

科目名	産業創造セミナー		英文表記	Creative Industry Seminar		平成 22 年 3 月 24 日 作成	
教員名：三枝隆裕、玉城康智 技術支援：							
対象学科	学年	必・選	履修・学修	単位数	授業方法	授業期間	
生物資源工学科	本科 3	必修	履修	2	講義	通年	
目 標	<ul style="list-style-type: none"> ・ 企業活動の基礎知識と起業化の基礎知識を身につける。 ・ 起業化の実例の理解する。 ・ 起業を目指し（立案、金融、法律、知的財産、交渉技術、プレゼン能力）を身につける。 						
高 専 目 標	1	2	3	4	JABEE プログラム名称		
		◎		○	JABEE プログラム教育目標		
授業概要、 方針、 履修上の注意	産業創造セミナーでは、金融、資産運用、ベンチャー起業論、経営、商品開発などの基礎を学習する。企業と社会との関係を調査させ、グループ討議によりビジネスモデルを立案させる。ディベート技術についても学習する。また、地元のベンチャー企業の経営者から起業化の実例と考え方を学ぶ。						
評 価 方 法	定期試験の得点を 70%、レポート 30% で評価する。						
教科書・教材	講義ごとにテキストを配布する。						
参 考 図 書	事業計画がしっかりつくれる本（かんき出版）						
授 業 計 画							
授 業 項 目	時間	授 業 内 容					
1. 特許講演	2	特許の意味と意義を学ぶ					
2. 起業家講演	12	実際に起業した起業家を招き、起業を身近に考える機会を持つ					
3. 前期中間試験	2						
4. 起業家講演	2	実際に起業した起業家を招き、起業を身近に考える機会を持つ					
5. 起業するためには①	12	企業とは、起業の種類、企業設立の手続きなど具体的に学ぶ					
6. 起業するためには②	10	経営戦略、マーケティング戦略、レポート作成					
7. 企業企画書の作り方	4	企業企画書の作り方の概要説明					
8. PBL 授業	2	グループに分かれ、起業書類を作成する					
後期中間試験	0						
9. PBL 授業	10	グループに分かれ、起業書類を作成する					
10. 起業家講演	4	実際に起業した起業家を招き、起業を身近に考える機会を持つ					
学習単位時間合計	60	実時間合計 50					
学修単位における自学自習時間の使い方							