

工学部ソフトウェアサイエンス学科科目群 教育課程表

	授業時間	授業科目名	単位	科目記号/番号	履修セメスター								履修条件	他学科受講	卒業要件	履修にあたって
					①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧				
分																
導入科目群	100	プログラミングⅠ	2	ESS101	★				★				●	○	62 単 位 以 上	●：必修科目
	100	サイエンス基礎演習	1	ESS102	★								●	○		
	100	数学基礎	2	ESS103	★									○		
	50	ソフトウェアサイエンス基礎A	1	ESS104	★				★					○		
	50	ソフトウェアサイエンス基礎B	1	ESS105	★				★					○		
	100	プログラミングⅡ	2	ESS106	★				★				●	○		
	100	代数学Ⅰ	2	ESS107					★					○		
	100	解析学Ⅰ	2	ESS108					★					○		
	100	解析学Ⅱ	2	ESS109	★				★					○		
	100	経営情報分析	2	ESS110					★					○		
	100	情報倫理と社会	2	ESS111					★					○		
	100	回路入門	2	ESS112					★					○		
	100	ビジネスゲーム	2	ESS113	★								●	○		
	100	コンピュータハードウェア	2	ESS114	★								●	○		
	100	インテンシブ英語Ⅰ	2	ESS115	★									○		
	100	幾何学Ⅰ	2	ESS116	★									○		
	100	微分方程式Ⅰ	2	ESS117	★									○		
	100	確率統計学Ⅰ	2	ESS118	★									○		
	100	アルゴリズムとデータ構造	2	ESS119	★									○		
	100	情報システム	2	ESS120	★									○		
	100	情報処理技術Ⅰ	2	ESS121	★									○		
	100	データ通信基礎	2	ESS122	★									○		
	100	オブジェクト指向プログラミング	2	ESS123	★									○		
	100	ネットワーク技術Ⅰ	2	ESS124	★									○		
	100	ゲーム企画開発論	2	ESS125	★									○		
	100	アートとデザイン	2	ESS126	★									○		
発展科目群	100	代数学Ⅱ	2	ESS201	★									○		
	100	複素解析Ⅰ	2	ESS202	★									○		
	100	フーリエ解析	2	ESS203	★									○		
	300	ソフトウェアサイエンス実験Ⅰ	3	ESS204					★				●	○		
	100	インテンシブ英語Ⅱ	2	ESS205					★					○		
	100	幾何学Ⅱ	2	ESS206					★					○		
	100	微分方程式Ⅱ	2	ESS207					★					○		
	100	複素解析Ⅱ	2	ESS208					★					○		
	100	確率統計学Ⅱ	2	ESS209					★					○		
	100	情報理論	2	ESS210					★					○		
	100	情報処理技術Ⅱ	2	ESS211					★					○		
	100	コンピュータグラフィックス	2	ESS212					★					○		
	100	ハードウェア基礎論	2	ESS213					★					○		
	100	ウィンドウプログラミング	2	ESS214					★					○		
	100	数値解析プログラミング	2	ESS215					★					○		
	100	プログラミング応用Ⅰ	2	ESS216					★					○		
	100	データベース	2	ESS217					★					○		
	100	ブレインサイエンス	2	ESS218					★					○		
	100	ネットワーク技術Ⅱ	2	ESS219					★					○		
	100	マルチメディア処理Ⅰ	2	ESS220		★			★					○		
	100	データ通信応用	2	ESS221		★			★					○		
	100	画像・映像メディア	2	ESS222					★					○		
	100	代数学Ⅲ	2	ESS223	★									○		
	100	ベクトル解析	2	ESS224	★									○		
	100	ヒューマンインタフェース	2	ESS225	★									○		
	100	ソフトウェアサイエンス英語	2	ESS226	★									○		
100	プログラミング応用Ⅱ	2	ESS227	★									○			
100	オペレーティングシステム	2	ESS228	★									○			
100	ブレインソフトウェア	2	ESS229	★									○			
100	ブレインマネジメント	2	ESS230	★									○			
100	インターネット応用	2	ESS231	★									○			
100	マルチメディア処理Ⅱ	2	ESS232		★				★				○			
100	モバイルシステムハードウェア	2	ESS233	★									○			
100	モバイルシステムソフトウェア	2	ESS234	★									○			
100	ゲームプログラミング	2	ESS235	★									○			
100	コンテンツプロデュース	2	ESS236	★									○			
100	アニメーション技法	2	ESS237	★									○			
100	マーケティング	2	ESS238	★									○			

授業時間	授業科目名	単位	科目記号／番号	履修セメスター								履修条件	他学科受講	卒業要件	履修にあたって
				①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧				
分															
発展科目群	100	プロジェクト研究A	2	ESS301		★									○
	100	企業講義A	2	ESS302		★									○
	100	幾何学Ⅲ	2	ESS239							★				
	300	ソフトウェアサイエンス実験Ⅱ	3	ESS240							★				
専攻科目群	100	画像処理	2	ESS303		★									○
	100	情報セキュリティ	2	ESS304							★				○
	100	ソフトウェアサイエンス演習A	2	ESS305							★				
	100	ソフトウェアサイエンス演習B	2	ESS306							★				
	100	ソフトウェアサイエンス演習C	2	ESS307							★				
	100	ソフトウェアサイエンス演習D	2	ESS308							★				
	100	プロジェクト研究B	2	ESS309							★				○
	集中	モバイルシステムサービス	2	ESS310							★				○
	100	ゲーム理論	2	ESS311							★				○
	100	企業講義B	2	ESS312							★				○
	集中	インターンシップ	2	ESS401							★				○
	集中	特別講義A	2	ESS402							★				○
	集中	特別講義B	2	ESS403							★				○
	—	輪講	2	ESS404							★				
	—	卒業研究	4	ESS405							★		●		
	62 単位以上														