

木更津工業高等専門学校	開講年度	令和05年度(2023年度)	授業科目	学外実習
科目基礎情報				
科目番号	j0620	科目区分	専門 / 選択	
授業形態	実験・実習	単位の種別と単位数	履修単位: 2	
開設学科	情報工学科	対象学年	4	
開設期	前期	週時間数	4	
教科書/教材				
担当教員	SAPKOTA ACHYUT			

到達目標

- 将来の進路選択の参考にするための情報を収集し整理することができる
- 将来の進路選択の参考にするための情報を収集し発表することができる
- 社会の一員として働く責任感を持つことができる

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	実習先の概要と実習内容を詳細な文書にまとめることができる	実習先の概要と実習内容を文書にまとめることができる	実習先の概要と実習内容を文書にまとめることができない
評価項目2	実習先の概要と実習内容を詳細に発表できる	実習先の概要と実習内容を発表できる	実習先の概要と実習内容を発表できしない
評価項目3	技術者としての責任感を持って積極的に実習に取り組むことができる	技術者としての責任感を持って実習に取り組むことができる	技術者としての責任感を持って実習に取り組むことができない

学科の到達目標項目との関係

教育方法等

概要	学外での実習を通して、技術者の実務、社会人として活躍するために自身に必要な能力、将来の職場における社会的責任を実感する。
授業の進め方・方法	<ol style="list-style-type: none"> 学外における実習先を自ら選択して、実習先における37.5時間以上（5日であれば7.5時間/日 以上）の実習に加えて、学内での事前・事後学習をあわせて合計50時間以上の学修をおこなう。 実習終了後に実習内容の報告書提出と実習内容の口頭発表をおこなう
注意点	<ol style="list-style-type: none"> 将来の進路選択の参考にするために、選択科目ではあるが積極的に受講すること。 実習先の関係者に敬意を払うとともに、礼節に気をつけること 実習先への礼儀として、どのような実習内容であろうとも前向きに取り組み、明朗、快活な態度で実習に臨むように心がけること 各自の行動が本校の評価に直結するので、軽率な行動は慎むこと 体調不良等により、やむを得ず実習を休む場合には、必ず実習先の責任者へ連絡すること 実習報告書を作成したら、実習先の責任者から検印を受けること 実習終了日に、実習先の責任者から学外実習証明書を受領すること 実習先の機関や組織における秘密等にかかわる内容については、SNS等での発言も含め、決して公にしないこと。 実習先における学生の受け入れは、時間的および経済的に大きな負担となっている。そのため、学校が学生の受け入れを実習先機関に懇願し、何とか承諾していただいているという背景を理解すること 学校と実習先との信頼関係に基づいて、学外実習が成立していることを理解すること 公募型のインターナンシップに応募する場合は、他高専生や大学生も応募し倍率が高いため、書類選考や面接で落ちる可能性もあるので注意すること 学外実習を履修する学生は賠償責任保険(250円)・傷害保険(1500円)への加入が必要となる

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	1週	概要説明	学外実習の目的を説明できる
	2週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	3週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	4週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	5週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	6週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	7週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	8週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
2ndQ	9週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	10週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	11週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	12週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	13週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	14週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	15週	学外での実習	実習内容に前向きに取り組むことができる
	16週	学外実習報告会で発表する	実習内容を発表できる

評価割合

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	報告書	その他	合計
総合評価割合	0	30	0	0	0	60	10	100
基礎的能力	0	0	0	0	0	0	0	0
専門的能力	0	30	0	0	0	60	10	100

分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0
---------	---	---	---	---	---	---	---