

【様式 02】 高大連携公開講座シラバス

* 科目 No.	21208
----------	-------

1. 開設大学	広島大学 両生類研究センター	開催方法	■ 対面 (サテライトキャンパスひろしま)			
			□ オンライン (同時・録画)			
2. 科目名	オオサンショウウオの生物学					
	学問分野	番号	32	名称	理学 (生物)	
3. 担当教員	田澤 一郎 両生類研究センター・清水 則雄 総合博物館					
4. 開講期間 (曜日) 開講時間	令和 3 年 8 月 21 日 (土) 9 時 00 分 ~ 12 時 10 分 (90 分×2 回)					
個別開講日	1 回目 8/21	2 回目 /	3 回目 /	4 回目 /	5 回目 /	6 回目 /
	7 回目 /	8 回目 /	9 回目 /	10 回目 /	11 回目 /	12 回目 /
5. 募集定員	20 人					
6. 科目内容・ 授業計画	<p>オオサンショウウオの仲間は 3000 万年以上前から地球に存在し、生きた化石と呼ばれています。現生の両生類の中では体が非常に大きく、太古の両生類を思わせます。オオサンショウウオ科は現在 3 種しか生き残っておらず、野生の個体は貴重です。そんなオオサンショウウオが広島県のみなさんのすぐそばの川に住んでいるかもしれません。本講座はこのようなオオサンショウウオに関わる生物学的知識と野外での生態調査の実際を学べる内容となっています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 9:00-10:30 (90 分間) 1 限目「両生類の進化とオオサンショウウオ」 両生類の進化を概説し、両生類の系統におけるオオサンショウウオの位置付けを解説します。 ・ 10:40-12:10 (90 分間) 2 限目「オオサンショウウオがいるらしい」 天然記念物オオサンショウウオの生態と保護活動の実際を紹介します。 					
7. 受講料	無料					
8. 別途負担費用	(テキスト代・実習料等) ありません。					
9. 開講条件※ あり・ <input type="checkbox"/> ない	① 最少開講人数 () 人 定員超過の不許可は選考により決定					
	② 不許可・不開講通知日 6 月 30 日 (水) (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)					
10. 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 オンライン (同時・録画) の使用ソフトなど 特にはありません。					
11. 開設大学への 交通手段	開催部局: 広島大学両生類研究センター (http://amphibian.hiroshima-u.ac.jp) 開催場所: サテライトキャンパスひろしま (広島市中区大手町 1 丁目 5-3, サンモール近く) (https://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/satellite/accessmap.html)					

※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、対面講座の不開講・休講またはオンライン (同時・録画) へ変更になる場合があります。