Instruções para o Artigo (avaliação prática)

Avaliação Prática

Sinopse:

Atividade tem por objetivo avaliar a capacidade instrumental em Sistema de Informação Geográfica aplicado à pesquisa em Biogeografia.

O estudante deverá confeccionar e entregar um artigo digital conforme instruções estabelecidas abaixo.

Artigo:

documento digital em formato PDF contendo as seguintes seções:

1. Título, 2. Autor(es), 3. Resumo, 4. Introdução, 5. Objetivo, 6. Métodos, 7. Resultados, 8. Mapas e Anexos.

A seção “Discussão” é opcional e haverá nota complementar.

**O texto deverá ser sintético e dar ênfase aos mapas e descrições espaciais.**

Itens avaliados (ver detalhes na rubrica):

1. Forma
2. Contexto
3. Objetivo
4. Métodos
5. Resultados
6. Mapas
7. Escrita
8. Entrega

Diretrizes iniciais:

* Decidir se irá realizar a atividade individualmente ou em dupla.
* Delinear um objetivo ou pergunta científica no escopo da biogeografia.
* O objetivo deverá envolver um táxon terrestre de sua escolha.
* O táxon escolhido deverá ter, pelo menos, 20 pontos de ocorrência não coincidentes.
* A extensão geográfica de estudo é a Região Neotropical.
* Utilizar, pelo menos, uma variável contínua (*raster*) ou uma variável categórica (*shapefile*);
* Esta é uma atividade obrigatória.
* A nota desta atividade é a nota prática (NP).

Diretrizes de envio:

* Antes de enviar o arquivo verifique se o seu artigo atende a todos os critérios da rubrica.
* Enviar artigo em PDF completo, contendo todos os mapas e anexos.
* Cada estudante deverá enviar o seu artigo, mesmo se foi realizado em duplas.
* Envios após 3 dias do prazo serão aceitos, mas com penalidade.
* Atrasos de ordem técnica se encaixam no item anterior.
* Após 3 dias o artigo não será mais aceito. NP = zero.

Cronograma:

**Aulas síncronas (live) às quintas-feiras, das 10h às 11h40.**  
22/04/2021 - Instalação da atividade prática e Roteiro prática 1.  
29/04/2021 - Roteiro de prática 2.  
06/05/2021 - Roteiro de prática 3.

13/05/2021 - Análises em aula para o artigo: escolha do táxon, obtenção de dados, mapeamento dos pontos, delineamento do objetivo.

20/05/2021 - Análises em aula para o artigo: análises espaciais, obtenção dos mapas, redação do artigo.

Até 31/05/2021 - Entrega do artigo final em PDF via Moodle.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Exemplo artigo bem avaliado.pdf [Exemplo artigo bem avaliado.pdf](https://ead.unila.edu.br/pluginfile.php/18675/mod_assign/introattachment/0/Exemplo%20artigo%20bem%20avaliado.pdf?forcedownload=1)  22 abril 2021, 07:32 |