

久留米工業高等専門学校	開講年度	令和02年度(2020年度)	授業科目	リベラルアーツ特論1（経済学）
-------------	------	----------------	------	-----------------

科目基礎情報

科目番号	4M07	科目区分	一般 / 必修
授業形態	講義	単位の種別と単位数	履修単位: 1
開設学科	材料システム工学科(2017年度以降入学生、但し、令和4年度は材料工学科を含む)	対象学年	4
開設期	前期	週時間数	2
教科書/教材			
担当教員	藍澤 光晴		

到達目標

- ①経済学とはどのような学問かを理解する。
- ②マクロ・ミクロ経済学の基本的な考え方を理解する。
- ③経済現象を経済学的に把握する。

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	現在の経済現象を経済学的に把握できる	経済学とはどのような学問化を理解できる。	経済学とは何かを理解できない

学科の到達目標項目との関係

教育方法等

概要	経済学の基本的な文献を読んで発表してもらいます。
授業の進め方・方法	講義は、基本的に受講生が文献を読み発表する。発表者以外の受講者には講義中に発言を必ず求める。議論に参加しない受講者は不合格となる可能性がある。成績評価は、発表(40%)、レポート(60%)の割合で算出する。60点以上が合格となる。なお再試は行わない。
注意点	成績評価は発表とレポートによる 次回以降の授業範囲の専門用語の意味等を理解しておくこと。

授業計画

	週	授業内容	週ごとの到達目標
前期	1週	イントロダクション	経済学とはなにを明らかにする学問かを理解する
	2週	経済学とは	
	3週	学生の発表①	
	4週	学生の発表②	
	5週	学生の発表③	
	6週	学生の発表④	
	7週	学生の発表⑤	
	8週	学生の発表⑥	
2ndQ	9週	学生の発表⑦	
	10週	学生の発表⑧	
	11週	学生の発表⑨	
	12週	学生の発表⑩	
	13週	学生の発表⑪	
	14週	学生の発表⑫	
	15週	まとめ	
	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	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	40	0	0	0	60	100
基礎的能力	0	40	0	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