

情報学学位プログラム(博士前期課程)時間割 (2021年度)

春学期

2021年10月12日

	月			火			水			木			金			土			
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B		
1	【INT講義】[奇]Intellectual Property and Information Security/[偶]知的財産と情報の安全(阪口, 高良, 村井)			【LIS講義】[奇]Public Services/[偶]パブリックサービス(吉田, 三波)		【演習】文献調査法(森田, 李[芸術], 大庭, 関, 村井)	注: 1. 日本語・英語で隔年開講する科目は, 科目名を日本語・英語併記。日本語のみで開講する科目は日本語表記, 英語のみで開講する科目は英語表記 2. 平日7/8限開講および土曜日開講科目は, 東京キャンパスで実施。その他の科目はつくばキャンパスで実施 3. MESはメディアサイエンス専門科目, INTは情報インタラクション専門科目, LISは図書館情報学専門科目の略 4. 情報学特別演習およびグローバル研究演習の開講曜時限は応談												
2																			
3	【MES講義】[奇]生体生命情報/[偶]Biological and Life Informatics(真榮城, 寺澤)		【演習】Survey and Data Analysis(于, 照山, 若林, 伊藤)																
4																			
5	【INT講義】[奇]Information Practices/[偶]情報プラクティス(上保, 于, 松林)		【演習】研究法基礎(森継, 落合, 辻(泰), 中井, 綿抜)	【MES講義】[奇]感性認知情報/[偶]Kansei and Cognitive Information(平賀, 李[芸術], 森田)															
6																			
7	【LIS講義】情報組織化(高久, 加藤, 永森)		【演習】文献調査法(森田, 李[芸術], 大庭, 関, 村井)	【LIS講義】図書館メディア文化史(溝上, 呑海, 綿抜)		【演習】研究法基礎(森継, 落合, 辻(泰), 中井, 綿抜)													
8																			

秋学期

	月			火			水			木			金			土			
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B		
1	【MES講義】[奇]Structured Data/[偶]構造化データ(鈴木(伸), 中井)			【MES講義】[奇]Visualization/[偶]ビジュアライゼーション(時井, 藤澤)		【演習】研究計画(佐藤, 寺澤, 吉田)	凡例: 【MES講義】[偶]データサイエンス実践/[奇]Practical Data Science → 偶数年は日本語で開講, 奇数年は英語で開講 * [偶][奇]いずれの記載もない科目については, 科目名が表記されている言語で, 偶数年/奇数年の別なく開講 (集中講義)東京開講 【INT講義】ヒューマンコンピュータインタラクション(井上, 三河)												
2																			
3	【LIS講義】[奇]学術情報基盤/[偶]Scholarly Communication and Infrastructure(逸村, 松林)		【演習】調査とデータ分析(後藤, 鈴木(佳), 時井, 長谷川, 叶)	【INT講義】[奇]ヒューマンコンピュータインタラクション/[偶]Human Computer Interaction(井上, 三河)															
4																			
5	【LIS講義】[奇]Archives/[偶]アーカイブズ(白井, 江前[生命], パールイシェフ, 村田)		【演習】Literature Survey(真榮城, 于, 平賀, 芳鐘, 平木)	【MES講義】[奇]Media Design/[偶]メディアデザイン(金, 落合)															
6																			
7	【LIS講義】博物館情報メディア(辻(泰), 白石[非], 宮本[非])			【INT講義】デジタルヒューマンティーズ(和氣[人社])		【演習】調査とデータ分析(後藤, 鈴木(佳), 時井, 長谷川, 叶)													
8																			