

## 情報学学位プログラム/ 図書館情報メディア専攻（博士前期課程）科目対応表

A						B						C						D						E						F						G					
情報学学位プログラム												図書館情報メディア専攻																													
つくば開講				東京開講				英語のみで開講				情報学/図書館情報学 (FTP/EP)						図書館情報学キャリアアップ (CUP)																							
科目番号	科目名			科目番号	科目名			科目番号	科目名			科目番号	科目名			科目番号	科目名			科目番号	科目名			科目番号	科目名																
1	OATW111	データサイエンス実践											01MBB06	インフォメトリクス[情]			01MBB19	アルゴリズム特論[情]																							
2	OATW112	機械学習とパターン認識											01MBB20	データサイエンス概論[情]																											
3	OATW113	メディアデザイン											01MBB07	コンテンツ制作論[情]			01MBB12	情報デザイン[情]																							
4	OATW114	ビジュアライゼーション											01MBB09	画像・映像メディア処理[情]			01MBC04	デジタルアーカイビング[図][EP]																							
5	OATW115	生体生命情報											01MBB08	音声・音響メディア処理[情][EP]																											
6	OATW116	感性認知情報											01MBB10	認知科学特論[情][EP]																											
7	OATW117	構造化データ											01MBA09	要求分析とプロジェクト管理[コ][EP]			01MBB01	問題記述と形式化[情][EP]																							
8	OASO704	情報アクセス			OATW11A	情報アクセス							01MBC02	自然言語処理[情][EP]			01MBC01	テキスト解析[図]							01MBE12	情報活用[CUP]															
9	OATW131	知識情報分析			OATW13A	知識情報分析							01MBA01	知識と情報の世界[コ]			01MBA02	システム思考[コ]																							
10	OATW132	情報ブラクティス											01MBA06	情報探索と検索[コ][EP]			01MBA07	情報行動論[コ]																							
11	OATW133	情報推薦											01MBB03	データ工学特論[情]																											
12	OATW134	ヒューマンコンピュータインタラクション			OATW13B	ヒューマンコンピュータインタラクション							01MBB11	ヒューマン・コンピュータ・インタラクション[情]			01MBC16	学習環境の構築[図]							01MBE11	情報分析[CUP]															
13	OATW135	コミュニケーション行動											01MBA11	コミュニケーションと文化[コ][EP]																											
14	OATW136	コミュニティ分析											01MBC10	文化的多様性と図書館情報サービス[図][EP]																											
15	OATW137	デジタルヒューマニティーズ			OATW13C	デジタルヒューマニティーズ							01MBC02	デジタルドキュメント[図]			01MBC03	デジタルライブラリ[図]							01MBE03	デジタルライブラリ[CUP]															
16	OATW138	知的財産と情報の安全			OATW13D	知的財産と情報の安全							01MBA03	インターネットと法[コ][EP]			01MBA04	知的財産の管理と利用[コ]							01MB50A	デジタルコンテンツ論I [1単位][CUP]															
17	OATW151	図書館メディア文化史			OATW15A	図書館メディア文化史							01MBA05	図書館とメディアの歴史[コ][EP]			01MBC17	資料と文化[図]																							
18	OATW152	パブリックサービス			OATW15B	パブリックサービス							01MBA10	テクニカルコミュニケーション[コ]			01MBC09	公共図書館[図]							01MB52B	図書館サービス論II [2単位][CUP]															
19	OATW153	ライブラリーマネジメント			OATW15C	ライブラリーマネジメント											01MBC11	図書館経営論[図][EP]							01MBE44	ライブラリー・ガバナンス論[CUP]															
20	OATW154	学術情報基盤			OATW15D	学術情報基盤							01MBC14	教育政策と情報専門職[図][EP]			01MBC15	学術情報基盤論[図][EP]							01MBE02	学術コミュニケーション論[CUP]															
21	OATW155	アーカイブズ			OATW15E	アーカイブズ							01MBC05	ドキュメント管理[図]			01MBC18	古文書・書誌論[図]							01MBE32	ドキュメント管理[CUP]															
22	OATW156	博物館情報メディア			OATW15F	博物館情報メディア							01MBB21	映像メディア特論[情]			01MBC06	情報メディア組織化[図][EP]							01MB50B	デジタルコンテンツ論II [2単位][CUP]															
23	OATW157	情報組織化			OATW15G	情報組織化							01MBB05	セマンティックウェブ[情]			01MBC07	メタデータ[図][EP]							01MB52A	図書館サービス論I [1単位][CUP]															
24	OATW158	メディア教育			OATW15H	メディア教育							01MBC13	学校図書館経営[図]			01MBC12	メディア教育[図][EP]							01MBE21	学校図書館経営[CUP]															
25	OATW211	研究法基礎			OATW21A	研究法基礎			OASO701	OASO701			Research Foundation	01MBA53			情報メディア演習C[情][図]											01MBE52	研究の手引き(演習)[CUP]												
26	OATW213	文献調査法			OATW21B	文献調査法			OATW214	OATW214			Literature Survey	01MBA51			情報メディア演習B[情][図]							01MBD52	Practical Seminar B[EP]			01MBE53	調査分析法(演習)[CUP]												
27	OATW215	調査とデータ分析			OATW21C	調査とデータ分析			OATW216	OATW216			Survey and Data Analysis	01MBB51			情報メディア演習A[情]			01MBC51	情報メディア演習A[図]			01MBD51	Practical Seminar A[EP]			01MBE13	情報表現法(演習)[CUP]												

[情] 情報学修士プログラム/ [図] 図書館情報学修士プログラム/ [CUP] キャリアアッププログラム/ [EP] 英語プログラム/ [コ] コモン

注：

- 情報学学位プログラムおよび図書館情報メディア専攻の科目のうち、対応関係がある科目のみ本表に掲載する
- 同じ行にある科目は重複履修できない。ただし、「図書館資源管理コース」のための科目履修に関しては、2019年度までに図書館情報メディア専攻の科目（D列、E列、F列、G列）を履修した者は同じ行の情報学学位プログラムの科目（A列、B列、C列）のいずれかの科目を履修できる。2020年度以降に図書館情報メディア専攻の科目（D列、E列、F列、G列）を履修した者は同じ行にある情報学学位プログラムの科目（A列、B列、C列）の科目は履修できない。
- 列Aと列Dと列E、列Bと列G、列Cと列Fはそれぞれ同時開講とする
- 列A、列B、列Cはそれぞれキー科目とする（manabalにはキー科目のみ表示される）
- デジタルコンテンツ論I（CUP、01MB50A）は知的財産と情報の安全（OATW13D）第1～5回から構成される。同様に図書館サービス論I（CUP、01MB52A）は情報組織化（OATW15G）第1～5回から構成される。
- 情報アクセス（OASO704）とResearch Foundation（OASO701）は、学術院共通専門基盤科目とする