

&lt;◎：大いに該当する ○：該当する △：一部該当する&gt;

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	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 科 営 目 み 群 を 知 る た め の	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	○	△	○		
教 養 教 育 科 目	数学	LGSE110000L1	○	○	○		
	日常生活と物理学	LGSE130000L1	○	○	○		
	化学	LGSE320000L1	○	○	○		
	生物学	LGSE450000L1	○	○	○		
	現代社会基礎セミナー	LGSE060100L1			△	○	○
	地域研究セミナー	LGSE800100L2		◎	○	○	
	人間力セミナー	LGSE000010S1	◎	◎			◎
	文学	LGSE020000L1	○	○	○		
	哲学	LGSE010000L1	○	○	○		
III 豊 か な 人 生 を 送 る た め の	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	◎	○		◎	
IV 未 来 社 会 科 目 を 群 生 き る た め の	キャリア開発論Ⅱ	LGSE090200S1	○	○			○
	国際文化論	LGSE060000L1	○	○	○		
	サスティナブルデザイン論	LGSE900173L2	○	△	○		
	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Ⅰ a	LGSE021000S1	○			○	○
	ドイツ語Ⅰ b	LGSE021000S1	○			○	○
	ドイツ語Ⅱ a	LGSE021000S2	○			○	○
	ドイツ語Ⅱ b	LGSE021000S2	○			○	○
	フランス語Ⅰ a	LGSE021000S1	○			○	○
	フランス語Ⅰ b	LGSE021000S1	○			○	○
	フランス語Ⅱ a	LGSE021000S2	○			○	○
	フランス語Ⅱ b	LGSE021000S2	○			○	○
	中国語Ⅰ a	LGSE021000S1	○			○	○
	中国語Ⅰ b	LGSE021000S1	○			○	○
	中国語Ⅱ a	LGSE021000S2	○			○	○
	中国語Ⅱ b	LGSE021000S2	○			○	○

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		△	○		○
専門基礎科目	企業研修	FZSE090401P3		○	○		△
	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特論	FSSE640605L1	○	○	○		
	環境情報学	FSSE600205L2	○	○	○	○	○
	情報システム開発法	FSSE620205L3		○	○	○	○
	生命の科学I	FSSE430307L1	○	○	○		
環境・自然再生コース	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	○	△	○	△	
	防災人間工学	FSSE650207L3	○	△	○	△	○
	地理情報システム	FSSE600807L2	○	○	○	△	○
	地震工学	FSSE220207L1	○	○	○	○	○
	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	○	○	○	△	○
	地域社会学II	FSSE080107L2	○	○	○		
	環境防災調査法	FSSE650007L4	○	○	○	○	○

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>
総科合目演習	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	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					