

## 《単位互換提供科目詳細（シラバス）》

\* 科目 No. 2119

## 科目概要記入欄

1. 開設大学名	広島大学		科目開講 キャンパス	東千田キャンパス		
2. 科目名	正式科目名	計量経済学			クラス名	
	副題				配当年次	2年次
	旧科目名	計量経済学 1			受入学年	
	学問分野	番号	23	名称	経済学	
	サテライトで開講される科目の科目群			A群	B群	
3. 担当教員名	宜名真 勇					
4. 単位数	2単位		5. 開講学期	後期		
6. 開講期間 曜日・時間	2015年10月5日(月)～2016年2月8日(月) 月曜日 19:40～21:10					
個別開講日	1回目 10/ 5	2回目 10/19	3回目 10/26	4回目 11/ 2	5回目 11/ 9	6回目 11/16
	7回目 11/19	8回目 11/30	9回目 12/ 7	10回目 12/14	11回目 12/21	12回目 12/24
	13回目 1/18	14回目 1/25	15回目 2/ 1	16回目 2/ 8	試験日	未定
7. 基礎知識の有無	「基礎知識を必要としない科目」 特になし。ただし、一般的な数学（総和等は必要）					
8. 募集人数 (総授業定員)	5人 (人)		9. 定員超過時の 選考方法	書類選考		
10. 科目内容・ 授業計画	第1回：平均・分散・標準偏差・変動係数 第2回：共分散・相関係数、他 第3回：単純回帰分析Ⅰ（係数推定・決定係数） 第4回：単純回帰分析Ⅱ（ダービン＝ワトソン比・t-value、等） 第5回：重回帰分析（自由度調整済み決定係数・F統計量、等） 第6回：仮説検定Ⅰ（一般的な検定） 第7回：回帰分析における仮説検定（t検定・F検定） 第8回：国民所得決定理論の統計的検証 第9回：ローレンツ曲線と不平等度Ⅰ（所得分布の不平等度） 第10回：ローレンツ曲線と不平等度Ⅱ（不平等度の回帰分析） 第11回：SNAⅠ（国民所得統計） 第12回：SNAⅡ（他の勘定、特に産業連関表） 第13回：物価指数 第14回：数量指数（物価指数の合理性の検証） 第15回：デフレート・ヘドニック物価指数					
11. 試験・評価方法	HWと期末試験、出席は考慮する					
12. 別途負担費用	なし					
13. その他特記事項	Good luck!					
14. サテライト科目 の社会人受講について	科目等履修生（単位付与）として受け入れ			可	否	
	聴講生（単位認定不要）として受け入れ			可	否	