

<◎：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）				
				知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
教養教育科目	I るた健康な科人生を送るための科目群	健康増進論入門	LGTE620100L1	○		○	△	
		東洋医学入門	LGTE520100L1	○		○	△	
		リハビリテーション入門	LGTE560200L1	○		○	△	
		「生活」を科学する	LGTE080300L1	○	△	○		
		人の生活行動を科学する	LGTE590400L1	○	△	○		
		脳神経科学	LGTE560100L1	○	△	○		
		体育講義	LGTE590000L1	○	○	○		
		体育実技A	LGTE590000P1	○			○	○
		体育実技B	LGTE590000P1	○			○	○
	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）	LGTE050000L1	○	○	○		
		政治学	LGTE060000L1	○	○	○		
		経済学	LGTE070000L1	○	○	○		
		会計入門	LGTE071000L1	○	○	○		
		簿記入門	LGTE071000L1	○	○	○		
		金融リテラシー入門	LGTE070600L1	○	○			○
		租税法入門	LGTE050200L1	○		○	△	
		研究倫理入門	LGTE580100L1	○		○	△	
		地域社会入門	LGTE080100L1	○		○	△	
		地域政策入門	LGTE060100L2	○		○	△	
		静岡市の地域づくりリーダー論	LGTE230300L1	○	△	○		
		遠州地域金融論	LGTE070600L2	○	○			○
		企業倫理	LGTE070800L2	○	○	○		
		地球と宇宙の科学	LGSE170000L1	○	○	○		
		地球環境論	LGTE640400L1	○	△	○		
		災害の歴史と科学	LGTE650200L2	○	△	○		
		自然災害	LGTE170300L1	○	△	○		
		地域環境論	LGTE650100L1	○	○	○		
		持続可能な社会と環境	LGTE640600L1	○	△	○		
		数学	LGTE110000L1	○	○	○		
		日常生活と物理学	LGTE130000L1	○	○	○		
		化学	LGTE320000L1	○	○	○		
		生物学	LGTE450000L1	○	○	○		
		現代社会基礎セミナー	LGTE060100L1			△	○	○
		地域研究セミナー	LGTE800100L2		◎	○	○	
	III 豊かな科人生を送るための科目群	人間力セミナー	LGTE000010S1	◎	◎			◎
		文学	LGTE020000L1	○	○	○		
		哲学	LGTE010000L1	○	○	○		
		歴史学	LGTE030000L1	○	○	○		
		芸術学	LGTE010000L1	○	○	○		
		心理学	LGTE100000L1	○	○	○		
		趣味学	LGTE000010L1	○	△	○		
		木宮泰彦の人と学問	LGTE000010L1	○	△	○		
		世界のことばと社会	LGTE020600L1	○	△	○		
		社会福祉の基礎	LGTE080200L1	○	△	○		
		共生論	LGTE090600L1	○	△	○		
	IV 未来社会を生きるための科目群	キャリア開発論Ⅰ	LGTE090200S1	◎	○		◎	
		キャリア開発論Ⅱ	LGTE090200S1	○	○			○
		国際文化論	LGTE060000L1	○	○	○		
		サステイナブルデザイン論	LGTE900173L2	○	△	○		
		社会学	LGTE080000L1	○	○	○		
		教育学	LGTE090000L1	○	○	○		
		情報科学	LGTE600000L1	○	○	○		
		英語コミュニケーションⅠ	LGTE021000S1	◎			○	◎
		英語コミュニケーションⅡ	LGTE021000S1	◎			○	◎
		英語コミュニケーションⅢ	LGTE021000S2	○			○	○
		英語コミュニケーションⅣ	LGTE021000S2	○			○	○
		情報リテラシーⅠ（AI活用を含む）	LGTE090700S1	◎			○	◎
		情報リテラシーⅡ（数理・DSを含む）	LGTE090700S1	◎			○	◎
		ドイツ語Ⅰa	LGTE021000S1	○			○	○
		ドイツ語Ⅰb	LGTE021000S1	○			○	○
		ドイツ語Ⅱa	LGTE021000S2	○			○	○
		ドイツ語Ⅱb	LGTE021000S2	○			○	○
		フランス語Ⅰa	LGTE021000S1	○			○	○
		フランス語Ⅰb	LGTE021000S1	○			○	○
		フランス語Ⅱa	LGTE021000S2	○			○	○
		フランス語Ⅱb	LGTE021000S2	○			○	○
		中国語Ⅰa	LGTE021000S1	○			○	○
		中国語Ⅰb	LGTE021000S1	○			○	○
		中国語Ⅱa	LGTE021000S2	○			○	○
		中国語Ⅱb	LGTE021000S2	○			○	○

<◎：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）				
				知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学A	FMOT480102L1	◎				
		解剖学B	FMOT480102L1	◎				
		解剖学実習A	FMOT480102P1		◎			
		解剖学実習B	FMOT480102P1		◎			
		生理学A	FMOT480202L1	◎				
		生理学B	FMOT480202L1	◎				
		生理学実習	FMOT480202P2		◎			
		運動学	FMOT901102L1	◎				
		運動学演習	FMOT901102L1		◎			
		体表解剖学演習A	FMOT480102S2	○			△	◎
		体表解剖学演習B	FMOT480102S3	○			△	◎
		痛みの病態生理学	FMOT510302L2	◎				
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	FMOT490202L2	◎				
		内科学	FMOT490202L2	◎				
		神経内科学A	FMOT520202L2	◎				
		神経内科学B	FMOT520202L2	◎				
		整形外科学	FMOT560202L2	◎				
		公衆衛生学	FMOT580202L2	◎				
		リハビリテーション医学	FMOT590102L2	◎				
		健康栄養科学	FMOT590402L2	◎				
		保健薬理学	FMOT470402L2	◎				
		老年医学	FMOT520102L2	◎				
		精神医学	FMOT520302L2	◎				
		小児科学	FMOT520502L2	◎				
		臨床心理学	FMOT100302L2	◎				
		現代の医療技術学	FMOT901302L2	◎				
		臨床検査学	FMOT520102L2	◎				
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	障害者スポーツ論	FMOT590202L1	○		◎		
		地域ケア連携論	FMOT590102L2	○		◎		
		就労支援学	FMOT590102L3	○		◎		
		支援工学	FMOT901502L3	○		◎		
専門教育科目	基礎作業療法学	作業療法概論	FMOT590106L1	◎	○			
		基礎作業科学論	FMOT590106L1	◎	○			
		基礎作業科学論演習A	FMOT590106S1			○	△	◎
		基礎作業科学論演習B	FMOT590106S1			○	△	◎
	作業療法管理学	作業療法管理学	FMOT580106L4	◎				
	作業療法評価学	基礎作業療法評価学演習A	FMOT590106S1	○			△	◎
		基礎作業療法評価学演習B	FMOT590106S2	○			△	◎
		基礎作業療法評価学演習C	FMOT590106S2	○			△	◎
		基礎作業療法評価学演習D	FMOT590106S2		○		△	◎
		身体障害作業療法評価学演習A	FMOT590106S2		○			◎
		身体障害作業療法評価学演習B	FMOT590106S3		○			◎
		精神障害作業療法評価学演習	FMOT590106S3		○			◎
		発達障害作業療法評価学演習	FMOT590106S3		○			◎
		高齢期障害作業療法評価学演習	FMOT590106S3		○			◎
	作業治療学	日常生活活動論	FMOT590106L2	◎	○			
		自助具製作演習	FMOT901506S2		○			◎
		日常生活活動論演習	FMOT590106S2		◎			○
		動作分析学演習A	FMOT901106S2		◎			○
		動作分析学演習B	FMOT901106S3		◎			○
		高次脳機能障害作業治療学	FMOT590106L3	◎	○			
		義肢装具学	FMOT901506L3	◎	○			
		スプリント製作演習	FMOT901506S3	○				◎
		福祉用具論	FMOT901506L3	◎		○		
		認知行動科学論	FMOT590106L3	◎	○			
		作業行動科学論	FMOT590106L3	◎	○			
		応用作業科学論	FMOT590106L3	◎	○			
		身体障害作業治療学演習	FMOT590106L3	△	○			◎
		精神障害作業治療学演習	FMOT590106L3	△	○			◎
		発達障害作業治療学演習	FMOT590106L3	△	○			◎
		高齢期障害作業治療学演習	FMOT590106L3	△	○			◎
		総合作業療法学演習	FMOT590106L3	△	○			◎
	地域作業療法学	地域リハビリテーション学	FMOT080206L2	○		◎		
		福祉住環境論	FMOT901506S2	◎		○		
		地域作業療法学	FMOT080206L3	○		◎		
	臨床実習	臨床見学実習	FMOT590116P1		△	◎	○	
		臨床評価実習	FMOT590116P2		◎	△	○	
		総合臨床評価実習	FMOT590116P3		◎		△	○
		臨床実習	FMOT590116P3		○		△	◎
		地域作業療法実習	FMOT590116P3		△	◎	○	
		総合臨床実習	FMOT590116P4		○		△	◎

<◎：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）				
				知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
専 門 目 教 育	作 業 研 究 療 法	医療英語	FM0T020806S1	◎				
		作業療法研究方法論	FM0T590106L3	◎	○			
		作業療法研究演習	FM0T590106S3		◎			○
		卒業研究	FM0T590126S4		◎		○	