## 2. Activity situation

### 2.1 User support

#### · Guidance

In FY2020, due to the prevention of the spread of the COVID-19, the administrative guidance for the new academic year was conducted remotely. Therefore, each material was submitted to the department in charge and released on the library HP.



On the occasion of the entrance ceremony (online) on 23rd Sep.(Wed.), SIT campus tours for new students were organised, and a library tour was also held.

Toyosu: Number of participants: 416





Omiya: Number of participants: 296





SIT library provided guidance via digital resources or providing online support, depending on the request of professors and the timing of the guidance. The library took a flexible approach.

No.	Dates	Target group	Number of people	Summary	Credit	Method
1	May	Engineering and Design 1 <sup>st</sup> grade	80	How to use library	Online	Provide PPT movie
2	5/11	Applied Chemistry	-	How to use library	Online	Provide PPT material
3	5/13	Bioscience and Engineering 1 <sup>st</sup> grade	118	How to use library	Online	Provide PPT movie
4	Jun.	Bioscience and Engineering 1st grade	118	Literature search method	Online	Provide PPT material/Introduce Content
5	7/6	Students who take 'Report Writing'	-	Inquiry	Online	Introduce DB
6	7/13	Mechanical Engineering 1 <sup>st</sup> grade	61	How to use library	1	Zoom
7	Aug.	Biomedical Engineering Course 3 <sup>rd</sup> grade	-	Inquiry	Online	Introduce Content
8	Aug.	Students in the Cognitive Science Laboratory	-	Inquiry	Online	Introduce Content
9	9/24	Engineering Science and Mechanics	-	Literature search method	Online	Provide PPT material
10	10/5	Computer Science and Engineering 1 <sup>st</sup> grade	31	How to use library/Library tour	1	Classroom and Zoom
11	10/12	Computer Science and Engineering 1 <sup>st</sup> grade	36	How to use library/Library tour	1	Classroom and Zoom
12	11/12	Bioscience and Engineering	25	Scopus Guidance	1	Zoom
13	11/12	Bioscience and Engineering	25	RefWorks Guidance	1	Zoom
14	11/11	Electronic Engineering	50	How to use library/Library tour	1	Classroom and Zoom
15	11/18	Electronic Engineering	50	How to use library/Library tour	1	Classroom and Zoom

#### [Main contents]

How to use the library: OPAC, SIT Search / Thesis search: J-DreamIII, Scopus / Tools for literature management: RefWorks / Chemical database usage: SciFinder /

How to search Newspaper articles

# 論文作成支援 各種動画マニュアル

- 1. 論文作成支援ツール(RefWorks)
- 2. JDream3 [検索のはじめ方]
  - 2-1. JDream3 学術文献の検索から原文献入手までをトータルサポート 3分
  - 2-2. <u>JDream3の学術文献検索(基本編) 4分</u>
  - 2-3. 研究活動における情報活用の重要性(JDream3科学技術文献情報データベース)15分
  - 2-4. <u>情報分析・インテリジェンスの研究開発活動への活用(JDream3科学技術文献情報データベース)15分</u>
- 3. WEB OF SCIENCE

学生向け

3-1. <u>使ってみよう! Web of Science (42分)</u>

研究者向け

- 3-2. 研究生活でつまずかないために!本当にインパクトのある論文を読んでいますか?(Web of Science初級編)(33 分)
- 3-3. 5分でわかる論文投稿の極意
  - 一 忙しいあなたのための 効率的な研究の進め方・最新ツール活用法とは 一
  - ①なぜ論文を出すことが必要か? (3分)
  - ②良い論文(読まれる論文)を書くには(9分)
  - ③引用すべき適切な論文の選び方とは(8分)
- 3-4. 今さら聞けない?!ジャーナルインパクトファクター(40分)
- 3-5. <u>研究業績を可視化するInCites Benchmarking (36分)</u>
- 3-6. ①最近実施したウェブセミナー
  - ②研究業績の可視化 -InCites
  - ③論文・ジャーナルの検索 -Web of Science/JCR
  - ④研究生活お役立ちツール
  - ⑤ブランディング戦略
  - ⑥必見コンテンツー論文投稿の極意シリーズ
- 3-7. 各種マニュアル

		図書	館ガイタ	ブンス・	図書		申込書	Ŭ	ample
受付No.	:	口個人・グ	u_→*			受付者:			
甲込	区分	□ゼミ・授業	(ゼミ名・授業	科目名:					)
			(教員名:						)
代表	首氏名					人数	名	(うち教員	名)
学科·専	攻·年次		学科	4			専攻		学年
	内線					外線			
連絡先	E-mail								
cb+W	TH EC	□図書館内	□研究	室(	200			)	
<b>大</b> 版	場所	□教室 ※	授業内での	実施に限る	5(			)	
	第1希望		月	<b>日</b> (	)	:	~	5	
希望日	第2希望		月	<b>日</b> (	)	:	~		
	第3希望		月	日 (	)	:	~	0.	
****		[第1回]	月	B		~	:		□不要
手削打:	ら合わせ	([第2回]	月	Ħ	:	~	:	)	□小要
		実施内容(希	望される内容	字の口をチ	エックして	ください。複	数選択可。)		所要時間(※
	□ 図書	館利用全般に	ついて						10分
		の種類と特徴							10分
		の探し方 (=図							10分
		書検索データへ		-	検索実習	を希望する	(※3)		
		<b>Eするデータベー</b> ス WebOPAC □			,			1	+10~20分
		、雑誌記事の				1 # + + + + + + -	-hd-1086		10分
		は記事索引デ						(20.2)	10))
_		まするデータベース				~===/	• they		+10~20%
図書館		ータベース名:						)	1 10 - 2033
ガイダンス		の探し方([	日本語論文	口 外国	語論文〉	(=) 検実	教文の検索、入手方 データベースの何が	法、	10分
		文検索データイ		-		を希望する(	<b>%3</b> )		
		□ 日本語( □ CiNiiArticles □ JDreamⅢ □ その他( ))							+10~20分
	-	国語( D Scor						))	
	□ 新聞記事の探し方(=新閉配等の検索、入手方法、検索データペースの紹介) (※2)								5分
		□ 新聞記事検索データベース □ 検索実習を希望する (※3)							+10~20分
	( □ 関蔵 I ビジュアル □ ヨミダス文書館 □ 日経 Valua Search ) □ 他大学の資料の利用について							5分	
	L 187	· · · · › • • • • • • • • • • • • • • •	111/2 20.6						9/3

	<b>美</b> 撒片	容(つづき)(希望される内容の口をチェックしてください。複数選択可。)	所要時間(※)
		献の書き方について	5分
	□ 論文作	作成支援ツール「RefWorks」の使い方 口 検索実習を希望する (※3)	+10~205>
	□ 企業情	報の探し方について	10分
図書館	□ 企業情	+10~20分	
3472	□ 東洋経	T 10~2073	
		のデータベースの使い方 口 検索実習を希望する (※3)	+10~2057
	□統合検:	第 □Japanknowledge □その他( )	T.0 207
□ 図書館 ツアー	□館内全	体 □館内の一部(希望場所:	)
		口特定のテーマをメインに扱って欲しい(テーマ・キーワード:	)
		□特定のデータベースを重点的に扱って欲しい (データベース名:	)
詳細な	麥鹽		