

徳山工業高等専門学校		開講年度	平成29年度 (2017年度)	授業科目	ドイツ語		
科目基礎情報							
科目番号	0070	科目区分	一般 / 選択				
授業形態	講義	単位の種別と単位数	学修単位: 1				
開設学科	情報電子工学科	対象学年	5				
開設期	前期	週時間数	1				
教科書/教材	清野智昭『ドイツ語の時間 読解編 読めると楽しい!』朝日出版社						
担当教員	柏倉 知秀						
到達目標							
辞書を使用してドイツ語の短い文章を読み、内容を理解できる。							
ルーブリック							
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安				
評価項目1							
評価項目2							
評価項目3							
学科の到達目標項目との関係							
JABEE f 到達目標 A 2							
教育方法等							
概要	4年次に学んだ文法事項を復習しながら、ドイツ語で書かれた簡単な文章を読む力を学ぶ。						
授業の進め方・方法	授業の理解を高めるために、毎回、小テストを実施するので、予習・復習を必ずすること。ドイツ語の文章を読むので、辞書を必ず持参すること。文法問題は昨年度の復習のため、指名して問題を解答していく。						
注意点							
授業計画							
	週	授業内容	週ごとの到達目標				
前期	1stQ	1週	オリエンテーション 発音 Lektion 1	授業の解説 発音練習 文法問題			
		2週	Lektion 1	読解問題			
		3週	Lektion 2	文法問題 読解問題			
		4週	Lektion 3	文法問題 読解問題			
		5週	Lektion 4	文法問題 読解問題			
		6週	Lektion 5	文法問題 読解問題			
		7週	Lektion 6	文法問題 読解問題			
		8週	Lektion 7	文法問題 読解問題			
	2ndQ	9週	中間試験	上記の内容から出題する			
		10週	答案返却 Lektion 8	試験の解答・解説 文法問題			
		11週	Lektion 8	読解問題			
		12週	Lektion 9	文法問題 読解問題			
		13週	Lektion 10	文法問題 読解問題			
		14週	Lektion 11	文法問題 読解問題			
		15週	期末試験	10～14回の内容から出題する			
		16週	答案返却など	試験の解答・解説			
モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標							
分類	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							
	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	100	0	0	0	0	0	100
基礎的能力	100	0	0	0	0	0	100
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