

科目名	航空機の設計開発			授業形態	講期間	6月中旬～8月上旬 (金沢工業大学へ確認)		
	英文科目名	Aircraft Design		①対面授業 ②オンライン授業 ○ ③対面・オンライン併用 復習用ビデオの録画・配信 —	開講時間	火曜日 第5時限 17:05 ~ 18:45		
受講定員等	担当教員	橋本 和典			開講場所	金沢工業大学		
	単位数	1単位			成績評価の方法	提出されたレポート、小テストと出席状況によって成績評価します。		
	定員数	20名						
	特別聴講学生等定員							
	科目等履修生定員							
	シティカレッジ聴講生定員							
	定員超過時の選考方法等	受付順						
授業料等	特別聴講学生 (大学等に在籍する学生)			科目等履修生 (社会人で単位を必要とする者)				シティカレッジ聴講生 (社会人で単位を必要としない者)
	検定料	入学料	授業料	別途負担費用	募集期間：金沢工業大学で確認			受講料
					検定料	入学料	授業料	別途負担費用
					10,000円		24,000円	
科目の内容	航空機の設計開発について、その概要を理解することを目標とします。 まず最初に、技術者やパイロットとコミュニケーションをとるために必要な言葉を学びます。次に、概念設計を軸として、必要な技術活動とその概要を学びます。 最後には、トピック的に、現代の航空機にとって不可欠な技術である「飛行制御」について、その特質を学びます。						その他特記事項	
授業担当教員紹介		URL	https://kitnet.jp/laboratories/lab0182/index.html					
ホームページ・メールアドレス等		E-mail	kazunori_hashimoto@neptune.kanazawa-it.ac.jp					