\*科目 No. 21109

1. 開設大学	広島大学 理学部			開催方法	■対面(東広島キャンパス) 				
					■オンライ	ン(同時	• <u>録画</u> )		
   2. 科 目 名	地球惑星科学概説 B								
4·14 日 日	学問分野	番号	32	名 称	理学(地学	学)			
3. 担当教員	佐藤 友子・川添 貴章 先進理工系科学研究科								
4. 開講学期	後期・週2コマ								
5. 開講期間(曜日) 開講時間	令和 3 年 12 月 1 日 (水) ~ 令和 4 年 2 月 2 日 (水) 水曜日・金曜日 16 時 20 分 ~ 17 時 50 分								
個別開講日	1回目12/1 2回目12/3 3回目12/8 4回目12/10 5回目12/15 6回目12/   7回目12/22 8回目12/24 9回目1/7 10回目1/12 11回目1/19 12回目1/   13回目1/26 14回目1/28 15回目2/2 日2/2 日2/2 日2/2								
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2回:太陽系を構成する物質 第3回:太陽系の誕生 第4回:地球の進化 第5回:地球の概観 第6回:地球の熱収支 第8回:地球内部を構成する元素と物質 第9回:地球内部の密度・重力・圧力の分布 第10回:地球内部の温度分布 第11回:プレートテクトニクス 第12回:地震波トモグラフィーとプルームテクトニクス 第13回:地震 第14回:火山とマグマ 第15回:予備日								
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						付しない		
	受け入れる								
11. 科目等履修生	単位数	单位 数							
	受入学年	高校   5	∓生以上(ニ	次募集時	年生)	受付	受け入れない		
	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9日(金)以前の開講科目は3月末まで/7月10日(土)以降の開講科目は6月末まで)								
	対面と TEAMS オンラインのどちらでも希望の方法で受講できます								
13. その他特記事項	※対面またはオンライン(同時)の希望を推薦名簿の備考欄に記入ください。								
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。									

<sup>※</sup>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。