

【様式 01】 高大連携公開授業シラバス

* 科目 No.	21104
----------	-------

1. 開設大学	広島大学 理学部		開催方法		<input checked="" type="checkbox"/> 対面（東広島キャンパス） <input type="checkbox"/> オンライン（同時・録画）
2. 科目名	地球惑星科学概説 A				
	学問分野	番号	32	名称	理学（地学）
3. 担当教員	片山郁夫 先進理工系科学研究科, 柴田 知之 先進理工系科学研究科				
4. 開講学期	前期・週 2 コ				
5. 開講期間（曜日） 開講時間	令和 4 年 6 月 10 日（金）～ 令和 4 年 7 月 29 日（金） 水曜日・金曜日 16 時 20 分 ～17 時 50 分				
6. 募集定員	10 人（学生を含めた総授業定員 250 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 地球の地形とアイソスタシー 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 （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）				
10. 学習記録	<input checked="" 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）	<input type="checkbox"/> 受け入れない
	試験・評価				
	特記事項				
12. 開講条件※1 あり・ <input checked="" type="checkbox"/> ない	① 最少開講人数（ 人） ② 不開講通知日 （7 月 8 日（金）以前の開講科目は 3 月末まで／7 月 9 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、オンライン（同時・録画）の使用ソフト、受講時の注意など				
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。
 コロナ禍の影響により、対面授業の不開講・休講またはオンライン（同時・録画）に変更になる場合があります。