

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA**

**EDITAL Nº 45/2023 – Adendo 05**

**Das avaliações do Processo Seletivo de Docente**

O Presidente da Fundação Universidade de Cruz Alta, Professora Me. José Ricardo Libardoni dos Santos, e o Pró-Reitor de Graduação da Universidade de Cruz Alta, Professor Me. Regis Augusto Norbert Deuschle, no uso de suas atribuições, tornam público o presente Adendo Nº 05 do Edital Nº 45/2023, de 10 de novembro de 2023, que trata do processo de avaliação do processo seletivo destinado ao provimento de vagas docentes.

**I – Do Processo de Seleção:**

**1.1. Curso de Ciência da Computação**

**1.1.1.** Área de atuação: Programação, Sistemas Operacionais. Internet das Coisas. Desenvolvimento na Nuvem Computacional

**1.1.1.1 Prova teórico/prática:**

	<b>Nome do Candidato(a)</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>local</b>
01	Alexandre Abreu de Paula	30/11/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
02	Junior Marcos Bandeira	30/11/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
03	Kael Barreto e Souza	30/11/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07

**1.1.1.1.1.** Para a realização da prova teórica, será sorteado 01 (um) tema, conforme descrito abaixo, onde o candidato deverá dissertar sobre o tema sorteado.

**1.1.1.1.1.1.** Procedimentos e funções com ponteiros;

**1.1.1.1.1.2.** Segurança de sistemas;

**1.1.1.1.1.3.** Introdução a Sistemas Operacionais;

**1.1.1.1.1.4.** Diferenciação Numérica;

**1.1.1.1.1.5.** Protocolos de Comunicação para IoT.

**1.1.1.1.2.** O tempo de duração da prova teórica/ prática será de no máximo 01 (uma) hora;

**1.1.1.2. Prova didática:**

	<b>Nome do Candidato(a)</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>local</b>
01	Alexandre Abreu de Paula	30/11/2023	15h45min	Sala 107 prédio 07
02	Junior Marcos Bandeira	30/11/2023	16h05min	Sala 107 prédio 07
03	Kael Barreto e Souza	30/11/2023	16h25min	Sala 107 prédio 07

**1.1.1.2.1.** A prova didática consistirá em avaliação dos seguintes critérios:

**1.1.1.2.1.1.** Plano de aula;

**1.1.1.2.1.2.** Bibliografia utilizada;

**1.1.1.2.1.3.** Conteúdo;

**1.1.1.2.1.4.** Exposição;

**1.1.1.2.1.5.** Recursos didáticos;

**1.1.1.2.2.** Os candidatos deverão elaborar a apresentação de uma aula para a Banca Examinadora.

**1.1.1.2.3.** No dia da avaliação será sorteado um dos pontos abaixo relacionados o qual deverá ser apresentado pelo candidato:

**Secretaria-Geral**

Telefone: (55) 3321 1500 - Ramal: 2548 | E-mail: sherrmann@unicruz.edu.br

Campus Universitário Dr. Ulysses Guimarães - Rodovia Municipal Jacob Della Méa, km 5.6

Parada Benito, Cruz Alta, RS - CEP- 98.025-290 | Caixa Postal 838 – CEP: 98.005-972 – www.unicruz.edu.br



- 1.1.1.2.3.1. Multiprogramação;
- 1.1.1.2.3.2. Middlewares/Plataformas para IoT.
- 1.1.1.2.4. Tempo de duração da apresentação: 15 minutos por candidato.

## 1.2. Curso de Direito

### 1.2.1. Área de atuação: Direito Privado.

#### 1.2.1.1 Prova teórico/prática:

	Nome do Candidato(a)	Data	Horário	local
01	Ciro Cardoso	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
02	Gabriel Maçalai	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
03	Jonathan Junges	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
04	Luiz Claudio Tavares	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
05	Roana Funk Goularte	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
06	Taiane Lemos Lorencena	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07
07	Rômulo José Barboza dos Santos	01/12/2023	14h30min	Sala 107 prédio 07

1.2.1.1.1. Para a realização da prova teórica, será sorteado 01 (um) tema, conforme descrito abaixo, onde o candidato deverá dissertar sobre o tema sorteado.

1.2.1.1.1.1. Inadimplemento no direito obrigacional;

1.2.1.1.1.2. Usucapião: modalidades, requisitos e procedimento jurisdicional;

1.2.1.1.1.3. Processo de Execução e cumprimento de sentença em alimentos;

1.2.1.1.1.4. Jurisdição e competência no processo civil;

1.2.1.1.1.5. Prescrição e decadência.

1.2.1.1.2. O tempo de duração da prova teórica/ prática será de no máximo 01 (uma) hora;

#### 1.2.1.2. Prova didática:

	Nome do Candidato(a)	Data	Horário	local
01	Ciro Cardoso	01/12/2023	15h45min	Sala 107 prédio 07
02	Gabriel Maçalai	01/12/2023	16h05min	Sala 107 prédio 07
03	Jonathan Junges	01/12/2023	16h25min	Sala 107 prédio 07
04	Luiz Claudio Tavares	01/12/2023	16h45min	Sala 107 prédio 07
05	Roana Funk Goularte	01/12/2023	17h05min	Sala 107 prédio 07
06	Taiane Lemos Lorencena	01/12/2023	17h25min	Sala 107 prédio 07
07	Rômulo José Barboza dos Santos	01/12/2023	17h45min	Sala 107 prédio 07

1.2.1.2.1. A prova didática consistirá em avaliação dos seguintes critérios:

1.2.1.2.1.1. Plano de aula;

1.2.1.2.1.2. Bibliografia utilizada;

1.2.1.2.1.3. Conteúdo;

1.2.1.2.1.4. Exposição;

1.2.1.2.1.5. Recursos didáticos;

1.2.1.2.2. Os candidatos deverão elaborar a apresentação de uma aula para a Banca Examinadora.

1.2.1.2.3. No dia da avaliação será sorteado um dos pontos abaixo relacionados o qual deverá ser apresentado pelo candidato:

1.2.1.2.3.1. Teoria Geral dos Recursos: Recursos de Apelação e Agravo de Instrumento – Regras gerais e prática;

1.2.1.2.3.2. Responsabilidade civil e excludentes do nexos causal.

## Secretaria-Geral

Telefone: (55) 3321 1500 - Ramal: 2548 | E-mail: sherrmann@unicruz.edu.br

Campus Universitário Dr. Ulysses Guimarães - Rodovia Municipal Jacob Della Méa, km 5.6

Parada Benito, Cruz Alta, RS - CEP- 98.025-290 | Caixa Postal 838 – CEP: 98.005-972 – www.unicruz.edu.br



**1.2.1.2.4.** Tempo de duração da apresentação: 15 minutos por candidato.

### **1.3. Curso de Engenharia Civil**

**1.3.1.** Área de atuação: Sistemas Estruturais.

#### **1.3.1.1 Prova teórico/prática:**

	<b>Nome do Candidato(a)</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>local</b>
01	Alana Paula da Costa Quispe	01/12/2023	14h30min	Sala 109 prédio 07

**1.3.1.1.1.** Para a realização da prova teórica, será sorteado 01 (um) tema, conforme descrito abaixo, onde o candidato deverá dissertar sobre o tema sorteado.

**1.3.1.1.1.1.** Concepção estrutural no desenvolvimento de projetos em concreto armado;

**1.3.1.1.1.2.** Comportamentos do aço, do concreto e do concreto armado - propriedades;

**1.3.1.1.1.3.** As solicitações dos elementos estruturais em estruturas de concreto armado - viga, pilar e laje;

**1.3.1.1.1.4.** Modelos estruturais e tipos de aços usados em estruturas metálicas;

**1.3.1.1.1.5.** Tipos de ligações e sistemas de fixação em estruturas de aço.

**1.3.1.1.2.** O tempo de duração da prova teórica/ prática será de no máximo 01 (uma) hora;

#### **1.3.1.2. Prova didática:**

	<b>Nome do Candidato(a)</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>local</b>
01			15h45min	Sala 107 prédio 07

**1.3.1.2.1.** A prova didática consistirá em avaliação dos seguintes critérios:

**1.3.1.2.1.1.** Plano de aula;

**1.3.1.2.1.2.** Bibliografia utilizada;

**1.3.1.2.1.3.** Conteúdo;

**1.3.1.2.1.4.** Exposição;

**1.3.1.2.1.5.** Recursos didáticos;

**1.3.1.2.2.** Os candidatos deverão elaborar a apresentação de uma aula para a Banca Examinadora.

**1.3.1.2.3.** No dia da avaliação será sorteado um dos pontos abaixo relacionados o qual deverá ser apresentado pelo candidato:

**1.3.1.2.3.1.** Comparativo entre os sistemas estruturais de concreto armado e estruturas de aço em relação ao desempenho, normativas e execução;

**1.3.1.2.3.2.** Concepção estrutural no desenvolvimento de projetos em alvenaria estrutural.

**1.3.1.2.4.** Tempo de duração da apresentação: 15 minutos por candidato.

## **II – Das Disposições Finais:**

**2.1.** Os candidatos que alcançarem nota igual ou superior a 6,0 (seis) no resultado final das avaliações serão considerados aprovados e classificados em ordem decrescente.

**2.2.** Eventuais esclarecimentos poderão ser obtidos no setor de Recursos Humanos, Campus Universitário, Rodovia Municipal Jacob Della Méa, Km 5.6 Distrito Parada Benito, Cruz Alta, RS, telefone (0xx55) 3321-1649 e/ou e-mail: [rh@unicruz.edu.br](mailto:rh@unicruz.edu.br)

**2.3.** Permanecem inalterados todos os demais itens do Edital Nº 13/2023, de 27 de abril de 2023, Adendo Nº 01, de 09 de maio de 2023 não modificados pelo presente Adendo Nº02.

### **Secretaria-Geral**

Telefone: (55) 3321 1500 - Ramal: 2548 I E-mail: [sherrmann@unicruz.edu.br](mailto:sherrmann@unicruz.edu.br)

Campus Universitário Dr. Ulysses Guimarães - Rodovia Municipal Jacob Della Méa, km 5.6

Parada Benito, Cruz Alta, RS - CEP- 98.025-290 I Caixa Postal 838 – CEP: 98.005-972 – [www.unicruz.edu.br](http://www.unicruz.edu.br)





# UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA

Criada pela portaria nº 97.000 de 21.10.1988 - D.O.U de 24/10/1988  
Reconhecida como Instituição Comunitária de Ensino Superior  
pela portaria 784 de 08.08.2013 - D.O.U de 19/12/2014



Cruz Alta, 23 de novembro de 2023.

José Ricardo Libardoni dos Santos  
Presidente  
Fundação Universidade de Cruz Alta

Regis Augusto Norbert Deuschle  
Pró-Reitor de Graduação  
Universidade de Cruz Alta

Registre-se e Publique-se.  
Cruz Alta, 23 de novembro de 2023.

=====

Sadi Herrmann  
Secretário-Geral

## Secretaria-Geral

Telefone: (55) 3321 1500 - Ramal: 2548 | E-mail: [sherrmann@unicruz.edu.br](mailto:sherrmann@unicruz.edu.br)  
Campus Universitário Dr. Ulysses Guimarães - Rodovia Municipal Jacob Della Méa, km 5.6  
Parada Benito, Cruz Alta, RS - CEP- 98.025-290 | Caixa Postal 838 – CEP: 98.005-972 – [www.unicruz.edu.br](http://www.unicruz.edu.br)

