

■個別クラスガイダンス 各キャンパスでの実施事例

<びわこ・くさつキャンパス(社系)>

※これまでにご依頼を受けて実施したガイダンス内容組み合わせ事例をご紹介します。

学部・研究科	回生	授業種別	組み合わせ
経済学部	1回生	基礎演習	RUNNERS OPC、CiNii Articles、日経テレコン 21、JapanKnowledge
	2回生	演習	RUNNERS OPAC、CiNii Articles、日経 BP 記事検索、JapanKnowledge、新聞データベース紹介
	1回生	演習	総務省統計局、OECD iLibrary、国税庁 HP
	2回生	演習	CiNii Articles、D1-Law、LEX/DB、OECD iLibrary
	2回生	演習	CiNii、日経テレコン 21<新聞>、E-Journal 検索、ProQuest、JapanKnowledge
	3回生	演習	CiNii Articles、日経テレコン 21<企業・統計>、eol、JapanKnowledge
	3回生	演習	CiNii Articles、MAGAZINEPLUS、日経テレコン 21<新聞>、総務省統計局
スポーツ健康科学部	3回生	専門演習	CiNii Articles、日経テレコン 21
	3回生	専門演習	CiNii、日経テレコン 21、JapanKnowledge、医中誌 Web
経済学研究科	M1	—	D1-Law、LEX/DB
	M1・M2	—	WestLaw Next 【ベンダー講師派遣】
	M1・M2	—	Lexis Nexis at Lexis.com 【ベンダー講師派遣】

<参考> 2017 年度各学部・研究科新入生リテラシー・ガイダンス内容（図書館実施分）

* 各学部・研究科が独自で開催されているものは含まれておりません。

学部・研究科	組み合わせ
スポーツ健康科学部	RUNNERS OPAC、CiNii Articles、新聞データベース紹介、JapanKnowledge
経済学研究科	RUNNERS OPAC、Web of Science、参考文献の見方、代表的な契約データベース等
スポーツ健康科学研究科	
スポーツ健康科学研究科 (理系)	RUNNERS OPAC、論文の入手方法(立命館契約データベースの紹介)