

Universidade Federal de Uberlândia  
Instituto de Ciências Agrárias  
Engenharia Ambiental e Sanitária



## **Chamada aberta 01/2020 do PET da Engenharia Ambiental e Sanitária para seleção de organizadores do AmbCast**

Esta chamada tem como objetivo convidar discentes do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária (EAS) da UFU para participar da seleção para a comissão organizadora da quarta temporada do **AmbCast: o meio ambiente em nosso meio**, promovido pela EAS, Programa de Pós-Graduação em Qualidade Ambiental (PPGMQ) e Programa de Educação Tutorial da EAS (PET EAS) da UFU. Esta chamada também objetiva descrever os critérios para esta seleção. O AmbCast consiste numa atividade de extensão universitária, por meio da qual pretende-se disseminar conteúdos informativos digitais, com embasamento científico, de forma acessível a toda comunidade, na forma de podcast com temática ambiental. Para participar da seleção é necessário preencher os ANEXOS I e II desta chamada e enviar para [peteasufu@gmail.com](mailto:peteasufu@gmail.com) até o dia 11 de fevereiro de 2022. Os critérios de avaliação para o ANEXO II, estão descritas no ANEXO III. As datas previstas para esta chamada estão apresentadas na Tabela 1.

**Número de vagas:** 4 (quatro)

**Tipo e descrição das vagas e comissões:** A comissão que cada candidato integrará será decidido em conjunto com o grupo na primeira reunião de atividades. As descrições a seguir são apenas para o entendimento do funcionamento das atividades do AMBCast aos candidatos.

Comissão de roteiros: Esta comissão é responsável por pesquisar, selecionar e escrever sobre cada temática, bem como elaborar perguntas e procurar possíveis participantes. É importante, mas não necessário que o candidato tenha familiaridade com pesquisa, habilidade em escrever textos e comprometimento.

Comissão de comunicação: Esta comissão é responsável por elaborar as artes e promover a divulgação nas mídias sociais do podcast. É importante que o candidato tenha interesse e familiaridade com as mídias sociais como Instagram, Twitter e TikTok.

Comissão de edição: Esta comissão é responsável por editar os episódios utilizando softwares adequados. É necessário que o candidato tenha familiaridade, ou interesse em aprender a manusear softwares de edição de áudio.

Comissão de apresentação: Esta comissão consiste nos apresentadores dos episódios.

Comissão de tratamento de dados estatísticos: Esta comissão é responsável por analisar os dados de acesso de ouvintes disponíveis pelas plataformas para tomada de decisões quanto ao funcionamento de cada temporada.

As reuniões da comissão ocorrerão inicialmente, apenas no formato virtual, no entanto, isto poderá ser mudado, conforme as normas da UFU e decisão em conjunto da comissão. Portanto, não é necessário que o discente esteja em Uberlândia, mas é necessário que este tenha acesso a computador e internet.

**Período da atividade:** 07/03/2022 – 30/06/2022

**Número de horas da atividade de extensão:** 80.

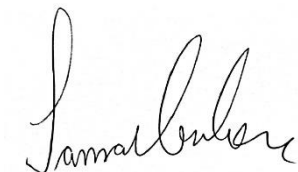
**Método de seleção:** maior nota obtida no ANEXO II, conforme critérios descritos no ANEXO III. Note que é necessário indicar convidados para esta temática.

Tabela 1 – Descrição das atividades, datas e locais de divulgação.

<b>Atividade</b>	<b>Data</b>	<b>Local</b>
Divulgação da chamada	24/01/2022	Instagram do PET EAS e sítio eletrônicos do PET EAS <a href="https://peteas.weebly.com/">https://peteas.weebly.com/</a> e do Curso da EAS <a href="http://www.iciag.ufu.br/engenharia-ambiental-campus-uberlandia">http://www.iciag.ufu.br/engenharia-ambiental-campus-uberlandia</a>
Inscrições	25/01/2022 até 11/02/2022	Enviar ANEXOS I e II preenchidos por email para: <a href="mailto:peteasufu@gmail.com">peteasufu@gmail.com</a>
Divulgação do resultado final	18/02/2022	Instagram do PET EAS e sítio eletrônicos do PET EAS <a href="https://peteas.weebly.com/">https://peteas.weebly.com/</a> e do Curso da EAS <a href="http://www.iciag.ufu.br/engenharia-ambiental-campus-uberlandia">http://www.iciag.ufu.br/engenharia-ambiental-campus-uberlandia</a>

Início das atividades	21/02/2022	Reunião virtual a ser divulgada.
-----------------------	------------	----------------------------------

Uberlândia, 24 de janeiro de 2022



Profa. Samara Carbone

Tutora do PET Engenharia Ambiental e Sanitária/UFU

## ANEXO I

Nome: \_\_\_\_\_

Data de ingresso na UFU: \_\_\_\_\_

Número de matrícula: \_\_\_\_\_

Período que cursa atualmente na UFU: \_\_\_\_\_

Data de nascimento: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

CEP: \_\_\_\_\_

Cidade: \_\_\_\_\_

Estado: \_\_\_\_\_

Telefones: ( ) \_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Descreva aqui, brevemente, como é o seu acesso a computador e internet neste período de  
Pandemia:

---

---

---

## **ANEXO II**

- 1) Escreva aqui sobre: Escolha seu episódio favorito do AMBCast: o meio ambiente em nosso meio e escreva sobre este tema (máximo de 25 linhas).

### ANEXO III

Regras e critérios para a elaboração do texto do ANEXO II.

- 1) O texto deve ser redigido no formato de uma redação dissertativa, e não deverá ultrapassar 25 linhas com fonte tamanho 12 (o espaço ocupado pelas referências bibliográficas não será contabilizado nas 25 linhas). A redação dissertativa deverá apresentar uma estrutura básica dividida em: introdução, desenvolvimento e conclusão.
- 2) Para o uso de referências bibliográficas, as regras da ABNT deverão ser seguidas.
- 3) Serão avaliados os critérios descritos na Tabela A1.

Tabela A1 – Critérios para pontuação do texto e sugestão de convidados elaborado por cada candidato.

<b>Critérios</b>	<b>Pontuação</b>
Uso formal, culto e correto da Língua Portuguesa	20
Objetividade, clareza e fluidez	10
Estrutura do texto	10
Uso de referências bibliográficas científicas	20
Qualidade dos fatos/argumentos apresentados	30
Relevância e aplicabilidade dos participantes convidados	10
<b>Total</b>	<b>100</b>

- 4) Se observado plágio de texto, a redação do candidato será zerada, e o candidato desclassificado imediatamente desta chamada.