

科目名	情報処理実習 B II ①②	対象学年	2 年	期間	前期
		曜日・時限	火 3-4 (水 1-2)	授業回数	17回 × 90分
授業種別	演習 (担当講師実務経験有)	週回数	1 回	取得単位	1 単位
授業目的	航空業界で利用される予約端末 (AMADEUS) の発展的操作方法について学ぶ				
達成目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PNRの基礎を理解し、そこから応用の操作ができる</li> <li>・運賃の仕組みを学び、運賃計算、ルールの調べ方を理解する</li> <li>・Amadeus検定初級合格を目指す</li> </ul>				
授業週	授業内容				
1	復習:今までのPNR作成				
2	FFA:マイレージからの予約作成 AN:アライアンス指定の予約				
3	SP:分割/RRA、RRN:コピー				
4	DO:フライトインフォメーション GGPCA:契約				
5	検定対策				
6	前期試験対策				
7	前期中間試験				
8	前期中間試験 解答解説				
9	FQD:運賃検索画面の味方				
10	FQD:運賃検索				
11	FQD:運賃検索オプション				
12	FQN:ノート				
13	FQR:ルーティング/FQS:クラス				
14	FRC:通貨換算				
15	FXR:最安値算出 前期末試験対策				
16	前期期末試験				
17	前期期末試験 解答解説				
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
成績評価	定期試験・小テスト・課題	70	%		
	出席率	30	%		
備考	オリジナル教材 (プリント) を使用				