

福島工業高等専門学校		開講年度	令和02年度 (2020年度)	授業科目	特別講義 I		
科目基礎情報							
科目番号	0009		科目区分	専門関連 / 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	専攻科 (各専攻共通: 一般科目・専門関連科目)		対象学年	専1			
開設期	集中		週時間数				
教科書/教材	講義によって指定するか、プリント等の資料を配布する。						
担当教員	大槻 正伸, 原田 正光						
到達目標							
社会情勢に合った科学・技術・ビジネス等の最新トピックスについて理解する。また各自の専門分野に応用できる力を養う。							
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	講義内容を理解し、応用できる。		講義内容を理解している。		講義内容を理解していない。		
評価項目2							
評価項目3							
学科の到達目標項目との関係							
教育方法等							
概要	近隣大学、外国の大学教員、企業技術者等の外部講師を招聘し15時間の講義を行う。講義テーマは年毎に設定し、社会情勢に合った科学・技術・ビジネス等の最新トピックス的な内容とする。						
授業の進め方・方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オリエンテーション (1時間)</li> <li>・講義 (13時間)</li> <li>・講義まとめ、レポート作成指導等 (1時間)</li> </ul>						
注意点	この講義は年度によって、開講されないことがある。開講される場合は専攻科長から連絡するので、連絡を見落とさないこと。この科目は学修単位科目のため、事前、事後の学習として、レポートを提出させる。提出された、課題、レポートにより評価し、レポートの総合点が60点以上を合格とする。						
授業計画							
		週	授業内容	週ごとの到達目標			
前期	1stQ	1週					
		2週					
		3週					
		4週					
		5週					
		6週					
		7週					
		8週					
	2ndQ	9週					
		10週					
		11週					
		12週					
		13週					
		14週					
		15週					
		16週					
後期	3rdQ	1週					
		2週					
		3週					
		4週					
		5週					
		6週					
		7週					
		8週					
	4thQ	9週					
		10週					
		11週					
		12週					
		13週					
		14週					
		15週					
		16週					
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	課題	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	100	0	0	0	0	100
基礎的能力	0	100	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