

## 6. 学科教育課程表

### 総合情報学科教育課程表（2018年度入学生用）

### —基盤教育—

区 分 (条件単位数)	必修/ 選択	科 目 ナンバー	科 目 名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1 学年		2 学年		3 学年		4 学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>基盤教育</b> 卒業要件：28 単位以上															
<b>哲学・思想</b> 卒業要件：2 単位以上															
	選択必修	PHE101	哲学	2	1-4										
	選択必修	PHE102	倫理学	2	1-4										
	選択必修	PHE103	論理学	2	1-4										
	選択必修	TYS101	井上円了と東洋大学	2	1-4										
	選択必修	RES101	宗教学	2	1-4										
<b>学問の基礎</b>															
	選択	AST101	天文学	2	1-4										
	選択	SES101	環境科学	2	1-4										
	選択	FAH101	美術史	2	1-4										
	選択	BAB101	生物学	2	1-4										
	選択	LIT101	文学	2	1-4										
	選択	HSG101	歴史学	2	1-4										
	選択	LIN105	言語学	2	1-4										
	選択	SHS101	科学史	2	1-4										
	選択	ECO101	経済学	2	1-4										
	選択	SOC101	社会学	2	1-4										
	選択	FUL101	法学	2	1-4										
	選択	POL101	政治学	2	1-4										
	選択	PSY101	心理学	2	1-4										
<b>国際人の形成</b> 卒業要件：必修 6 単位，選択必修 4 単位以上															
<b>外国語必修</b> 卒業要件：必修 6 単位															
<b>英語</b>															
	必修	ENG101	Integrated Practical English I	1	1	○									クラス分け科目
	必修	ENG102	Integrated Practical English II	1	1		○								クラス分け科目
	必修	ENG103	English for TOEIC I	1	1	○									クラス分け科目
	必修	ENG104	English Presentation I	1	1		○								クラス分け科目
	必修	ENG201	English for TOEIC II	1	2	/	/	○							クラス分け科目
	必修	ENG202	English Presentation II	1	2	/	/		○						クラス分け科目
<b>日本語</b> 【外国人留学生入試入学者のみ】															
	必修	JPN101	日本語 I A	1	1	○									外国人留学生入試で入学した学生は日本語 6 単位を必修とする。
	必修	JPN102	日本語 I B	1	1		○								
	必修	JPN103	日本語 II A	1	1	○									
	必修	JPN104	日本語 II B	1	1		○								
	必修	JPN205	日本語 III A	1	2	/	/	○							
	必修	JPN206	日本語 III B	1	2	/	/		○						
<b>外国語選択必修</b> 卒業要件：4 単位以上															
	選択必修	ENG203	Advanced TOEIC I	1	2	/	/		○						
	選択必修	ENG204	Remedial English I	1	2	/	/	○							
	選択必修	ENG205	Technical Reading	1	2	/	/	○							
	選択必修	ENG206	Technical Writing	1	2	/	/		○						
	選択必修	ENG301	Advanced TOEIC II	1	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	ENG302	Remedial English II	1	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	ENG303	Academic English	1	3	/	/	/	/	○	○				
	選択必修	ENG304	Business English	1	3	/	/	/	/	○	○				

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

—基盤教育—

区分 (条件単位数)	必修/ 選択	科目 ナンバー	科目名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考
						1学年		2学年		3学年		4学年		
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	
<b>基盤教育</b> 卒業要件：28 単位以上														
<b>国際人の形成 (つづき)</b>														
選択	ENG105	英語と文化	2	1-4										
選択	GER101	ドイツ語と文化	2	1-4										
選択	FRA101	フランス語と文化	2	1-4										
選択	CHI101	中国語と文化	2	1-4										
選択	KOR101	韓国語と文化	2	1-4										
選択	IHR101	国際キャリア概論	2	1-4										
選択	IHR102	留学のすすめ	2	1-4										
選択	IHR103	海外研修 I	2	1-4										
選択	IHR104	海外研修 II	2	1-4										
選択	IHR105	海外実習 I	2	1-4										
選択	IHR106	海外実習 II	2	1-4										
選択	IHR107	短期海外研修 I	1	1-4										
選択	IHR108	短期海外研修 II	1	1-4										
選択	IHR109	短期海外研修 III	1	1-4										
選択	IHR110	短期海外研修 IV	1	1-4										
選択	IHR111	短期海外実習 I	1	1-4										
選択	IHR112	短期海外実習 II	1	1-4										
選択	IHR113	短期海外実習 III	1	1-4										
選択	IHR114	短期海外実習 IV	1	1-4										
<b>キャリア・市民形成</b>														
選択	PUL101	日本国憲法	2	1-4										
選択	CIV101	キャリア形成	2	1-4										
選択	CIV102	社会人文章論	2	1-4										
選択	HSS101	スポーツ健康科学実技 I	1	1-4										
選択	HSS102	スポーツ健康科学実技 II	1	1-4										
選択	HSS103	スポーツ健康科学講義 (身体の健康)	2	1-4										
選択	HSS104	スポーツ健康科学講義 (心の健康)	2	1-4										
<b>総合・学際</b>														
選択	ITS101	総合 A	2	1-4										
選択	ITS102	総合 B	2	1-4										
選択	ITS103	総合 C	2	1-4										
選択	ITS104	全学総合 I A	2	1-4										
選択	ITS105	全学総合 I B	2	1-4										
選択	ITS106	全学総合 II A	2	1-4										
選択	ITS107	全学総合 II B	2	1-4										
<b>留学支援科目</b>														
選択	ENG105	English for Academic Purposes A Listening/Speaking	2	1-4										
選択	ENG106	English for Academic Purposes B Reading/Writing	2	1-4										
選択	ENG207	Pre-Study Abroad College Study Skills	1	1-4										
選択	ENG208	Pre-Study Abroad Basic Academic Writing	1	1-4										
選択	ENG209	Pre-Study Abroad Academic Essay Writing	1	1-4										
選択	SUS101	Business English Communication	2	1-4										

総合情報学科教育課程表（2018年度入学生用）

—学科共通科目—

区 分 (条件単位数)	必修/ 選択	科 目 ナンバ	科 目 名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考
						1学年		2学年		3学年		4学年		
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋	
学科共通科目 卒業要件：16 単位以上														
基礎科目														
	選択	SEM121	総合情報プロジェクト	1	1-3	○	○	○	○	○	○			
	選択	SEM411	専門英語講読 I	1	4	/	/	/	/	/	/	☆		
	選択	SEM412	専門英語講読 II	1	4	/	/	/	/	/	/	☆		
	選択	FMA101	基礎数学 A	2	1	○								
	選択	FMA102	基礎数学 B	2	1	○								
	選択	PHY101	基礎科学 A	2	1	○								
	選択	BEB101	基礎科学 B	2	1		○							
	選択	FMA103	情報数学	2	1	○	○							
ビジネス関係科目 卒業要件：8 単位以上														
	選択必修	MAN101	経営学の基礎	2	1		○							
	選択必修	CGS101	ロジカルシンキング	2	1	○								
	選択必修	CGS102	認知心理学	2	1	○								
	選択必修	ACC201	企業会計論	2	2	/	/	○						
	選択必修	INN201	ビジネスシステム論	2	2	/	/		○					
	選択必修	CME201	マーケティング論	2	2	/	/	○						
	選択必修	SOP201	社会心理学	2	2	/	/	○						
	選択必修	SOP301	組織心理学	2	3	/	/	/	/		○			
	選択必修	CIV301	学外実習	2	3	/	/	/	/	○	○			
社会調査士関係科目														
	選択	SOC102	社会調査入門	2	1	○								
	選択	CLI101	アセスメント技法	2	1		○							
	選択	STS101	確率と統計	2	1	○								
	選択	STS102	統計学	2	1		○							
	選択	SOC201	社会調査法	2	2	/	/	○						
	選択	STS201	多変量解析	2	2	/	/		○					
	選択	SOC301	調査実習 I	2	3	/	/	/	/	○				
	選択	SOC302	調査実習 II	2	3	/	/	/	/		○			

総合情報学科

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

ーシステム情報コースー

区分 (条件単位数)	必修/ 選択	科目 ナンバー	科目名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1学年		2学年		3学年		4学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68 単位以上， 卒着条件 1：36 単位以上， 卒着条件 2：44 単位以上															
<b>必修</b> 卒業要件：23 単位， 卒着条件 1：11 単位， 卒着条件 2：17 単位															
	必修	SEM102	基礎ゼミナール	1	1	○									
	必修	SEM101	総合情報学概論	2	1	○									
	必修	SEM111	総合情報学基礎演習 I	2	1	○									
	必修	SEM112	総合情報学基礎演習 II	2	1		○								
	必修	SEM211	総合情報学演習 I	2	2	/	/	○							
	必修	SEM212	総合情報学演習 II	2	2	/	/		○						
	必修	SEM311	総合情報学演習 III	2	3	/	/	/	/	○					
	必修	SEM312	総合情報学演習 IV	2	3	/	/	/	/		○				
	必修	THE401	卒業研究・制作 I	4	4	/	/	/	/	/	/	○			卒着条件1を満たしていること
	必修	THE402	卒業研究・制作 II	4	4	/	/	/	/	/	/		○		卒着条件2を満たしていること 卒業研究・制作を修得済
<b>システム情報コース</b> 卒業要件：28 単位以上， 卒着条件 1：24 単位以上， 卒着条件 2：26 単位以上															
	選択必修	SOF101	入門プログラミング	2	1	○									
	選択必修	SOF102	プログラミング技法 I	2	1		○								
	選択必修	INN101	ネットワーク通信入門	2	1		○								
	選択必修	EPS101	環境学の基礎	2	1	○									
	選択必修	WIS101	サービス情報論	2	1		○								
	選択必修	SOF201	プログラミング技法 II	2	2	/	/	○							
	選択必修	SOF202	ソフトウェア工学 I	2	2	/	/	○							
	選択必修	SOF203	ソフトウェア工学 II	2	2	/	/		○						
	選択必修	COS201	コンピュータアーキテクチャ	2	2	/	/		○						
	選択必修	SOF204	オペレーティングシステム	2	2	/	/	○							
	選択必修	MUD201	データベース	2	2	/	/	○							
	選択必修	THI201	アルゴリズムの基礎	2	2	/	/		○						
	選択必修	DEV201	資源・エネルギーマネジメント論	2	2	/	/	○							
	選択必修	EPS201	CSR 論	2	2	/	/		○						
	選択必修	SSE201	社会インフラ論	2	2	/	/	○							
	選択必修	ECM201	グリーンプロダクト	2	2	/	/		○						
	選択必修	CME202	マーケティング実践論	2	2	/	/		○						
	選択必修	SOF301	プロジェクト管理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	INI301	人工知能 I	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SCO301	人工知能 II	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	COS301	情報システム管理	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	ISE301	情報セキュリティ	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	HPC301	ネットワークコンピューティング	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	MEE301	信号処理	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	INN301	システム監査論	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CLD301	コミュニティデザイン論	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	CME301	消費者選好分析	2	3	/	/	/	/	○					
<b>心理・スポーツ情報コース</b> 卒業要件：8 単位以上															
	選択必修	SPS101	スポーツメカニクス入門	2	1		○								
	選択必修	HSS105	スポーツ行動心理学	2	1		○								
	選択必修	BEB102	心理・生体情報入門	2	1	○									
	選択必修	HSS106	スポーツ行動心理計測学入門	2	1		○								
	選択必修	CUA101	スポーツの思想と歴史	2	1		○								
	選択必修	HSS107	スポーツと栄養学	2	1		○								
	選択必修	SOP101	健康・医療心理学	2	1	○									
	選択必修	FEN201	スポーツ流体科学入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	SPS201	スポーツバイオメカニクス	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP201	身体動作計測	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP202	スポーツ情報処理入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB201	心理・生体情報論	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB202	心理・生体情報測定法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS201	スポーツ行動心理計測論	2	2	/	/	○							
	選択必修	HSS202	スポーツ行動心理計測法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS203	エクササイズ・トレーニングの技術とその指導	2	2	/	/								

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

ーシステム情報コースー

区 分 (条件単位数)	必修/ 選択	科 目 ナンバー	科 目 名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1 学年		2 学年		3 学年		4 学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68 単位以上、卒着条件 1：36 単位以上、卒着条件 2：44 単位以上															
<b>心理・スポーツ情報コース (つづき)</b>															
	選択必修	HSS204	トレーニングにおけるリスクマネジメント	1	2	/	/								
	選択必修	HSS205	エクササイズ指導実習	1	2	/	/								
	選択必修	DYC301	スポーツダイナミクス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	DYC302	身体動作解析	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	KAI302	スポーツ感性商品デザイン	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HSS301	スポーツパフォーマンス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HII301	ヒューマンインタフェース	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP302	社会・集団・家族心理学	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	PIP301	スポーツ情報処理論	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	BIE301	スポーツ人間工学	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	SOC304	スポーツとメディア	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP303	精神疾患とその治療	2	3	/	/	/	/						
<b>メディア文化コース</b> 卒業要件：8 単位以上															
	選択必修	EGI101	コンピュータグラフィックス論	2	1			○							
	選択必修	LIH101	メディア概論	2	1	○									
	選択必修	EGI102	メディア表現論	2	1		○								
	選択必修	EGI103	映像メディア作成技法	2	1		○								
	選択必修	LIH102	文化情報論	2	1		○								
	選択必修	CMS201	マルチメディアシミュレーション論	2	2	/	/			○					
	選択必修	EGI201	コンピュータグラフィックス技法	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI202	映像メディア論	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI203	コンテンツ作成技法	2	2	/	/			○					
	選択必修	WIS201	ネットワークメディア概論	2	2	/	/			○					
	選択必修	SHS201	メディアの歴史	2	2	/	/	○							
	選択必修	DES201	メディアデザイン論	2	2	/	/			○					
	選択必修	ARL201	芸術学	2	2	/	/			○					
	選択必修	SHS202	技術文化史	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI301	コンテンツ作成のためのCG	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	EGI302	コンテンツ作成のためのデータ処理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CMS301	マルチメディアシミュレーション技法	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	WIS301	ネットワークメディア技法	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	DES301	デジタルデザイン論	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	DES302	メディアデザイン技法	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOC305	メディアプランニング	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CGS301	言語情報論	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	CGS302	サイエンスとアート	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	KAI301	感性学	2	3	/	/	/	/	○					
<b>教職関係科目</b>															
	選択	POI101	情報処理基礎	2	1-4										
	選択	POI102	情報化社会と倫理	2	1-4										
	選択	POI103	情報化社会と職業	2	1-4										

総合情報学科

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

—心理・スポーツ情報コース—

区分 (条件単位数)	必修/ 選択	科目 ナンバー	科目名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1学年		2学年		3学年		4学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68単位以上，卒着条件1：36単位以上，卒着条件2：44単位以上															
<b>必修</b> 卒業要件：23単位，卒着条件1：11単位，卒着条件2：17単位															
	必修	SEM102	基礎ゼミナール	1	1	○									
	必修	SEM101	総合情報学概論	2	1	○									
	必修	SEM111	総合情報学基礎演習Ⅰ	2	1	○									
	必修	SEM112	総合情報学基礎演習Ⅱ	2	1		○								
	必修	SEM211	総合情報学演習Ⅰ	2	2	/	/	○							
	必修	SEM212	総合情報学演習Ⅱ	2	2	/	/		○						
	必修	SEM311	総合情報学演習Ⅲ	2	3	/	/	/	/	○					
	必修	SEM312	総合情報学演習Ⅳ	2	3	/	/	/	/		○				
	必修	THE401	卒業研究・制作Ⅰ	4	4	/	/	/	/	/	/	○		卒着条件1を満たしていること	
	必修	THE402	卒業研究・制作Ⅱ	4	4	/	/	/	/	/	/		○	卒着条件2を満たしていること，卒業研究・制作を修得済	
<b>心理・スポーツ情報コース</b> 卒業要件：28単位以上，卒着条件1：24単位以上，卒着条件2：26単位以上															
	選択必修	SPS101	スポーツメカニクス入門	2	1		○								
	選択必修	HSS105	スポーツ行動心理学	2	1		○								
	選択必修	BEB102	心理・生体情報入門	2	1	○									
	選択必修	HSS106	スポーツ行動心理計測学入門	2	1		○								
	選択必修	CUA101	スポーツの思想と歴史	2	1		○								
	選択必修	HSS107	スポーツと栄養学	2	1		○								
	選択必修	SOP101	健康・医療心理学	2	1	○									
	選択必修	FEN201	スポーツ流体科学入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	SPS201	スポーツバイオメカニクス	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP201	身体動作計測	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP202	スポーツ情報処理入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB201	心理・生体情報論	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB202	心理・生体情報測定法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS201	スポーツ行動心理計測論	2	2	/	/	○							
	選択必修	HSS202	スポーツ行動心理計測法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS203	エクササイズ・トレーニングの技術とその指導	2	2	/	/								
	選択必修	HSS204	トレーニングにおけるリスクマネジメント	1	2	/	/								
	選択必修	HSS205	エクササイズ指導実習	1	2	/	/								
	選択必修	DYC301	スポーツダイナミクス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	DYC302	身体動作解析	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	KAI302	スポーツ感性商品デザイン	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HSS301	スポーツパフォーマンス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HII301	ヒューマンインタフェース	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP302	社会・集団・家族心理学	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	PIP301	スポーツ情報処理論	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	BIE301	スポーツ人間工学	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	SOC304	スポーツとメディア	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP303	精神疾患とその治療	2	3	/	/	/	/						
<b>システム情報コース</b> 卒業要件：8単位以上															
	選択必修	SOF101	入門プログラミング	2	1	○									
	選択必修	SOF102	プログラミング技法Ⅰ	2	1		○								
	選択必修	INN101	ネットワーク通信入門	2	1		○								
	選択必修	EPS101	環境学の基礎	2	1	○									
	選択必修	WIS101	サービス情報論	2	1		○								
	選択必修	SOF201	プログラミング技法Ⅱ	2	2	/	/	○							
	選択必修	SOF202	ソフトウェア工学Ⅰ	2	2	/	/	○							
	選択必修	SOF203	ソフトウェア工学Ⅱ	2	2	/	/		○						
	選択必修	COS201	コンピュータアーキテクチャ	2	2	/	/		○						
	選択必修	SOF204	オペレーティングシステム	2	2	/	/	○							
	選択必修	MUD201	データベース	2	2	/	/	○							
	選択必修	THI201	アルゴリズムの基礎	2	2	/	/		○						
	選択必修	DEV201	資源・エネルギーマネジメント論	2	2	/	/	○							
	選択必修	EPS201	CSR論	2	2	/	/		○						

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

—心理・スポーツ情報コース—

区 分 (条件単位数)	必修/ 選択	科 目 ナンバ	科 目 名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1 学年		2 学年		3 学年		4 学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68 単位以上， 卒着条件 1：36 単位以上， 卒着条件 2：44 単位以上															
<b>システム情報コース (つづき)</b>															
	選択必修	SSE201	社会インフラ論	2	2	/	/	○							
	選択必修	ECM201	グリーンプロダクト	2	2	/	/		○						
	選択必修	CME202	マーケティング実践論	2	2	/	/		○						
	選択必修	SOF301	プロジェクト管理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	INI301	人工知能 I	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SC0301	人工知能 II	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	COS301	情報システム管理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	ISE301	情報セキュリティ	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	HPC301	ネットワークコンピューティング	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	MEE301	信号処理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	INN301	システム監査論	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CLD301	コミュニティデザイン論	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	CME301	消費者選好分析	2	3	/	/	/	/		○				
<b>メディア文化コース</b> 卒業要件：8 単位以上															
	選択必修	EGI101	コンピュータグラフィックス論	2	1			○							
	選択必修	LIH101	メディア概論	2	1	○									
	選択必修	EGI102	メディア表現論	2	1			○							
	選択必修	EGI103	映像メディア作成技法	2	1			○							
	選択必修	LIH102	文化情報論	2	1			○							
	選択必修	CMS201	マルチメディアシミュレーション論	2	2	/	/		○						
	選択必修	EGI201	コンピュータグラフィックス技法	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI202	映像メディア論	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI203	コンテンツ作成技法	2	2	/	/		○						
	選択必修	WIS201	ネットワークメディア概論	2	2	/	/		○						
	選択必修	SHS201	メディアの歴史	2	2	/	/	○							
	選択必修	DES201	メディアデザイン論	2	2	/	/		○						
	選択必修	ARL201	芸術学	2	2	/	/		○						
	選択必修	SHS202	技術文化史	2	2	/	/	○							
	選択必修	EGI301	コンテンツ作成のためのCG	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	EGI302	コンテンツ作成のためのデータ処理	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	CMS301	マルチメディアシミュレーション技法	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	WIS301	ネットワークメディア技法	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	DES301	デジタルデザイン論	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	DES302	メディアデザイン技法	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	SOC305	メディアプランニング	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CGS301	言語情報論	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CGS302	サイエンスとアート	2	3	/	/	/	/			○			
	選択必修	KAI301	感性学	2	3	/	/	/	/		○				
<b>教職関係科目</b>															
	選択	POI101	情報処理基礎	2	1-4										
	選択	POI102	情報化社会と倫理	2	1-4										
	選択	POI103	情報化社会と職業	2	1-4										

総合情報学科

総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

ーメディア文化コースー

区分 (条件単位数)	必修/ 選択	科目 ナンバー	科目名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1学年		2学年		3学年		4学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68単位以上，卒着条件1：36単位以上，卒着条件2：44単位以上															
<b>必修</b> 卒業要件：23単位，卒着条件1：11単位，卒着条件2：17単位															
	必修	SEM102	基礎ゼミナール	1	1	○									
	必修	SEM101	総合情報学概論	2	1	○									
	必修	SEM111	総合情報学基礎演習Ⅰ	2	1	○									
	必修	SEM112	総合情報学基礎演習Ⅱ	2	1		○								
	必修	SEM211	総合情報学演習Ⅰ	2	2	／	／	○							
	必修	SEM212	総合情報学演習Ⅱ	2	2	／	／		○						
	必修	SEM311	総合情報学演習Ⅲ	2	3	／	／	／	／	○					
	必修	SEM312	総合情報学演習Ⅳ	2	3	／	／	／	／		○				
	必修	THE401	卒業研究・制作Ⅰ	4	4	／	／	／	／	／	／	○			卒着条件1を満たしていること
	必修	THE402	卒業研究・制作Ⅱ	4	4	／	／	／	／	／	／		○		卒着条件2を満たしていること，卒業研究・制作は修得済
<b>メディア文化コース</b> 卒業要件：28単位以上，卒着条件1：24単位以上，卒着条件2：26単位以上															
	選択必修	EGI101	コンピュータグラフィックス論	2	1		○								
	選択必修	LIH101	メディア概論	2	1	○									
	選択必修	EGI102	メディア表現論	2	1		○								
	選択必修	EGI103	映像メディア作成技法	2	1		○								
	選択必修	LIH102	文化情報論	2	1		○								
	選択必修	CMS201	マルチメディアシミュレーション論	2	2	／	／		○						
	選択必修	EGI201	コンピュータグラフィックス技法	2	2	／	／	○							
	選択必修	EGI202	映像メディア論	2	2	／	／	○							
	選択必修	EGI203	コンテンツ作成技法	2	2	／	／		○						
	選択必修	WIS201	ネットワークメディア概論	2	2	／	／		○						
	選択必修	SHS201	メディアの歴史	2	2	／	／	○							
	選択必修	DES201	メディアデザイン論	2	2	／	／		○						
	選択必修	ARL201	芸術学	2	2	／	／		○						
	選択必修	SHS202	技術文化史	2	2	／	／	○							
	選択必修	EGI301	コンテンツ作成のためのCG	2	3	／	／	／	／	○					
	選択必修	EGI302	コンテンツ作成のためのデータ処理	2	3	／	／	／	／		○				
	選択必修	CMS301	マルチメディアシミュレーション技法	2	3	／	／	／	／	○					
	選択必修	WIS301	ネットワークメディア技法	2	3	／	／	／	／	○					
	選択必修	DES301	デジタルデザイン論	2	3	／	／	／	／		○				
	選択必修	DES302	メディアデザイン技法	2	3	／	／	／	／		○				
	選択必修	SOC305	メディアプランニング	2	3	／	／	／	／	○					
	選択必修	CGS301	言語情報論	2	3	／	／	／	／	○					
	選択必修	CGS302	サイエンスとアート	2	3	／	／	／	／		○				
	選択必修	KAI301	感性学	2	3	／	／	／	／	○					
<b>システム情報コース</b> 卒業要件：8単位以上															
	選択必修	SOF101	入門プログラミング	2	1	○									
	選択必修	SOF102	プログラミング技法Ⅰ	2	1		○								
	選択必修	INN101	ネットワーク通信入門	2	1		○								
	選択必修	EPS101	環境学の基礎	2	1	○									
	選択必修	WIS101	サービス情報論	2	1		○								
	選択必修	SOF201	プログラミング技法Ⅱ	2	2	／	／	○							
	選択必修	SOF202	ソフトウェア工学Ⅰ	2	2	／	／	○							
	選択必修	SOF203	ソフトウェア工学Ⅱ	2	2	／	／		○						
	選択必修	COS201	コンピュータアーキテクチャ	2	2	／	／		○						
	選択必修	SOF204	オペレーティングシステム	2	2	／	／	○							
	選択必修	MUD201	データベース	2	2	／	／	○							
	選択必修	THI201	アルゴリズムの基礎	2	2	／	／		○						
	選択必修	DEV201	資源・エネルギーマネジメント論	2	2	／	／	○							
	選択必修	EPS201	CSR論	2	2	／	／		○						
	選択必修	SSE201	社会インフラ論	2	2	／	／	○							
	選択必修	ECM201	グリーンプロダクト	2	2	／	／		○						
	選択必修	CME202	マーケティング実践論	2	2	／	／		○						
	選択必修	SOF301	プロジェクト管理	2	3	／	／	／	／		○				



総合情報学科教育課程表 (2018年度入学生用)

ーメディア文化コースー

区 分 (条件単位数)	必修/ 選択	科 目 ナンバ	科 目 名	単 位 数	配 当 学 年	履修モデル								備 考	
						1 学年		2 学年		3 学年		4 学年			
						春	秋	春	秋	春	秋	春	秋		
<b>専門科目</b> 卒業要件：68 単位以上, 卒着条件 1：36 単位以上, 卒着条件 2：44 単位以上															
<b>システム情報コース (つづき)</b>															
	選択必修	INI301	人工知能 I	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	SCO301	人工知能 II	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	COS301	情報システム管理	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	ISE301	情報セキュリティ	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	HPC301	ネットワークコンピューティング	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	MEE301	信号処理	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	INN301	システム監査論	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	CLD301	コミュニティデザイン論	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	CME301	消費者嗜好分析	2	3	/	/	/	/	○					
<b>心理・スポーツ情報コース</b> 卒業要件：8 単位以上															
	選択必修	SPS101	スポーツメカニクス入門	2	1		○								
	選択必修	HSS105	スポーツ行動心理学	2	1		○								
	選択必修	BEB102	心理・生体情報入門	2	1	○									
	選択必修	HSS106	スポーツ行動心理計測学入門	2	1		○								
	選択必修	CUA101	スポーツの思想と歴史	2	1		○								
	選択必修	HSS107	スポーツと栄養学	2	1		○								
	選択必修	SOP101	健康・医療心理学	2	1	○									
	選択必修	FEN201	スポーツ流体科学入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	SPS201	スポーツバイオメカニクス	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP201	身体動作計測	2	2	/	/		○						
	選択必修	PIP202	スポーツ情報処理入門	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB201	心理・生体情報論	2	2	/	/	○							
	選択必修	BEB202	心理・生体情報測定法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS201	スポーツ行動心理計測論	2	2	/	/	○							
	選択必修	HSS202	スポーツ行動心理計測法	2	2	/	/		○						
	選択必修	HSS203	エクササイズ・トレーニングの技術とその指導	2	2	/	/								
	選択必修	HSS204	トレーニングにおけるリスクマネジメント	1	2	/	/								
	選択必修	HSS205	エクササイズ指導実習	1	2	/	/								
	選択必修	DYC301	スポーツダイナミクス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	DYC302	身体動作解析	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	KAI302	スポーツ感性商品デザイン	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HSS301	スポーツパフォーマンス	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	HII301	ヒューマンインタフェース	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP302	社会・集団・家族心理学	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	PIP301	スポーツ情報処理論	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	BIE301	スポーツ人間工学	2	3	/	/	/	/	○					
	選択必修	SOC304	スポーツとメディア	2	3	/	/	/	/		○				
	選択必修	SOP303	精神疾患とその治療	2	3	/	/	/	/						
<b>教職関係科目</b>															
	選択	POI101	情報処理基礎	2	1-4										
	選択	POI102	情報化社会と倫理	2	1-4										
	選択	POI103	情報化社会と職業	2	1-4										

総合情報学科