



**EDITAL DE SELEÇÃO 2020.2  
PET BIOLOGIA UECE  
JUNHO DE 2021**



O Programa de Educação Tutorial do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Estadual do Ceará, nos termos das disposições normativas aplicáveis, resolve abrir o Edital de **seleção para 1 (um) bolsista e 3 (três) voluntários do PET Biologia.**

**INFORMAÇÕES PRELIMINARES**

O PET é um programa da Secretaria de Educação Superior do Ministério da Educação (SESu/MEC), cujo objetivo geral é promover a educação ampla e de qualidade acadêmica dos estudantes de graduação envolvidos direta ou indiretamente com o programa, estimulando a fixação de valores que reforcem a cidadania e a consciência social de todos os participantes e a melhoria dos cursos de graduação.

Para tanto, os estudantes integrantes do PET desenvolvem, individual e coletivamente, um conjunto de atividades de ensino, pesquisa e extensão. A dedicação a tais atividades é financiada pelo recebimento de uma bolsa mensal, cujo valor atual é R\$ 400,00 (quatrocentos reais) para bolsistas remunerados, enquanto o bolsista permanecer vinculado ao programa.

Por fim, devido a pandemia gerada pelo vírus coronavírus, que causa a doença conhecida como covid-19, é necessário cumprir à risca o período de quarentena para diminuir o número de pessoas infectadas no Estado do Ceará, sendo assim, o processo seletivo deverá acontecer inteiramente online, para que, assim, seja preservada a saúde dos petianos, professor tutor e inscitos. Esperamos a compreensão de todos os interessados.

## I – DAS INDICAÇÕES

1. O período de inscrição terá início no dia 11 de junho de 2021 (sexta-feira) e terminará no dia 25 Junho de 2021 (sexta-feira).
  - 1.1. Poderão inscrever-se estudantes dos Cursos de Graduação em Ciências Biológicas da Universidade Estadual do Ceará que preencherem os seguintes requisitos:
    - 1.1.1. Estar regularmente matriculado na universidade, no 1º (primeiro), 2º (segundo), 3º (terceiro) ou 4º (quarto) semestre. Para os estudantes do 5º (quinto) e 6º (sexto) semestre será permitida a inscrição mediante a comprovação de permanência futura no Curso por duração de 2 anos, através da contagem de créditos por meio do histórico escolar.
    - 1.1.2. Ter sofrido apenas uma (1) reprovação nas disciplinas já cursadas na universidade;
  - 1.2. O pedido de inscrição deverá ser realizado de forma online no período de 11 de Junho 2021 (sexta-feira) a 25 de Junho de 2021 (sexta-feira), mediante o período estabelecido de quarentena, tendo escaneado os documentos necessários enviados para o e-mail do PET Biologia ([petbiologia@uece.br](mailto:petbiologia@uece.br)).
  - 1.3. Para efetuar a inscrição é necessário que o aluno envie os seguintes documentos:
    - 1.3.1. Cópia da Identidade e CPF;
    - 1.3.2. Histórico escolar emitido através do aluno online;
    - 1.3.3. 1 foto 3x4;
    - 1.3.4. Ficha de inscrição (Anexo II) preenchida;
    - 1.3.5. Declaração que possui 20 horas semanais livres para dedicação exclusiva ao Programa (Anexo III);
    - 1.3.6. Termo de Concordância com o Edital (Anexo IV);
    - 1.3.7. Carta de Apresentação e Interesse Pessoal.

## II – DAS PROVAS

1. As provas realizar-se-ão em três etapas:
  - Seminário de apresentação do Programa de Educação Tutorial (PET);
  - Prova escrita;
  - Entrevista.

- 1.1. O Seminário de apresentação do PET será realizado dia 28 de junho de 2021, a partir das 9 horas. Possui caráter eliminatório, sendo este aberto ao público, e consistirá em uma exposição online sobre o funcionamento do programa, no Google Meets, feita pelos petianos do Grupo PET Biologia UECE. Não haverá avaliação ou atribuição de nota, tornando-se necessária apenas a presença do candidato. **O não comparecimento do candidato no seminário online implicará na eliminação do candidato à concorrência de vagas no presente processo seletivo.**
- 1.2. A prova escrita, de caráter eliminatório, será numerada por dois petianos durante todo o processo seletivo (cada candidato receberá um número de sigilo), de forma que torne as respectivas provas anônimas para os participantes, e consistirá de três partes: a primeira voltada para interpretação textual de língua inglesa (podendo ser utilizado o dicionário). A segunda sobre o Programa de Educação Tutorial e a terceira sobre assuntos apresentados na bibliografia presente no Anexo I deste Edital. A prova escrita será enviada por e-mail aos inscritos no dia 29 de Junho (terça-feira), às 09:00 horas. Cada participante terá um tempo limite de **duas horas** para a elaboração e até **trinta minutos**, após a prova, para envio da mesma no formato PDF para o e-mail do PET Biologia ([petbiologia@uece.br](mailto:petbiologia@uece.br)). As provas enviadas **após** às 11h30min do dia 29 de Junho de 2021 serão desconsideradas e o participante desclassificado. A nota da prova escrita é calculada da seguinte forma: média aritmética das duas notas atribuídas pelos membros da banca.
- Nota da prova escrita =  $NP1+NP2+NGP / 3$
  - NP<sup>1</sup>: Nota do Professor
  - NP<sup>2</sup>: Nota do segundo Professor
  - NGP: Nota do Grupo PET
- 1.3. Participação da entrevista online, que possui caráter eliminatório, os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete) na prova escrita. A entrevista também será feita de forma online, dia 08 de Julho de 2021 (08/07/2021), a partir das 9 horas, pelo Google Meets, onde estarão presentes alguns membros do PET Biologia UECE, seu tutor e um professor convidado. O horário de cada entrevista será enviado por e-mail para os inscritos juntamente com o resultado da prova escrita, portanto, as entrevistas ocorrerão de forma individual. As atribuições a serem avaliadas serão: criatividade (1 ponto), comprometimento (2 pontos), pontualidade (1 ponto), trabalho em grupo (2 pontos), proatividade (2 pontos) e comunicação (2 pontos), totalizando os 10 pontos; é importante ressaltar que cada membro da banca dará uma nota, com base nas potencialidades acima.
- A nota da entrevista será calculada da seguinte forma: média aritmética das notas atribuídas pelos membros da banca.

- Nota da entrevista = NP1+ NP2 + NGP / 3
- NP1: Nota do Professor Tutor
- NP2: Nota do Professor Convidado
- NGP: Nota do Grupo PET

1.4. A banca examinadora procederá à entrevista atendendo aos seguintes critérios:

- Esclarecimentos que se fizerem necessários acerca do Histórico Escolar do candidato;
- Indagações sobre o(s) tema(s) indicado(s) para prova escrita;
- Questionamentos gerais acerca de potencialidades acadêmicas do candidato;
- Informações sobre a capacidade de dedicação ao Programa.

1.5. A nota final será calculada da seguinte forma: média aritmética da prova escrita e nota da entrevista. Nota final: NPE + NE / 2

- NPE: Nota da prova escrita
- NE: Nota da entrevista

### III - RECURSO PARA AS ETAPAS DE SELEÇÃO

Para entrar com Recurso, o candidato terá que se dirigir ao Protocolo Geral da UECE e entrar com pedido, através de um formulário específico, até às 17 horas das datas explicitadas na **tabela de datas e horários do processo de seleção** logo abaixo. O grupo também enviará um feedback aos participantes que não conseguirem passar de etapa.

### IV – DATAS E HORÁRIOS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

ETAPAS	DATA/LOCAL
Inscrições	11/06/2021 a 25/06/2021 – Serão realizadas de forma online através do email do PET Biologia da UECE- petbiologia@uece.br
Seminário de Apresentação do Programa de Educação Tutorial	28/06/2021 – A partir das 9h - Online no Google Meet
Prova Escrita	29/06/2021 – 09h às 11h – Enviar para o email do PET Biologia da UECE- petbiologia@uece.br
Divulgação do resultado da prova escrita	30/06/2021 – A partir de 9h – via e-mail e site da IES

Recurso do resultado da prova escrita	30/06/2021 a 04/07/2021 – Até 17h – via Protocolo Geral da UECE
Parecer do recurso do resultado da prova escrita	07/07/2020 - via e-mail e site da IES
Entrevista	08/07/2021 – A partir das 9h - Online no Google Meet
Divulgação do resultado da entrevista	09/07/2021 – A partir de 18h – via e-mail e site da IES
Recurso do resultado da entrevista	09/07/2021 a 13/07/2021 - Até 17h – via Protocolo Geral da UECE
Parecer do recurso do resultado da entrevista	16/07/2021 - via e-mail e site da IES
Divulgação do resultado final	17/07/2021 - A partir das 18 - via e-mail e site da IES
Assinatura do termo de compromisso e envio	19/07/2021 - A partir de 8h - via PROGRAD

**Observação: O não comparecimento do candidato à vaga de bolsista PET Biologia UECE a qualquer uma das etapas de seleção (SEMINÁRIO, PROVA ESCRITA e ENTREVISTA), implicará na eliminação do candidato do processo.**

#### **V – DA BANCA EXAMINADORA**

Integrará a banca examinadora da Seleção o Tutor do PET Biologia/UECE, um ou dois professores do Curso de Ciências Biológicas/UECE, um representante da Interlocução indicado pela Pró-Reitoria responsável pelo programa na Universidade e um ou dois petianos.

#### **VI – DO PROCESSO DE CLASSIFICAÇÃO**

O cálculo da nota final dos candidatos será feito de forma decrescente (da maior para a menor). Em caso de empate, será prestigiado o candidato que obtiver maior nota na entrevista. Em caso de permanência de empate, será favorecido o candidato com maior IQD no seu histórico escolar.

#### **VII – CONCORDÂNCIA**

A inscrição do candidato, pressupondo conhecimento deste edital, importará expressa concordância com os respectivos termos e condições, devendo, entretanto, ser ratificada (Anexo IV).

#### **VIII – DISPOSIÇÕES FINAIS**

1. O(s) candidato(s) selecionado(s) deve(m) atender a todas as determinações legais, no que lhes couber, reguladas pela Lei nº 11.180/2005 de 23 de setembro de 2005, D.O.U 23/09/2005, Portaria nº 976/2010 - MEC, Portaria nº 343/2013 - MEC, e posteriores disposições legais aplicáveis, bem como as normas e regulamentos internos desta IES, enquanto permanecer no programa. Comprometendo-se formalmente a:
  - 1.1. Zelar pela qualidade acadêmica do PET;
  - 1.2. Participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
  - 1.3. Participar durante a sua permanência do PET das atividades de ensino, pesquisa e extensão;
  - 1.4. Manter bom rendimento no curso de graduação;
  - 1.5. Apresentar excelente rendimento acadêmico que será avaliado pelo professor tutor;
  - 1.6. Publicar ou apresentar em evento de natureza científica, no mínimo, um trabalho acadêmico por ano, seja individual ou em grupo;
  - 1.7. Fazer referência a sua condição de bolsista PET nas publicações e trabalhos apresentados;
  - 1.8. Cumprir as exigências estabelecidas no termo de compromisso;
  - 1.9. Permanecer como bolsista do programa por no mínimo dois anos;
  - 1.10. Dedicar no mínimo 20 (vinte) horas semanais às atividades do programa.
  
2. Parágrafo Único – Sem o prejuízo de outras exigências regulamentares, desde sua admissão e enquanto permanecer no Programa, o bolsista não poderá, sob pena de imediato desligamento:
  - 2.1. Manter ou receber qualquer outra bolsa de iniciação científica, monitoria (mesmo que voluntária) ou similares, inclusive em outra instituição superior ou órgão;
  - 2.2. Sofrer mais de uma (1) reprovação em qualquer disciplina cursada na universidade;
  - 2.3. Apresentar Índice de Qualificação Discente (IQD) inferior a 1,0 (um) e média das NPC's inferior a 7,0 (sete) no Histórico Escolar.
  
3. Caso o candidato sinta-se prejudicado pelos critérios do processo e o processo de seleção, o mesmo deverá procurar o grupo PET Biologia para esclarecimentos com o tutor do grupo PET Ciências Biológicas junto a Interlocutora do PET (MEC/SESu).
  
4. Os casos omissos serão resolvidos pela banca examinadora.

Fortaleza, 27 de maio de 2021.



---

Prof<sup>o</sup> Dr. Oriel Herrera Bonilla  
**Tutor do Programa de Educação Tutorial de Biologia/UECE**

## ANEXO I

### SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS PARA LEITURA

BEHE, M. J. **A Caixa Preta de Darwin – O desafio da Bioquímica à Teoria da Evolução.** Ed. Ciência e Cultura. Rio de Janeiro. RJ. 300p. 1997.

DAJOZ, R. **Princípios de Ecologia.** 7ª ed. Rio Grande do Sul: Artmed, 2005. p. 520

FLANNERY, T. **Os Senhores do Clima:** Como o homem está alterando as condições climáticas e o que isso significa para o futuro do planeta. Rio de Janeiro: Rusel, 2007. p. 388

LEAL, I. R.; TABARELLI, M.; CARDOSO, J. M. **Ecologia e Conservação da Caatinga.** Pernambuco: Universidade Federal de Pernambuco, 2003. p. 822

**MANUAL DE ORIENTAÇÕES BÁSICAS – PET.** Disponível em: [www.portal.mec.gov.br/index.php?option=com\\_content&view=article&id=12223&layout=481&Itemid=480](http://www.portal.mec.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=12223&layout=481&Itemid=480). Acesso em: dez. de 2009.

RICKLEFS, R. E. **A Economia da Natureza.** 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

TOWNSEND, C. R.; BEGAN, M. E.; HARPER, J. L. **Fundamentos de Ecologia.** 2ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2006.

TOMPKIINS, P.; BIRD, C. 2000. **A vida secreta das Plantas – o fascinante relato das relações físicas, emocionais e espirituais entre plantas e o homem.** 10ª Edição. Ed. Expressão e Cultura – Rio de Janeiro – RJ. 37

## ANEXO II



**PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL – PET/CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – CCS  
Seleção para bolsista PET – 2021.1 Ficha de inscrição**

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

Filiação: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Bairro: \_\_\_\_\_

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

Telefones: \_\_\_\_\_

Endereço eletrônico: \_\_\_\_\_

Local de nascimento: \_\_\_\_\_

Ano de ingresso na UECE: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Semestre atual: \_\_\_\_\_

Matrícula: \_\_\_\_\_

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

RG: \_\_\_\_\_ Órgão expedidor: \_\_\_\_\_

FOTO  
3X4

1. Documentos entregues: ( ) Cópia da identidade ( ) Cópia do CPF

( ) Histórico Escolar ( ) Foto 3x4

2. Documentos assinados/preenchidos: ( ) Anexo II - ficha de inscrição ( ) Anexo III - Declaração que possui 20 horas semanais para dedicação exclusiva ao PET ( ) Anexo IV - Termo de concordância com o Edital.

Fortaleza, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

## ANEXO III

### TERMO DE COMPROMISSO

Eu, \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, inscrito (a) no RG \_\_\_\_\_,  
CPF \_\_\_\_\_, aluno (a) do \_\_\_\_\_ semestre  
do curso de graduação em \_\_\_\_\_ da  
Universidade Estadual do Ceará, comprometo-me, sendo aprovado (a) na  
Seleção de bolsista do Programa de Educação Tutorial (PET), a:

- Dedicar-me exclusivamente às atividades do curso de graduação e do programa de Educação Tutorial;
- Ter a intenção de permanecer como bolsista do Programa até a conclusão do curso de graduação;
- Dedicar, no mínimo, 20semanais às atividades do Programa conforme as orientações contidas no manual do PET.

Fortaleza, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

---

Assinatura

**ANEXO IV**

**TERMO DE CONCORDÂNCIA COM O EDITAL**

Eu, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ declaro que tenho pleno conhecimento e aceito os termos de  
Edital de Seleção 2021.1 para ingresso no Programa de Educação Tutorial  
(PET/CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/UECE).

Fortaleza, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura**

## ANEXO V

### DATAS E HORÁRIOS DAS ETAPAS DE SELEÇÃO

ETAPAS	DATA/LOCAL
Inscrições	11/06/2021 a 25/06/2021 – Serão realizadas de forma online através do email do PET Biologia da UECE- petbiologia@uece.br
Seminário de Apresentação do Programa de Educação Tutorial	28/06/2021 – A partir das 9h - Online no Google Meet
Prova Escrita	29/06/2021 – 09h às 11:30h – Enviar para o email do PET Biologia da UECE- petbiologia@uece.br
Divulgação do resultado da prova escrita	30/06/2021 – A partir de 9h – via e-mail e site da IES
Recurso do resultado da prova escrita	30/06/2021 a 04/07/2021 – Até 17h – via Protocolo Geral da UECE
Parecer do recurso do resultado da prova escrita	07/06/2021 - via e-mail e site da IES
Entrevista	08/07/2021 – A partir das 9h - Online no Google Meet
Divulgação do resultado da entrevista	09/07/2021 – A partir de 18h – via e-mail e site da IES
Recurso do resultado da entrevista	09/07/2021 a 13/07/2021 - Até 17h – via Protocolo Geral da UECE
Parecer do recurso do resultado da entrevista	16/07/2021 - via e-mail e site da IES
Divulgação do resultado final	17/07/2021 - A partir das 18 - via e-mail e site da IES
Assinatura do termo de compromisso e envio	19/07/2021 - A partir de 8h - via PROGRAD

**Observação:** O não comparecimento do candidato à vaga de bolsista PET Biologia UECE a qualquer uma das etapas de seleção (SEMINÁRIO, PROVA ESCRITA e ENTREVISTA), implicará na eliminação do candidato do processo.