

科目名	エアカーゴビジネス研究講座Ⅰ	対象学年	Ⅰ年	期間	通年
		曜日・時限	木 5-6	授業回数	34回 × 90分
授業種別	講義(担当講師実務経験有)	週回数	Ⅰ回	取得単位	4 単位
授業目的	エアカーゴビジネスの業務内容と基礎的な知識を習得する				
達成目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国際航空貨物業の基礎知識を身につける</li> <li>・航空貨物に関わる職種と役割について理解する</li> <li>・関連施設、航空機内構造、地上支援機材、輸送用具についての基本的知識を持つ</li> <li>・航空貨物運送の規則や制限要因、時刻表スケジュール、運賃計算、運送状についての基本的知識を持つ</li> </ul>				
授業週	授業内容				
1	Ⅰ年次の学習指針、航空貨物運送とは				
2	空港の貨物施設とその機能				
3	航空機の内部構造と各部の名称				
4	国際航空貨物運送業界、航空貨物代理店				
5	輸出貨物と輸入貨物の流れ				
6	航空貨物の梱包とラベル				
7	授業週				
8	グランドハンドリング業務の概要				
9	地上支援機材(GSE)				
10	航空貨物業務の関する各種のコード				
11	航空貨物運送状				
12	航空貨物運送状の記載内容				
13	航空機の重量制限				
14	航空機の搭載制限				
15	前期のまとめと総復習				
16	前期期末試験				
17	前期期末試験 解答解説				
18	航空貨物の運送制限				
19	航空時刻表の読み方				
20	時差、飛行時間の計算				
21	寸法、重量、通貨の端数処理				
22	容積重量、運賃適用重量				
23	航空貨物運賃計算(1): GCR				
24	航空貨物運賃計算(2): SCR				
25	航空貨物運賃計算(3): Class Rate				
26	運送責任限度、従価料金、その他の料金				
27	航空貨物運賃の運送状記載				
28	航空貨物の予約業務、ITシステム				
29	航空貨物業界の職種と関係、英語用語				
30	後期のまとめと総復習				
31	後期期末試験				
32	後期期末試験 解答解説				
33	短期海外研修				
34	短期海外研修				
成績評価	定期試験・小テスト・課題	80	%		
	出席率	20	%		
備考	オリジナル教材(プリント)を使用				