O Laboratório de Conforto Ambiental da Escola de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense torna público o presente Edital de Seleção, composta de provas de conhecimento específico e entrevistas, para preenchimento de vagas referentes ao Summer School (*curso de verão*) **ENERGY EFFICIENCY IN BUILDINGS 2020** que realizar-se-á virtualmente neste 2º semestre entre os dias 28 de setembro e 09 de outubro de 2020. O evento é fruto do convênio com a *Beuth University for Applied Sciences* com a Escola de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense (UFF), a UniLaSalle-RJ, a Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), a *Middle East Technical University* e a *Architecture Reurbanization Sustainability*, com financiamento do Serviço Alemão de Intercâmbio Acadêmico (DAAD).

A dinâmica do workshop será realizada online. A língua utilizada pelo grupo será o inglês. Na primeira semana serão dados seminários pelos palestrantes internacionais e na segunda semana serão formados grupos internacionais para elaborar um projeto, em que se apliquem os conceitos discutidos nos seminários. Os trabalhos serão apresentados no último dia do encontro.

**I – DOS OBJETIVOS DO PROGRAMA DO SUMMER SCHOOL:**

**Artigo 1º -** O programa do Summer School tem por objetivos:

a) oferecer oportunidade para desenvolver a formação do graduando e pós graduando, intensificando a relação entre o corpo docente e o discente entre diferentes universidades, no Brasil e no Exterior, nas atividades de intercambio em ensino, pesquisa e extensão;

b) desenvolver conhecimento na área de eficiência energética em edifícios por meio de cooperação internacional entre universidades, com soluções em arquitetura e engenharia visando projetos de conservação de energia e tecnologia da construção.

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

**Artigo 2º -** Serão oferecidas 04 (quatro) vagas neste processo seletivo para alunos de Graduação do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense e 06 (seis) vagas para pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense, entre mestrandos e doutorandos.

**Artigo 3º -** Não há previsão de bolsas neste programa.

**Artigo 4º -** Os interessados deverão se inscrever no link OU *QR CODE* ao final deste edital, no período de 24/08/2020 a 26/08/2020 até às 23h59.

**Parágrafo Primeiro –** Somente poderão se inscrever como candidatos os alunos da Graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense que tenham cursado as disciplinas de Conforto Ambiental 2.

**Parágrafo Segundo –** Somente poderá se candidatar a vaga, aluno com proficiência em Inglês Nível B2.

**III – DA COMISSÃO E DO EXAME DOS CANDIDATOS**

**Artigo 5º -** A Comissão Examinadora de Seleção dos candidatos será formada pela Professora PhD. Louise Land Bittencourt Lomardo e os professores convidados Professor Dr. Roberto Bressan Nacif (UERJ) e a Professor Dr. Diego Souza Caetano (UNILASALLE-RJ), participantes do programa de intercâmbio.

**Artigo 6º -** A comissão examinadora fica encarregada de organizar a elaboração, aplicação e correção das provas, bem como da realização das entrevistas com os candidatos.

**Artigo 7º -** O Concurso Público de Seleção será dividido em 02 (duas) fases:

a) Prova de Conhecimento;

b) Exame do Currículo e Entrevista.

**Parágrafo Primeiro –** A Prova de Conhecimento englobará aspectos gerais sobre conforto ambiental e um teste em inglês. Esta prova será realizada por meio da plataforma do Google Forms conforme calendário deste edital, em horário pela manhã a ser agendado por e-mail com os candidatos, e onde estarão dispostas as informações para realização da prova.

**Parágrafo Segundo –** O Exame de Currículo será realizado pela banca e a entrevista avaliará as finalidades do candidato e o seu potencial de participação no curso. A entrevista será realizada individualmente por meio do aplicativo Google Meet, com horário e link informados por e-mail aos candidatos.

**Parágrafo Terceiro –** O resultado final será divulgado por e-mail aos inscritos na data presente no cronograma deste edital.

**Parágrafo Quarto –** O candidato que não realizar a prova ou a entrevista conforme exigências deste edital, inclusive o cronograma, estará automaticamente excluído. Não serão aceitas justificativas para o não comparecimento ao processo de seleção.

**Artigo 8º -** Considerar-se-ão aprovados os candidatos tendo em vista:

1. A média final, calculada aritmeticamente, somando-se três notas a saber: 1) Prova de Conhecimento; 2) Exame do Currículo; 3) Entrevista; e dividindo o resultado por 3 (três);
2. Os quatro primeiros candidatos de graduação e os seis primeiros de pós graduação, por ordem de classificação decrescente da média final.

**IV – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**Artigo 9º -** Mais informações sobre o processo de seleção para o Summer School e sobre a participação no evento entre em contato pelo e-mail [louiselbl @gmail.com.br](http://www.summer-academy-berlin.de/index.php?id=ars_2019).  
**Artigo 10º -** Mais informações sobre o Summer School acesse o site [http://www.summer-academy-berlin.de/ index.php?id=ars\_2019](http://www.summer-academy-berlin.de/%20index.php?id=ars_2019) (em inglês).

**V - CALENDÁRIO**

As atividades ocorrerão conforme o seguinte cronograma:

|  |  |
| --- | --- |
| **ATIVIDADES** | **DATA** |
| Período de Inscrição | 24/08 até 28/08 |
| Prova de Conhecimento | 31/08, 10h |
| Entrevistas | 03/09 |
| Divulgação dos Resultados | 04/09 |

**** **https://forms.gle/T53VDnRmNDJUqDCb9**

Niterói, 25 de agosto de 2020

**Prof. Dra. Louise Land Bittencourt Lomardo**

Coordenadora do Laboratório de Conservação de Energia e Conforto Ambiental (LabCECA/UFF)