

茨城工業高等専門学校	開講年度	令和04年度(2022年度)	授業科目	フランス語
科目基礎情報				
科目番号	0116	科目区分	一般 / 選択	
授業形態	講義	単位の種別と単位数	履修単位: 1	
開設学科	国際創造工学科 情報系	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	小笠原洋子『ピエールとユゴー【コンパクト版】』白水社、2019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。				
ループリック				
	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	フランス語の初步的な会話が十分できる。	フランス語の初步的な会話が十分だいぶできる。	フランス語の初步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 (B) 学習・教育到達度目標 (C)				
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步的な会話を学習する。			
注意点	テキスト付属の音声資料をよく聞き、発音記号にも注意して、学習を進めていきましょう。			
授業の属性・履修上の区分				
<input type="checkbox"/> アクティブラーニング	<input type="checkbox"/> ICT 利用	<input type="checkbox"/> 遠隔授業対応	<input type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業	
授業計画				
	週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	Introduction	あいさつ第一歩
		2週	Nous sommes amis ! (1)	自己紹介 お礼を言う
		3週	Nous sommes amis ! (2)	自己紹介 お礼を言う
		4週	Qu'est-ce que c'est ? (1)	「誰か」を聞く／答える 「何か」を聞く／答える
		5週	Qu'est-ce que c'est ? (2)	「誰か」を聞く／答える 「何か」を聞く／答える
		6週	Je ne trouve pas les billets… (1)	好き・嫌いを聞く／答える
		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	Je ne trouve pas les billets… (2)	好き・嫌いを聞く／答える
		10週	Ce train est direct ! (1)	今日の日付を聞く／答える 誕生日を聞く／答える
		11週	Ce train est direct ! (2)	今日の日付を聞く／答える 誕生日を聞く／答える
		12週	Nous venons de Paris. (1)	交通手段を聞く／答える
		13週	Nous venons de Paris. (2)	交通手段を聞く／答える
		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	Quel âge avez-vous ?	「どの～」「どんな～」を聞く／答える
		2週	J'ai soif, j'ai faim.	欲しいものを聞く／答える
		3週	Nous pouvons t'aider.	時刻を聞く／答える
		4週	Je vous la présente.	値段を聞く／答える
		5週	Je vais demander…	料理を選ぶ
		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	Je roule plus vite que toi !	比較する
		10週	Vous avez bien travaillé.	過去のことを話す①
		11週	Je suis né…	過去のことを話す②
		12週	J'entendais la mer.	理由を聞く／答える
		13週	Je reviendrai cet été.	未来のことを話す
		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
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