

福島工業高等専門学校	開講年度	平成29年度(2017年度)	授業科目	特別講義 I				
科目基礎情報								
科目番号	0025	科目区分	専門関連 / 選択					
授業形態	講義・演習	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	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"> ・オリエンテーション（1時間） ・講義（13時間） ・講義まとめ、レポート作成指導等（1時間） 							
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。 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						
後期	2ndQ	9週						
		10週						
		11週						
		12週						
		13週						
		14週						
		15週						
		16週						
	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