

2024 年度		カリキュラム 科目概要				実務家教員	担当教師	田中 美和	
科	高度専攻	授業名	CADパターンメイキング			単位数	6	単位	
コース	ファッションクリエイター	講義	演習	実習	実技	コマ数	60	コマ	
学年	3年	5%	15%	35%	45%	授業期間	通期		
概要	CADによるパターンメイキングの基本操作の習得や仕様書・マーキングを作成します。パターンメイキング技術検定2級対策。研究課題制作にはCADによるパターン作成を取り入れ高度な技術習得を目指します。								
到達目標	CADの基礎知識や操作取得を軸に素材やデザインに対応し可縫製を加味したパターンメイキングのスキルや現場で対応できる専門知識を習得します。パターンメイキング技術検定2級合格を目指します。								
実務家教員	国内外のアパレル企業で培ったキャリアや技術を活かし、現在のファッション界で即戦力となるスキルや専門知識の習得を目指します。実演を交えながらの授業を行います。								
コマ数	授業日	内容							
1	4/10	授業内容とスケジュールの説明①-1 アパレルCAD 東レパターンマジックの概要・基本操作の説明や解説 基本操作の実演 実際の画面で練習をしながらCAD操作に慣れる							
2	4/10	授業内容とスケジュールの説明①-2 アパレルCAD 東レパターンマジックの概要・基本操作の説明や解説 基本操作の実演 実際の画面で練習をしながらCAD操作に慣れる							
3	4/17	アパレルCAD演習①-1 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
4	4/17	アパレルCAD演習①-2 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
5	4/24	アパレルCAD演習①-3 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
6	4/24	アパレルCAD演習①-4 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
7	5/1	アパレルCAD演習①-5 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
8	5/1	アパレルCAD演習①-6 基礎コースマニュアル参考に演習 ライン 記号 計測 パターン展開 登録などの操作説明・解説 9 AR原型の作成 基本形スカート・ブラウスパターン作成							
9	5/8	パターンメイキング技術検定2級筆記対策①-1 (7/6実施) ガイドブックを用いての概要説明など 3年間の過去問を参考に解説や試験対策をする							
10	5/8	パターンメイキング技術検定2級筆記対策①-3 (7/8実施) ガイドブックを用いての概要説明など 3年間の過去問を参考に解説や試験対策をする							
11	5/15	パターンメイキング技術検定2級筆記対策②-1 1/2ジャケット製図 グレーディング説明 実演など 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる							
12	5/15	パターンメイキング技術検定2級筆記対策②-2 1/2ジャケット製図 グレーディング説明 実演など 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる							
13	5/22	パターンメイキング技術検定2級筆記対策②-3 1/2ジャケット製図 グレーディング説明 実演など 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる							
14	5/22	パターンメイキング技術検定2級筆記対策②-4 1/2ジャケット製図 グレーディング説明 実演など 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる							
15	5/29	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験A							

コマ数	授業日	内容
16	5/29	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験A 解説や総括
17	6/5	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験B
18	6/5	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験B 解説や総括
19	6/12	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験C
20	6/12	パターンメイキング2級検定筆記 模擬試験C 解説や総括
21	6/19	パターンメイキング2級検定実技対策②-1 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
22	6/19	パターンメイキング2級検定実技対策②-2 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
23	6/26	パターンメイキング2級検定実技対策②-3 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
24	6/26	パターンメイキング2級検定実技対策②-4 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
25	7/3	パターンメイキング2級検定実技対策②-5 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
26	7/3	パターンメイキング2級検定実技対策②-6 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
27	7/10	パターンメイキング2級検定実技対策②-7 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
28	7/10	パターンメイキング2級検定実技対策②-8 (9/7実施) 概要説明 パターンメイキング シーチング組み立て 入社試験対策(手引き) = 就活に添ったパターンメイキングや付随する内容を取り入れる
29	8/28	パターンメイキング2級検定実技 模擬試験A
30	8/28	パターンメイキング2級検定実技 模擬試験A 説明 解説などの総括
31	9/4	パターンメイキング2級検定実技 模擬試験B
32	9/4	パターンメイキング2級検定実技 模擬試験B 説明 解説などの総括 最終地チェック
33	9/11	研究課題制作①-1 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック・工業用パターン制作
34	9/11	研究課題制作①-1 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック・工業用パターン制作
35	9/18	研究課題制作①-1 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック・工業用パターン制作

コマ数	授業日	内容
36	9/18	研究課題制作①-1 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
37	9/25	研究課題制作①-2 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
38	9/25	研究課題制作①-3 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
39	10/2	研究課題制作①-4 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
40	10/2	研究課題制作①-5 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
41	10/9	研究課題制作①-6 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
42	10/9	研究課題制作①-7 マップなどの資料制作 企画・デザイン決定 素材確認 顧客向けサイズ・原型確認 CADによるパターンメイキングからトアル制作・トアルチェック
43	10/16	研究課題制作②-1 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-1 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
44	10/16	研究課題制作②-2 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-2 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
45	10/23	研究課題制作②-3 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-3 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
46	10/23	研究課題制作②-4 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-4 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
47	10/30	研究課題制作②-5 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-5 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
48	10/30	研究課題制作②-6 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-6 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
49	11/6	研究課題制作②-7 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-7 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
50	11/6	研究課題制作②-8 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-8 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
51	11/13	研究課題制作②-9 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-9 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
52	11/13	研究課題制作②-10 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-10 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
53	11/20	研究課題制作②-11 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-11 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
54	11/20	研究課題制作②-12 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-12 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
55	11/27	研究課題制作②-13 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-13 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製

コマ数	授業日	内容
56	11/27	研究課題制作②-14 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-14 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
57	12/4	研究課題制作②-15 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-15 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
58	12/4	研究課題制作②-16 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-16 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
59	12/11	研究課題制作②-17 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-17 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製
60	12/11	研究課題制作②-18 CADによる工業用パターン作成 マーキング 仕様書作成 裁断 縫製 制作展①-18 パターン・トフル作成 トフルチェック 工業用パターン作成 裁断 縫製

評価方法	検定可否、課題制作品提出(納期・技術力・表現力・クオリティetc.)、出席状況、学習態度を総合評価
主要教材	参考教材 東レクレアコンポⅡ基礎練習資料 パターンメーカー技術検定2級ガイドブック オリジナル資料
資格・検定	パターンメーカー技術検定2級

校長	教務	教科主任	担当教師