



SELEÇÃO DE MONITORES
Curso de Ciências Biológicas CCET/UEG
EDITAL: 002/2019

A Coordenação do Curso de Ciências Biológicas do Campus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas – Henrique Santillo (CCET) da Universidade Estadual de Goiás informa aos discentes que, no período de **13/08/2019 a 16/08/2019**, estarão abertas as inscrições para monitoria das disciplinas que constam no Anexo I deste edital. Os interessados deverão inscrever-se na Coordenação de Cursos do CCET/UEG.

1. OBJETIVO

Selecionar discentes para atuarem como monitores de professores e alunos nas disciplinas do curso de Ciências Biológicas do Campus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas – CCET/UEG. Nesta função poderão auxiliar os professores em tarefas diversas, relacionadas à disciplina, bem como, auxiliar os alunos que apresentarem dificuldades em relação ao conteúdo programático da referida disciplina.

2. CARGA HORARIA E REGIME DA MONITORIA

As atividades de monitoria serão realizadas no Campus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológica – Henrique Santillo – CCET/UEG, com **carga horária semanal de 4 h** a serem distribuídas, preferencialmente, em dois períodos semanais. A modalidade da monitoria será **não remunerada**. O monitor terá a supervisão do professor da disciplina. Os candidatos selecionados deverão iniciar os trabalhos de monitoria imediatamente após a assinatura do termo de compromisso. Ao final do período letivo, se a frequência for comprovada, receberão **certificado de 60 h**.

3. CANDIDATOS APTOS A CONCORREREM

As vagas deste edital são exclusivas para alunos regularmente matriculados no Curso de Ciências Biológicas. **Somente poderão participar alunos que já tiverem cursado a disciplina de interesse e que obtiveram média igual ou maior a 7,0.**

4. INSCRIÇÕES E CRITÉRIO DE SELEÇÃO

As inscrições deverão ser realizadas, exclusivamente por meio de preenchimento do formulário disponível no site <http://www.ccet.ueg.br>

A seleção poderá ser feita por meio dos seguintes critérios:

- Média na disciplina de interesse
- Entrevista



5. VIGÊNCIA DA MONITORIA

A vigência da monitoria será todo o período letivo de 2019/2.

6. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES EDITAL 001/2019

Data	Evento	Local
13/08/2019	Publicação do edital	www.ccet.ueg.br
13/08/2019 à 16/08/2019	Período de inscrições	
19/08/2019	Publicação do resultado da seleção	
19/08/2019	Início da vigência da monitoria	Sala a ser determinada pelo monitor em concordância com a coordenação do Curso

Anápolis, 13 de agosto 2019

Prof. Dr. Vitor Hugo Mendonça do Prado

Coordenador do Curso de Ciências Biológicas – CCET/UEG



ANEXO I
Ciências Biológicas – CCET/UEG
EDITAL: 002/2019

QUADRO DE VAGAS PARA MONITORIA

PERÍODO	DISCIPLINA	PROFESSOR (A)	VAGAS	Critério de Seleção
-	Herbário	Prof ^a . Mirley Luciene dos Santos	2	ENTREVISTA
1º	Anatomia e Organografia Vegetal	Prof ^a . Mirley Luciene dos Santos	1	MÉDIA
1º	Geologia	Prof. Pedro Oliveira Paulo	3	MÉDIA
1º	Linguagem, Tecnologias e Produção Textual	Prof ^a . Flávia Melo Rodrigues	1	MÉDIA
2º	Filosofia da Educação	Prof ^a . Cibele Pimenta Tiradentes	1	ENTREVISTA
2º	Paleontologia	Prof. Pedro Oliveira Paulo	3	MÉDIA
2º	Sistemática de Algas e Criptógamas	Prof ^a . Solange Xavier dos Santos	1	ENTREVISTA
2º	Embriologia	Prof ^a . Luciane Madureira de Almeida	1	MÉDIA
2º	Metodologia Científica	Prof ^a . Flávia Melo Rodrigues	1	MÉDIA
2º	Bioquímica	Prof ^a . Samantha Salomão Caramori	2	MÉDIA
2º	Bioética	Prof ^a . Luciana de Sousa Ondei	1	MÉDIA
3º	Anatomia Humana	Prof. Gilmar Luiz Provensi	1	MÉDIA
3º	Bioestatística	Prof. João Carlos Nabout	1	MÉDIA
3º	Biofísica	Prof ^a . Luciane Madureira de Almeida	1	MÉDIA
3º	Sistemática de Fanerógamas	Prof ^a . Mirley Luciene dos Santos	1	MÉDIA
4º	Biologia de Fungos	Prof ^a . Solange Xavier dos Santos	1	ENTREVISTA



4°	Educação, Comunicação e Mídias	Profª. Vera Lucia Cardoso	1	MÉDIA
4°	Genética I	Profª. Luciana de Sousa Ondeí	2	MÉDIA
4°	Educação para a Diversidade	Profª. Cibele Pimenta Tiradentes	1	ENTREVISTA
5°	Genética II	Profª. Flávia Melo Rodrigues	1	MÉDIA
5°	Prática de Ensino em Ciências I	Profª. Cibele Pimenta Tiradentes	1	ENTREVISTA
5°	Fisiologia Vegetal	Profª. Solange Xavier dos Santos	1	ENTREVISTA
5°	Biologia Molecular	Profª. Cristiane Alves da Fonseca	2	ENTREVISTA
6°	Ecologia I	Prof. Fabrício Barreto Teresa	1	MÉDIA
7°	Ecologia II	Profª. Juliana Simião Ferreira	2	MÉDIA
7°	Orientação de Estágio	Adriano de Melo Ferreira	1	ENTREVISTA
8°	Biogeografia	Prof. Fabrício Barreto Teresa	1	MÉDIA

ATENÇÃO: A disciplina que houver como critério de seleção por meio de **ENTREVISTA**, o aluno deverá imprimir a ficha de entrevista e procurar o docente da disciplina.

***Para as disciplinas de entrevista, não será necessário preencher a ficha convencional, apenas a ficha de entrevista.**

***A disciplina que houver como critério de seleção por meio de **MÉDIA**, preencher apenas a ficha convencional e deixar na Coordenação de Cursos no 3° Piso.**



SELEÇÃO DE MONITORES
Curso de Ciências Biológicas CCET/UEG
EDITAL: 002/2019

Nome completo:

E-mail: _____

Contato: (____) (_____)

Período do curso: _____

Disciplina de interesse: _____

Média na disciplina: _____

Declaro que li e estou de acordo com as condições do edital 002/2019 do Curso de Ciências Biológicas do
Campus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas – Henrique Santillo – CCET/UEG.



FICHA DE ENTREVISTA – SELEÇÃO DE MONITORES EDITAL 002/2019

Candidato:

Email:

Disciplina à qual se candidata:

Professor responsável:

Data da entrevista (entre 13/08 e 16/08)

Disponibilidade					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã					
Tarde					

Obs.: as informações acima deverão ser preenchidas pelo aluno anteriormente à realização da entrevista e as informações ABAIXO deverão ser preenchidas pelo professor responsável pela disciplina até o dia 16/08/2019.

APROVADO

REPROVADO

Assinatura do professor responsável

ATENÇÃO: O ALUNO DEVERÁ ENTREGAR A FICHA DE ENTREVISTA NA COORDENAÇÃO DE CURSOS APÓS O RESULTADO DA ENTREVISTA!

Declaro que li e estou de acordo com as condições do edital 002/2019 do Curso de Ciências Biológicas do Campus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas – Henrique Santillo – CCET/UEG.