

カリキュラムマップ（カリキュラムとディプロマ・ポリシーとの対応関係一覧表）

大妻女子大学
令和6年度用

<学部・学科・専攻名>

学部名	社会情報学部
学科名	社会情報学科
専攻名	情報デザイン専攻

科目コード	科目名	単位	配当年次	各DPと授業の到達目標との関係 ◎：特に関係する ○：関係する		
				DP 1	DP2	DP 3
				情報とシステム及び情報とデザインに関する知識や技能を理解・修得し、新たな課題を見出し、問題を解決する能力。	実践的な情報処理能力、コミュニケーション力を用い、諸課題に対し、的確な意思決定をし、未来を築いていく能力。	学修や研究を通して、修得した、情報とシステム及び情報とデザインに関する知識や技能を、社会の中で主体的に活用できる能力。
131314001	情報処理原論	2	1	◎	○	◎
131315003	情報数学A	2	1	◎	○	
131314003	情報システム論及び実習Ⅰ	2	3	◎	○	◎
131314004	情報システム論及び実習Ⅱ	2	3	◎	○	◎
131313001	プログラミング入門	2	1	◎	◎	○
131309001	プログラミングの基礎	2	2	◎	○	◎
131309002	プログラミング基礎演習	2	2	◎	○	◎
131308004	プログラミング論及び演習	4	2	◎	○	◎
131308038	デザイン論及び演習Ⅰ	2	1	◎	○	◎
131308039	デザイン論及び演習Ⅱ	2	1	◎	○	◎
131314005	情報デザイン基礎演習	2	1	◎	◎	◎
131315004	クリエイティブ思考法	2	2	◎	◎	◎
131309005	社会情報学ゼミナールⅠ	2	3	◎	◎	◎
131309006	社会情報学ゼミナールⅡ	2	3	◎	◎	◎
131309007	社会情報学ゼミナールⅢ	2	4	◎	◎	◎
131309008	社会情報学ゼミナールⅣ	2	4	◎	◎	◎
131309015	卒業研究	6	4	◎	◎	◎
131315005	情報数学B	2	2	◎	○	○
131315006	情報とモデル	2	234	◎	○	◎
131308017	統計処理及び演習	2	23	◎	◎	○
131324001	AⅠデータ分析	2	3	◎	◎	◎
131308025	数値計算論	2	3	○	◎	○
131308009	情報処理機器概論	2	12	◎	○	○
131314006	スマートデバイス論	2	2	○		○
131308014	ニューメディア論Ⅰ	2	3	◎	○	◎
131308015	ニューメディア論Ⅱ	2	3	◎	○	◎
131308033	経営情報システム論	2	34	○	○	◎
131314007	情報ネットワーク論及び実習Ⅰ	2	23	◎	○	○
131314008	情報ネットワーク論及び実習Ⅱ	2	23	◎	○	○
131309013	オフィスマネジメント論Ⅰ	2	2	◎	○	○
131309014	オフィスマネジメント論Ⅱ	2	2	◎	○	○
131312010	情報管理	2	23	◎	◎	◎
131308026	アルゴリズム論及び演習Ⅰ	2	3	◎	○	◎
131308027	アルゴリズム論及び演習Ⅱ	2	3	◎	○	◎
131308032	シミュレーション論	2	234	○	◎	○
131315007	スマートデバイス応用Ⅰ	2	3	○	◎	○
131315008	スマートデバイス応用Ⅱ	2	3	○	◎	○
131308023	オブジェクト指向プログラミング論及び演習Ⅰ	2	3	◎		○
131308024	オブジェクト指向プログラミング論及び演習Ⅱ	2	3	◎		○
131324002	Webプログラミング	2	3	◎	○	◎
131324003	AⅠプログラミング	2	3	◎	○	◎
131308019	認知科学	2	2	○	◎	○
131308035	デジタルコンテンツ	2	2	◎	○	◎
131308036	デジタルコンテンツ応用	2	2	◎	◎	◎
131308040	感性デザイン及び演習	2	3	◎	◎	◎
131309016	ウェブデザイン	2	3	◎	○	◎
131308042	音声・音響デザイン	2	34	◎	○	○
131315009	インタフェースデザイン論	2	2		○	○
131314009	マルチメディア論及び実習Ⅰ	2	2	◎	○	
131314010	マルチメディア論及び実習Ⅱ	2	2	◎	○	
131308043	コンピュータ・グラフィックスⅠ	2	2	◎	○	◎
131308044	コンピュータ・グラフィックスⅡ	2	2	◎	○	◎
131316001	画像情報処理論及び演習	2	34		○	○