

科 目 名	航空機の設計開発				授業形態	開講期間 6月中旬～8月上旬 (金沢工業大学へ確認)			
	英文科目名	Aircraft Design							
受 講 定 員 等	担当教員	橋本 和典				<p>①対面授業 ②オンライン授業 <input checked="" type="radio"/> ③対面・オンライン併用 復習用ビデオの録画・配信</p>			
単位数 1単位 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				開講時間 火曜日 第5限 17:05～18:45	開講場所 金沢工業大学				
				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。				
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)				
	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				
					検定料	入学料	授業料	別途負担費用	受 講 料
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、トピックス的に、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。						10,000円	24,000円	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					