

科目名	パターンデザインII			授業の種類	実習	講師名	
授業回数	23回	時間数	45時間 (1単位)	配当学年・時期	整形靴科1年		必修・選択 必修

〔授業の目的・ねらい〕

整形靴を製作する上で必要な甲革（アップパー）の設計・デザインのおこしかたを習得する。3次元のデザインを元に2次元の平面にし、各パーツの型紙の製作方法を習得する。「パターンデザインI」を基礎とし、その応用編。

〔授業全体の内容の概要〕

採寸値からの型紙の起こし方の基本と、ラストにデザインを描き型紙を起こす、より実践的な応用を学ぶ。

〔講師の実務経験〕

〔授業終了時の達成課題（到達目標）〕

ラストを元に様々な種類のアップパーの型紙を限られた時間内に作製できるようになること。

回数	講義内容
1	製作物：内羽根短靴
2	製作物①外羽根ブーツ
3	製作物①外羽根ブーツ
4	製作物①外羽根ブーツ
5	製作物①外羽根ブーツ
6	製作物①外羽根ブーツ
7	製作物①外羽根ブーツ
8	製作物②スニーカー
9	製作物②スニーカー
10	製作物②スニーカー
11	製作物②スニーカー
12	製作物②スニーカー
13	製作物②スニーカー
14	製作物③外科開き
15	製作物③外科開き
16	製作物③外科開き
17	製作物③外科開き
18	製作物③外科開き
19	製作物③外科開き
20	製作物④その他
21	製作物④その他
22	最終実技テスト対策
23	最終実技テスト対策
	定期筆記試験

【 準備学習・時間外学習 】

【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
なし		

【 単位認定の方法及び基準（試験やレポート評価基準など） 】

最終実技テスト（製作物、筆記テスト）90点＋課題平均点10点の100点満点で評価する。