■enPiTプログラム 産業技術大学院大学 短期集中合宿スケジュール(予定)

H25.5.14現在

ビジネスアプリケーション演習(選択科目)

2013年度:9/2(月)~9/6(金) 第2時限~第4時限

	講義•演習内容	担当講師	講義·演習回数
1日目 9/2(月)	演習環境の構築	中鉢准教授	講義 1 演習 2
2日目 9/3(火)	Ruby on Rails開発環境の構築	中鉢准教授	講義 1 演習 2
3日目 9/4(水)	アプリケーションの開発とデプロイ(配備)	中鉢准教授	講義 1 演習 2
4日目 9/5(木)	楽天APIを使用したアプリケーション開発	中鉢准教授	講義 1 演習 2
5日目 9/6(金)	楽天APIを使用したアプリケーション開発	中鉢准教授	講義 1 演習 2

第2時限 13:00-14:30 プログラミング言語・開発環境の講義

第3時限 14:45-16:15 プログラミング演習

第4時限 16:30-18:00 プログラミング演習

ビジネスアプリケーション特論(必須科目):スクラムによるWebアプリケーション開発コース

2013年度:9/9(月)~9/14(土)

	講義·演習内容	担当講師	講義·演習回数
1日目9/9(月)	Webアプリケーション開発におけるプロジェクト管理	酒森教授	講義 2
2日目9/10(火)	Webアプリケーションサービスの企画	成田教授	講義 2
3日目 9/11(水)	情報デザインとUX	佐々 講師	講義 2
4日目 9/12(木)	Webアプリケーション発展の歴史 ・歴史の話(産技大 吉岡客員教授) ・楽天創業期の話(楽天 小林氏)	吉岡客員教授 楽天 小林氏	講義 2
5日目 9/13(金)	分散PBLの計画立案(ミニPBL) ・スクラムチームの立ち上げ ・楽天APIを使用したWebアプリケーション開発の計画立 案 楽天APIのサーベイ(何ができるか)	吉岡客員教授 永瀬准教授	グループ演習 2
6日目 9/14(土)	・楽天APIを使用したWebアプリケーション開発の計画立案テーマの絞り込み インセプションデッキの作成 タスク計画の策定、スケジュール計画の策定	吉岡客員教授 永瀬准教授	グループ演習 5

9/9(月)~9/13(金) 第5時限 第6時限

第5時限: 18:30-20:00 第6時限: 20:10-21:40 9/14(土)第1時限~第5時限

第1時限: 9:00-10:30 第2時限: 10:40-12:10 第3時限: 13:00-14:30 第4時限: 14:45-16:15 第5時限: 16:30-18:00

ビジネスアプリケーション特論(必須科目):グローバルサービスアプリケーション開発コース

2013年度:8/5(月)~9/12(金)

	2013年長:8/3(月)~9/12(並)		
	講義・演習(ミニPBL)内容	担当講師	講義·演習回数
1日目 8/5(月)	プロジェクトの立ち上げ	土屋助教	グループ演習 1
2日目 8/7(水)	各拠点からプレゼンによるアイデアの提案	土屋助教	グループ演習 1
3日目 8/9(金)	アイデアについての議論と相互評価、絞り込み	土屋助教	グループ演習 1
4日目 8/12(月)	実現可能性の検討、アイデアの洗練	土屋助教	グループ演習 1
5日目 8/14(水)	要求仕様書の作成	土屋助教	グループ演習 1
6日目 8/16(金)	要求仕様書のレビュー	土屋助教	グループ演習 1
7日目 8/17(土)	コンテスト応募準備	土屋助教	グループ演習 1
8日目 9/9(月)	Webアプリケーション開発におけるプロジェクト管理	酒森教授	講義 2
9日目 9/10(火)	Webアプリケーションサービスの企画	成田教授	講義 2
10日目 9/11(水)	情報デザインとUX	佐々 講師	講義 2

| 11日目 | Webアプリケーション発展の歴史 | 吉岡客員教授 | ・歴史の話(産技大 吉岡客員教授) | ・楽天創業期の話(楽天 小林氏) | 古岡客員教授 | 講義 2

8/5(月)~8/16(金) 20:00-21:30 8/17(土) 第2時限 第2時限: 13:00-14:30

9/9(月)~9/12(金) 第5時限 第6時限

第5時限: 18:30-20:00 第6時限: 20:10-21:40