

《単位互換提供科目詳細》

* 科目 No. 1121

科目概要記入欄

1. 開設大学名	広島経済大学		科目開講 キャンパス			
2. 科目名	正式科目名	Issues of Japanese Sports (日本のスポーツ状況)			クラス名	
	副題	Let's understand Japan by and through Sports (スポーツを通じて日 本を ^{とら} えましょう)			配当年次 2	
	旧科目名	Domestic Sport Affairs in Japan (日本のスポーツ状況)				
	学問分野	番号	4 2	名称	国際関係	
	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	内海 和雄・スポーツ経営・教授					
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 9 月 29 日 (火) ~ 2016 年 1 月 19 日 (火) 火曜日 10 : 45 ~ 12 : 15					
個別開講日	1 回目 9/29	2 回目 10/6	3 回目 10/13	4 回目 10/20	5 回目 10/27	6 回目 11/10
	7 回目 11/17	8 回目 11/24	9 回目 12/1	10 回目 12/8	11 回目 12/15	12 回目 12/22
	13 回目 1/5	14 回目 1/12	15 回目 1/19	16 回目 /	試験日	/
7. 基礎知識の有無	2. 「基礎知識を必要としない科目」					
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	<p>1. 科目内容 To understand Japan by and through sports, for example, Japanese sports history, sport policies, school sports, community sports, sports industry and sports marketing etc. This class will be advanced by discussion. Only English can be used in this class.</p> <p>日本のスポーツ史、スポーツ政策、学校スポーツ、地域スポーツ、スポーツ産業、スポーツマーケット他を通して、日本を理解します。討論を中心に授業を進めます。 この授業は全て英語のみで行われます。</p> <p>2. 授業計画</p> <p>1)Orientation: History of Sports in Japan 2)Sports Policies in Japan - Comparison with Other Countries 3)Sports and Finances: Nationally and Locally 4)School Sports 5)Sports and Community 6)Welfare Sports in the Work Places 7)Company Sports Teams 8)Sports Industries 9)Sports Market 10)Sports and Management 11)Sports Tourism in Japan 12)Sports Events in Japan 13)Traditional Japanese Sports Events(Hakone Ekiden, National Sports Meeting etc.) 14)Professional Sports in Japan 15)Final Discussion on Theory and Situations</p> <p>1)オリエンテーション：日本のスポーツ史 2)日本のスポーツ政策：外国との比較も含む 3)スポーツの財政：国と地方 4)学校スポーツ 5)地域スポーツ 6)職場スポーツ 7)企業スポーツ 8)スポーツ産業 9)スポーツ市場 10)スポーツマネージメント 11)スポーツツーリズム 12)スポーツイベント 13)伝統的スポーツイベント（箱根駅伝、国民体育大会他） 14)プロスポーツ 15)理論と状況の最終討議</p>		
11. 試験・評価方法	出席 2/3 以上を基礎に、平常点、テストを総合する。		
12. 別途負担費用	英会話教室などを併用することを希望する。		
13. その他特記事項	この授業は全て英語のみで行われます。		
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