

【様式 01】 高大連携公開授業シラバス

* 科目 No.	21115
----------	-------

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	星野 健一・佐藤 友子 理学研究科					
4. 開講学期	後期 週 1 コマ					
5. 開講期間 (曜日) 開講時間	平成 29 年 10 月 4 日 (水) ~ 平成 30 年 2 月 7 日 (水)					
	※11 月 1 日 (水)、11 月 29 日 (水) を除く 16 時 20 分 ~ 17 時 50 分					
個別開講日	1 回目 10/4	2 回目 10/11	3 回目 10/18	4 回目 10/25	5 回目 11/8	6 回目 11/15
	7 回目 11/22	8 回目 12/6	9 回目 12/13	10 回目 12/20	11 回目 1/10	12 回目 1/17
	13 回目 1/24	14 回目 1/31	15 回目 2/7			
6. 募集定員	10 人 (総授業定員 250 人)					
7. 科目内容・ 授業計画	第 1 回 プレート, 地震, 断層 第 2 回 地史, 堆積作用, 地質図 第 3 回 火成岩, 火山, マグマ 第 4 回 変成岩, 変成作用 第 5 回 日本の地質 第 6 回 資源 (鉱床) 第 7 回 地球資源学に関するトピックス 第 8 回 太陽系を構成する天体 第 9 回 太陽系を構成する物質 第 10 回 太陽系の誕生 第 11 回 地球の進化 第 12 回 地球内部の構造 第 13 回 地球のダイナミクス 第 14 回 地球内部の状態と物質 第 15 回 授業の総括 (授業の進度に応じて変更する可能性があります)					
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	○交付する		交付しない			
11. 科目等履修生	受け入れる		○受け入れない			
	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・○ない	① 最少開講人数 (人) ② 不開講通知日 (7 月 14 日 (金) 以前の開講科目は 3 月末まで / 7 月 15 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 http://www.hiroshima-u.ac.jp/sci					

※1 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。