



A **FACULDADE DE ENGENHARIA DA UERJ – FEN/UERJ**, torna público o presente Edital de Seleção de Bolsistas, composto de análise curricular e entrevistas, para preenchimento de vagas referentes ao Processo Administrativo **SEI-030029/007145/2021**, Projeto ECO – Escola Criativa e de Oportunidades, Eixo #Conservaescola – Laboratório de Estudos Aplicados, que está sendo desenvolvido através de uma parceria entre a SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO (SEEDUC) e a UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UERJ, destinadas aos alunos regularmente matriculados no curso de Graduação de Engenharia Ambiental e Sanitária e no Mestrado em Engenharia Ambiental da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, com duração de 5 (cinco) meses, podendo ser prorrogado.

## I – DOS OBJETIVOS DO CONVÊNIO UERJ/SEEDUC:

**Artigo 1º** - O convênio firmado entre a Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ e a SEEDUC inclui a implantação do Laboratório de Estudos Aplicados na Educação do Estado do Rio de Janeiro. A criação do Laboratório tem por objetivo atuar por meio da formação continuada e pesquisas aplicadas em agroecologia, como forma de tecnologia social, incorporando a gestão de resíduos sólidos segundo práticas mais modernas e sustentáveis, além da promoção do conhecimento sobre tecnologias voltadas ao saneamento e uso racional de recursos hídricos e ambientais.

O Laboratório dará suporte a atividades práticas como cursos de qualificação profissional e na implantação de hortas escolares, que atuarão como espaços pedagógicos, incorporando práticas ambientalmente mais amigáveis, visando a adequação, redução e controle de poluição por resíduos sólidos, incluindo conceitos e práticas de lixo zero e de economia circular. Serão também abrangidos conceitos associados à racionalização no uso de água, energia e saneamento, como o aproveitamento de águas de chuva para rega das hortas.

Entre as atividades a serem executadas destacam-se: acompanhamento de trabalhos de campo, monitoramento dos projetos, elaboração de relatórios, cartilhas e demais publicações de cunho acadêmico e científico, preparação de seminários e eventos técnicos, entre outras.

## II – DAS VAGAS E DA INSCRIÇÃO NO CONCURSO PÚBLICO DE SELEÇÃO:

**Artigo 2º** - Serão oferecidas 06 (seis) vagas neste processo seletivo para alunos regularmente matriculados no curso de Engenharia Ambiental e Sanitária da Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ e (02) duas vagas para alunos regularmente matriculados no mestrado em Engenharia Ambiental. A carga horária das atividades é de 20 (vinte) horas semanais, sendo 04 (quatro) horas diárias, de forma a não interferir na formação do aluno na Universidade.

**Parágrafo Primeiro** – O valor da bolsa será de R\$ 1.000,00 (mil reais) mensais para o curso de Graduação e 1.600,00 (mil e seiscentos reais) mensais para o curso de Mestrado, inclusas as despesas com transporte.

**Artigo 3º** - Os interessados deverão se inscrever através do endereço eletrônico ou utilizando o QR CODE apresentados ao final deste edital, no período de **05/07/2022 a 07/07/2022** até às 23h59, horário de Brasília.

**Parágrafo Primeiro** – Somente poderão se inscrever como candidatos os alunos do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária e do Mestrado em Engenharia Ambiental da Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ, regularmente matriculados, a partir do 1º período, não sendo exigidos créditos mínimos.

## III – DA COMISSÃO E DO EXAME DOS CANDIDATOS

**Artigo 4º** - A Comissão Examinadora de Seleção dos candidatos às vagas será formada pelos professores Elisabeth Ritter, Marcelo Obrazcka e João Alberto Ferreira do Departamento de Engenharia Sanitária e do Meio Ambiente – DESMA e do Mestrado em Engenharia Ambiental (PEAMB) da Faculdade de Engenharia da UERJ – FEN/UERJ.

**Artigo 5º** - A comissão examinadora ficará encarregada de organizar o processo seletivo, realizar a análise dos currículos, bem como, às entrevistas com os candidatos.

**Artigo 6º** - O Concurso Público de Seleção será dividido em 02 (duas) etapas:

- a) Análise de currículo;
- b) Entrevista.

**Parágrafo Primeiro** – Os candidatos deverão possuir os seguintes requisitos:

- a) Possuir 18 (dezoito) anos ou mais de idade;
- b) Estar matriculado no curso de graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária e no Mestrado em Engenharia Ambiental da UERJ;
- c) Não estar recebendo bolsa auxílio: iniciação científica, extensão, cultura, estágio interno complementar, iniciação à docência, PROATEC da UERJ e/ou de qualquer outra fonte, com exceção dos casos de bolsa permanência;
- d) Não ultrapassar dois períodos letivos regulamentares do curso de graduação em que estiver matriculado para se diplomar.

**Parágrafo Segundo** – A análise de Currículo será realizada segundo critérios a serem definidos pela banca e a entrevista realizada individualmente em ambiente virtual, com horário informado por e-mail aos candidatos.

**Parágrafo Terceiro** – O resultado será divulgado por e-mail aos inscritos na data presente do cronograma deste edital.

**Parágrafo Quarto** – O candidato que não enviar o currículo ou não comparecer a entrevista conforme exigências deste edital, estará automaticamente excluído do certame.

**Artigo 7º** - Considerar-se-á aprovados os candidatos tendo em vista:

- a) A média final, calculada aritmeticamente, somando-se as notas do Exame de Currículo e Entrevista, e dividindo as mesmas por 02 (dois);
- b) Os 06 (cinco) primeiros candidatos de Graduação por ordem de classificação decrescente da média final e (02) dois candidatos do Mestrado.

#### IV – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

**Artigo 8º** – A Pró-Reitoria de Extensão e Cultura – PR3, poderá indicar a qualquer tempo, membro para integrar a Comissão Examinadora de Seleção.

**Artigo 9º** – A manutenção da bolsa concedida ao candidato aprovado está condicionada a apresentação de relatório das atividades para a supervisão do Convênio UERJ/SEEDUC, de acordo com os critérios a serem estabelecidos.

**Artigo 10º** - Os casos omissos serão decididos pela Comissão Examinadora de Seleção.

**Artigo 11º** - Maiores informações sobre o processo de seleção deverão ser encaminhadas para o e-mail [engambiental.seeduc.uerj@gmail.com](mailto:engambiental.seeduc.uerj@gmail.com)

#### V - CALENDÁRIO

As atividades ocorrerão conforme o seguinte cronograma:

ATIVIDADES	DATA
Período de Inscrição	05/07/22 até 07/07/22
Análise de Currículos	08/07/22
Entrevistas	11/07/22
Divulgação dos Resultados	12/07/22



<https://docs.google.com/forms/d/1pIINPMQ6KrnlQZeS6-xnJFGHqHHyu4NZOTYAUKsJ0NY/edit>

Rio de Janeiro, 04 de julho de 2022.

**Prof. Roberto Bressan Nacif**

Coordenador Eixo #conservaescola – Convênio UERJ/SEEDUC