

EDITAL Nº 001 DE 01 DE DEZEMBRO DE 2020

PROCESSO SELETIVO DOCENTE

A **UNESC CACOAL**, sediada na Rua dos Esportes, 1038 Incra – Cacoal – RO – CEP 76965-864, faz saber a todos os interessados, que estão abertas as inscrições ao **PROCESSO SELETIVO DOCENTE**, destinado a cadastro de reserva para professor nos cursos de Graduação de BIOMEDICINA, ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, ENGENHARIA MECÂNICA, ADMINISTRAÇÃO, SISTEMA DE INFORMAÇÃO E PSICOLOGIA nos seguintes termos:

1. DO PROCESSO SELETIVO

O processo de seleção será organizado pela Coordenação Acadêmica da instituição de ensino superior e pela Coordenação dos Cursos de Graduação, com a finalidade de preenchimento das vagas disponibilizadas para o cadastro reserva, constituído de 03(três) fases, a seguir indicadas:

- a) Inscrição
- b) Seleção Curricular
- c) Prova de Desempenho e Entrevista

2. DO CANDIDATO

O candidato deverá preencher os seguintes requisitos, que serão observados para validar a sua inscrição:

- 2.1. Graduação compatível com a formação do curso;
- 2.2. Titulação de Doutor, Mestre ou Especialista;
- 2.3. Disponibilidade para ministrar aulas nos turnos Vespertino e/ou Noturno;
- 2.4. Curriculum lattes atualizado e comprovado, contendo a relação dos títulos acadêmicos, relação de experiência profissional, atividades de magistério superior e realizações científicas, técnicas, culturais, humanísticas ou artísticas;
- 2.5. Pós-graduação específica na área da disciplina;

3. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas através do envio do currículo lattes para o e-mail curriculo.cacoal@unesnet.br até às 23h59min do dia 10/12/2020, ocasião na qual será realizada análise e arquivamento no banco de dados da instituição.

Ao candidato cabe indicar no corpo do e-mail para qual(is) disciplina(s) está se candidatando para a vaga do cadastro reserva.

4. DA SELEÇÃO CURRICULAR

A seleção curricular dar-se-á através da análise do currículo lattes em caráter eliminatório, levando-se em consideração:

- 4.1. Formação acadêmica;
- 4.2. Produção científica, tecnológica, artística ou cultural;
- 4.3. Atualização profissional;
- 4.4. Experiência docente.

5. DA PROVA DE DESEMPENHO E ENTREVISTA

Os candidatos aptos para esta fase serão avaliados por um Banca Examinadora composta de 03(três) membros, sendo um o Coordenador do Curso e dois docentes da instituição, responsáveis pelo julgamento e classificação dos candidatos.

A prova de desempenho será composta:

- 5.1. Avaliação do plano de aula elaborado pelo candidato, devendo constar objetivo geral, objetivo específico, conteúdo programático, metodologia, avaliação e bibliografia utilizada;
- 5.2. Avaliação de aula expositiva com duração de 20(vinte) minutos, cujo tema específico da disciplina será previamente sorteado, dentre os elencados no ementário, e comunicado com antecedência ao candidato;
 - 5.2.1. Na aula expositiva serão observadas a dicção/fluência e motivação; relação de continuidade e desenvolvimento da aula; linguagem clara, objetiva, correta e adequada ao conteúdo; abordagem e sequência lógica do conteúdo; articulação entre as ideias, aplicações e informações atualizadas com a vida profissional; adequação do tempo; a estrutura da aula (introdução, desenvolvimento e conclusão); e adequação material didático.
- 5.3. Entrevista com a Coordenação Acadêmica e Coordenação de Curso;
- 5.4. A prova de desempenho e a entrevista possuem caráter classificatório e eliminatório; participando destas fases, apenas aqueles que preencherem os requisitos mínimos exigido na etapa de avaliação;
- 5.5. O resultado final será comunicado aos candidatos aprovados através de edital publicado na página da instituição no, dia 18/12/2020.
- 5.6. A avaliação do candidato será realizada, considerando as seguintes notas:

Quesito	Descrição	Nota
Titulação	Doutor	30
	Mestre	20
	Especialista	10
Plano de Aula	Completo	10
	Incompleto	05
Prova de Desempenho (metodologia e didática) Será atribuída ao candidato apenas uma das notas indicadas (00 ou 05 ou 10)	Fluência e Dicção	00 / 05 / 10
	Continuidade e Desenvolvimento	00 / 05 / 10
	Linguagem clara e objetiva	00 / 05 / 10
	Abordagem e sequência lógica	00 / 05 / 10
	Articulação com a vida profissional	00 / 05 / 10
	Adequação do tempo	00 / 05 / 10
	Estrutura da aula	00 / 05 / 10
	Material Didático	00 / 05 / 10

6. DAS DISCIPLINAS

A relação de disciplinas disponíveis para a seleção de docentes da área, com intuito de formação do cadastro reserva docente, encontra-se disposta no Anexo I do presente edital.

7. DA CONTRATAÇÃO

A contratação do candidato para a vaga será feita de acordo com a classificação obtida, não havendo obrigatoriedade da seleção de preencher todas as vagas ofertadas no cadastro reserva.

A classificação do candidato não gera qualquer direito à contratação, nem impede a realização de novo processo seletivo pela instituição de ensino.

O candidato selecionado fica obrigado a fornecer, tempestivamente, toda a documentação necessária para a contratação, prevista na regulamentação da mantenedora.

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Havendo desistência de candidatos convocados para a contratação, faculta-se à Coordenação Acadêmica da instituição a convocação de novos candidatos com classificações posteriores para o provimento das vagas previstas nesse Edital.

A inscrição no processo de seleção implica no conhecimento e na tácita aceitação das condições estabelecidas no presente Edital, bem como nas instruções específicas que o acompanham; não podendo, portanto, o candidato alegar desconhecê-las.

O prazo de validade do presente edital é de 06 (seis) meses.

Os casos omissos serão decididos pela comissão designada para seleção.

Cacoal, 01 de dezembro de 2020

Diretoria Executiva

Coordenação Acadêmica

CRONOGRAMA	
Publicação do Edital	01/12/2020
Recebimento de Currículo	Até as 23h59 do dia 10/12/2020
Prova de Desempenho	14 e 15/12/2020
Entrevista	16/12/2020
Resultado Final	18/12/2020
Entrega de documentação	De 20/01/2021 a 01/02/2021

ANEXO 1**Relação de Disciplinas – Cadastro Reserva Docente**

Curso	Disciplina
Biomedicina	Anatomia Humana
Engenharia Civil	Estruturas
	Saneamento
Engenharia de Produção	Planejamento e Controle da Produção
	Gestão de Qualidade
	Logística
Engenharia Mecânica	Elementos de Máquinas
	Máquinas Térmicas
	Mecânica dos Fluidos: Escoamentos Incompressíveis
	Tecnologia Mecânica - Usinagem
Administração	Fundamentos da Administração
	Gestão de Pessoas e Equipe
	Fundamentos do Marketing
	Planejamento Estratégico
Sistema de Informação	Desenvolvimento Web e Jogos
	Redes de Computadores
	Segurança e Auditoria de Sistemas
Psicologia	Psicologia: ciência e profissão
	Políticas da saúde e SUS
	Psicopatologia dos transtornos mentais.
	Psicopatologia dos transtornos mentais.