

茨城工業高等専門学校		開講年度	平成31年度 (2019年度)	授業科目	フランス語
科目基礎情報					
科目番号	0057		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II: 2	
開設学科	電気電子システム工学科(2016年度以前入学生)		対象学年	5	
開設期	通年		週時間数	前期:1 後期:1	
教科書/教材	清岡智比古、『《新版》ル・フランセ・クレール (CD付)』、白水社、2016年。				
担当教員	北 夏子				
到達目標					
フランス語およびフランス語圏文化に対する関心を高め、十分な基礎的語学力を身につける。					
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	フランス語の初級文法が十分理解できる。	フランス語の初級文法がだいぶ理解できる。	フランス語の初級文法がほとんど理解できない。		
評価項目2	フランス語の初歩的な会話が十分できる。	フランス語の初歩的な会話が十分だいぶできる。	フランス語の初歩的な会話がほとんどできない。		
評価項目3	フランス語についての理解がかなり深まった。	フランス語についての理解が少し深まった。	フランス語についての理解がまったく深まらなかった。		
学科の到達目標項目との関係					
学習・教育到達度目標 (E)(ト)					
教育方法等					
概要	フランス語の初級文法を学ぶ。				
授業の進め方・方法	フランス語の初級文法と初歩的な会話を学習する。				
注意点	Charlotte Gainsbourg、Jane Birkinの美しさにはっとし、彼女達がそしてSerge Gainsbourgが使う言葉の美しさを知った青春時代以来、私にとってフランスは、私を魅了してやまない文化をもつ国です。皆さんにとってフランスとは、フランス語とは、今、いったい何でしょうか？この授業では、1年を通してフランス語圏文化を知るとともに、フランス語の初歩を学びます。今年度は特にLe Tour de Franceを扱う予定です。この授業では授業で扱った課のExercicesを毎回宿題にします。予習だけではなくて復習も必要です。				
授業計画					
		週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	文字と発音 I	簡単な挨拶表現を覚えるとともに、フランス語の音を知る	
		2週	文字と発音 II	簡単な挨拶表現を覚えるとともに、フランス語の音を知る	
		3週	文字と発音 III	簡単な挨拶表現を覚えるとともに、フランス語の音を知る	
		4週	Leçon1	名詞の性と数/冠詞	
		5週	Leçon2	主語になる代名詞/動詞êtreとavoirの直説法現在形/提示の表現	
		6週	Leçon3	否定形/形容詞	
		7週	中間試験		
		8週	復習とフランス語圏文化の紹介	フランス語圏文化を映像資料で学ぶ	
	2ndQ	9週	Leçon4	-er動詞の直説法現在/疑問形/疑問文に対する答え	
		10週	Leçon5	指示形容詞/疑問形容詞/所有形容詞	
		11週	Leçon6	aller, venirの直説法現在/近い未来と近い過去/前置詞 (à, de)と定冠詞 (le, les)の縮約	
		12週	Leçon7	finirとpartirの直説法現在/疑問代名詞/疑問副	
		13週	Leçon8	voir, dire, entendreの直説法現在/形容詞・副詞の比較級/形容詞・副詞の最上級/特殊な比較級・最上級	
		14週	まとめ		
		15週	期末試験		
		16週	復習とフランス語圏文化の紹介	フランス語圏文化を映像資料で学ぶ	
後期	3rdQ	1週	Leçon9	faire, prendreの直説法現在/命令形/非人称構文	
		2週	Leçon10	目的語になる人称代名詞・強勢形	
		3週	Leçon11	過去分詞/直説法複合過去	
		4週	Leçon12	関係代名詞/強調構文	
		5週	Leçon13	代名動詞/指示代名文	
		6週	まとめ		
		7週	中間試験		
		8週	復習とフランス語圏文化の紹介	フランス語圏文化を映像資料で学ぶ	
	4thQ	9週	Leçon14	pouvoir, vouloir, devoirの直説法現在/直説法単純未来	
		10週	Leçon15	中性代名詞	

	11週	Leçon16	直説法半過去／受動態
	12週	Leçon17	現在分詞／ジェロンドゥフ
	13週	Leçon18	条件法現在
	14週	Leçon19	接続法現在
	15週	期末試験	
	16週	復習とフランス語圏文化の紹介	フランス語圏文化を映像資料で学ぶ

評価割合

	試験	課題	合計
総合評価割合	70	30	100
基礎的能力	70	30	100
専門的能力	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0