

実務経験のある教員による授業科目一覧表
 《ファッション工科専門課程 アパレル技術科 昼間部(3年制) 2.3年次》

科目 区分	科目名		実務教員による授業 うちシラバス添付☆	2年次	3年次
				授業時間数	授業時間数
講義	パターンメイキング 論	I		60	
演習	パターンメイキング演習 ドラフティング	I		120	
演習	パターンメイキング演習 ドレーピング	I		120	
演習	パターンメイキング演習 ソーイング	I		120	
演習	パターンメイキング演習 工業パターン	I		120	
実技	グレーディング			30	
講義	パターンメイキング 論	II			60
演習	パターンメイキング演習 ドラフティング	II			120
演習	パターンメイキング演習 ドレーピング	II			150
演習	パターンメイキング演習 ソーイング	II			120
演習	パターンメイキング演習 工業パターン	II			90
実技	デザインパターン		○ ☆		30
実技	CADパターンメイキング	I		60	
実技	CADパターンメイキング	II			90
実技	3D CAD			30	
実技	3D CAD				30
講義	アパレル生産管理			30	
実技	量産技術実習	I		60	
実技	量産技術実習	II			60
実技	カット&ソー		○ ☆		30
実技	縫製研究		○		
実技	企画・デザイン研究	選択	○ ☆		30
実技	工場生産研究		○		
演習	工業ニット演習	選択			30
講義	生産管理各論 生産・製造企画				
講義	生産管理各論 品質管理		○ ☆		30
小計				750	870
講義	服装解剖学	II		30	
講義	アパレル素材論	II		60	
実技	コンピューターワークA		○ ☆	30	
実技	コンピューターワークB		○ ☆	30	
講義	マテリアル論		○ ☆		30
小計				150	30
講義	キャリア開発	II	○ ☆	30	
講義	特別講義	II	○	60	
講義	特別講義	III	○		60
実技	校外研修			30	
実技	企業・学内研修	a	○		30
実技	企業・学内研修	b	○		
実技	コラボレーション	b	自由選択	(30)	
実技	コラボレーション	c	自由選択		(30)
小計				(210)~	(90)~
実技	卒業研究・創作			150	60
小計				(1110)~	(1110)~
総合計 卒業に必要な授業時間数 3,240				1050	1080
実務経験のある教員等による授業科目 2・3年次合計			390時間		
シラバス添付の学科時間数☆			240時間		
実務経験のある教員等による授業科目 1・2・3年次合計			480時間		
シラバス添付の学科時間数☆			240時間		

実務経験のある教員による授業科目一覧表
 《ファッション工科専門課程 ファッション工科基礎科(3年制の共通一年次の学科) 昼間部(3年制)》

科目区分	科目名		実務教員による授業 うちシラバス添付☆	授業時間数
講義	服装造形論	I		120
実技	服装造形デザイン	I		120
実技	服装造形パターンメイキング	I		120
実技	服装造形ソーイング	I		210
講義	量産技術概論・実習			30
実技	自由研究	IA		30
実技	自由研究	IB		30
	小計			660
講義	ファッションビジネス概論			30
実技	ファッションデザイン画	I		60
実技	ク ロ ッ キ ー			30
講義	西 洋 服 装 史			60
講義	服飾デザイン論	I		60
講義	アパレル素材論	I		60
実技	服飾手芸	I		30
講義	服装解剖学	I		30
	小計			360
講義	英会話			30
講義	キャリア開発	I	○	30
講義	特別講義	I	○	30
実技	コラボレーション	a	自由選択	(30)
演習	プレゼンテーションデザイン演習		自由選択	○ (30)
	小計			(150)~ 90
				(1170)~ 1110
	実務経験のある教員等による授業科目 1年次合計		90時間	
	シラバス添付の学科時間数☆		0時間	