

## 2019年度時間割

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年次

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

	月						火						水						木						金					
	春			秋			春			秋			春			秋			春			秋			春			秋		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
1	他学群の専門導入科目/総合科目(学士基盤科目)						他学群の専門導入科目/総合科目(学士基盤科目)						<教職論I>			<教職論II>			体育*						初修外国語II					
2																			<学校経営概説>			英語II*								
3	情報リテラシー(演習)*	情報リテラシー(講義)*	<現代教育と教育理念>	データサイエンス*	<学習の心理>		英語I*						フレッシュマン・セミナー*			アカデミックスキルズ*			知能と情報科学	計算と情報科学	システムと情報科学	情報メディア入門A	情報メディア入門B	情報メディア入門C	図書館概論†					
4							初修外国語I												2H101		知識情報概論				春日講堂					
5							<教育史概論>	<こころの発達>		線形代数A			微分積分A			学問への誘い* * 大学図書館講堂	他学群の専門導入科目/総合科目(学士基盤科目)	情報社会と法制度 春日講堂 (初回はユニオン講義室)	情報数学A*			プログラミング入門*		知識情報概論*			コンテンツ応用論			
6							<教育の法と制度>		2B309			2B309							2C404					知識情報システム概説			春日講堂			

知識情報概論は年二回開講, 知識1年次は(春AB金5)を履修すること。

教職科目: 現代教育と教育理念(春C月34), 教育史概論(春C月56), 教職論I(春AB水1), 教職論II(秋AB水1), 教育の法と制度(秋AB月6), 学校経営概説(秋AB木2), 学習の心理(秋C月34), こころの発達(秋C月56)

日本国憲法 BB00 501(夏季集中)

教育心理学III(旧課程科目) 9101 311(集中)

2年次

	月						火						水						木						金					
	春			秋			春			秋			春			秋			春			秋			春			秋		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
1	総合科目II						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*†	データベース概説	知識発見基礎	プログラミング演習II-1*															
2							7C102	7C102	7C102	7C102			7A205		7C102	体育*														
3	知識資源組織化論†			コンピュータシステムとネットワーク†	多変量解析	メディア社会学			哲学*				専門英語A*			基礎数学B			統計*	多変量解析	専門英語基礎演習*									
4	7A205			7A205		7A205			自然言語解析基礎				専門英語A*			質的調査法			量的調査法		初修外国語2年次									
5	情報行動論	知識発見基礎	生涯学習と図書館†	公共経済学	映像メディア概論			機械学習							情報探索論†			テキスト解釈-1-3	公共経済学	経営・組織論	ユニオン講義室			知的財産概論						
6	7A205			ユニオン講義室		7A205			ユニオン講義室							ユニオン講義室					ユニオン講義室			ユニオン講義室						

集中科目: 知的探求の世界I(通年)

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 9301 001(春AB月6)・9301 011(秋AB月6) | 9303 001・9303 011(集中), 特別活動の理論と実践(旧課程の特別活動に対応) 9701 001(秋C月56) | 9705 001(集中)

教育基礎学I~III 9201 011・9201 021・9201 031(集中) | 9204 001・9204 011・9204 021(集中) | 9205 001・9205 011・9205 021(集中) | 9206 001・9206 011・9206 021(集中)

情報科免許希望者 情報と職業(秋AB月4)

3・4年次

No.	月									火									水									木									金																	
	春			秋			春			秋			春			秋			春			秋			春			秋																										
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C																								
1	マークアップ言語			コレクションとアクセス†			情報評価			学術情報基盤論			Machine Learning and Information Retrieval マルチメディアシステム 図書館論			知識構造化法			情報サービス経営論†			ソーシャルメディア分析 テキスト処理			Webプログラミング			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			学校図書館メディアの構成 図書館文化史論			知識構造化法														
2																																																						
3	サイエンスコミュニケーション						Human-computer Interaction			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 インターネット 動画メディア論			アーカイブズの利用 学習指導と学校図書館			知識情報特論 III*			情報法			知識情報特論 IV*			レファレンスサイエンス			[データマイニング] デジタルドキュメント メディア教育の実践と評価			Human-computer Interaction			学術メディア論 データ表現と処理			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			アーカイブズの利用					
4	専門英語B*			専門英語C*																																																		
5	主専攻実習*			プログラミング演習 II-3			主専攻実習*			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			知識コミュニケーション データベース技術			学習指導と学校図書館												生命情報学 ヒューマンインタフェース アーカイブズの構築			情報法			図書館建築論			生命情報学 ヒューマンインタフェース アーカイブズの構築			プログラム演習 II-3			知識形成論 知識資源の分類と索引 知的財産権論 A			読書と豊かな人間性† データ構造とアルゴリズム			パブリックガバナンス†					
6																																																						

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「体験型システム開発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。

集中科目：経営情報システム論(6/8, 6/22, 7/6, 7/20), 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ABC水34金56+春C集中)

国際学術演習A(通年), 国際学術演習B(通年), PBL型図書館サービスプログラム開発(通年), 学校図書館論(12/7, 12/14, 1/11, 1/25)

本年度開講せず：データマイニング, 教育文化政策

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。

教育課程編成論(旧課程の教育内容・方法論Iに対応) 9604 201(春AB水6) | 9604 301(秋AB水5) | 9604 401(集中)

教育の方法と技術(旧課程の教育内容・方法論IIに対応) 9605 111(春AB木6) | 9605 211(集中) | 9605 311(集中) | 9605 321(集中)

特別支援教育(旧課程の障害児指導法に対応) 9606 111(春AB火6) | 9606 211(秋AB金6)

生徒指導(旧課程の生徒指導・教育相談Iに対応) 9801 411(集中) | 9801 421(集中) | 9801 441(集中) | 9801 451(集中)

教育相談の基礎(旧課程の生徒指導・教育相談IIに対応) 9801 511(春ABC集中) | 9801 521(春AB火5) | 9801 541(春AB火6) | 9801 551(春C月56) | 9801 561(秋ABC集中)

教育相談の実際(旧課程の生徒指導・教育相談IIIに対応) 9801 611(春ABC集中) | 9801 621(秋AB火5) | 9801 641(秋AB火6) | 9801 651(秋ABC集中) |

進路指導・キャリア教育(旧課程の進路指導に対応) 9802 111(集中) | 9802 321(集中) | 9802 511(集中)

教職実践演習(中・高) 9806 001(集中)

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AB木3), 日本研究概論II(比文; 秋AB木3), 欧米研究概論(比文; 秋AB金6), アジア研究概論(比文; 秋AB金3), 東洋の歴史と文化(日語; 秋AB火1)

人文地理学(地球; 春ABC火1), 地誌学(地球; 春ABC木1)

社会科・公民科 教科指導法(春秋ABC水12, 集中)

情報科 教科指導法(春秋AB木56, 集中)