

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 25/04/2023 | Edição: 78 | Seção: 3 | Página: 30

Órgão: Ministério da Educação/Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina

EDITAL Nº 7, DE 24 DE ABRIL DE 2023

PROCESSO SELETIVO

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela nomeação publicada no DOU em 10/08/2021 torna público edital de Processo Seletivo Simplificado por tempo determinado para contratação de Professor por tempo determinado, para atender à necessidade temporária de excepcional interesse público, nos termos da Lei nº 8.745/1993 e suas alterações:

As Inscrições serão realizadas no período de 25/04/2023 a 09/05/2023.

1 - A disponibilização do inteiro teor do edital encontra-se no sítio eletrônico do IFSC: <http://www.ifsc.edu.br/contratacao-de-professores>

Câmpus Caçador/SC

Área de Atuação	Vagas			Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE		
Informática	01	00	00	Graduação em Ciência da Computação; ou Sistemas de Informação; ou Engenharia de Software; ou em Engenharia de Produção de Software; ou Engenharia da Computação ou Informática; ou Licenciatura em Informática; ou Análise de Sistemas; ou Processamento de Dados; ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas.	Tema: Desenvolvimento Web (Aula direcionada ao público em nível médio).
Biologia	01	00	00	Licenciatura em Ciências Biológicas; ou Biologia.	Tema: "Genética: herança ligada ao sexo". (Aula direcionada ao público em nível médio).
Inglês	00	00	01	Licenciatura em Língua Inglesa.	Tema: Produção de texto em Língua Inglesa. (Aula direcionada ao público em nível médio).
Administração	00	01	00	Graduação em Administração; ou Administração Empresarial; ou Administração Pública; ou Gestão Comercial; ou Gestão da Qualidade; ou Gestão de Cooperativas; ou Gestão de Recursos Humanos; ou Gestão Financeira; ou Gestão Hospitalar; ou Gestão Pública; ou Logística; ou Marketing; ou Processos Gerenciais.	Tema: Rotinas Financeiras. (Aula direcionada ao público em nível médio).
Manutenção Mecânica	01	00	00	Graduação em Engenharia Mecânica, ou em Engenharia Metalúrgica, ou em Engenharia de Materiais, ou em Engenharia de Produção Mecânica, ou em Fabricação Mecânica, ou em Automação Industrial, ou em Mecatrônica Industrial, ou em Eletromecânica; ou Engenharia Industrial Mecânica; ou Engenharia Mecânica Aeronáutica; ou Engenharia	Tema: Projetos mecânicos: elementos de máquinas. (Aula direcionada ao público em nível médio).
				Mecânica Automotiva; ou Engenharia Aeroespacial; ou Engenharia Automotiva; ou Engenharia Naval; ou Engenharia de Manutenção industrial ou em qualquer graduação com Formação de professores de disciplinas especializadas - Esquema II, habilitação em Fabricação mecânica, ou Tecnologia mecânica.	

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.