講義名 特別講義(流通理	(論)		授業形態		その他			
BBSER40 0817 n±09 ☆竹村の十09 2 3 0本間					本講義はテキストを使用しないか	、講義を理解するために最適切な副読テキストとし	して、原田英生・向山雅夫・	渡辺達朗、『ベーシック流通と商業』、有斐閣アルマ、2021.を独自で参考にすることを強く推奨する
担当教員 向山 雅夫		開講期・曜日・時限 前期 木曜日 3時限						
		単位数 2 履修開始年次 2年生	ナンバリング・コ					
		1 1000						
主題と概要					授業計画			
現代流通が抱えている課題について解明 流通を学ぶにあたっての理論的問題意識	するとともに、その課題解明に際して必要 を持ち、そのための基礎を流通科学入門で より学びも深めていくなめに、「何よな、	要となる流通埋論をしっかり身につけることが本講義だで学んだことを前提に、さらに理論的理解を深めて分した。	『目指す目標である。 「力を身につけなければならない。目標を高く設 「力をの無数の無ちなかでもらいない」を選挙は	定し、たとえば高度な	7.0 +##-0+# Jaka	(問題意識・講義の特徴などのガイダンスを含む) ステムの構図		
現代流通が抱えている課題について解明するとともに、その課題解明に際して必要となる流通理論をしっかり身につけることが本講義が目指す目標である。 流通を予ぶにあたっての理論的問題意識を持ち、そのための基礎を流通科学人門で学んだことを前提に、さらに理論的理解を深めて分析力を身につけなければならない。目標を高く設定し、たとえば高度な 流通人になるために、あるはは大学家でより学びを深めていくたかに、「好となくかかった、北極から、「しっかり認明できる」大概に自らの理解の資産高めてもらいたい、本講義に流通を理論的に深く理解したい。最先海の流通現象を自分の力で分析したいという志向を持った学生に、その習得の機会を提供するものである。そこで本義原では、最初に流速システムに質慮する原理の説明から始め、流通という現象がいいた場合でありながら、いかにまた不思議なものであるがも認識してもらう、その後、現代通過を理解するための理論が基盤を知り、さらにそれを元に現象の動を全が表					第1回 本編輯で何をデバルの 第2回 流通原理 流通多 第5回 流通原理 - 2 流通 第5回 流通原理 - 1 流通 第6回 流通原理 - 1 流通 第7回 流通原理 - 2 流通 第7回 流通原理 - 2 流通	ステムの構図 の懸隔		
3,000 TO 10,000 TO 10	CONTROL OF COOK OC	OJJS COOK MIGME CAMP FOR OUTERS SEE	ELM / CORCIVE/BICKOSEC E-7-38		第4回 流通原理 -2 流通 第5回 流通原理 -1 流通	の題隔		
					第6回 流通原理 -2 その 第7回 流通原理 流通・ 流通原理 流通・	分化と統合 商業・マーケティング 果		
					第9回 流通原理の整理 第10回 流通原理の整理	*		
					第11回 流涌原理理解度テスト	/Dを見て考える:アパレルの課題- /Dレポートー		
					第13回 現代流通の諸問題 - D 第14回 現代流通の諸問題 - オ 第15回 現代流通の諸問題 - オ	/Dレポートー ・ット小売とは何かー		
					第15回 現代流通の語問題 - イ	ベット小売埋解及アストー		
到達目標								
流通とは何かについてい今間正確に語れるようになる 流通を説明する理論的基準を身につくようになる 現代流通現象を独力で分析できる能力を推伸することができるようになる								
現代流通現象を強力で方析できる能力	を提付することかじさるようになる							
是出課題								
流通の現実を知り、それを理論的に自力	分析するために、レポートを1回実施し、	理解度テストを1回実施する予定。			10 44 T/46 / ¬ b − . ¬ −			
					授業形態(アクティブ・ラー			イ:反転授業(知識習得の要素を授業外に済ませ、知識確認等の要素を教室で行う授業形態)
					ア: PBL (課題解決型学) ウ: ディスカッション、			1: 反転収集(知識首件の安系を収集外に消ませ、知識雑誌寺の安系を教主で行う収集形態) エ: グルーブワーク
					オ:ブレゼンテーション			カ: 実習、フィールドワーク
					○ ‡:その他(AL型であ	るけども、以上の項目のいずれにも該当しない場合		•
					伝統的な講義形式にて理論	を説明し、受講生は講義から自主的に内	容を学び取る。理論だ	けではなく、理論からみた現実の見方を提示し、受講生はそれに対する自分独自
						の具体的な内容及びそれに必要な時間		
課題(レポートや小テスト等)に	対するフィードバックの方法				毎週の講義に際しては、副読本を 復習としては、講義期間中に理解	を事実上のテキストと同様に認識して、内容を自習! 解度テストを実施するので、そのために毎週1時間の	してから講義に参加しなけれ の復習は不可欠である。	1ばならない。そのために、最低毎週2時間の予習が必要となる。
レポートおよび理解度テストの内容は、	何を覚えたのか?ではなく、流通基礎理論	論をもとにどう考えたか?を問うものである。故に正飢	gはないために、答えを提示することはできない	。ただ議義中に、一つ		D自主性に依存するが、最低数時間が必要であろう。		
の見方を提示する。								
					卒業認定・学位授与の方針の	と当該授業科目の関連		
評価の基準					流通の世界を知り、流通の世界理解しようとする3つの到達日本	Pになぜ?を感じ、そのなぜに対する解を自ら見つけ 素は、この点で共通DP達成そのものであると考えられ	け出すことが求められる。 それる.	Fのためには、流通理論をマスターすることが必要である。理論的に説明することによって流通の世界を 1を覚えるのではなく、流通を形成する原理を、正しく理論的に理解するとによって、流通の歴史と現在
講義の前半3分の2は、流通理論をわか	りやすく説明する。それがどの程度理解で	できたかを確認するために、記述式の理解テストを実施	ぎする:60点。		社会システムとしての流通をす が学習可能となり、それによって	里解することは、本学マーケティング学科の基本中で でさらに明日の流通の世界が描けるようになる。	の基本である。単に専門用語	唇を覚えるのではなく、流通を形成する原理を、正しく理論的に理解するとによって、流通の歴史と現在
現実を知るだめにDVDを見て考え、目れ 最新トピックスを理論的に理解するた 以上の会計100占で認備する予定	かの講義を聞いて、その内容理解度をテン	できたかを確認するために、記述式の理解テストを実施 ート): 30点 ストする:10点			3つの到達目標はすべて、現実 本経済の第三次産業における中村	の流通について正しく認識することを通じて達成さ 亥部門である。さらにこのことから、学生の流通業乳	されるものである。逆に言う 押への興味を刺激し、同分野	と、流通の世界の理論的理解は、流通の現実を知らずには達成されないのである。また流通の世界は日 への就職を熱望するように刺激することもできるに違いない。
ATOMETICOW CHIMA DI ALE								
優修にあたっての注意・助言他 - ************************************					双方向授業の実施及びICTの	活用に関する記述		
本講義は、他の講義とは決定的に異なっ		サブ 板乗にトスが売り字体する						
別読テキストを一応指定しているが、 以上のことから、講義中はノートを生	ラホル使用されているが、パラホを使用で その内容を毎週解説するという形式は採 備して、内容を理解しつつ、板書を自分が	せず、板書による対面で実施する 用しない。講義内容に即した談章を副続テキストから自 なりにノートすることが必須である。 び取る力」が必要である。講義内容は決してハイレベノ 義中に質問することが許される。	1分で探し出して、講義を補足することを薦める	•				
ただ黙って聞いている、居眠りするだ 講義中の質問に回答すると、ポーナス	けでは単位取得は不可能であろう。「学で 点を付与し、また受講生からも自由に講	び取る力」が必要である。講義内容は決してハイレベル 義中に質問することが許される。	レではなく、基本中の基本を超わかりやすく説明	する。				
以上の形式での講義であるため、大人数 それゆえ、受講者人数制限があることに	の支調有を相手には調表が成立しにくいる 注意されたい。	こいつ行員かのも。						
教員の話を聞き、理解し、質疑するとい	うスタイルへ回帰し、大学講義の在り方を	を見直すきっかけを提示する。			実務経験の有無及び活用			
数科書								
改科書 .使用しない.		1	1 1					
		+						
· +					備考			
参考図書		1	1 1					
		+						
		1	 					
			1 1					