

## 同志社大学 文化情報学部文化情報学科 カリキュラムマップ（2023年度以前生）

### ディプロマポリシー

**DP1**：文化と人間に関する複雑で捉えがたい現象に対し、データの収集から集計および分析などのデータサイエンス的な手法により知見を見出すことができる技能を備え、文化領域の幅広い知識に基づいた科学的探究を行えるようになる。（知識・技能）

**DP2**：文化と人間に関する複雑で捉えがたい現象に対し、文化領域の幅広い知識をふまえた形で本質的な問題を見出すことができるようになる。文化と人間に関する複雑で捉えがたい現象に関する問題に対し、仮説設定、データ生成、仮説検証に基づく科学的探究を行えるようになる。（思考力・判断力・表現力）

**DP2-1**：文化と人間に関する複雑で捉えがたい現象に対し、文化領域の幅広い知識をふまえた形で本質的な問題を見出すことができるようになる。（思考力・判断力・表現力）

**DP2-2**：文化と人間に関する複雑で捉えがたい現象に関する問題に対し、仮説設定、データ生成、仮説検証に基づく科学的探究を行うことができるようになる。（思考力・判断力・表現力）

**DP3**：文理の枠にとらわれず、他者の視点も取り入れる柔軟な発想により、文化と人間の本質を捉えることができるようになる。（主体性・多様性・協働性）

科目名	科目ナンバリング	必修・選択	配当年次	単位数	DP1	DP2-1	DP2-2	DP3
<b>【必修科目】</b>								
文化情報学入門	INT-08-1-1	必修	1～	2	○			◎
コロキアム	SEM-08-1-1	必修	1～	1	○			◎
文化情報学演習Ⅰ	INT-08-1-1	必修	1～	1	◎		○	
文化情報学演習Ⅱ	INT-08-1-2	必修	2～	1	◎		○	
文化情報学演習Ⅲ	INT-08-1-2	必修	2～	1	◎	○		
アドバンスト・コロキアム	SEM-08-1-3	必修	2～	1	○			◎
ジョイント・リサーチⅠ	INT-08-1-3	必修	3～	1	◎	◎	◎	◎
ジョイント・リサーチⅡ	INT-08-1-3	必修	3～	1	◎	◎	◎	◎
卒業研究Ⅰ	THE-08-1-4	必修	4～	4	◎	◎	◎	◎
卒業研究Ⅱ	THE-08-1-4	必修	4～	4	◎	◎	◎	◎
<b>【選択科目A群】（文化クラスター科目群【文化資源学科目】）</b>								
日本文化史	JPH-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
文化計量学入門	FRI-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
現代文化概論	SOC-08-1-1	選択	1～	2	○			◎
歴史文化情報入門	HIS-08-1-1	選択	1～	2	◎	○		
文献学入門	JLT-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
歴史文化情報概説	ARC-08-1-2	選択	2～	2	◎			○
文献講読	JLT-08-1-2	選択	2～	2	◎			○
美術史学	FAH-08-1-2	選択	2～	2	◎	○		
文化・社会人類学	CUA-08-1-2	選択	2～	2	◎	○		
文化解析	FRI-08-1-3	選択	2～	2	○			◎
音楽解析	ART-08-1-3	選択	2～	2	◎	○		
歴史文化情報論	ARC-08-1-3	選択	3～	2	○	◎		
文化記号論	AES-08-1-3	選択	3～	2	◎			○
伝統音楽論	ART-08-1-2	選択	3～	2	◎			○
古典文化論	FAH-08-1-3	選択	3～	2	◎	○		
<b>【選択科目A群】（文化クラスター科目群【言語データ科学科目】）</b>								
ことばと文化	LIN-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
ことばの科学	LIN-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
ことばと社会	LIN-08-1-1	選択	1～	2	◎			○
世界の諸言語	LIN-08-1-1	選択	1～	2	○			◎
言語研究の方法Ⅰ	LIN-08-1-2	選択	2～	2	◎	○		
言語類型論	LIN-08-1-2	選択	2～	2	◎	○		
コーパス言語学	LIN-08-1-2	選択	2～	2	◎			○
言語研究の方法Ⅱ	LIN-08-1-2	選択	2～	2	○	◎		
音韻論	LIN-08-1-2	選択	2～	2	◎	○		
統語論	LIN-08-1-3	選択	3～	2	◎			○
語用論	LIN-08-1-3	選択	3～	2	◎			○

科目名	科目ナンバリング	必修・選択	配当年次	単位数	DPI	DP2-1	DP2-2	DP3
言語と脳科学	LIN-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
認知言語学	CGS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎	○		
<b>【選択科目A群】（文化クラスター科目群【行動データ科学科目】）</b>								
身体論	INT-08-1-1	選択	1 ~	2	○			◎
認知科学入門	CGS-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
社会調査入門	SOC-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
感覚・知覚論	CGS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
人間と文化	SHS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
社会調査法	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
計量社会学	SOC-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
視覚表現論	CGS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
比較文化論	INR-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
身体メディア論	CGS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
社会調査演習	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
認知科学の方法	CGS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎	○		
認知科学実習	CGS-08-1-3	選択	3 ~	2	○	◎		
行動計量分析法	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	○		◎	
認知システム論	CGS-08-1-2	選択	3 ~	2	◎			○
社会ネットワーク分析	SOC-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
<b>【選択科目B群】（データサイエンス科目群【データ分析科目】）</b>								
データサイエンス入門	STS-08-1-1	選択	1 ~	2	◎	○		
データサイエンス入門演習	STS-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
データサイエンス基礎	STS-08-1-1	選択	1 ~	2	◎	○		
データサイエンス演習	STS-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
定量的データ分析	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎	○		
定量的データ分析演習	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎	○		
定性的データ分析	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
定性的データ分析演習	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
ベイズ統計	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎	○		
機械学習	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
テキストマイニング	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
データハンドリング	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
<b>【選択科目B群】（データサイエンス科目群【基礎数理科目】）</b>								
数学入門	MAT-08-1-1	選択	1 ~	2	◎	○		
論理と数理	THI-08-1-1	選択	1 ~	2	○			◎
線形代数	ALG-08-1-1	選択	1 ~	2	◎	○		
離散数学	THI-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
微分積分	BAA-08-1-1	選択	1 ~	2	◎	○		
確率・統計	FMA-08-1-2	選択	2 ~	2	◎	○		
微分方程式	BAA-08-1-2	選択	2 ~	2	◎	○		
数理統計	STS-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
現象と数理	MMA-08-1-2	選択	2 ~	2	◎	○		
最適化法	FMA-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
多変量解析	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
数値解析	MAI-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
数理モデル	FMA-08-1-3	選択	3 ~	2	○			◎
時系列解析	STS-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
決定理論	FMA-08-1-3	選択	3 ~	2	○			◎
<b>【選択科目B群】（データサイエンス科目群【情報・コンピュータ科目】）</b>								
情報倫理	PHE-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○
プログラミング入門	SOF-08-1-1	選択	1 ~	2	○	◎		
コンピュータの仕組み	ELD-08-1-1	選択	1 ~	2	◎			○

科目名	科目ナンバリング	必修・選択	配当年次	単位数	DPI	DP2-1	DP2-2	DP3
プログラミング基礎	SOF-08-1-1	選択	1 ~	2	○	◎		
情報理論	THI-08-1-2	選択	2 ~	2	○	◎		
プログラミング応用	SOF-08-1-2	選択	2 ~	2	○		◎	
データベースシステム	MUD-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
情報セキュリティ	ISE-08-1-2	選択	2 ~	2	◎			○
インターネット技術	INN-08-1-3	選択	3 ~	2	○			◎
情報アクセス技術	WIS-08-1-3	選択	3 ~	2	○			◎
アルゴリズムとデータ構造	THI-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
ヒューマンコンピュータインタラクション	HII-08-1-3	選択	3 ~	2	◎			○
翻訳解析	INI-08-1-3	選択	3 ~	2	○			◎
<b>【選択科目C群】（体験型教養科目群）</b>								
体験型教養科目	INT-08-1-1	選択	1 ~	2	○			◎
<b>【選択科目D群】（全学共通教養教育科目）</b>								
全学共通教養教育科目【同志社科目】	※1	選択	※2		○	○	○	○
全学共通教養教育科目【キャリア形成支援科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【国際教養科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【クリエイティブ・ジャパン科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【人文科学系科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【社会科学系科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【自然・人間科学系科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【複合領域科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【プロジェクト科目】		選択			○	○	○	○
全学共通教養教育科目【保健体育科目】		選択			○	○	○	○
<b>【選択科目E群】（全学共通教養教育科目 外国語教育科目・英語）</b> <b>【選択科目F群】（全学共通教養教育科目 外国語教育科目・英語以外の外国語）</b>								
全学共通教養教育科目【外国語教育科目】	※1	選択	※2		○	○	○	○
日本語・日本文化教育科目【日本語科目】		選択	※3		○	○	○	○
<b>【選択科目G群】（免許・資格科目、他学部設置科目）</b>								
免許・資格科目	-	選択	※4		○	○	○	○
他学部設置科目	※1	選択	※5		○	○	○	○

※1：学習支援・教育開発センターホームページ参照

<https://clf.doshisha.ac.jp/numbering/numbering.html>

※2：全学共通教養教育科目履修要項参照

※3：日本語・日本文化教育科目 履修の手引き参照

※4：免許・資格関係履修要項、文化情報学部履修要項参照

※5：当該学部の履修要項参照