

# 令和8年度 司書講習時間割

時間割は、都合により変更となる場合があります。

R: リアルタイム(Zoom)、OD: オンデマンド

月 日 曜	1時限 9:00~10:30	2時限 10:40~12:10	3時限 13:00~14:30	4時限 14:40~16:10	5時限 16:20~17:50
7月 4日 土	R開講式・オリエンテーション		R生涯学習概論①	R生涯学習概論②	R生涯学習概論③
7月 5日 日	OD生涯学習概論(12時限分) 配信期間: 7月4日~7月11日				
7月 6日 月					
7月 7日 火	R図書館情報技術論①	OD図書館情報技術論(12時限分) 配信期間: 7月7日~7月11日			
7月 8日 水					
7月 9日 木	R図書館情報技術論②				
7月10日 金					
7月11日 土	R図書館情報技術論③				
7月12日 日	図書館サービス概論(次ページ参照)				
7月13日 月	配信期間: 7月12日~7月18日				
7月14日 火					
7月15日 水					
7月16日 木					
7月17日 金	OD図書館概論(13時限分)				
7月18日 土	配信期間: 7月15日~7月22日				
7月19日 日					
7月20日 月	R情報資源組織論①	R情報資源組織論②	OD情報資源組織論(13時限分) 配信期間: 7月20日~7月25日		
7月21日 火					
7月22日 水	R図書館概論①	R図書館概論②	R図書館制度・経営論①		
7月23日 木					
7月24日 金					
7月25日 土	OD図書館制度・経営論(14時限分)				
7月26日 日	配信期間: 7月22日~7月28日				
7月27日 月		R図書館情報資源概論①			
7月28日 火					
7月29日 水					
7月30日 木	OD図書館情報資源概論(14時限分)				
7月31日 金	配信期間: 7月27日~8月2日				
8月 1日 土	R情報サービス論①	R情報サービス論②			
8月 2日 日					
8月 3日 月	OD情報サービス論(13時限分)				
8月 4日 火	配信期間: 8月1日~8月6日				
8月 5日 水					
8月 6日 木					
8月 7日 金	R児童サービス論①		R児童サービス論②	OD児童サービス論(8時限分) 配信期間: 8月1日~8月10日	
8月 8日 土	R児童サービス論③		R児童サービス論④		
8月 9日 日	R児童サービス論⑤		R児童サービス論⑥		
8月10日 月	R児童サービス論⑦		R児童サービス論 試験		
8月11日 火	システムメンテナンス日				
8月12日 水	OD乙群A(図書館基礎特論Ⅱ/図書館基礎特論Ⅲ)(各科目7.5時限分)				
8月13日 木	配信期間: 8月12日~8月14日				
8月14日 金					
8月15日 土					
8月16日 日	情報資源組織演習Ⅰ(目録)A・Bクラス				
8月17日 月	情報サービス演習Ⅰ(情報)Cクラス				
8月18日 火	情報資源組織演習Ⅱ(分類)Dクラス				
8月19日 水	次ページ参照				
8月20日 木					
8月21日 金					
8月22日 土					
8月23日 日					
8月24日 月					
8月25日 火	情報資源組織演習Ⅱ(分類)A・B・Cクラス				
8月26日 水	情報サービス演習Ⅰ(情報)Dクラス				
8月27日 木	次ページ参照				
8月28日 金					
8月29日 土					
8月30日 日					
8月31日 月	OD乙群B(図書館基礎特論Ⅰ/図書館情報資源特論/図書館サービス特論)(各科目7.5時限分)				
9月 1日 火	配信期間: 8月31日~9月3日				
9月 2日 水					
9月 3日 木					
9月 4日 金					
9月 5日 土					
9月 6日 日	情報サービス演習Ⅰ(情報)A・Bクラス				
9月 7日 月	情報資源組織演習Ⅰ(目録)C・Dクラス				
9月 8日 火	次ページ参照				
9月 9日 水					
9月10日 木					
9月11日 金					
9月12日 土					
9月13日 日					
9月14日 月	情報サービス演習Ⅱ(レファレンス)A・B・C・Dクラス				
9月15日 火	次ページ参照				
9月16日 水					
9月17日 木					
9月18日 金					
9月19日 土	R閉講式及び特別講座				

※講義科目の一部と演習科目は、クラスに分かれて授業を行います。

※「情報資源組織演習」と「情報サービス演習」は、ⅠとⅡを同一年度に合格しなければ単位の修得はできません。

