阳	有工	業高等専門学校		攻科共通(平成30年度以前入 生)					<b>塔年度</b> 平成27年度 (2015年度)						
学科到達目標															
科目区分		授業科目	科目番号	単位種 別	単位数	学年別週当授業時数 専1年 前 後 1Q 2Q 3Q		専2年 前 4Q 1Q		後		4Q	担当教員	履修上の区分	
— 般	必修	工業英語	0001		2	4	2Q	50	<u>                                     </u>	Į IQ	20	Joq	179	」   藤井 浩  美	
一般	必修	英語講読	0002		2			4						林田栄治	
般	必修	国際協力論	0003		2	4								今田 浩之	
— 般	必修	技術者倫理	0004		2	4								藤居 岳人	
— 般	選 択	生命科学	8000		2	4								大田 直友	
— 般	必修	基礎物理学	0022		2	4								青田 岳	
専門	必修	安全衛生工学	0010		2	2								田上隆	
専門	必修	化学工学基礎	0011		2	4								鄭涛	
専門	選 択	線形代数論	0013		2			4						杉野 隆三郎	
専門	選 択	情報処理演習	0014		1			2						岩佐 健	
専門	選 択	解析学	0015		2	4								中村 厚信,田上隆徳	
— 般	必修	英語講読	0005		2					4				勝藤 和子	
— 般	必修	比較文化論	0006		2					4				藤居 岳人	
— 般	必修	環境政策論	0007		2					4				今田 浩之	
— 般	選 択	言語と文学	0009		2					4				坪井 泰 士,錦 織 浩文	
専門	必修	都市環境工学	0012		2					4				加藤 研二,川上周司	
専門	選択	応用線形代数	0016		2					4				杉野 隆   三郎	
	選 択	信号処理工学	0017		2					4				安野 恵実子	
専門	選択	経営工学	0018		2							4		吉田晋	
専 門	選 択	化学工学基礎 2	0019		2							4		西岡 守	
専門	選 択	応用解析学	0020		2					4				杉野 隆三郎	
専門	選 択	現代物理学	0021		2							4		松尾 俊寛	

阿南	i工業高等	専門学校	開講年度 平成2	 27年度 (2	015年度)	授業		英語講読			
科目基礎				•							
科目番号		0002			科目区分	[-	 −般 / 必	修			
授業形態		授業			単位の種別と単位		2				
開設学科		専攻科共	共通(平成30年度以前入学生	<u> </u>	対象学年		專1				
開設期		後期			週時間数	2	1				
教科書/教	材	English	Reading								
担当教員		林田 栄	台								
到達目標	票										
<ol> <li>Studer</li> <li>Studer</li> <li>Studer</li> </ol>	nts are exp nts can ide nts can cho	pected to unify what sose the re	ore 450 or over in the TO nderstand listening matet you see in the photo. esponse that best answer nformation in ads, forms,	rials and D the guestio	n.	ables, gr	raphs.ec	rt.			
ルーブリ	ノック										
			Ideal Level of Achieve (Very Good)	ement	Standard Level (Good)	of Achie	Unacceptable Level of Achievement (Fail)				
Evaluatio	n 1		To score over 650.		To score 500.			To score 450 under.			
Evaluatio	n 2		To well understand lis matetrials and DVD cl	stening lips.	To understand listening matetrials and DVD clips.  Not to well understand list matetrials and DVD clips.						
Evaluatio	n 3		To well identify what the photo.	you see in				Not to well identify what you see in the photo.			
一 学彩の平	1. 李口捶1	 頁目とのB	 目 <i>(</i> 玄		I			Taric prioto.			
		ロー	אויני								
教育方法 概要	<u> </u>	lfocus fu	ss is designed to help stu- with the test format. Th illy on demonstrating thei Il need do well on the liste	ir language	proficiency. The	TOEIC te st direction ey devel	est. Studons and lop the t	dents do best when they are task requirements allow them to test-taking and language skills that			
授業の進め	め方・方法	You are tasks.	e expected to be an active The class is held in Englsh nents will be completed in	learner , n n, based on n full and tu	ot a listener. Yo discusssion. Yo rned in ontime.	ou will be ou will ha	activel ave a w	y engaged in class activities and ord test every time All			
注意点		You are		clips before	e class and prepa	are your	comme	ents, following the requirements of			
	 Fi	Cacii qe	100000111								
	<u>-</u>	週	授業内容			週ごとの	)到達日格				
		1週	Photographs & DVD clip				se the s	sentence that closely matches wha			
		2週	Photographs & DVD clip			<b>'</b>	se the s	sentence that closely matches wha			
		3週	Question-response & DV	uestion-response & DVD clip				To choose the response that best ansewers the question.			
	3rdQ	4週	Question-response & DV	'D clip		To choc question		response that best ansewers the			
		5週	Short conversation & DV	/D clip.		To choc question	To choose the option that best answer the question.				
		6週	Short conversation & DV	/D clip.		To choc question	se the on.	option that best answer the			
		7週	Mid Term			Mid Ter	m				
		8週	Short talks & DVD clip.			To dete		ne location, the speaker, the time,			
後期		9週	Short talks & DVD clip.		To determine the the event, or a re			ne location, the speaker, the time,			
		10週	Imcomplete sentence &	DVD clip				st answer to complete the text.			
		11週	Imcomplete sentence &	DVD clip		.To sele	est answer to complete the text.				
	4thQ	12週	Presentaion in English			Presetation on what students have leraned to demonstrate how well studnets can employ Englsih.					
	19	13週	Reading & DVD clip		To answer the questions based on the information in the passage.						
		14週	Reading & DVD clip			To answer the questions based on the infor in the passage.					
		15週	Reading & DVD clip			To answer the questions based on the information in the passage.					
		16週	Reading & DVD clip	Reading & DVD clip				To answer the questions based on the information in the passage.			
モデルニ	コアカリ	Fユラムo	)学習内容と到達目標								
分類		分野	学習内容 学習内容	容の到達目標				到達レベル 授業週			
評価割合	_										

	Examination	Presentation	Mutual Evaluations between students	Behavior	Portfolio	Vocabulary	合計
総合評価割合	70	5	0	0	15	10	100
Basic Ability	70	5	0	0	15	10	100
Technical Ability	0	0	0	0	0	0	0
Interdisciplinar y Ability	0	0	0	0	0	0	0

阿南	工業高等	 等専門学校	開講年度	平成27年度 (2015年度)		授業科目		情報処理》	 寅習
科目基礎									
科目番号		0014		科目区分	専門/選択		 択		
授業形態		授業			単位の種別と単	単位の種別と単位数 :			
開設学科		専攻科共	通(平成30年度以	人前入学生)	対象学年	対象学年 専1			
開設期		後期			週時間数		2		
教科書/教	材				•				
担当教員		岩佐 健吉	1						
到達目標	Ę								
ルーブリ	リック								
			理想的な到達し	ノベルの目安	ベルの目安 標準的な到達レベ			未到達レハ	ジルの目安
評価項目1									
評価項目2								_	
評価項目3									
		項目との関	係						
教育方法	等								
概要									
授業の進め	方・方法								
注意点									
授業計画	Ī								
		週	授業内容			週ごと	の到達目標	<b>E</b>	
		1週							
		2週							
		3週							
	3rdQ	4週							
	SiuQ	5週							
		6週							
		7週							
後期		8週							
1女州		9週							
		10週							
		11週							
	4thQ	12週							
	Tang	13週							
		14週							
		15週							
		16週							
	<u>  アカリ</u>	キュラムの	学習内容と到					1	
分類		分野	学習内容	学習内容の到達	<b>達目標</b>				到達レベル 授業週
評価割合	ì								
		懒	発表	相互評価	態度	ポー	トフォリオ	その他	合計
総合評価害			0	0	0	0		0	0
基礎的能力 0			0	0	0	0		0	0
	専門的能力 0		0	0	0	0		0	0
分野横断的	能力 0		0	0	0	0		0	0