

## **PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, INICIAÇÃO À PESQUISA E EXTENSÃO**

### **EDITAL Nº 026/2019 - PROPPE**

#### **MONITORIA ACADÊMICO-CIENTÍFICA VOLUNTÁRIA DISCIPLINA DE PROJETO ARQUITETÔNICO V**

O Pró-reitor de pós-graduação, iniciação à pesquisa e extensão do Centro Universitário Campo Real, Mateus Cassol Tagliani, no uso de suas atribuições legais, torna público as inscrições para Monitoria Acadêmico-científica Voluntária, na disciplina de Projeto Arquitetônico V, do Curso de Arquitetura e Urbanismo, no período de **22/04/2019** a **05/07/2019**.

#### **1. DAS VAGAS:** 1 (uma) vaga

#### **2. PRÉ-REQUISITO DO CANDIDATO:**

- 2.1 O candidato deverá ser aluno regular do curso de Arquitetura e Urbanismo do Centro Universitário Campo Real;
- 2.2 Ter disponibilidade de 8 horas semanais, sendo 4 horas vespertinas na terça ou na quarta-feira e 4 horas no horário da aula de Projeto Arquitetônico V (quinta-feira das 19:00h às 22:40h);
- 2.3 Possuir assiduidade superior a 75%;
- 2.4 Ter cursado a disciplina na qual pretende ser monitor e possuir aproveitamento acadêmico superior a 70%;
- 2.5 Estar regularmente matriculado no 9o. período Noturno do Curso de Arquitetura e Urbanismo.
- 2.6 Ter participado de Eventos Institucionais (Semana Acadêmica, Simulado Preparatório de Carreiras, etc.).
- 2.7 Participar de todas as atividades determinadas pelo manual do monitor.

#### **3. DO PRAZO DA VIGÊNCIA**

A vigência da bolsa será no período de 22/04/2019 a 05/07/2019.

#### **4. DA INSCRIÇÃO**

As inscrições deverão ser efetuadas do dia 01/04/2019 ao dia 05/04/2019 na Secretaria Acadêmica do Centro Tecnológico. No momento da inscrição o acadêmico deverá indicar se a preferência é pelo horário matutino ou vespertino da disciplina.

#### **5. DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA INSCRIÇÃO**

- 5.1 Cópia da matrícula atual;
- 5.2 Cópia do histórico escolar;
- 5.3 Cópia do desempenho acadêmico;
- 5.4 RG e CPF.

## 6. SELEÇÃO, JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO

O processo de seleção constará de **duas fases**: a primeira constará da avaliação das médias de rendimento acadêmico, que será realizada no dia **09/04/2019**. A segunda fase será composta por uma entrevista aos três candidatos melhor qualificados, que será no dia **12/04/2019 às 17h no Laboratório de Modelos Tridimensionais**, após a seleção dos três melhores alunos rendimentos acadêmicos entre os inscritos.

A relação dos três candidatos com maiores rendimentos acadêmicos selecionados na primeira fase será divulgada no dia **10/04/2019**, em edital próprio no mural de informações do Curso e na página do Programa de Monitoria (<http://www.camporeal.edu.br/utilidades/programa-de-monitoria/>).

Em caso de empate na nota obtida o critério de desempate utilizado será a participação e assiduidade nos Eventos Institucionais.

O resultado final, após recursos (quando houver), será divulgado dia **16/04/2019**. O início das atividades será no dia **22/04/2019**.

## 7. DISPOSIÇÕES GERAIS

Por se tratar de uma Monitoria Acadêmico-científica Voluntária, serão computadas 40 horas complementares caso o acadêmico cumpra com os horários estipulados neste edital, atenda às solicitações do professor supervisor e entregue todos os documentos e relatórios solicitados preenchidos e nos prazos estipulados.

Em caso de cancelamento da bolsa por qualquer das partes (Monitor ou IES) a vaga será suprimida com o segundo classificado neste processo seletivo.

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

Guarapuava, 29 de março de 2019.



---

Prof. Mateus Cassol Tagliani  
**Pró-Reitor de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão**  
**Centro Universitário Campo Real**

## ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO e BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

### **Disciplina: Projeto de Arquitetura V**

#### **Conteúdo:**

Organização, conceituação e proposta de uma escala de múltiplas funções. Definindo anteprojeto, com ênfase no impacto ambiental e urbano, aplicando conceitos e aprendizados já amadurecidos nas disciplinas de Planejamento Urbano e Projeto Arquitetônico IV; Definição de garagens, circulação vertical, estrutura, instalações hidro-sanitárias, elétricas, desenho universal e conforto ambiental atendendo às legislações pertinentes.

#### **Bibliografia Recomendada:**

- a) ENGEL, Heino. **Sistemas Estruturais**, Editora Gustavo Gili, 2009
- b) BENEVOLO, Leonardo. **A Arquitetura no novo milênio**. Estação Liberdade, 2007
- c) BEINHAUER, Peter. **Atlas de Detalhes Construtivos**, Editor Gustavo Gili, 2015.
- d) HERTZBERGER, Herman. **Lições de Arquitetura**. São Paulo: Martins Fontes, 1999