

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 ファッション高度専門士科 昼間部(4年制)1・2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☆	1年次	2年次
				授業時間数	授業時間数
講義	服装造形論			120	
実技	服装造形 デザイン			120	
実技	服装造形 パターンメイキング			60	
実技	服装造形 ソーイング			270	
講義	アパレル造形論	I			120
演習	アパレル造形演習 デザイン	I			120
演習	アパレル造形演習 ドレーピング	I			120
実技	アパレル造形演習 実技	I	1科目選択		150
実技	アパレル造形演習 実技 a	I			
実技	量産技術概論・実習			30	
講義	生産管理概論				30
実技	自由研究	IA		30	
実技	自由研究	IB		30	
実技	自由研究	IIA			30
実技	自由研究	IIB			30
小計				660	600
実技	ファッションデザイン画	I		60	
実技	ファッションデザイン画	II	○		60
実技	ク ロ ッ キ ー			30	
講義	服飾デザイン論	I		60	
講義	色彩計画				30
講義	西洋服装史			60	
講義	アパレル素材論	I		60	
講義	アパレル素材論	II			60
実技	アパレル染色演習	I			30
講義	服装解剖学	I		30	
講義	服装解剖学	II			30
講義	ファッションビジネス概論			30	
講義	ファッションマーケティング		○☆		30
実技	CADパターンメイキング	I			60
実技	ニットアパレル造形	I			60
実技	コンピュータグラフィック	I		60	
実技	コンピュータグラフィック	II	○		60
実技	服飾手芸	I	○☆	30	
実技	帽 子		○☆		30
小計				420	450
実技	ファッション英会話	I	1科目選択	30	
実技	フランス語	I			
実技	中国語	I			
実技	ファッション英会話	II	1科目選択		60
実技	フランス語	II			
実技	中国語	II			
	コラボレーション	a	自由選択	(30)	
	コラボレーション	b	自由選択		(30)
講義	特別講義・キャリア開発	I	○	30	
講義	特別講義・キャリア開発	II	○		30
実技	校外研修	I		30	
実技	校外研修	II			30
小計				(120)~ 90	(150)~ 120
進学に必要な事業時間数 1年・2年 合計				2340	
				(1200)~ 1170	(1200)~ 1170
実務経験のある教員等による授業科目 1・2年間合計 シラバス添付の学科時間数☆				300時間 90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 ファッション高度専門士科 昼間部(4年制) 3・4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☆	3年次	4年次	
				授業時間数	授業時間数	
講義	アパレル造形 論	II A			30	
	アパレル造形演習 デザイン	II A			60	
	アパレル造形演習 ドレーピング	II A			60	
	アパレル造形演習 実 技	II A	選択		90	
	アパレル造形演習 実 技 a	II A	選択		90	
	アパレル造形 論	II B			30	
	アパレル造形演習 デザイン	II B			60	
	アパレル造形演習 ドレーピング	II B			60	
	アパレル造形演習 実 技	II B	選択		120	
	アパレル造形演習 実 技 a	II B			90	
	アパレル造形 論	III A			30	
	アパレル造形演習 デザイン	III A			60	
アパレル造形演習 ドレーピング	III A			150		
アパレル造形演習 実 技	III A	選択		60		
アパレル造形演習 実 技 a	III A	選択		60		
アパレル造形 論	III B			30		
アパレル造形演習 デザイン	III B			60		
アパレル造形演習 ドレーピング	III B			30		
アパレル造形演習 実 技	III B	選択		60		
アパレル造形演習 実 技 a	III B	選択		60		
実技	量産技術概論		選択		30	
	量産技術実習 I		選択		30	
	量産技術実習 II		選択		60	
	生産演習		選択		30	
	アパレル商品企画・演習		選択	○	30	
	自由研究		選択		60	
	自由研究	III	選択		60	
	小 計				(630)~	(540)~
					600	360
	実技	ファッションデザイン画	III A			30
	実技	ファッションデザイン画	III B	選択	○	30
	講義	アパレル品質論		選択		30
講義	テキスタイル産業論		選択		30	
講義	服装解剖学	III	自由選択		(30)	
講義	アパレルマーチャンダイジング		選択	○	30	
講義	ファッションビジネス概論		選択		30	
講義	ファッションマーケティング		選択		30	
実技	CADパターンメーキング	II	選択	○	30	
実技	生産管理各論 生産企画		選択		60	
実技	生産管理各論 生産企画		選択		30	
実技	グレーディング		選択	○	30	
実技	ニットアパレル造形	II	選択		30	
実技	ニットアパレル造形(カット&ソー)	I	選択	○☆	30	
実技	ニットアパレル造形(カット&ソー)	II	選択	○	30	
実技	コンピュータグラフィック	III	選択	○☆	60	
実技	アクセサリー a		選択	○	30	
演習	造形演習		選択	○	30	
演習	服飾手芸		選択		30	
演習	服飾デザイン論	I	選択		30	
演習	アパレル素材論		選択		60	
演習	服装解剖学	I	選択		30	
演習	CADパターンメーキング	I	選択		60	
演習	グラフィックワーク	I	選択		60	
演習	ニットアパレル造形	I	選択		30	
演習	アパレル染色演習	II			30	
演習	アパレル染色演習	III	選択	○☆	60	
演習	テキスタイル企画演習		選択		30	
演習	コンピュータワーク(生産管理)		選択		60	
演習	生産管理各論 製品企画		選択	○☆	30	
演習	ニットデザインシステム演習		選択	○	60	
実技	コンピュータグラフィック	IV	選択	○	60	
実技	グラフィックワーク		選択		60	
実技	アクセサリー b		選択		30	
実技	雑貨企画		選択	○	30	
実技	カメラワーク	A	選択	○	30	
実技	カメラワーク	B	選択	○	30	
実技	色彩計画		選択		30	
実技	アパレル染色演習		選択		60	
実技	アパレル品質論		選択		30	
実技	服装解剖学	II	選択		30	
実技	CADパターンメーキング	II	選択		60	
実技	ニットアパレル造形(カット&ソー)	I	選択		30	
実技	グラフィックワーク	II	選択		60	
実技	ファッションマーチャンダイジング		選択		30	
実技	テキスタイル産業論		選択		30	
小 計				(390)~	(420)~	
				360	330	
実技	ファッション英会話	III				
実技	フランス語	III	1科目選択		60	
実技	中国語	II A				
実技	日本語	I A	選択		30	
実技	日本語	I B	自由選択		(30)	
実技	コラボレーション c		自由選択		(30)	
実技	コラボレーション d		自由選択		(30)	
講義	特別講義・キャリア開発	III		○	60	
講義	インターンシップ	I	自由選択		(60)	
講義	ファッション英会話	IV	選択		60	
講義	日本語	II	自由選択		(30)	
講義	特別講義	IV	選択	○	30	
講義	インターンシップ	II a	選択		60	
講義	インターンシップ	II b	選択		60	
小 計				(210)~	(240)~	
				120	30	
実技	卒業・研究創作				240	
3年・4年 合計			1710	(1230)~	(1440)~	
総合計 卒業に必要な授業時間数	4500			1080	1080	
実務経験のある教員等による授業科目 4年間合計			990時間			
シラバス添付の学科時間数☆			330時間			

【3年次】
 ・服飾造形専門科目
 選択より4単位選択
 ・専門関連科目
 選択より12単位選択
 ・一般科目
 語学選択科目より2単位選択

【4年次】
 ・選択より11単位以上22単位
 以内選択