



2019年度以前の学則適用者対象

履修年次	1年次		2年次		3年次		4年次		期間外講義 (○印は必修科目)	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
曜日 時限	科目名		科目名		科目名		科目名			
月	1	哲学 (10410) 心理学 (10433) 日本語表現法 (10580)	◆グローバル社会を考えるⅢ (14713) (原田)235		●義肢Ⅰ(下腿義足) (90647) (月城、谷口、大窪) 製作実習室				1年次 ◇スタンダード科目 ○●スポーツⅢ (14317) 【ゴルフ】 (服部、菅、堀川、瀬川) 【カヌー】 (菅、金、足立) 14318 【アクアスポーツ】 (服部、市川) 14319 【スキースノーボード】 (服部、金、佐伯、足立、岡本) 14316 ○●英語Ⅰa(山中英、平井) 14234 ○●英語Ⅰb(山中英、平井) 14235 ○●英語Ⅱa(平井、山中英) 14232 ○●英語Ⅱb(平井、山中英) 14233 ◇専門教育科目 ○●見学実習(別表1) 90664 ○●公衆衛生学(高井) 90615 ○●リハビリテーション運動学(月城) 90606 ○●機器工作論(月城、山田) 90645 ○●機器工作演習(月城、山田) 90646 ○●生命倫理(齋) 90624	
	2	◆法学 (10460) (吉村)235 歴史学 (10480) (橋本)232 文学 (10420) (田野)232 数学基礎 (10510) (吉野)233	◆思想・文化を考えるⅡ (14722) (正司)125 ▲化学 (10541) (上田)		●義肢Ⅰ実習(下腿義足) (90648) (月城、谷口、大窪) 製作実習室	●運動機能計測学 (90643) (大窪、月城、間島) 医用電子工学実習室	■バイオメカニクス (90653) (石原茂、森永)335			
	3	科学・技術と人間生活Ⅰ (14730) (岡田)	●数学 (10520) (吉野)142 統計学 (10500) (間島)232				◆バイオメカニクス演習 (90654) (石原茂、森永)335			
	4	芸術学 (10440) (原田)232 経済学 (10470) (林行)				●運動機能計測学実習 (90644) (大窪、月城、間島、木藤) バイオメカニクス実習室				
	5	◆文化人類学 (10450) (村上)121								
火	1	●物理学 (10532) (向田)321	◆グローバル社会を考えるⅡ (14716) (田野)234 ◆グローバル社会を考えるⅠ (14715) (二宮、橋本、鶴田)	◆統計学演習 (90634) (間島)第1マルチメディア教室		●義肢Ⅱ(義手) (90649) (谷口、月城)製作実習室	●義肢Ⅲ(大腿義足) (90651) (月城、谷口)製作実習室		2年次 ◇共通教育科目 ●情報管理演習(宮崎、糸川) 14745 ◇スタンダード科目 ★専門職連携総合演習Ⅰ (松浦、長谷、森永) [前期] 14467 (加藤、石原茂、安原) [後期] 14478 ◇専門教育科目 ○●装具Ⅰ(下肢装具) 90655 ○●装具Ⅰ実習(下肢装具) 90656 ○●臨床実習Ⅰ(別表1) 90665 ○●生理学演習(石原茂、齋) 90605 ○●リハビリテーション運動学実習(大窪) 90607 ○●情報処理演習(間島、齋) 90628 ○●病理学概論(茂木、高橋、山岡) 90610	
	2	●義肢装具材料学 (90638) (森永)321	◆科学・技術と人間生活Ⅱ (14728) (井山)232 ◆コミュニケーション論 (10592) (杉本)234 ●生物学 (10551) (太田)231 ●ドイツ語b (14706) (甲田)233 ●中国語b (14704) (橋本)241	■人間工学 (90608) (石原恵)241		●義肢Ⅱ実習(義手) (90650) (谷口、月城)製作実習室	●義肢Ⅲ実習(大腿義足) (90652) (月城、谷口)製作実習室			
	3	●ドイツ語a (14705) (甲田)233 ●中国語a (10702) (橋本)232	◆地域創生論 (14785) (久次、藤本、正司、大窪、寺重、吉川、井山) ◆防災・危機管理学 (14786) (井山、村上、岡田、鶴田)	◆人間工学演習 (90609) (石原恵、石原茂)241						
	4			●理学療法検査測定演習 (90642) (梅原)運動学実習室2	●機能解剖学 (90603) (茂木)231					
	5			◆医療英語 (90670) (別表1)	●介護概論 (90621) (飯野)231					
水	1	●義肢装具学概論 (90635) (月城)235	●ボランティア論 (90619) (森永)235		◆現代社会を考えるⅡ (14727) (赤井)231	◆制御工学 (90630) (寺重)242	●センサ制御学演習Ⅰ (90632) (間島、齋、石原恵、石原茂)333	●センサ制御学演習Ⅱ (90633) (間島、齋、石原恵、石原茂)333		
	2		●社会参加と高齢者の福祉 (90616) (森永)332		■思想・文化を考えるⅠ (14741) (鶴田)					
	3								●義肢装具学演習(別表1) 90669	
	4	●リハビリテーション概論 (90617) (後藤)231		◆検定英語 (10620) (山中英)122 ●情報統計演習 (14718) (宮崎、糸川)第2情報演習室	●情報発展演習 (14720) (宮崎、糸川)第2情報演習室	◆装具Ⅳ(座位保持装置・車椅子) (90661) (山田、谷口)334	■ユニバーサルデザイン (90631) (石原恵)333			
	5				★機械工学 (90629) (齋)322		■認知行動科学 (90618) (石原茂)242			
木	1					●装具Ⅲ(上肢装具) (90659) (山田、森永)製作実習室	●装具Ⅱ(体幹装具) (90657) (森永、山田)製作実習室		(別表1) 齋、茂木、月城、石原茂、石原恵、間島、谷口、大窪、山田、森永(久次) ◆授業形態記号説明 ●: 対面授業 ★: オンライン授業(同時双方向、リアルタイムで実施) ■: オンデマンド授業 ◆: オンライン・オンデマンド・対面授業を併用 ▲: 試験のみ対面で実施(通常はオンデマンド授業) ▼: 試験のみ対面で実施(通常はオンライン同時双方向授業)	
	2	◆図学・製図学 (90626) (寺重)233	●スポーツⅡ (14314) (金、瀬川、市川、藤本)							
	3			◆福祉用具支援論 (90640) (石原恵、齋、間島、齋) 多目的実習室		●装具Ⅲ実習(上肢装具) (90660) (山田、森永)製作実習室	●装具Ⅱ実習(体幹装具) (90658) (森永、山田)製作実習室			
	4	●解剖学 (90601) (茂木)235		◆福祉用具プランニング演習 (90641) (石原恵、齋、間島、齋) 多目的実習室						
	5	●解剖学演習 (90602) (青山、里田)人体構造学実習室	●生理学 (90604) (茂木)235	●リハビリテーション整形外科学 (90612) (茂木)232	●保健医療福祉論 (90622) (吉川)233					
金	1			▼義肢装具材料力学 (90639) (齋)235			◆機構学 (90627) (寺重)242		◆授業時間 1時限 9:00~10:30 2時限 10:40~12:10 3時限 13:00~14:30 4時限 14:40~16:10 5時限 16:20~17:50 □: 必修科目 ■: 選択科目 ◆期間外講義についての詳細は、後日揭示でお知らせします。	
	2		●義肢装具基礎工作論 (90636) (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室	◆内科学概論 (90611) (高橋)232			●関係法規 (90625) (大窪)332			
	3				◆リハビリテーション脳神経学 (90614) (高橋)234					
	4		●義肢装具基礎工作実習 (90637) (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室			◆高齢者福祉論 (90623) (川崎)125				
	5									

「地域創生論」と「防災・危機管理学」は同時履修可能。どちらかを選択した場合は、期間内の指定する授業回に出席すること。また、定期開講以外に期間外に時間割を編成することがある。