

<◎：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 のためな 科人生を 目送る 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 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	FMPT480102L1	◎	○			
		解剖学B	FMPT480102L1	◎	○			
		解剖学実習A	FMPT480102P1	○	◎			
		解剖学実習B	FMPT480102P1	○	◎			
		生理学A	FMPT480202L1	◎	○			
		生理学B	FMPT480202L1	◎	○			
		生理学実習	FMPT480202P2	○	◎			
		運動学	FMPT901102L1	◎	○			
		運動学演習	FMPT901102S1	○	◎			
		体表解剖学演習	FMPT480102S2	○				◎
		痛みの病態生理学	FMPT510302L2	◎	○			
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	FMPT490202L2	◎	○			
		内科学	FMPT520102L2	◎	○			
		神経内科学A	FMPT520202L2	◎	○			
		神経内科学B	FMPT520202L2	◎	○			
		整形外科学	FMPT560202L2	◎	○			
		公衆衛生学	FMPT580202L2	◎	○			
		リハビリテーション医学	FMPT590102L2	◎	○			
		健康栄養科学	FMPT590402L2	◎	○			
		保健薬理学	FMPT470402L2	◎	○			
		老年医学	FMPT520102L2	◎	○			
		精神医学	FMPT520302L2	◎	○			
		小児科学	FMPT520502L2	◎	○			
		臨床心理学	FMPT100302L2	◎	○			
		現代の医療技術学	FMPT901302L2	◎	○			
		臨床検査学	FMPT520102L2	◎	○			
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	保健医療福祉制度論	FMPT080202L1	○		◎		
		障害者スポーツ論	FMPT590202L1	○		◎		
		支援工学	FMPT901502L3	○		◎		
専門教育科目	基礎理学療法学	理学療法概論	FMPT590106L1	◎		○		
		日常生活活動学演習	FMPT590106S2	○				◎
		基礎理学療法学演習A	FMPT590106S3	○	◎			
		基礎理学療法学演習B	FMPT590106S3	○	◎			
		基礎理学療法学特別演習A	FMPT590106S4	○	◎			
		基礎理学療法学特別演習B	FMPT590106S4	○	◎			
	法理学・管理学・医療	理学療法管理学	FMPT580106L1	○		◎	△	
	理学療法評価学	理学療法評価学	FMPT590106L2	◎	○			
		理学療法評価学演習A	FMPT590106S2	○				◎
		理学療法評価学演習B	FMPT590106S2	○				◎
		理学療法評価学演習C	FMPT590106S2	○				◎
		理学療法評価学演習D	FMPT590106S2	○				◎
		運動・動作分析学演習	FMPT901106S2	○				◎
専門教育科目	理学療法治療学	物理療法学	FMPT590106L2	◎	○			
		物理療法学演習	FMPT590106S2		○			◎
		運動療法学	FMPT590106L3	◎				○
		運動器系障害理学療法学	FMPT590106L3	◎				○
		神経系障害理学療法学	FMPT590106L3	◎				○
		循環器系障害理学療法学	FMPT590106L3	◎				○
		呼吸器系障害理学療法学	FMPT590106L3	◎				○
		小児期障害理学療法学	FMPT590106L3	◎				○
		義肢・装具学演習A	FMPT901506S3	○				◎
	理学療法治療学	義肢・装具学演習B	FMPT901506S3	○				◎
		運動療法学演習A	FMPT590106S3		◎		○	
		運動療法学演習B	FMPT590106S4		◎			○
		理学療法学演習	FMPT590106S4		◎			○
		痛みの理学療法学	FMPT590106L2	◎		○		
	地域療法学	地域リハビリテーション学	FMPT590106S2	○		◎		
		福祉用具・生活環境論	FMPT901506S2	○		◎		
		地域医療・介護予防論	FMPT080206S2	○		◎		
	臨床実習	臨床見学実習Ⅰ	FMPT590106P1		△	◎	○	
		臨床見学実習Ⅱ	FMPT590106P2		○	◎	△	
		臨床評価実習	FMPT590106P3		◎		△	○
		臨床総合実習Ⅰ	FMPT590106P3		○		△	◎
		臨床総合実習Ⅱ	FMPT590106P4		○		△	◎
	理学療法研究	医療英語	FMPT020806S1	◎		○		
		理学療法研究方法論	FMPT590106S3	○			◎	
		医療統計学	FMPT600306L3	◎		○		
		理学療法研究演習	FMPT590106S3		○		◎	
		卒業研究	FMPT590116T4		○	△	◎	