

EDITAL 14/2022 – Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão

Divulga Abertura do Processo Seletivo para Monitoria Acadêmico-Científica **Voluntária** na disciplina Ateliê de Projeto 4, do curso de Arquitetura e Urbanismo do Centro Universitário Campo Real.

A Pró-reitora de pós-graduação, iniciação à pesquisa e extensão do Centro Universitário Campo Real Moana Rodrigues França, no uso de suas atribuições legais, torna público as inscrições para Monitoria Acadêmica Voluntária, na disciplina Ateliê de Projeto 4 no período de 04/03/2022 a 11/03/2022.

1. DAS VAGAS: 2 (duas) vagas

2. PROFESSOR SUPERVISOR: Gabriel Carvalho Soares de Souza

3. PRÉ-REQUISITO DO CANDIDATO:

- a. O candidato deverá ser aluno regular do Centro Universitário Campo Real;
- b. Ter disponibilidade de 08 horas semanais;
- c. Possuir assiduidade superior a 75%.
- d. Ter cursado a disciplina na qual pretende ser monitor e possuir aproveitamento acadêmico superior a 70%;
- e. Ter participado dos eventos Institucionais relacionados ao curso: Semana Acadêmica de Arquitetura e Urbanismo e Simulado Preparatório de Carreiras.

4. DO PRAZO DA VIGÊNCIA

A vigência da monitoria será no período de 28/03/2022 a 28/09/2022.

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 LOCAL

A inscrição deve ser feita exclusivamente pelo link:

<https://forms.gle/PMymedJw1GZob942A>

5.2 PERÍODO DAS INSCRIÇÕES: 04/03/2022 a 11/03/2022

5.3 REQUISITOS EXIGIDOS PARA INSCRIÇÃO

Não serão admitidas as inscrições de alunos não regularmente matriculados e com documentação pendente junto à Secretaria Acadêmica.

6. SELEÇÃO, JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO

6.1 Serão considerados classificados na prova de seleção os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete) sobre um total de 10 pontos possíveis.

6.2 O processo de seleção constará de resposta do formulário de inscrição, considerando os seguintes pesos:

6.2.1 Análise do Histórico Escolar: 2 (dois) pontos;

6.2.2 Resposta da pergunta 1: 2 (dois) pontos;

6.2.3 Resposta da pergunta 2: 2 (dois) pontos;

6.2.4 Análise dos 2(dois) projetos autorais a serem enviados: 4 (quatro) pontos;

6.3 Em caso de empate na nota obtida o critério de desempate utilizado será feito a avaliação de currículo.

6.4 A relação dos candidatos selecionados será divulgada no dia 25/03/2022, em edital próprio no mural de informações do Curso e na aba Institucional do site do Centro Universitário Campo Real (<https://guarapuava.camporeal.edu.br/editais-2022/>).

6.5 O início das atividades será no dia 28/03/2022.

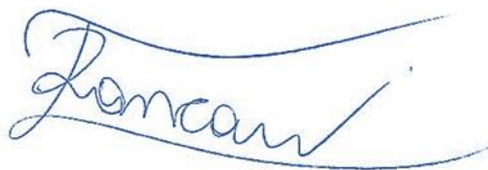
6.6 Será motivo de desclassificação o descumprimento de qualquer item deste edital.

7. DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

O aluno selecionado que cumprir com regularidade todos os deveres da monitoria e apresentar relatório ao final do ano, obterá 206 horas de atividades complementares, na modalidade monitoria.

Será motivo de desclassificação o descumprimento de qualquer item deste edital.

Guarapuava, 04 de março de 2022.



Moana Rodrigues França
Pró-Reitora de Pós-graduação, Iniciação à Pesquisa e
Extensão

ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO e BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Disciplina: Ateliê de Projeto 4
Conteúdo Programático: Organização, conceituação e proposta de projetos de edificações de médio porte, com uso educacional, institucional e cultural, inserido no contexto urbano, chegando à definição de anteprojeto, com utilização de recursos técnicos – construtivos. Definição básica para projetos complementares, dando ênfase a questões relativas à representação gráfica no desenvolvimento do projeto e foco no edifício
Bibliografia Básica: GALINATTI, Anna Carolina M.; CARVALHO, Agatha Muller D.; GRABASCK, Jaqueline R. Projeto de arquitetura e urbanismo V . Grupo A, 2019. 9788533500358. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788533500358/ . Farrelly, L. Fundamentos de arquitetura . Grupo A, 2014. 9788582600900. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582600900/ . Acesso em: 23 Feb 2022 UNWIN, Simon. A análise da Arquitetura . Porto Alegre: Bookman, 2013
Bibliografia Complementar: Associação Brasileira de Normas Técnicas NBR 15575: Norma de desempenho das edificações. Rio de Janeiro: ABNT, 2013. NBR 6492: Representação e projetos de arquitetura. Rio de Janeiro: ABNT, 1994. NBR 9050: 2015 Acessibilidade de Pessoas com Mobilidade Reduzida às Edificações, Espaços e Equipamentos Urbanos. Rio de Janeiro, 2015. CAMBIAGHI, Silvana. Desenho universal: métodos e técnicas para arquitetura e urbanistas . São Paulo: Senac, 2007. CHING, Francis D. K. Representação gráfica em arquitetura . 5.ed. Porto Alegre, Bookman, 2011. CORBELLA, Oscar. Em busca de uma arquitetura sustentável para os trópicos : conforto ambiental . 2.ed. Rio de Janeiro, Revan, 2009. MORAN, Manuel José. A Educação que desejamos: Novos Desafios e como chegar lá . 5ª Edição. Campinas, SP: Papyrus, 2012. Tradução: Gabriela Celani. Campinas, Sp: Editora da Unicamp, 2008.

Guarapuava, 04 de março de 2022.



Coordenação do Programa de Monitoria Acadêmico-Científica

Prof. Sandro Roberto Mazurechen