

Centro Universitário UNIVATES

Processo Seletivo de Docentes

Homologação das inscrições

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

Curso de Engenharia Civil

Área/disciplina: Estruturas I

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

JORGE DALMAS BRAIDO

Área/disciplina: Gerenciamento de Projetos e Obras

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

ANTONIO PREGELI NETO

Área/disciplina: Mecânica Estrutural

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

EVERTON PIZZIO

INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS

TIAGO BECKER EVANGELHO – Não cumpriu o disposto no item 4.5 do Regulamento do Processo Seletivo de Docentes.

Informações:

Prova de Desempenho Didático

A Prova de Desempenho Didático consiste numa aula de 30 (trinta) minutos, a ser ministrada pelo candidato perante os integrantes da Banca Examinadora.

O tema da Prova de Desempenho Didático será escolhido dentre os tópicos relacionados abaixo:

Área/disciplina: Estruturas I

- 1) Conceitos básicos do concreto armado (comportamento mecânico do concreto e do aço, comportamento reológico do concreto).
- 2) Fundamentos de segurança das estruturas.
- 3) Flexão normal simples (seção retangular e seção T).
- 4) Projeto de lajes retangulares maciças de concreto armado.
- 5) Projeto de vigas de concreto armado submetidas à flexão simples, ao cisalhamento e à torção.
- 6) Projeto de escadas de concreto armado.

Área/disciplina: Gerenciamento de Projetos e Obras

- 1) Características da indústria da construção civil, organização das empresas e do setor.
- 2) Qualidade na construção civil e ferramentas de gestão.
- 3) Administração de materiais e recursos humanos.
- 4) Práticas de gestão: terceirização, subcontratação, sistemas de planejamento e controle.
- 5) Construtividade e gestão dos projetos.
- 6) Técnicas para programação e controle de obra.
- 7) Cronograma de obra.

Área/disciplina: Mecânica Estrutural

- 1) Equilíbrio (forças resultantes e decomposição de forças; forças estaticamente equivalentes; cargas em uma estrutura; movimentos de corpo rígido e equações de equilíbrio; vínculos; estaticidade de uma estrutura e diagrama de corpo livre).
- 2) Cálculo de reações em estruturas isostáticas (vigas, pórticos, arcos, treliças e grelhas).
- 3) Cálculo de esforços solicitantes em estruturas isostáticas (vigas, pórticos, arcos, treliças e grelhas).
- 4) Cálculo das principais propriedades geométricas das seções (momento estático axial, centro de gravidade, produto de inércia, momento de inércia axial e polar, raio de giração, teorema de Steiner, eixos e momentos principais de inércia).

O tema escolhido será informado ao candidato através do seu e-mail, até 24 horas antes do horário estabelecido para a prova. O candidato pode, no mesmo prazo, obter a informação através do telefone (51)3714-7000, ramal 5226.

Ao apresentar-se para a Prova de Desempenho Didático, o candidato deverá entregar para a Banca Examinadora o **plano de aula em versão impressa, em 02 (duas) vias**, contendo os elementos básicos de um plano (objetivos, conteúdo, etc.).

Após a aula de 30 (trinta) minutos, a Banca Examinadora terá espaço para questionamentos e esclarecimentos.

O Centro Universitário UNIVATES disponibilizará quadro e *datashow* aos candidatos que pretendam fazer uso durante a Prova de Desempenho Didático.

A Instituição disponibiliza também o *notebook*, restando porém sob inteira responsabilidade do candidato, o perfeito funcionamento deste equipamento em relação aos *softwares* utilizados.

Os candidatos que tiverem interesse em utilizar tv/vídeo/som devem comunicar o Setor de Recursos Humanos através do e-mail processoseletivodocente@univates.br ou pelo telefone (0XX51) 3714-7000, ramal 5226, até 48 horas antes do horário da sua Prova de Desempenho Didático.

O(a) candidato(a) que alcançar nota igual ou superior a 6,0 na Prova de Desempenho Didático será considerado aprovado nesta etapa.

Entrevista

A Entrevista tem por finalidade complementar informações, bem como identificar o perfil do candidato.

A Entrevista será realizada no mesmo dia da Prova de Desempenho Didático e envolve questionamento escrito e/ou oral.

O(a) candidato(a) que alcançar nota igual ou superior a 6,0 na entrevista será considerado aprovado nesta etapa.

Avaliação dos Títulos

Os Títulos (excluídos os já entregues no ato da inscrição) devem ser apresentados em fotocópia e entregues pelo candidato quando este se apresentar para a Prova de Desempenho Didático e Entrevista.

Os Títulos são pontuados conforme anexo do Regulamento do Processo Seletivo de Docentes.

Somente os(as) candidatos(as) aprovados(as) na Prova de Desempenho Didático e na Entrevista terão seus títulos avaliados.

Classificação Final

Será pré-requisito para a classificação do(a) candidato(a) a aprovação na Prova de Desempenho Didático e na Entrevista.

Para a obtenção da classificação final dos candidatos, utiliza-se a média ponderada:

- a) Prova de Desempenho Didático..... Peso 5,0;
- b) Entrevista..... Peso 3,0;

c) Prova de Títulos..... Peso 2,0.

A classificação final dos(as) candidatos(as) será publicada no Portal da Instituição, em Menu, Trabalhe Conosco, a partir de 21 de junho de 2016.