

科目名 (英文表記)	ベンチャー経営Ⅲ (アントプレナーの起業戦略) (Venture Management Ⅲ)		
科目区分	発展科目	単位数	2 単位
担当教員名	坂本 英樹 (非常勤講師)	ナンバリング	MBA_E_VM 6331
研究室番号	なし	研究室電話番号	なし
Eメール・アドレス	sakamoto@do-johodai.ac.jp		
<b>授業の内容及び方法：</b> 講義とディスカッション			
<b>授業の目的：</b> 講義の目的は以下の2点である。  1. ひろくベンチャービジネスに関連する経営理論ならびにフレームワークを修得する。 2. 学習した経営理論を現実のビジネスとの関連でディスカッションすることをおして、現実のビジネスにおける指針としての経営理論を考察する。  講義の内容は以下のとおりである。 モジュール1：SCP理論 モジュール2：RBV モジュール3：ブルーオーシャン戦略 モジュール4：リアルオプション理論 モジュール5：SWT理論 モジュール6：イノベーションのジレンマ モジュール7：ダイナミックケイパビリティ理論 モジュール8：総括			
<b>到達目標：</b> ・ベンチャービジネスに関連する経営理論を修得し、現実のビジネスにおける意思決定のためのガイドラインの1つとして、それらを位置づける考え方ができるようになる。			
<b>使用教材：</b> ・ケース資料 (必要に応じて提示する。)			
<b>成績評価の方法：</b> 下記の評価項目を総合して評価する。 ・出席率 10% ・授業への参加態度 (報告・討論) 50% ・ケーススタディにおけるプレゼンテーション・ディスカッション30% ・試験10% 評価は適時講義中に開示する。			
<b>履修上の注意事項：</b>  特になし			

## 授業の内容及び方法

モジュール 1 SCP理論	
事前準備	<ul style="list-style-type: none"><li>・シラバスを確認し、義全体の内容を把握する。</li><li>・SCP理論を予習する。</li></ul>
第 1 時限	SCP理論 (1)  <ul style="list-style-type: none"><li>・ポーターの戦略を整理する。</li></ul>
第 2 時限	SCP理論 (2)  <ul style="list-style-type: none"><li>・現実のビジネスとの関連でポーターの戦略を考察する。</li></ul>
復 習	<ul style="list-style-type: none"><li>・講義を踏まえてSCP理論を整理する。</li></ul>

モジュール 2 RBV	
事前準備	<ul style="list-style-type: none"><li>・RBVを予習する。</li></ul>
第 3 時限	RBV (1)  <ul style="list-style-type: none"><li>・バーニーの理論を整理する。</li></ul>
第 4 時限	RBV (2)  <ul style="list-style-type: none"><li>・現実のビジネスとの関連でバーニーの理論を考察する。</li></ul>
復 習	<ul style="list-style-type: none"><li>・講義を踏まえてバーニーの理論を整理する。</li></ul>

モジュール 3		ブルーオーシャン戦略
事前準備	・ブルーオーシャン戦略を予習する。	
第 5 時限	ブルーオーシャン戦略 (1)	
	・ブルーオーシャン戦略を整理する。	
第 6 時限	ブルーオーシャン戦略 (2)	
	・現実のビジネスとの関連でブルーオーシャン戦略を考察する。	
復 習	・講義を踏まえてブルーオーシャン戦略を整理する。	

モジュール 4		リアルオプション理論
事前準備	・リアルオプション理論を予習する。	
第 7 時限	リアルオプション理論 (1)	
	・リアルオプション理論を整理する。	
第 8 時限	ディスカッション (2)	
	・現実のビジネスとの関連でリアルオプション理論を考察する。	
復 習	・講義を踏まえてリアルオプション理論を整理する。	

モジュール5		SWT理論
事前準備	・ SWT理論を予習する。	
第11時限	SWT理論 (1)	
・ グラノヴェッターの理論を整理する。		
第12時限	SWT理論 (2)	
・ 現実のビジネスとの関連でグラノヴェッターの理論を考察する。		
復習	・ 講義を踏まえてグラノヴェッターの理論を整理する。	

モジュール6		イノベーションのジレンマ
事前準備	・ イノベーションのジレンマを予習する。	
第9時限	イノベーションのジレンマ (1)	
・ イノベーションのジレンマを整理する。		
第10時限	イノベーションのジレンマ (2)	
・ 現実のビジネスとの関連でイノベーションのジレンマを考察する。		
復習	・ 講義を踏まえてイノベーションのジレンマを整理する。	

モジュール7		ダイナミックケイパビリティ理論
事前準備	・ダイナミックケイパビリティ理論を予習する。	
第13時限	ダイナミックケイパビリティ理論 (1)	
・ダイナミックケイパビリティ理論を整理する。		
第14時限	ダイナミックケイパビリティ理論 (2)	
・現実のビジネスとの関連でダイナミックケイパビリティ理論を考察する。		
復習	・講義を踏まえてダイナミックケイパビリティ理論を整理する。	

モジュール8		総括
事前準備	試験準備	
第15時限	試験	
・試験		
復習	特になし	