

木更津工業高等専門学校		開講年度	令和03年度(2021年度)	授業科目	日本文化論					
<b>科目基礎情報</b>										
科目番号	0099	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	電気電子工学科	対象学年	4							
開設期	集中	週時間数								
教科書/教材	授業時に指示する。(随時プリントを配布する予定)									
担当教員	加藤 達彦, 加田 謙一郎									
<b>到達目標</b>										
1. 様々な文献や資料を調査し、文章を理解することができる(読む力)。 2. 取材対象にインタビューを行い、記録することができる(聞く力)。 3. 自分の思いや考えを相手に伝えることができる(話す力)。 4. 自分の思いや考えを表現することができる(書く力)。 5. グループ内で協力し、議論することができる(考える力)。 6. 日本の伝統的な文化や技術について触れ、説明することができる。										
<b>ループリック</b>										
	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	話し手の言葉を正確に聞き取り、かつ真意を推し量り、整理することができる。	話し手の言葉を正確に聞き取り、整理することができる。	話し手の言葉を正確に聞き取り、整理することができない。							
評価項目2	グループの中で自分の役割を見いだし、積極的に協力して課題に取り組むことができる。	グループで協力して課題に取り組むことができる。	グループで協力して課題に取り組むことができない。							
評価項目3	日本の文化や伝統、職人技術の奥深さを感じるとともに、その本質を正確に説明できる。	日本の文化や伝統、職人技術について正確に説明できる。	日本の文化や伝統、職人技術について説明できない。							
<b>学科の到達目標項目との関係</b>										
準学士課程 3(1)										
<b>教育方法等</b>										
概要	日本文化論は、国語科で身につける「聞く力」「読む力」「話す力」「書く力」「考える力」を総合して、日本の文化や伝統、職人の技術や知恵等に触ることを目的とする。また、伝統文化や職人技術を学ぶことで、豊かな人間性を養い、教養を培うことを目標とする。									
授業の進め方・方法	(1)授業は講義形式と演習形式からなる。 (2)講義では、取材のための事前準備やインタビューの方法について学ぶ。 (3)演習では、取材記事のまとめ方にについてグループを組み、実践形式で学ぶ。									
注意点	(1)グループワークが中心となるので、周囲とのコミュニケーションを積極的に図るよう心がけてほしい。 (2)短期集中型の授業であるので、基本的に欠課は認めない。									
<b>授業の属性・履修上の区分</b>										
<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							
<b>授業計画</b>										
	週	授業内容	週ごとの到達目標							
前期	1週	ガイダンス	授業の進め方、提出物、評価方法に関する諸注意を理解する。							
	2週	①講義 取材に関わる方法と解説	取材とは何かについて学ぶ。							
	3週	②講義 取材に関わる方法と解説	取材の技術(話を聞く技術)を学ぶ。							
	4週	③講義 取材に関わる方法と解説	取材の方法(質問の方法)を学ぶ。							
	5週	④講義 取材に関わる方法と解説	取材報告の書き方について学ぶ。							
	6週	①演習 取材に関わるグループ討議	効果的なインタビューの種類やその方法を学ぶ。							
	7週	②演習 取材に関わるグループ討議	ペアを組みインタビューの練習を行い、インタビューに慣れる。							
	8週	③演習 取材に関わるグループ討議	テーマを決めてグループに分かれ、相互にインタビューの練習を行い、習熟に努める。							
2ndQ	9週	④演習 取材に関わるグループ討議	インタビューをする際に気づいたことを話し合い、客観的に捉える視点を学ぶ。							
	10週	⑤演習 取材に関わるグループ討議	外部講師が就いている職業に関する文献を読み、インタビューの質問を考える。							
	11週	①演習 外部講師による講義・講演と演習	外部講師による講義や講演、演習を行い、仕事の魅力を学ぶ。							
	12週	②演習 外部講師による講義・講演と演習	外部講師にインタビューを行い、仕事の魅力を聞き出す。							
	13週	①演習 取材のまとめ	集めたインタビュー記事をグループで協力して整理する。							
	14週	②演習 取材のまとめ	グループ発表のための準備を協力して行う。							
	15週	①演習 グループ発表	インタビュー成果を報告し、他グループの良いところを学ぶ。							
	16週	②演習 グループ発表	インタビュー成果を報告し、自らのインタビュー記事の改善点を見つける。							
後期	3rdQ	1週	取材先に関する文献を集める。							
		2週	取材先に関する文献を読み、インタビューの質問を考える。							

	3週	③演習 グループ毎の校外取材	取材先の特徴にあった取材方法を選び、取材時に何が必要かを考える。
	4週	④演習 グループ毎の校外取材	取材先への訪問日時や手段について話し合う。
	5週	⑤演習 グループ毎の校外取材	取材先に行き、仕事の魅力を聞き出す。
	6週	⑥演習 グループ毎の校外取材	取材先に行き、成果報告のための素材を集める。
	7週	①取材のまとめ	取材先で得た情報やインタビューの内容を整理する。
	8週	②取材のまとめ	取材先で得た情報やインタビューの中から、成果報告に利用するものを選択する。
4thQ	9週	③取材のまとめ	取材報告をするための統一テーマを協力して決定する。
	10週	④取材のまとめ	取材報告のためのグループ発表の準備を行い、役割分担を決める。
	11週	⑤取材のまとめ	グループ発表におけるより良い発表の準備の仕方を学ぶ。
	12週	①グループ発表	グループ発表を行い、取材報告の成果を正確に伝える。
	13週	②グループ発表	グループ発表を聞き、他グループの活動を評価し合う。
	14週	①取材報告書の作成	グループで協力して、取材報告書を作成する。
	15週	②取材報告書の提出	グループで協力して作成した、取材報告書を提出する。
	16週	年間の授業の総括	一年間の学習内容を振り返る。

#### 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	0	10	30	0	0	60	100
基礎的能力	0	10	30	0	0	60	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