# 

			20	)22	年度		授	業概要		
科目	名			具実習VI		授業の種類	講義/実習	講師名		
授業回		時間数	105時間	(3単位)	配当学年・時期		具士科3年		必修・選択	必修
			10011111	(0+12)	1000	30/10(20)	(11101		2010 2211	20 19
	〔授業の目的・ねらい〕									
	靴型装具の製作に必要な採型・採寸の基本的理論と方法について、適合の理論と実際について学ぶ。また、足部変形の病態の生態 も労免担拠に基づく制作理論について党で									
	力学的根拠に基づく製作理論について学ぶ。									
〔授業:	〔授業全体の内容の概要〕									
採型・:	採型・採寸、木型修正、整形靴製作									
371-32	环王 :									
〔講師	〔講師の実務経験〕									
(1777) 4114.	<i>w</i> , ⊃ □ + o \±		+口畑//							
【授美	〔授業終了時の達成課題(到達目標)〕									
	靴型装具の製作に必要な採型・採寸の基本的理論と方法の習得。適合の理論と実際の習得。また、足部変形の病態の生態力学的根									
拠に基	づく製作理	論の習得。								
回数	講義内容									
1 /	座学:靴型装具概論									
	フットプリント・採寸・採型									
3	フットプリント・採寸・採型									
4	フットプリント・採寸・採型									
5	フットプリント・採寸・採型									
6 J	座学:木型									
-	木型製作・修正(削り修正)・つま先延長									
-	木型製作・修正(削り修正)・つま先延長									
-	木型製作・修正(削り修正)・つま先延長									
$\vdash$	木型製作・修正(削り修正)・つま先延長									
	座学:インソールパターン									
	木型修正(盛り修正)									
-	木型修正(盛り修正)									
-	木型修正(盛り修正)									
-	木型修正(盛り修正)									
-	座学:靴の構造 マルトズッド制作									
	フットベッド製作									
_	フットベッド製作 									
	フットベッ									
		パー基本デ	ザイン							
/										

22 チェックシュー製作・仮合わせ 23 チェックシュー製作・仮合わせ 24 チェックシュー製作・仮合わせ 25 チェックシュー製作・仮合わせ

# 2022 年度

# 授業概要

科目名				装具	具実習VI		授業の種類	講義/実習	講師名		
授業回数		53回	時間数	105時間	(3単位)	配当学年・時期	義肢装具	具士科3年		必修・選択	必修
回数		講義内容									
26	座学:アッパーパーツ										
27	ラストコピー・元紙・型紙										
28	ラストコピー・元紙・型紙										
29	ラスト	ラストコピー・元紙・型紙									
30	ラスト	ラストコピー・元紙・型紙									
31	座学:	· 空学:トウボックス・カウンター									
32	仮アッ	仮アッパー製作									
33	仮アッ	仮アッパー製作									
34	仮アッ	仮アッパー製作									
35		仮アッパー製作									
36	座学	座学:靴底補正①②									
37		仮アッパー製作									
38		仮アッパー製作									
39		仮アッパー製作									
40		仮アッパー製作									
41		座学:ウェルト・ミッドソール									
42		カウンター・トウボックス・吊りこみ									
43		カウンター・トウボックス・吊りこみ									
44		カウンター・トウボックス・吊りこみ									
45		カウンター・トウボックス・吊りこみ									
46 47		空学:ソールの形と機能									
48		吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング									
49		吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング 吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング									
50		おりこみ・ウェルト・シャンク・フィリング 吊りこみ・ウェルト・シャンク・フィリング									
51		Bりこみ・フェルト・フャンク・フィッフッ 底付け									
52		底付け									
53		end from the control of the contro									
V 34	- / <del></del>	n n+nn/	N 学 型 】								

#### 【 準備学習・時間外学習 】

### 予習、復習する事

#### 【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
装具学第4版	加倉井 修一	医歯薬出版

#### 【 単位認定の方法及び基準 (試験やレポート評価基準など) 】

課題評価の合計点50%+終講試験50%

\*ただし終講試験の点数が60%を満たない場合は再試とする。