

【様式 01】 高大連携公開授業シラバス

* 科目 No.	21111
----------	-------

1. 開設大学	広島大学 理学部	開講場所 (キャンパス・施設)	東広島キャンパス			
2. 科目名	地球惑星科学概説 B					
	学問分野	番 号	32 名 称 理学 (地学)			
3. 担当教員	片山 郁夫, 柴田 知之 理学研究科					
4. 開講学期	後期 週 2 コマ					
5. 開講期間 (曜日) 開講時間	平成 31 年 12 月 4 日 (水) ~ 平成 32 年 2 月 5 日 (水) ※1 月 14 日 (火) も同時刻で行う ※1 月 17 日 (金) を除く 水曜日・金曜日 16 時 20 分 ~ 17 時 50 分					
個別開講日	1 回目 12/4	2 回目 12/6	3 回目 12/11	4 回目 12/13	5 回目 12/18	6 回目 12/20
	7 回目 12/25	8 回目 1/8	9 回目 1/10	10 回目 1/14	11 回目 1/15	12 回目 1/22
	13 回目 1/24	14 回目 1/29	15 回目 1/31	16 回目 2/5		
6. 募集定員	10 人					
7. 科目内容・ 授業計画	第 1 回 : 地球の大きさと形 第 2 回 : 太陽エネルギーと地表温度 第 3 回 : 地球内部の温度 第 4 回 : 地球を構成する岩石と結晶 第 5 回 : 地球の地形とアイススタシー 第 6 回 : 地震のメカニズムと津波 第 7 回 : 流体移動と地下貯留 第 8 回 : 宇宙の始まりから地球誕生まで 第 9 回 : 地球の層状構造 第 10 回 : 地球の物質循環 第 11 回 : 地球の運動と火成活動 第 12 回 : 地球の火山 第 13 回 : マグマの地球化学 第 14 回 : マントルの地球化学 第 15 回 : 授業の総括					
8. 受講料	2,000 円					
9. 別途負担費用	(テキスト代・実習料等) なし					
10. 学習記録	<input type="checkbox"/> 交付する		<input type="checkbox"/> 交付しない			
11. 科目等履修生	受け入れる					
	単 位 数	単 位				
	受入学年	高校 年生以上 (二次募集時 年生)				
	試験・評価					
	特記事項					
12. 開講条件※1 あり・ <input type="checkbox"/> ない	① 最少開講人数 (人)					
	② 不開講通知日 (7 月 12 日 (金) 以前の開講科目は 3 月末まで / 7 月 13 日 (土) 以降の開講科目は 6 月末まで)					
13. その他特記事項	受講者についての制限事項、事前に予習しておく資料・文献など特記すべきこと 参加学生の高校教員も受講可能 (1 回限りの受講も可)					
14. 開設大学への 交通手段	http://www.enica.jp/ → 広島大学 → 交通アクセス → 東広島キャンパス 広島大学理学部 https://www.hiroshima-u.ac.jp/sci/					

※申込時点で原則、受講できます。ただし、開講条件で不許可・不開講があった場合は受講申込者へ通知します。