 熊本高等専門学校		開講年度 平成31年度 (2				業科目	技術英語I				
			1 2 2 2 2 2		- 1)						
<u>17 山坐城</u> 科目番号	CIH+K	TE1414			科目区分		専門 / 選	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
授業形態		授業			単位の種別と単	 位数	学修单位				
開設学科			エレクトロニクスエ	対象学年	1227	4					
開設期		集中		週時間数	·						
教科書/教	.材	プリント	資料配布(シンガオ	資料配布(シンガポール・テマセクポリ			ngapore Temasek Polytechnic)				
担当教員								,			
到達目標		•									
The aim	of this sub	iect is to ai	ve the students a	good foundation i	n the 2 main are	eas of I	Business	English so that they will gain more			
confidenc	ce when co	mmunicati	ng in English. The	students will lear	n basic business	speak	ing and	oral presentation skills.			
ルーブリック			理想的な到達レ	標準的な到達レベルの目安							
評価項目1			ビジネスシーン	ビジネスシーン			,				
			を使って円滑に会話をすることが できる。		を使って会話を	すること	とができる	ができる を使って会話をすることができない。			
評価項目2			技術的な英語を用いて、円滑に口頭発表を行い、質疑応答に対応できる。		技術的な英語を用いて、口頭乳を行うことができる。			₹ 技術的な英語を用いて、口頭発表を行うことができない。			
学科の至	引達目標項	目との関						•			
教育方法											
概要		This sub scenes. presenta	ject – Technical E The focus will be o ation. In addition,	oct – Technical English 1 will provide students with fundamental skills required for the business ne focus will be on enhancing the students' skills in 2 main areas in Business English: speaking and on. In addition, students will discuss about emerging technology such as Big Data.							
授業の進め	め方・方法	days a t 本科目は	otal of 18 hours.	ュ ロ,シンガポールテ ^っ	マセクポリテクニ	,		erseas training travel period. Four て,外国人講師による集中講義を行う			
注意点		Assessm Students	nent Scheme: Spe nent Methods:	- .	,	•		Reflection (20% - 10 marks) oic and on their learning			
授業計画	<u> </u>										
		週	授業内容			週ごと	の到達目	標			
		1週									
		2週									
		3週									
	1stQ	4週									
		5週									
		6週									
		7週 8週									
前期	2ndQ	9週									
		10週									
		11週									
		12週									
		13週									
		14週									
		15週									
		16週									
後期	3rdQ		Speaking Skills - Greetings - Personal Introdi - Asking / Respor (3 hours)	Greetings Personal Introduction Asking / Responding to questions			duce the and sust of inforr	tain a conversation (asking for and mation) ligible and confident in			
		1週	- Pronunciation – de - reflection (9 hours) Emerging Technolog - History of data scie		elivery and indelibility gy ience		Students will learn: -How to structure their presentation -Some elements of English pronunciation (prosody, stress pattern) in order to improve intelligibility -How to apply what they have learned to a presentation (including a reflection on their learning)				
後期			- History of data	science		preser	าtation (i าa)	ncluding a reflection on their			
後期		OVE.	Emerging Techno - History of data : - Overview of Big (6 hours)	science		learnir Stude	ng) nts can: ıss how [ncluding a reflection on their Big Data is used in different			
後期		2週	History of data :Overview of Big	science		learnir Stude -Discu	ng) nts can: ıss how [
後期		2週 3週 4週	History of data :Overview of Big	science		learnir Stude -Discu	ng) nts can: ıss how [

		5週								
		6週								
		7週								
		8週								
	4thQ	9週								
		10週								
		11週								
		12週								
		13週								
		14週								
		15週								
		16週								
モデルニ	コアカリキ	-ユラムの	学習内容と	到達目村	票					
分類	類 分野 学習内容			学習内容の到達目標					到達レベル	授業週
評価割合	<u>`</u>									
				レポート			合計			
総合評価割合				100			100			
基礎的能力				100			100			