	五丁 学 宫 竺	 等専門学校	問講	指度 平	 成30年度 (2	018年度	Ε\		雷雷东。	制御システム工学セミナー	
		」、「」、「人		+1又 1	13,50千皮 (2	.010+/5	2)				
科目番号		0078				科目区分		ES / ŵ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
授業形態 授業					単位の種別と単位数			: 1			
開設学科		電気・制御システム工学専攻(平成30年度以前				対象学年 専2					
開設事		入学生) 前期				週時間数 2					
两成剂 教科書/教	 ∀*≯	削期 各担当教員・特別講師が準備した技術資料/各担				2.3153					
担当教員					中村 厚信,長谷川		וי ביאיח האם הרינה	un Once	7 🗎		
=== <u>****</u> 到達目					117万山,及山川	1.67					
		術文献を理解 社会的な要す	翼し、その内 や課題を理	容を説明でる解し、その[きる。 内容を説明でき [、]	る。					
ルーブ!	リック										
						標準的な到達レベルの目安			最低刚	艮の到達レベルの目安	
評価項目	1		各分野の科学技術文献の内容を理解でき、自らの考察を含めてレポートにまとめることができる。			各分野の科学技術文献の内容を理解でき、その内容をレポートにま とめることができる。			ま 解でき	野の科学技術文献の内容を理 きず、その内容をレポートに かることができない。	
評価項目	2				的な要求や課 決策を提案で	各分野における社会的な要求や課 題を理解し、説明できる。				野における社会的な要求や課 説明できない。	
 学科の ³	到達目標	項目との関	•			•					
教育方法											
概要		各教員がを目的と	 「保有してる! ごする。	最新技術情報	報を知ることに。	より、学生	の研究意欲	で学習意欲	で高めたり)、技術的視野を広めること	
受業の進	め方・方法	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	自学実習時	間15時間】						
主意点		学的問題	包につて、どの	のようなもの		けて受講し	けに留まら てほしい。	ず、そのデ 特別演習に	ーマに対し 外部講師等	ンて社会が要求する問題や工 学による授業であり、様々な	
授業計画	面	75231010	37 33211-31		<u> </u>						
	週 授業内容						週ごとの到達目標				
前期		1週	技術に関す	るトピック)	 ス			(1) 光コンピュータ			
		2週	技術に関す		(1) 光コンピュータ						
		3週	技術に関するトピックス				(2) フラーレンとカーボンナノチューブ				
	1 = +0	4週	技術に関するトピックス				(2) フラーレンとカーボンナノチューブ				
	1stQ	5週	技術に関するトピックス				(3	(3) 音声言語処理と自然言語処理			
		6週	技術に関するトピックス				(3	(3) 音声言語処理と自然言語処理			
		7週	技術に関するトピックス(2MCと合同)			同)	(4	(4) 地震による被害とその対策			
		8週	技術に関するトピックス(2MCと合同)				(4	(4) 地震による被害とその対策			
		9週	技術に関するトピックス(2MCと合同			同)	(5 Int	(5) Numerical Models of Population Growth and Introduction to Numerical Analysis			
		10週	技術に関するトピックス(2MCと合同			同)	(5	(5) Numerical Models of Population Growth an Introduction to Numerical Analysis			
		11週	技術に関するトピックス(2MCと合同			同)		(6) ディジタル画像処理			
	2ndQ	12週	技術に関す				(6) ディジタル画像処理				
		13週	技術に関す				(7) ディジタル交通最前線				
		14週	技術に関す			(7) ディジタルる					
		15週	前期未試験								
		16週	答案返却								
モデル	コアカリ	キュラムの)学習内容	と到達目	·····································			·	·		
C / / / -		分野	学習「		ョ 内容の到達目標	票				到達レベル 授業週	
	_										
<u>こファレー</u> 分類 評価割る	合			1	ポートフ:	ォリオ	発表・取り勢	2組み姿	その他	合計	
分類	合	定期試験	小	ア人ト	1/1 1 / 2					1	
分類 評価割る									0	100	
分類 評 価割 6 総合評価	割合	40	0		60		0		0	100	
分類 評価割る	割合 力								0 0 0	100 0 100	