

2018 年度時間割

20180406 版

凡例: *卒業要件上の必修科目, †司書資格に関する必修科目, []今年度開講せず, ()教職に関する科目

1 限 8:40~9:55, 2 限 10:10~11:25, 3 限 12:15~13:30, 4 限 13:45~15:00, 5 限 15:15~16:30, 6 限 16:45~18:00

1 年次

	月		火		水		木		金				
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			
1	総合科目 II* (天王台)	総合科目 II* (天王台)	図書館概論†	情報社会と 法制度 ユニオン	情報数学*	基礎数学 A	統計*	情報基礎実習 -1*†	プログラミング 演習 I -1*	プログラミング 演習 II-1*	情報基礎実習 -2*†	プログラミ ング演習 I-2*	プログラミ ング演習 II-2*
2			ユニオン	ユニオン	7A205	7A205	7A205	7C102	7C102	7C102	7C102	7C102	7C102
3	第 2 外国語* (天王台)	第 2 外国語* (天王台)	知識情報 概論* 7A205	哲学* 7A205	X	フレセミ*	情報リテラシ実習*	第 2 外国語* (天王台)		第 2 外国語* (天王台)	体育* (天王台)	情報リ テ...*	体育* (天王台)
4	第 1 外国語* (天王台)	第 1 外国語* (天王台)				第 1 外国語* (天王台)	第 1 外国語* (天王台)						
5			情報基礎*†	情報システム 概説 7A205								第 1 外国語* (天王台)	第 1 外国語* (天王台)
6	(教職論 I)	(教職論 II)	7A205	7A205				(教職論 I)		(教職論 II)			

教職科目は以下のように履修することを想定しています。日本国憲法を除いて下記以外のクラスも履修できます。

教職論 I/II 9803 221(春 AB 月 6)・9803 321(秋 AB 月 6) | 9803 211(春 AB 木 6)・9803 311(秋 AB 木 6)

教育心理学 I~III 1・2 クラス 9103 111(春 AB 金 2)・9103 211(秋 AB 金 2)・9103 311(秋 C 金 23)

3・4 クラス 9104 111 (春 AB 木 2)・9104 211 (秋 AB 木 2)・9104 311(秋 C 木 12) | 9104 121(春 AB 木 2)・9104 221(秋 AB 木 2)・9104 321(秋 C 木 12)

集中: 日本国憲法 BB00 501(夏季休業中), 介護等体験の意義 9004 001(春季休業中),

教育心理学 I~III 9105 121(夏季休業中)・9105 221(春 C)・9105 321(秋 C) | 9107 121(春 B 6/9, 10)・9107 221(秋 A 集中 10/13, 14)・9107 321(秋 B 12/1, 2)

社会科免許希望者 欧米研究概論 (比文; 秋 ABC 金 6)

2 年次

	月		火		水		木		金				
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋			
1	総合科目 II* (天王台)	総合科目 II* (天王台)	知識情報演習 I-1*†	知識情報演習 II-1*†	知識情報演習 III-1*†	知識情報演習 I-2*†	知識情報演習 II-2*†	知識情報演習 III-2*†	(専門英語基礎演習)		経営・組織論	質的調査法	
2			7C102	7A102, 7C102	7C102	7C102	7A102, 7C102	7C102	7C102	7C102	7C102	7C102	7C102
3	知識資源 組織化論† 7A205	コンピュータ システムと ネットワーク 7A205	多変量 解析 7A205	メディア 社会学 ユニオン	知的財産概論	専門英語 A-1/A-3*		基礎数学 B 7A104		多変量 解析 7A205	情報探索論†		情報行 動論 7A205
4				知識発 見基礎	ユニオン	専門英語 A-2/A-4*	7A104				ユニオン		
5		生涯学習と 図書館† ユニオン	[公共 経済 学]	専門英語基礎演習*	専門英語基礎演習*	自然言語解析 基礎 7A205			データベース 概説 7A205	量的調査法 7A205	[公共 経済 学]	知識発 見基礎 7A205	テキスト解釈 -1, -3 7A208, 7A204
6				知識発 見基礎									

本年度開講せず: 公共経済学

教職科目は以下のように履修することを想定しています。下記以外のクラスも履修できます。

道徳教育 I/II 9303 001(春 AB 月 6)・9303 011(秋 AB 月 6) | 集中 特別活動 9703 001(秋 C 月 56)

集中: 教育基礎学 I~III 9201 011(春学期)・9201 021(秋学期)・9201 031(秋学期) | 9204 001(春 AB 5/19, 26)・9204 011(春 B 6/23, 30)・9204 021(春学期)

| 9207 001(秋学期)・9207 011(秋学期)・9207 021(春季休業中)

道徳教育 I/II 9302 001(春学期)・9302 011(秋学期) | 9305 001(春学期)・9305 011 (秋学期)

特別活動 9705 001(秋学期)

社会科免許希望者 日本の歴史概論(日語; 秋 ABC 木 1)

情報科免許希望者 情報と職業(春 AB 月 5)

3・4 年次

	月		火				水				木				金	
	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
1	情報サービス経営論 [†]	コレクションとアクセス [†]	情報評価 学習指導と学校図書館	学術情報基盤論	学校図書館メディアの構成 マルチメディアシステム 図書館論	知識構造化法	Webプログラミング	ソーシャルメディア分析 テキスト処理 映像メディア論	知識コミュニケーション	メディア社会文化論	情報検索システム [教育文化政策]	学術情報基盤論	データ構造とアルゴリズム 図書館文化史論	知識構造化法		
2	マークアップ言語															
3	サイエンスコミュニケーション	専門英語 C [*]	知識論 情報サービスシステム 日本図書館学	メディアアート	情報メディアの活用 ソフトウェア工学	知識情報特論 I [*]	知識情報特論 II [*]	[レファレンスサイエンス] デジタルドキュメント アーカイブズの構築	データマイニング デジタルライブラリ メディア教育の実践と評価	[学術メディア論] データ表現と処理 情報法	メディアアート	コミュニティ情報論 クラウドコンピューティング 情報サービス構成論 [†]				
4	専門英語 B [*]												体験型システム開発 A ビジネスシステム・・・A	体験型システム開発 B ビジネスシステム・・・B		
5	主専攻実習 [*]	プログラミング演習 II-3	テクニカルコミュニケーション 情報デザインとインタフェース	データベース技術 学校図書館論	図書館建築論	生命情報学 ヒューマンインタフェース	プログラミング演習 II-3	知的財産権論 A	読書と豊かな人間性 [†]	パブリックガバナンス [†]						
6											体験型システム開発 A ビジネスシステム・・・A	体験型システム開発 B ビジネスシステム・・・B				

月火水の 1・2 限に開講する科目（マークアップ言語を除く）と学術情報基盤論・知識構造化法は、各科目の受講上限を超過しない範囲で 早期卒業を目指す 2 年生の履修を認めます。

金曜日の 5・6 限に開講する科目は、各科目の受講上限を超過しない範囲で「ビジネスシステムデザイン A,B」「体験型システム開発 A,B」を履修予定の 2 年生の履修を認めます。

集中：経営情報システム論 (5/26, 6/9, 23, 7/7), 知的探求の世界 I (通年), 知的探求の世界 II (春学期+秋 A), インターンシップ (夏季休業中), 国際インターンシップ (通年)

ビジネスシステムデザイン A (春 AB 水 34 金 56+春 C 集中[7/23~30])

本年度開講せず：レファレンスサイエンス, 学術メディア論, 教育文化政策

2019 年度開講せず：知識資源の分析, 教育文化政策, データマイニング

教職科目は以下のように履修することを想定しています。下記以外のクラスも履修できます。

教育内容・方法論 I 9604 121(秋 AB 水 5) | 9604 301(秋 AB 水 6) | 9604 401(春 AB 水 6)

教育内容・方法論 II 9605 211(春 AB 木 6) | 集中

生徒指導・教育相談 I 9801 421(春 AB 火 5) | 9801 451(春 AB 火 1) | 集中

生徒指導・教育相談 II 9801 521(秋 AB 火 5) | 9801 551(秋 AB 火 1) | 集中

生徒指導・教育相談 III 9801 621(秋 C 火 56) | 9801 631(秋 AB 火 6) | 9801 651(秋 C 火 12) | 集中

障害児指導法 9606 111(春 AB 火 6) | 9606 211(秋 AB 金 6)

集中：教育内容・方法論 II 9605 111, 9605 311(夏季休業中 9/13, 14) | 9605 321(春 B 6/23, 24)

進路指導 9802 111(秋学期) | 9802 211(秋 B 12/1, 2) | 9802 321(秋 B 12/8, 9)

生徒指導・教育相談 I 9801 411(春学期) | 9801 441(春学期), 生徒指導・教育相談 II 9801 511(春学期) | 9801 541(春学期),

生徒指導・教育相談 III 9801 611(春学期) | 9801 641(春学期)

教職実践演習(中・高) 9806 001 (隔年開講)

他学類開設の教科に関する科目 (必修) および教科指導法

数学科 CG 基礎(情報メディア創成学類; 秋 AB 火 12), 教科指導法(春秋 ABC 木 12, 集中)

社会科 日本研究概論 I(比文; 春 ABC 木 2), 日本研究概論 II(比文; 秋 ABC 木 2), アジア研究概論 I(比文; 春 ABC 金 2), 東洋の歴史と文化(日日; 春 ABC 火 1)

人文地理学(地球; 春 ABC 火 1), 地誌学(地球; 秋 ABC 火 1)

社会科・公民科 教科指導法(春 AB 水 12, 秋 AB 水 1, 秋 C 水 12, 集中)

情報科 教科指導法(春秋 AB 木 56, 集中)