

短期大学部 図書館司書課程

1年間の学習

	合計
通信科目	9科目
面接科目(スクーリング)	18日間
費用	244,000円 ※登録料は2年間有効です



通信科目は1ヶ月で1~2科目
(1科目目安:テキスト1冊を読んで、
レポートを書く)
を進めるペースで学習していきます。
学習スケジュール例と
スクーリング日程表を参考に、
イメージしてみましょう!

学習スケジュール例

T 通信科目 S スクーリング科目
※科目の学習方法は1~2頁参照

春学期入学 スケジュール例 (1年間で修了の場合)

🏠 通信科目 🏢 スクーリング科目

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
🏠 図書館概論	📄 レポート提出		✍️ 試験									
🏠 情報資源組織論	📄 レポート提出		✍️ 試験									
🏠 情報サービス論		📄 レポート提出	✍️ 試験									
🏠 生涯学習概論			📄 レポート提出	✍️ 試験								
🏠 図書館情報資源概論				📄 レポート提出	✍️ 試験				🏢 F: 図書館サービス特論※3			
🏠 図書・図書館史					📄 レポート提出	✍️ 試験				🏢 D: 情報サービス演習I※2		
🏠 図書館サービス概論							📄 レポート提出	✍️ 試験				
🏠 児童サービス論								📄 レポート提出	✍️ 試験			
🏠 図書館制度・経営論								📄 レポート提出	✍️ 試験			

A、B、Cを実施!

A、B、C、D、E、Fを実施!

A、B、D、Eを実施!

A、B、C、D、E、Fを実施!

※1 夏期スクーリングで「情報資源組織演習I」「情報資源組織演習II」を受講するためには、6月の科目終了試験までに「情報資源組織論」を受験し、合格する必要があります。
 ※2 冬期スクーリングで「情報サービス演習I」「情報サービス演習II」を受講するためには、10月の科目終了試験までに「情報サービス論」を受験し、合格する必要があります。
 ※3 春期スクーリングで「図書館サービス特論」を受講するためには、同時期までに「情報サービス演習I」を受講する必要があります。

スクーリング日程表（令和5年度実績）



図書館司書課程のスクーリング授業は全科目
オンラインスクーリングで受けられます。

例年同様の日程で進みますので、参考としてご覧ください。

[WEスクーリング1期]

4月	28	金	図書館情報技術論
	29	土	
	30	日	
5月	2	火	情報資源組織演習 I 情報資源組織演習 II
	3	水	
	4	木	
	5	金	

[夏期スクーリング]

7月	25	火	情報サービス演習 I
	26	水	
	27	木	
	28	金	
	29	土	
	30	日	
8月	31	月	情報資源組織演習 I
	1	火	
	2	水	
	3	木	図書館サービス特論
	4	金	
	5	土	
	6	日	
	7	月	
	8	火	情報サービス演習 II
	9	水	
	10	木	
	11	金	
	12	土	
	13	日	
	14	月	情報資源組織演習 II
	15	火	
	16	水	
	17	木	
	18	金	
	19	土	
	20	日	図書館情報技術論
	21	月	
	22	火	
	23	水	
	24	木	
	25	金	
	26	土	図書館サービス特論
	27	日	
	28	月	
	29	火	
	30	水	
31	木		

[WEスクーリング2期]

11月	3	金	図書館情報技術論
	4	土	
	5	日	
12月	23	木	情報資源組織演習 I
	24	金	
	25	土	
12月	1	金	情報サービス演習 I
	2	土	
	3	日	

[冬期スクーリング]

1月	17	水	情報サービス演習 II
	18	木	
	19	金	

[春期スクーリング]

1月	29	月	情報資源組織演習 I
	30	火	
	31	水	
2月	1	木	情報サービス演習 I
	2	金	
	3	土	
	4	日	
	5	月	
	6	火	
	7	水	情報資源組織演習 II
	8	木	
	9	金	
	10	土	
	11	日	
	12	月	
	13	火	情報サービス演習 II
	14	水	
	15	木	
	16	金	
	17	土	
	18	日	
	19	月	図書館情報技術論
	20	火	
	21	水	
	22	木	
	23	金	
	24	土	
	25	日	図書館サービス特論
	26	月	
	27	火	
	28	水	
	29	木	

※スクーリングは1科目で3日間の連続した日程で実施されます。授業時間は9:00~17:40（この間に90分授業を5時限）になります。該当科目の全授業出席が必要です。

※同一科目が複数開講されている場合は、いずれかの日程で受講してください。（「図書館情報技術論」以外の科目は受講条件がありますので注意してください。）