

## 別表第1-1

## 情報メディア学部 情報メディア学科

区分	科目群	科目名	配当 年次	単位数		備考
				必修	選択	
教養科目	人文科学系	キリスト教史	1		2	
		文学	2		2	
		倫理学	3		2	
		日本近現代史Ⅰ	3		2	
		日本近現代史Ⅱ	3		2	
		ことばの科学	4		2	
		哲学	4		2	
	社会科学系	地域学	1		2	
		日本国憲法	1		2	
		社会学	1		2	
		経済学	1		2	
		地域経済論	1		2	
		社会福祉学	1		2	
		現代社会の社会学	2		2	
		現代社会と法律	3		2	
		社会福祉の歴史	3		2	
		社会調査論	3		2	
		社会問題の社会学	4		2	
	自然科学系	数学基礎Ⅰ	1		1	
		数学基礎Ⅱ	1		1	
		地球資源環境学	1		2	
		からだの科学	1		2	
		生物環境学	2		2	
		海洋生態学	2		2	
		自然科学Ⅰ	3		2	
		自然科学Ⅱ	3		2	
		技術史・技術論	4		2	
	外国語系	総合英語Ⅰ	1		1	
		総合英語Ⅱ	1		1	
		基礎英語Ⅰ	1	1		
		基礎英語Ⅱ	1	1		
		英語Ⅰ	2		1	
		英語Ⅱ	2		1	
英語Ⅲ		3		1		
英語Ⅳ		3		1		

区分	科目群	科目名	配当 年次	単位数		備考	
				必修	選択		
教養科目	外国語系	英語Ⅴ	4		1		
		英語Ⅵ	4		1		
		英語表現と日本文化Ⅰ	2		1		
		英語表現と日本文化Ⅱ	2		1		
		TOEIC講座Ⅰ	3		1		
		TOEIC講座Ⅱ	3		1		
		ロシア語Ⅰ	1	1			
		ロシア語Ⅱ	1	1			
	スポーツと健康系	スポーツⅠ	1		1		
		スポーツⅡ	1		1		
		スポーツⅢ	2		1		
		健康科学論	2		2		
	総合系	基礎演習Ⅰ	1	1			
		基礎演習Ⅱ	1	1			
		コンピュータ・リテラシー	1		2		
		社会の現実	2		2		
	学部共通専門科目	メディア系	インターネット論	3		2	
			インターネット・リテラシー	1		2	
			マルチメディア技術論	1		2	
			AV基礎実習	2		1	
			ビジュアルデザイン	3		2	
			画像表現	2		2	
			画像表現実習	2		1	
映像技術			2		2		
マルチメディア表現概論			2		2		
マルチメディア表現実習			2		1		
広告制作論			2		2		
画像加工技術			2		2		
Webデザイン			3		2		
コミュニケーション論			4		2		
社会情報系		総合演習Ⅰ	2		2		
		情報と職業	2		2		
		メディア・リテラシー	2		2		
		現代メディアと社会	3		2		
		情報社会と情報倫理	3		2		
		知的財産と情報活用	3		2		

区分	科目群	科目名	配当年次	単位数		備考
				必修	選択	
学部共通専門科目		社会メディア論	4		2	
		総合演習Ⅱ	4		2	
	I T系	情報科学概論	1		2	
		情報科学実習	1		1	
		プログラミング基礎	1		2	
		プログラミング実習	1		1	
		UNIX基礎	1		2	
		UNIX基礎実習	1		1	
		XML概論	2		2	
		ネットワーク概論	2		2	
		ネットワーク実習	2		1	
		データベース論	2		2	
		情報システム概論	3		2	
		情報システム実習	3		1	
		Webプログラミング基礎	3		2	
		数学系	集合論入門	1		2
	線形代数学Ⅰ		1		2	
	線形代数学Ⅱ		1		2	
	微分積分学Ⅰ		1		2	
	微分積分学Ⅱ		1		2	
	確率統計学		3		2	
	線形代数学Ⅰ演習		1		1	
	線形代数学Ⅱ演習		1		1	
	微分積分学Ⅰ演習		1		1	
	微分積分学Ⅱ演習		1		1	
	数学A		1		2	
	数学B		2		2	
	数学C		3		2	
	図書館情報系	地域と図書館	1		2	
		児童サービス論	2		2	
		メディア史概論	2		2	
		図書館概論	2		2	
		図書館情報資源概論	2		2	
図書館情報技術論		2		2		
図書館サービス概論		3		2		
情報資源組織論		3		2		

区分	科目群	科目名	配当 年次	単位数		備考
				必修	選択	
学部 共通 専門 科目	図書館 情報 系	情報資源組織演習	3		2	
		情報サービス論	3		2	
		情報サービス演習	3		2	
		図書館制度・経営論	3		2	
		図書館情報資源特論	4		2	
		図書館情報学実習	4		1	
		学校経営と学校図書館	3		2	
		情報メディアの活用と展開	3		2	
		学校図書館メディアの構成	3		2	
		学習指導と学校図書館	4		2	
		読書と豊かな人間性	4		2	
		総合 系	情報メディア演習Ⅰ	2	1	
	情報メディア演習Ⅱ		2	1		
	総合教養Ⅰ		3		2	
	総合教養Ⅱ		4		2	
	キャリアデザインA		2		2	
	キャリアデザインB		3		2	
	キャリアデザインC		3		2	
	インターンシップⅠ		2		1	
	インターンシップⅡ		3		2	
ボランティアⅠ	1			1		
ボランティアⅡ	1		1			
海外研修	全		6			
専門 科目	プロ グ ラ ミ ン グ 系	応用プログラミング	2		2	
		コンピュータ実習Ⅰ	2		1	
		コンピュータ実習Ⅱ	2		1	
		システム・プログラミング	2		2	
		グラフィックス・プログラミング	4		2	
		応用Webプログラミング	3		2	
		ネットワーク・プログラミング	3・4		2	
		システム設計論	4		2	
		アルゴリズム論	3		2	
	ネッ ト ワ ー ク 系	応用UNIX	1		2	
		応用UNIX実習	1		1	
		システム管理論	3		2	
		システム管理論実習	3		1	

区分	科目群	科目名	配当 年次	単位数		備考
				必修	選択	
専門 科目	ネット ワー ク ・ コン テン ツ 系	ネットワーク管理論Ⅰ	3		2	
		ネットワーク管理論Ⅰ実習	3		1	
		ネットワーク管理論Ⅱ	4		2	
		コンピュータ・アーキテクチャ	2		2	
		マルチメディア概論	1		2	
		応用マルチメディア技術論	2		2	
		TVメディア論	2		2	
		メディアと表現	3		2	
		メディア演習	3		1	
		インターフェース・デザイン	3		2	
		映像編集技術	3		2	
		3DCGデザイン	4		2	
		OS論	2		2	
		数学 系		幾何学Ⅰ	2	
幾何学Ⅱ	2				2	
応用確率統計学	3				2	
解析学Ⅰ	2				2	
解析学Ⅱ	2				2	
代数学Ⅰ	2				2	
代数学Ⅱ	2				2	
総合 系		情報メディアゼミナールⅠ	3	1		
		情報メディアゼミナールⅡ	3	1		
		総合研究Ⅰ	4	2		
		総合研究Ⅱ	4	2		
		卒業研究	4		4	

卒業要件

区 分	必修単位	選択単位	合計(最低要件)
(1) 教養科目			
(人文科学系)	—	3 単位以上	
(社会科学系)	—	4 単位以上	
(自然科学系)	—	2 単位以上	
(外国語系)	4	2 単位以上	
(健康とスポーツ系)	—	1 単位以上	
(総合系)	2	—	
(2) 学部共通専門科目			
(メディア系)	—	8 単位以上	
(社会情報系)	—	6 単位以上	1 2 4
(I T系)	—	6 単位以上	
(数学系)	—	※	
(図書館情報系)	—	—	
(総合系)	2	—	
(3) 専門科目			
(プログラミング系)	—	4 単位以上	
(ネットワーク・コンテンツ系)	—	4 単位以上	
(数学系)	—	※	
(総合系)	6	—	
合計単位数	14	110単位以上	

※学部共通専門科目の数学系と専門科目の数学系から、合計 6 単位以上選択