

2019年度 上武大学 大学院 経営管理研究科 シラバス

講義番号	授業科目名	理論経済学演習 I		担当教員	星野 為國				
	英語授業科目名	a seminar of theoretical economics I		単 位	4	学 期	通年		
対象年次	1 年次	クラス指定		他との関連					
履修条件	特にありません。								
テーマ・副題	マイクロ市場およびマイクロ政策について考察する。								
授業の教育目的・目標	完全競争、完全競争市場のメリット、寡占、公害、情報、政策介入のコストを考察し、理解できるようになること。								
授業の理解度の到達目標	授業内容を理解し、受講生各自の研究の助けになることを目標とする。								
授業キーワード	パレート最適、公共財の不足、オリゴポリ、参入障壁								
授業の内容	完全競争市場での均衡を解析する。そうした取引で家計や企業がいかなる利益を得るかを説明する。マイクロ政策に関しては公害の現象を取り上げて市場の失敗の意味と、それを是正する政策を考える。								
授業の方法	講義形式で行う。								
授業展開	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> 1. 市場の意味 2. 市場の意味 3. 一般均衡論 4. 一般均衡論 5. オリゴポリ 6. オリゴポリ 7. 寡占価格の硬直性 8. 寡占価格の硬直性 9. 寡占の非価格競争 10. 寡占の非価格競争 11. 参入障壁 12. 参入障壁 13. パレート最適の定義 14. パレート最適の定義 15. 完全競争と資源配分 </td> <td style="vertical-align: top;"> 16. 完全競争と分配 17. 外部経済と外部不経済 18. 外部経済と学部不経済 19. 完全競争下の分配 20. 完全競争下の分配 21. パレート最適と分配 22. パレート最適と分配 23. 分配基準 24. 分配基準 25. 所得分配の不平等度 26. 所得分配の不平等度 27. 社会的厚生関数 28. 社会的厚生関数 29. 民主主義的社会的厚生関数 30. 民主主義的社会的厚生関数 </td> </tr> </table>							1. 市場の意味 2. 市場の意味 3. 一般均衡論 4. 一般均衡論 5. オリゴポリ 6. オリゴポリ 7. 寡占価格の硬直性 8. 寡占価格の硬直性 9. 寡占の非価格競争 10. 寡占の非価格競争 11. 参入障壁 12. 参入障壁 13. パレート最適の定義 14. パレート最適の定義 15. 完全競争と資源配分	16. 完全競争と分配 17. 外部経済と外部不経済 18. 外部経済と学部不経済 19. 完全競争下の分配 20. 完全競争下の分配 21. パレート最適と分配 22. パレート最適と分配 23. 分配基準 24. 分配基準 25. 所得分配の不平等度 26. 所得分配の不平等度 27. 社会的厚生関数 28. 社会的厚生関数 29. 民主主義的社会的厚生関数 30. 民主主義的社会的厚生関数
1. 市場の意味 2. 市場の意味 3. 一般均衡論 4. 一般均衡論 5. オリゴポリ 6. オリゴポリ 7. 寡占価格の硬直性 8. 寡占価格の硬直性 9. 寡占の非価格競争 10. 寡占の非価格競争 11. 参入障壁 12. 参入障壁 13. パレート最適の定義 14. パレート最適の定義 15. 完全競争と資源配分	16. 完全競争と分配 17. 外部経済と外部不経済 18. 外部経済と学部不経済 19. 完全競争下の分配 20. 完全競争下の分配 21. パレート最適と分配 22. パレート最適と分配 23. 分配基準 24. 分配基準 25. 所得分配の不平等度 26. 所得分配の不平等度 27. 社会的厚生関数 28. 社会的厚生関数 29. 民主主義的社会的厚生関数 30. 民主主義的社会的厚生関数								
成績評価方法	ゼミへの参加状況 50%とレポート 50%								
成績評価基準	100点～80点がA 79点～70点がB 69点～60点がC 59点以下をDとし、不合格となる。								
テキスト	授業中に指示する。								
参考図書	授業中に随時指示する。								
準備学習に必要な時間、又はそれに準じる程度の具体的な学習内容	修士論文のテーマを早めに決めて、指導教員の指導を受けること。授業前は 30 分以上予習し、後は 1 時間以上復習を必ずすること。								
学生へのメッセージ	研究目標を立て、明確な問題意識を持ち、修士論文の作成に専念してほしい。								
オフィスアワー	火曜日 2 限研究室 木曜日 3 限大学院 (6 階) 自習室								
連絡先	電話番号	0270-32-1011 (研究室)		メールアドレス	hoshino@jobu.ac.jp				
人数制限	なし								