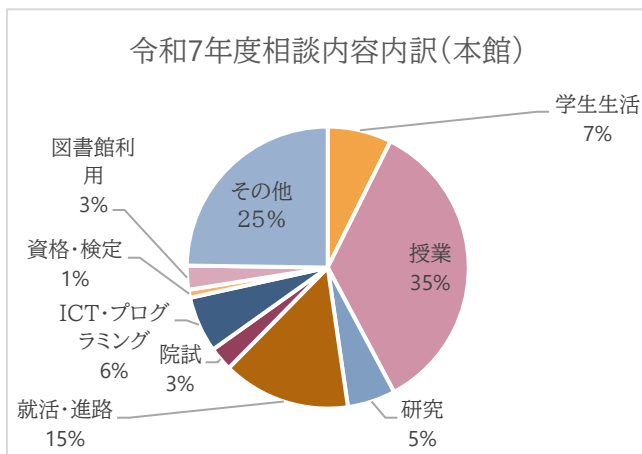
活動人数	本館	分館
学生相談チーム	9	8
新入生支援チーム		9

学年別内訳	本館	分館
B1	0	3
B2	0	1
B3	0	4
B4	3	5
M1	2	2
M2	1	2
D1	1	0
D2	2	0

学生相談チーム活動実績

1. 学生相談

相談件数 本館 109 件 分館 55 件 計 164 件



2. イベント企画

令和7年度実施イベント一覧

開催日	イベント名	場所	実施形態	参加人数
6/12	はじめてでも安心！伝わるレポート・卒論の書き方講座	分館	対面	14
6/25	これから始めるGitバージョン管理入門	分館	対面・オンライン	10
7/2,9	企業の人事担当者が語る！27卒・九工大生のための就活イベント	分館	対面・オンライン	20
7/23,24	解析！総復習～試験突破を目指して～	分館	対面	22
11/19	Pythonで学ぶデータ分析入門講座	分館	対面	8
11/11,12,14	編み物をしよう！2025	本館	対面	13
11/21	実務で使える！GitHubのチーム開発術	分館	対面・オンライン	6
12/8	3D CAD講習会『AKIRA』に学ぶモデリング	本館	対面	7
1/11	伝わる！スライド資料の作り方！	分館	オンライン	9
12/17	Matplotlib講座～美しいグラフをPythonで手軽に作ろう～	分館	対面	3
12/22	初心者のための生成AI活用資料作成セミナー	本館	対面	6
7月-3月	図書館謎2025	本館	掲示・ブログ	
4/16-6/6	春の天文ブース	本館	図書展示	
2/16-3/31	宇宙開発図書ブース	本館	図書展示	

3. サポーターブログ執筆

更新件数 本館 43 件 分館 41 件 計 85 件

図書館学生サポーターブログ <https://www.lib.kyutech.ac.jp/library/ja/support/supporter/blog>

4. さくっと(パスファインダー)作成

作成件数 本館 1 点 分館 7 点 計 8 点

さくっと <https://www.lib.kyutech.ac.jp/library/node/451>

新入生支援チーム活動実績

1. 勉強会開催

4 回開催 参加人数 計 71 人

テーマ:線形代数Ⅰ、離散数学、プログラミング、線形代数Ⅱ、データ構造とアルゴリズム

2. 教員インタビュー誌発行

3 回発行

対象者:荒木俊輔先生、坂本比呂志先生、榎田修一先生