

2020年度以降の学則適用者対象



履修年次	1年次		2年次		期間外講義 (○印は必修科目)
	前期	後期	前期	後期	
曜日	科目名	科目名	科目名	科目名	
月	■哲学 (甲田) 10410 (鶴田) 10433 ◆日本語表現法 (田野) 10580	◆グローバル化と人間a (原田) 235 10630	●装具I(体幹装具) (森永、山田、谷口) 92655 製作実習室	●義肢I(下腿義足) (月城、谷口、大窪) 92644 製作実習室	1年次 ◇スタンダード科目 ○●スポーツ実習I 【ゴルフ】 (服部、菅、塙川、瀬川) 10347 【カヌー】 (菅、金、足立) 10348 【アクアスポーツ】 (服部、市川) 14349 【スキー・スノーボード】 (服部、金、佐伯、足立、岡本) 10346 (注)2020年度生対象 ○■英語リーディングI (山中英、平井) 10295 ○■英語リーディングII (山中英、平井) 10325 ○■英語コミュニケーションI (平井、山中英) 10235 ○■英語コミュニケーションII (平井、山中英) 10265
	◆法学 (吉村) 235 10460 ■歴史学 (橋本) 10480 ◆文学 (田野) 232 10420 ●数学基礎 (吉野) 233 10510	◆人間と文化a (正司) 125 10690 ▲化学 (上田) 10541 ◆人間と社会a (吉村) 231 10710	●装具IA実習 (体幹装具) (森永、山田、谷口) 92656 製作実習室	●義肢IA実習 (下腿義足) (月城、谷口、大窪) 92645 製作実習室	◆オプション科目 【留学生特例科目】 日本事情 a (田野) 11500 日本事情 b (田野) 11510 日本語 I (杉本) 11520 日本語 II (杉本) 11530 ◇専門教育科目 ●工学の数学基礎演習(齊、間島) 92623 ●電気・電子回路基礎(齊、間島) 92627 ○●見学実習(別表2) 92667
	◆芸術学 (原田) 232 10440 ■経済学 (林行) 10470 ◆政治学 (村上) 121 10490	●科学実験b 4-5限 (林、上田、岡田、井山) 生物・化学実験室 10570	●科学実験a 4-5限 (上田、林、吉野) 生物・化学実験室 10560	●装具IB実習 (体幹装具) (森永、山田、谷口) 92657 製作実習室	●義肢IB実習 (下腿義足) (月城、谷口、大窪) 92646 製作実習室
	◆文化人類学 (村上) 121 10450				
	●物理学 (向田) 321 10532	■グローバル化と人間b (二宮、橋本学、鶴田) 10640	◆統計学演習 (間島) 第1マルチメディア 92630	■バイオメカニクス (石原茂、森永) 242 92653	
火	●義肢装具材料学 (森永) 321 92634	◆人間と自然a (井山) 232 10730 ◆コミュニケーション論 (杉本) 234 10592 ●生物学 (太田) 231 10551 ●ドイツ語II (甲田) 233 10390 ●中国語II (橋本) 241 10371	■人間工学 (石原恵) 241 92607	◆バイオメカニクス演習 (石原茂、森永) 242 92654	2年次 ◇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] 10147 (加藤、石原茂、安原) [後期] 10159 ◇オプション科目 ●スポーツ実習II (金、瀬川、足立、服部、菅、塙川、市川、佐伯) 10680 ◇専門教育科目 ○●臨床実習I(別表2) 92669 ●義肢装具材料力学基礎演習(齊) 92636
	●ドイツ語I (甲田) 233 10380 ●中国語I (橋本) 232 10361	◆地域創生と危機管理 (井山、久次、村上、岡田、鶴田) 10160 橋本学、正司、大窪、塙川、寺重、吉川真、吉川孝、佐々木、坂口)	◆人間工学演習 (石原恵、石原茂) 241 92608		
	◆アカデミックリテラシー (村上、井山) (別表1) 10123	■専門職連携基礎演習I (木藤、園貢、間島) 10133	★専門職連携基礎演習II (小澤淳、叢、石原茂、チャーリー) 92626	●理学療法検査測定演習 (梅原) 92639 運動学実習室2	●機能解剖学 (茂木) 231 92603
				◆医療英語 (別表2) 92674	
水	●義肢装具学概論 (月城) 235 92631	●ボランティア論 (森永) 235 92617	◆制御工学 (寺重) 242 92624	◆人間と社会b (赤井) 231 10720	(別表1)アカデミックリテラシー 教員 教室 授業コード 4限 井山 第2情報演習室 10014 5限 村上 145
	●チュートリアル (別表2) 10077		◆Raeding&Writing (平井) 324 10600	◆英語プレゼンテーション (チャーリー) 335 10610	(別表2) 齋、茂木、月城、石原茂、石原恵、 間島、谷口、大窪、山田、森永 (久次)
		●スポーツ学 (佐伯) 233 10336	●プログラミングI (糸川、宮崎) 第2情報演習室 10400	●プログラミングII (糸川、糸川) 第2情報演習室 10670	(別表3)英語リーディングI・II 教員 教室 I II 1組(山中英) 122 10278 10308 2組(山中志) 143 10279 10309 3組(チャーリー) I 336 10280 II 335 10310 4組(池下) 141 10281 10311 5組(三宅) 144 10282 10312 6組(平井) 324 10283 10313
	●リハビリテーション概論 (後藤) 231 92614	■認知心理学 (石原茂) 231 92616	◆検定英語 (山中英) 122 10620 ●データサイエンスII (宮崎、糸川) 第2情報演習室 10650	●データ解析 (宮崎、糸川) 第2情報演習室 10660	(別表4)英語コミュニケーションI・II 教員 教室 I II 1組(チャーリー) 335 10218 10248 2組(シルモイ) 10219 10249 3組(三宅) 144 10220 10250 4組(ホーソン) 10221 10251 5組(橋本朝) 143 10222 10252 6組(山中英) 122 10223 10253
		★機械工学概論 (齋) 336 92622			
木	◆デジタルコミュニケーション (間島、井山) 第2情報演習室 10178	◆データサイエンスI (間島、井山) 第2情報演習室 10198			
	◆図学・製図学 (寺重) 233 92620	●スポーツ実習I (金、瀬川、市川、藤本) 10344		●運動機能計測学 (大窪、月城) 92605 医用電子工学実習室	
	◆英語リーディングI (別紙3) 92601	◆英語リーディングII (別紙3)	●リハビリテーション運動学 (月城、大窪) 333 92604	●運動機能計測学実習 (大窪、月城、間島、木藤) 92606 バイオメカニクス実習室	
	●解剖生理学基礎 (茂木) 235 92601				
	●解剖学演習 (青山、里田) 人体構造学実習室 92602		●リハビリテーション 整形外科学 (茂木) 232 92610		
金	◆英語コミュニケーションI (別紙4) 92601	◆英語コミュニケーションII (別紙4)	▼義肢装具材料力学 (齋) 235 92635	◆機構学 (寺重) 242 92621	◆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 (通常はオンライン授業) ▼: 試験のみ対面で実施 (通常はオンライン同時双方向授業)
	●機器工作論I (月城、谷口、大窪) 製作実習室 92640	●機器工作論II (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室 92642	◆内科学概論 (高橋) 232 92609		
	●機器工作演習I (月城、谷口、大窪) 製作実習室 92641	●機器工作演習II (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室 92643		◆リハビリテーション 脳神経内科学 (高橋) 234 92612	
		●義肢装具基礎工作論 (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室 92632			
		●義肢装具基礎工作演習 (山田、森永、大村、松浦) 製作実習室 92633			

授業時間割表の見方

1. 表示について(例)



2. 枠組みについて(例)

①1時限に2~4科目記入している場合

文化人類学
国際医療協力論
芸術学

同一時限に並列開講

②コマに無地の網を付している場合

政治学
選択科目であることを示す

3. 履修することのできる授業科目について

1年次生は本表の「1年次」欄に記載された授業科目のうち必修科目は、記載されたとおり履修すること。また、網を付した授業科目については、自己の選択により履修すること。

その他、学科・履修年次等により種々の履修制限が設けられている。詳しくは、履修申請要領を参照のこと。

4. 進級要件について(2016年度より)

上位年次に進級するにあたっては、学科で定められた進級要件を充す必要があります。

詳しくは、履修申請要領で確認すること。

5. 履修上限単位数について

原則、半期24単位(年間48単位)となっています。

詳細は、履修申請要領で確認すること。

◆期間外講義についての詳細は、後日掲示でお知らせします。

■: 必修科目

■: 選択科目