平成26年度授業シラバスの詳細内容

	1						
科目名(英)				授業コード	C109925		
担当教員名	林田	和隆				科目ナンバリン グコード	
配当学年	4			開講期	前期		
必修•選択区分	必修			単位数	6		
履修上の注意また は履修条件							
受講心得							
教科書							
参考文献及び指定 図書							
関連科目	研究ゼミ	ミナール					
授業の目的	を勉学し	します。			ーク、トラブルの		
授業の概要	て、それ 文として	を実行します。	途中で現われ 業資格を得るか	いる困難に対処	D研究計画を、で しながら結論を! きあると共に、学生	見出して、その紀	径過を卒業論
〇授業計画							
学修内容			学修課題(予習・復習)				
①実機の機体損傷に対し、補修作業および関連する強度検討を行ないます。 ②ソーラーを利用して航空機の飛行が、可能かどうか検証します。 ③無尾翼機の効率的な翼型形状を解析検証します。 ④コクピットトレナーを利用してWIRING(電機配線)について検証します。 ⑤BIRD STRIKE防止対策							
第2週 : 第3週 :							
第 4 週 :							
第 5 週:							
第6週:							
第7週:							
第8週:							
第9週:							
第10週:							

第11週:				
第12週:				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
第13週:				
第14週:				
77 17 22 .				
第15週:				
第16週:期末試験				
为10是,为1个四次				
	(1)授業の形式			
授業の運営方法	(2)複数担当の場合の方式			
汉本公是自乃及				
	(3)アクティブ・ラーニング			
備考				
○単位を修得するだ	こめに達成すべき到達目標			
【関心·意欲·態度】				
【知識・理解】				
【技能・表現・コミュニ ケーション】				
【思考·判断·創造】				

〇成績評価基準(合計100点)			合計欄	0点
到達目標の各観点と成績評 価方法の関係および配点	期末試験・中間確認等 (テスト)	レポート・作品等 (提出物)		その他 成果)
【 関心・意欲・態度 】 ※「学修に取り組む姿勢・意欲」 を含む。		10点		
【知識・理解】 ※「専門能力〈知識の獲得〉」を含 む。		80点		
【技能・表現・コミュニケーション】 ※「専門能力〈知識の活用〉」「チーム で働く力」「前に踏み出す力」を含 む。				
【 思考・判断・創造】 ※「考え抜くカ」を含む。		10点		

(「人間力」について)

※以上の観点に、「こころの力」(自己の能力を最大限に発揮するとともに、「自分自身」「他者」「自然」「文化」等との望ましい関係を築き、人格の向上を目指す能力)と「職業能力」(職業観、読解力、論理的思考、表現能力など、産業界の一員となり地域・社会に貢献するために必要な能力)を加えた能力が「人間力」です。

〇配点の明確でない成績評価方法における評価の実施方法と達成水準の目安		
成績評価方法	評価の実施方法と達成水準の目安	
レポート・作品等 (提出物)		
発表・その他 (無形成果)		