

平成23年度 シラバス	学年・期間・区分	5年次・前期・B群	
	対象学科・専攻	機械・電気電子・電子制御・情報・土木	
知的財産概論 (Introduction to Intellectual Property)	担当教員	東 和博 (Higashi, Kazuhiro) 宮田 千加良 (Miyata, Chikara) 玉利 陽三 (Tamari, Youzou) 前野 祐二 (Maeno, Yuji)	
	教員室	東：非常勤講師室 宮田：機械工学科棟1階(Tel. 42-9081) 玉利：情報工学科棟5階(Tel. 42-9098) 前野：土木工学科棟3階(Tel. 42-9118)	
	E-Mail	東： 宮田：miyata@kagoshima-ct.ac.jp 玉利：tamari@kagoshima-ct.ac.jp 前野：maeno@kagoshima-ct.ac.jp	
教育形態 / 単位の種別 / 単位数	講義・実習 / 学修単位[講義Ⅱ] / 2単位		
週あたりの学習時間と回数	[授業 (100分) + 自学自習 (200分)] ×18回		
[本科目の目標] 知的財産権について理解し、その重要性を認識し、それぞれのアイデアを権利化できるような素養を身につけることを目的とする。			
[本科目の位置付け] 知的財産のモラルやマインドを身につけさせるだけでなく、知的創造力を育成し、知的財産権についての知識を学び、活用体験を通して知的財産に関する基礎的な力を養う。			
[学習上の留意点] 国民的素養としてのモラル・マインドを身につけ、制度を理解するだけでなく、創造力の育成をめざしている。そのため学習だけでなく生活する上でも知識や知恵を生かす大切さや創意工夫をする態度を持って過ごすことが望まれる。			
[授業の内容]			
授 業 項 目	時限数	授業項目に対する達成目標	予習の内容
1. 特許	14	特許について理解し、説明できる。 特許情報を調査できる。 特許を出願する方法を説明できる。 実用新案について理解できる。	特許、意匠、商標について 該当の章を読んで概略を把握しておく。
2. 意匠		デザインの定義について理解できる。 意匠情報について調査できる。	
3. 商標		商標について理解できる。 商標について調査できる。	
--- 前期中間試験 ---	2	授業項目 1～3 について達成度を確認する。	
4. 活用 5. 著作権 6. 実習	16	知的財産の活用について理解できる。 著作権について理解できる。 各自の専門の特許について調査できる。 各自のアイデアを学内パテントコンテストに応募できる。	活用、著作権について該当 の章を読んで概略を把握し ておく。
--- 前期期末試験 ---	2	授業項目 4～6 について達成度を確認する。	
試験答案の返却・解説	2	各試験において間違った部分を理解できる。	

