

が主要授業科目

<◎：大いに該当する ○：該当する △：一部該当する>

区分	授業科目	ナンバリングコード	D P (ディプロマポリシー)				
			1<知識・理解>	2<思考・判断>	3<関心・意欲>	4<態度>	5<技能・表現>
I 健康な人生を送るための 科目群	健康増進論入門	LGSE620100L1	○		○	△	
	東洋医学入門	LGSE520100L1	○		○	△	
	リハビリテーション入門	LGSE560200L1	○		○	△	
	「生活」を科学する	LGSE080300L1	○	△	○		
	人の生活行動を科学する	LGSE590400L1	○	△	○		
	脳神経科学	LGSE560100L1	○	△	○		
	体育講義	LGSE590000L1	○	○	○		
	体育実技A	LGSE590000P1	○			○	○
	体育実技B	LGSE590000P1	○			○	○
II 社会の営みを知るための 科目群	法学（日本国憲法を含む）	LGSE050000L1	○	○	○		
	政治学	LGSE060000L1	○	○	○		
	経済学	LGSE070000L1	○	○	○		
	会計入門	LGSE071000L1	○	○	○		
	簿記入門	LGSE071000L1	○	○	○		
	金融リテラシー入門	LGSE070600L1	○	○			○
	租税法入門	LGSE050200L1	○		○	△	
	研究倫理入門	LGSE580100L1	○		○	△	
	地域社会入門	LGSE080100L1	○		○	△	
	地域政策入門	LGSE060100L2	○		○	△	
	静岡市の地域づくりリーダー論	LGSE230300L1	○	△	○		
	遠州地域金融論	LGSE070600L2	○	○			○
	企業倫理	LGSE070800L2	○	○	○		
	地球と宇宙の科学	LGSE170000L1	○	○	○		
	地球環境論	LGSE640400L1	○	△	○		
	災害の歴史と科学	LGSE650200L2	○	△	○		
	自然災害	LGSE170300L1	○	△	○		
	地域環境論	LGSE650100L1	○	○	○		
	持続可能な社会と環境	LGSE640600L1	○	△	○		
	III 豊かな人生を送るための 科目群	人間力セミナー	LGSE000010S1	◎	◎		
文学		LGSE020000L1	○	○	○		
哲学		LGSE010000L1	○	○	○		
歴史学		LGSE030000L1	○	○	○		
芸術学		LGSE010000L1	○	○	○		
心理学		LGSE100000L1	○	○	○		
趣味学		LGSE000010L1	○	△	○		
木宮泰彦の人と学問		LGSE000010L1	○	△	○		
世界のことばと社会		LGSE020600L1	○	△	○		
社会福祉の基礎		LGSE080200L1	○	△	○		
共生論		LGSE090600L1	○	△	○		
キャリア開発論Ⅰ		LGSE090200S1	◎	○		◎	
キャリア開発論Ⅱ		LGSE090200S1	○	○			○
国際文化論		LGSE060000L1	○	○	○		
サステイナブルデザイン論		LGSE900173L2	○	△	○		
IV 未来社会を生きるための 科目群	社会学	LGSE080000L1	○	○	○		
	教育学	LGSE090000L1	○	○	○		
	情報科学	LGSE600000L1	○	○	○		
	英語コミュニケーションⅠ	LGSE021000S1	◎			○	◎
	英語コミュニケーションⅡ	LGSE021000S1	◎			○	◎
	英語コミュニケーションⅢ	LGSE021000S2	○			○	○
	英語コミュニケーションⅣ	LGSE021000S2	○			○	○
	情報リテラシーⅠ（AI活用を含む）	LGSE090700S1	◎			○	◎
	情報リテラシーⅡ（数理・DSを含む）	LGSE090700S1	◎			○	◎
	ドイツ語Ⅰa	LGSE021000S1	○			○	○
	ドイツ語Ⅰb	LGSE021000S1	○			○	○
	ドイツ語Ⅱa	LGSE021000S2	○			○	○
	ドイツ語Ⅱb	LGSE021000S2	○			○	○
	フランス語Ⅰa	LGSE021000S1	○			○	○
	フランス語Ⅰb	LGSE021000S1	○			○	○
	フランス語Ⅱa	LGSE021000S2	○			○	○
	フランス語Ⅱb	LGSE021000S2	○			○	○
	中国語Ⅰa	LGSE021000S1	○			○	○
中国語Ⅰb	LGSE021000S1	○			○	○	
中国語Ⅱa	LGSE021000S2	○			○	○	
中国語Ⅱb	LGSE021000S2	○			○	○	

教養教育科目

区 分	授業科目	ナンバリングコード	D P (ディプロマポリシー)					
			1<知識・理解>	2<思考・判断>	3<関心・意欲>	4<態度>	5<技能・表現>	
学部共通科目	情報演習 A	FSSE600101S2			○		○	
	情報演習 B	FSSE600101S2			○		○	
	情報演習 C	FSSE600101S2			○		○	
	情報演習 D	FSSE600101S2			○		○	
	キャリア開発論Ⅲ	FZSE090201L3		△	○		○	
	キャリア開発論Ⅳ	FZSE090201L3		△	○		○	
	企業研修	FZSE090401P3			○	◎	△	
専門基礎科目	エコシステムⅠ	FSSE450405L1	◎	○	◎			
	エコシステムⅡ	FSSE640405L1	◎	○	○			
	統計学基礎	FSSE600305L2	◎	◎			○	
	都市計画	FSSE230305L2	◎		○	△		
	環境社会学	FSSE080105L2	◎	◎		○		
	リスクの科学	FSSE250205L2	◎	○				
	防災学概論	FSSE650205L1	◎	◎	◎			
	自然体験実習	FSSE650105P1			◎	○	○	
	社会心理学	FSSE100105L1		○	◎		○	
	地域社会学Ⅰ	FSSE080105L2	◎	○	◎			
	サステナビリティ学概論	FSSE640605L1	○	◎	◎			
	情報システム開発法	FSSE620205L3			◎	○	○	
	環境情報学	FSSE600205L2			◎	○	○	
	環境・自然再生コース	生命の科学Ⅰ	FSSE430307L1	◎	○	○		
		生命の科学Ⅱ	FSSE430307L2	◎	○	○		
		基礎化学実験	FSSE430207E1	○		○		◎
		環境・自然再生論	FSSE650107L2		◎	◎	○	
		環境の化学	FSSE640107L2	◎	○	◎		
		環境化学実験	FSSE640107E2	○		○		◎
		環境汚染物質と毒性	FSSE640107L2	◎	○	○		
		環境保全の科学と技術	FSSE640207L3	◎	△	○		
		生命理解のための化学実験	FSSE430307E3	○		○		◎
		物理学実験	FSSE130007E3	○		○		◎
		自然エネルギーの活用	FSSE640307L3	◎	○	○		
生物学概論		FSSE450507L1	◎	○	○			
生物の分類と形態Ⅰ		FSSE450307L1	◎	○	○			
生物の分類と形態Ⅱ		FSSE450307L1	◎	○	○			
生物学実験		FSSE450407E2	○		○		◎	
生物と環境の調査		FSSE640407L2	○		◎		○	
環境再生の方法		FSSE640407L2	◎	○	○			
ビオトープⅠ		FSSE640407L2		◎	○		○	
ビオトープⅡ		FSSE640407L3		◎	○		○	
地学概論		FSSE170007L1	◎	○	○			
地学実験		FSSE170407E3	○		○		◎	
水文と環境Ⅰ		FSSE040107L2	◎	○	○			
水文と環境Ⅱ		FSSE040107L2	◎	○	○			
水文学実習		FSSE040107P3		○		○	◎	
富士山巡検		FSSE650007P1	○		◎		○	
化学概論		FSSE340207L1	◎	○	○			
物理学概論		FSSE130007L2	◎	○	○			
地球物質の科学		FSSE170407L2	◎	○	○			
環境生理学		FSSE480207L2	◎	○	○			
環境微生物学		FSSE490507L1	◎	○	○			
分子生物学		FSSE430107L2	◎	○	○			
防災・地域安全コース		復旧・復興計画	FSSE650207L3	◎		○		◎
	地理情報システム	FSSE600807L2	○	○			◎	
	地震工学	FSSE220207L1	◎	○				
	地盤の科学	FSSE650207L3	◎		○		○	
	災害福祉	FSSE650207L3	◎			○	○	
	災害医療システム	FSSE580807L3	◎	○		○		
	防災教育実習	FSSE650207P2	○				◎	
	災害過程論	FSSE250307L2	◎	○				
	先端環境防災研究	FSSE650007L3	○		◎	○		
	防災法制度	FSSE050207L3		◎		○	○	
	防災行政論	FSSE060107L2		◎	○		○	
	災害心理学	FSSE100107L3		◎	◎	○		
	現代社会と安全	FSSE080107L3		◎	○	○		
	環境社会心理学	FSSE100107L3	◎	○	○			
	社会調査論	FSSE080107L2	◎	◎	○			
	質的調査研究	FSSE080107L3	◎	○			○	
	地域サステナビリティ特論	FSSE390707L3	◎	○			○	
	環境行政論	FSSE060107L2	◎	○			○	
	防災社会情報論	FSSE650207L3	◎	○	○			
環境防災調査法	FSSE650007L4	○	◎	○				
地域社会学Ⅱ	FSSE080107L2	◎	○	○				

区分	授業科目	ナンバリングコード	D P (ディプロマポリシー)				
			1<知識・理解>	2<思考・判断>	3<関心・意欲>	4<態度>	5<技能・表現>
総合 科目 演習	ゼミナールⅠ	FSSE086319S3			○	◎	◎
	ゼミナールⅡ	FSSE086319S4			○	◎	◎
	卒業研究Ⅰ	FSSE086329T4		○		◎	◎
	卒業研究Ⅱ	FSSE086329T4		○		◎	◎
教職 科目	教職概論	FSSE090108L1					
	教育学概論	FSSE090108L1					
	学校と教育の歴史	FSSE090108L2					
	教育心理学	FSSE100208L2					
	学習・発達論	FSSE100208L2					
	教育制度論	FSSE090108L2					
	教育経営論	FSSE090408L2					
	特別支援教育	FSSE090608L3					
	教育課程編成論	FSSE090408L2					
	理科教育法Ⅰ	FSSE090408L2					
	理科教育法Ⅱ	FSSE090408L2					
	理科教育法Ⅲ	FSSE090408L3					
	理科教育法Ⅳ	FSSE090408L3					
	道徳教育指導論	FSSE090408L3					
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	FSSE090108L4					
	教育方法・技術論 (情報通信技術の活用含む)	FSSE090408L2					
	生徒・進路指導論	FSSE090408L2					
	教育相談の基礎	FSSE090408L2					
	中等教育実習指導	FSSE090408S3					
	中等教育実習A	FSSE090408P3					
中等教育実習B	FSSE090408P3						
教職実践演習 (中・高)	FSSE090408S4						