

ITスキル標準対応コース体系

- ・ 本コース体系では、ITスキル標準の研修ロードマップv3.0に対応させてコースを配置しています。
- ・ 四角の枠は、ITスキル標準のコース群またはコースに対応しています。
- ・ 四角の枠の左上の名称(■)はコース群またはコース名です。(1コース群=1コースの場合、コース群の名称を記載しております。)
- ・ 四角の枠の口◇は、■における分類です。

アプリケーションスペシャリスト育成コアコース体系

	エントリレベル		ミドルレベル																	
	レベル2(レベル3を目指す方)		レベル3(レベル4を目指す方)	レベル4																
テクノロジー	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>■システム設計</p> <p>■システム設計の基礎</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> UAS28L システム設計の基礎 </td> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> UFN26L Webアプリケーション方式設計 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UFS38L システム設計 実践トレーニング </td> <td style="padding: 2px;"> UBD24L データベース設計(データモデリングトレーニング編) </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UZS06L ユーザーインターフェース設計の基礎 </td> <td style="padding: 2px;"> UZS13L UI/UX設計のためのHCDプロセス体験 ユーザビリティエンジニアリングの手法～ </td> </tr> </table> <p>■システム構築</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> UFN06L サーブレット/JSP/JDBCプログラミング～Eclipseによる開発～ </td> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> UFN33L フレームワーク入門 ～Javaを使用したWebアプリケーション開発～ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UUM14L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム基礎編) </td> <td style="padding: 2px;"> UFN34L JavaによるWebアプリケーション開発力養成トレーニング～実装/単体テスト～ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UUM15L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム応用編) </td> <td style="padding: 2px;"> UFN57L JavaEEによるRESTfulアプリケーション開発 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UUM11L ASP.NET MVC 4 Webアプリケーションの開発(短縮) </td> <td style="padding: 2px;"> UFN44L 単体テストにおけるJUnit活用 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UUL89L Visual StudioによるWindowsアプリの開発(基礎編) </td> <td style="padding: 2px;"> UFN13L アプリケーションテスト 実践トレーニング </td> </tr> </table> </div>				UAS28L システム設計の基礎	UFN26L Webアプリケーション方式設計	UFS38L システム設計 実践トレーニング	UBD24L データベース設計(データモデリングトレーニング編)	UZS06L ユーザーインターフェース設計の基礎	UZS13L UI/UX設計のためのHCDプロセス体験 ユーザビリティエンジニアリングの手法～	UFN06L サーブレット/JSP/JDBCプログラミング～Eclipseによる開発～	UFN33L フレームワーク入門 ～Javaを使用したWebアプリケーション開発～	UUM14L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム基礎編)	UFN34L JavaによるWebアプリケーション開発力養成トレーニング～実装/単体テスト～	UUM15L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム応用編)	UFN57L JavaEEによるRESTfulアプリケーション開発	UUM11L ASP.NET MVC 4 Webアプリケーションの開発(短縮)	UFN44L 単体テストにおけるJUnit活用	UUL89L Visual StudioによるWindowsアプリの開発(基礎編)	UFN13L アプリケーションテスト 実践トレーニング
UAS28L システム設計の基礎	UFN26L Webアプリケーション方式設計																			
UFS38L システム設計 実践トレーニング	UBD24L データベース設計(データモデリングトレーニング編)																			
UZS06L ユーザーインターフェース設計の基礎	UZS13L UI/UX設計のためのHCDプロセス体験 ユーザビリティエンジニアリングの手法～																			
UFN06L サーブレット/JSP/JDBCプログラミング～Eclipseによる開発～	UFN33L フレームワーク入門 ～Javaを使用したWebアプリケーション開発～																			
UUM14L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム基礎編)	UFN34L JavaによるWebアプリケーション開発力養成トレーニング～実装/単体テスト～																			
UUM15L Visual StudioによるWebアプリの開発(Webフォーム応用編)	UFN57L JavaEEによるRESTfulアプリケーション開発																			
UUM11L ASP.NET MVC 4 Webアプリケーションの開発(短縮)	UFN44L 単体テストにおけるJUnit活用																			
UUL89L Visual StudioによるWindowsアプリの開発(基礎編)	UFN13L アプリケーションテスト 実践トレーニング																			
メソドロジー	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>■システム要件定義</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAS21L システム要件定義の基礎 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAS22L 業務分析・設計のための業務モデリング 実践トレーニング </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAS29L 業務分析・設計のための要件定義技法 実践トレーニング </td> </tr> </table> <p>■コンサルティングメソドロジー</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU44L ビジネスとITをつなぐ要求分析とヒアリング～BABOKの活用～ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU49L ビジネス分析のための統計学入門 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU66L RFP作成の基礎 ～何故、そのRFPでは伝わらないのか?～ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU61L 統計学を用いたビジネス分析疑似体験ワークショップ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU55L コンサルティングスキル養成～分析力/仮説思考編～ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"> UAU40L ITストラテジスト養成:経営戦略と取り組みテーマの策定 </td> </tr> </table> </div>				UAS21L システム要件定義の基礎	UAS22L 業務分析・設計のための業務モデリング 実践トレーニング	UAS29L 業務分析・設計のための要件定義技法 実践トレーニング	UAU44L ビジネスとITをつなぐ要求分析とヒアリング～BABOKの活用～	UAU49L ビジネス分析のための統計学入門	UAU66L RFP作成の基礎 ～何故、そのRFPでは伝わらないのか?～	UAU61L 統計学を用いたビジネス分析疑似体験ワークショップ	UAU55L コンサルティングスキル養成～分析力/仮説思考編～	UAU40L ITストラテジスト養成:経営戦略と取り組みテーマの策定							
UAS21L システム要件定義の基礎																				
UAS22L 業務分析・設計のための業務モデリング 実践トレーニング																				
UAS29L 業務分析・設計のための要件定義技法 実践トレーニング																				
UAU44L ビジネスとITをつなぐ要求分析とヒアリング～BABOKの活用～																				
UAU49L ビジネス分析のための統計学入門																				
UAU66L RFP作成の基礎 ～何故、そのRFPでは伝わらないのか?～																				
UAU61L 統計学を用いたビジネス分析疑似体験ワークショップ																				
UAU55L コンサルティングスキル養成～分析力/仮説思考編～																				
UAU40L ITストラテジスト養成:経営戦略と取り組みテーマの策定																				
プロジェクトマネジメント	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e0e0e0;"> 職種共通 (コンサルタント育成コース体系をご確認ください) </div>																			
ビジネス/インダストリ	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e0e0e0;"> 職種共通 (コンサルタント育成コース体系をご確認ください) </div>																			
パーソナル	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e0e0e0;"> 職種共通 (コンサルタント育成コース体系をご確認ください) </div>																			

【表の見方】 1)コース群は以下のように表しています。 2)eラーニングコースは、コースコードの右側に(e)と記載しています。

:職種共通
 :専門分野別選択