

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - IFC

EDITAL Nº 31/2023 – RETIFICAÇÃO DO EDITAL DE ABERTURA Nº 10/2023

O REITOR SUBSTITUTO DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE, no uso da competência que lhe foi subdelegada pela Portaria nº 1003/2022, de 31/05/2022, publicada no Diário Oficial da União em 01/06/2022, no uso das atribuições legais e estatutárias, por este Edital, torna pública a presente divulgação para informar o que segue:

1. Inclui-se no subitem **1.1 DO QUADRO DEMONSTRATIVO**, os requisitos para as áreas 3 - Agronomia - Produção Vegetal - Camboriú, 4 - Agronomia - Produção Vegetal - Rio do Sul, 12 - Design de Moda - Ibirama e 33 - Segurança do Trabalho – Fraiburgo, passando a ser conforme segue e não como constou:

CÓD INS CRIÇÃO	CÓD. DE VAGA	ÁREA	ÊNFASE*	REGIME	CAMPUS	AC	PPP	PCD	REQUISITOS
03	691203	Agronomia	Produção Vegetal	DE	Camboriú	-	1	-	Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia ou Bacharelado em Agronomia Bacharelado em Engenharia Agrônômica ou Licenciatura em Ciências Agrícolas ou Bacharelado em Ciências Agrárias ou Bacharelado em Engenharia Agrícola ou Bacharelado em Engenharia Rural ou Tecnologia em Agropecuária ou Licenciatura em Ciências Agrárias COM pós graduação na área
04	672209		Produção Vegetal	DE	Rio do Sul	1	-	-	
12	214698	Design de Moda	-	DE	Ibirama	1	-	-	Curso Superior em Figurino e Indumentária ou Graduação em Moda ou Graduação em Moda e Estilismo ou Graduação em Design de Moda COM pós graduação na área
33	838849	Segurança do Trabalho	-	20h	Fraiburgo	1	-	-	Bacharelado em Engenharia ou Arquitetura com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho ou Curso Superior de Tecnologia em Segurança do Trabalho.

2. Altera-se no subitem **2.3 DA RESERVA DE VAGAS PARA PESSOAS PRETAS OU PARDAS – PPP**, os subitens abaixo, passando a ser conforme segue e não como constou:

2.3.11.1. Os candidatos que se autodeclararam pretos ou pardos, e foram aprovados no Concurso Público, serão convocados conforme cronograma de execução para submeter-se ao Processo de Heteroidentificação, junto à Comissão do INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - IFC, no Município de Blumenau/SC, em cumprimento à Portaria Normativa nº 4/2018, sob responsabilidade do IFC.

2.3.11.10. O Resultado Preliminar do Procedimento de Heteroidentificação será publicado conforme cronograma de execução.

2.3.11.13. O Resultado Definitivo do Procedimento de Heteroidentificação será publicado **conforme cronograma de execução**.

3. Altera-se no item **7. DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO**, o subitem 7.2, passando a ser conforme segue e não como constou:

7.2 Serão convocados o número de candidatos determinado no quadro abaixo, sendo respeitados os percentuais das cotas para candidatos com deficiência e **peessoas pretas e pardas**, conforme tabela a seguir:

4. Altera-se no item **12. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL**, o subitem 12.3, passando a ser conforme segue e não como constou:

12.3 O número de candidatos aprovados que constarão na Lista de Classificação Final, obedecerá ao disposto abaixo:

QUANTIDADE DE VAGAS PREVISTAS NO EDITAL POR CARGO	QUANTIDADE MÁXIMA DE CANDIDATOS APROVADOS AMPLA CONCORRÊNCIA	QUANTIDADE MÁXIMA DE CANDIDATOS APROVADOS PCD – PESSOA COM DEFICIÊNCIA	QUANTIDADE MÁXIMA DE CANDIDATOS APROVADOS PPP – PESSOAS PRETAS E PARDAS
1	5	1	1
2	9	1	2
3	14	1	3
4	18	1	4
5	22	2	5

5. Retificam-se no **ANEXO III – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO**, as datas abaixo, e inclui-se as etapas do Procedimento de Heteroidentificação para os candidatos autodeclarados Pessoas Pretas e Pardas (PPP), passando a ser conforme segue:

PROCEDIMENTOS	DATAS
Edital de Divulgação da Nominata das Bancas Elaboradoras das Provas Teórico-Objetivas	29/03/2023
Período de Recursos Administrativos do Homologação Preliminar das Inscrições, Período de Solicitação de Correção de Dados Cadastrais e Formulário Online – Comprovação de Laudo Médico e/ou Atendimento Especial para recurso	30/03 a 03/04/2023
Período de Recebimento de Recursos Administrativos das Notas Preliminares das Provas Teórico-Objetivas	15 a 17/05/2023
Edital de Convocação para procedimento de Heteroidentificação dos Candidatos Autodeclarados PPP	30/06/2023
Realização procedimento de Heteroidentificação dos Candidatos Autodeclarados PPP	03/07/2023
Resultado do procedimento de Heteroidentificação dos Candidatos Autodeclarados PPP	04/07/2023
Período de Recursos Administrativos do Resultado do procedimento de Heteroidentificação dos Candidatos Autodeclarados PPP	05 e 06/07/2023
Resultado definitivo do procedimento de Heteroidentificação dos Candidatos Autodeclarados PPP	07/07/2023
Edital de Homologação do Resultado Final do Concurso Público	11/07/2023

6. Altera-se no **ANEXO VII – PROGRAMA – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS, Cargo 02: AGRONOMIA (ENGENHARIA AGRÍCOLA)** o conteúdo publicado, passando a ser como segue e não como constou:

PROGRAMA: ~~Fertilidade, manejo e conservação dos solos: princípios de fertilidade do solo e conservação; avaliação da fertilidade do solo; amostragem e interpretação análises; principais elementos e suas funções; Fertilizantes e corretivos. Entomologia e Defensivos Agrícolas: precauções no manuseio de defensivos; precauções durante e após a aplicação; toxicologia; métodos de controle de pragas; principais pragas das culturas. Manejo Integrado de Doenças, Pragas e Plantas Daninhas: conceitos; método de determinação de danos e perdas; monitoramento de espaço temporal; previsão de doenças; controle doenças; manejo integrado de pragas; manejo integrado de plantas daninhas. Lavouras anuais: cultivo, manejo e produção. Olericultura: principais grupos/famílias de plantas utilizadas: herbáceas, raízes, bulbos e frutos; fatores climáticos e sua importância; tipos de propagação; nutrição mineral; irrigação; controle fitossanitário; comercialização. Fruticultura: principais espécies/culturas; técnicas de propagação; adubação; condução dos pomares; colheita; armazenagem. Fitopatologia: princípios e conceitos; importância e natureza das doenças; principais agentes causais; sintomatologia e diagnóstico doenças; relações patógeno-hospedeiro; epidemiologia e controle. Plantas Daninhas: princípios gerais; métodos de controle; dinâmica de herbicidas; mecanismos de ação dos herbicidas. Meteorologia Agrícola: crescimento e desenvolvimento das plantas; radiação solar; temperatura do ar e do solo; geadas e vento nas plantas cultivadas; proteção das plantas contra efeitos adversos do tempo. Insumos agrícolas (sementes, mudas e agrotóxicos e afins): Legislação de sementes, mudas e agrotóxicos. Produção de sementes e mudas. Toxicologia e classificação dos agrotóxicos. Receituário agrônomo. Tecnologia e segurança na aplicação de agrotóxicos. Resíduos de agrotóxicos nos alimentos. Descarte de embalagens vazias de agrotóxicos. Silvicultura: principais usos da madeira de reflorestamento; espécies indicadas; produção sementes e mudas; propagação vegetativa; implantação de florestas exóticas; manejo de espécies florestais. Planejamento e licenciamento ambiental. Legislação ambiental. Código Florestal Brasileiro. Zoneamento ambiental. Gestão dos processos educativos: planejamento, avaliação institucional e de aprendizagens.~~

PROGRAMA: Produção agropecuária, desenvolvimento rural e meio ambiente. Ética, legislação e atuação profissional. Desenho técnico e construções rurais: conceitos básicos de desenho técnico; normas técnicas brasileiras; materiais, instrumentos e técnicas de desenho; desenho arquitetônico; materiais de construção; técnicas construtivas; projeto, planejamento e etapas da construção; ambiência; instalações elétricas e hidrossanitárias; instalações e estruturas rurais. Planejamento e gestão Rural: economia e administração rural; cooperação no meio rural (associações, cooperativas, sindicatos, redes e movimentos sociais); extensão rural; políticas públicas para o meio rural; empreendedorismo rural e plano de negócios. Agricultura de Precisão, geoprocessamento, sensoriamento remoto e topografia. Mecanização Agrícola: máquinas e implementos agrícolas; motores e tratores; instrumentação agrícola; dimensionamento, avaliação e adequação de máquinas e conjuntos mecanizados; análise operacional e econômica; planejamento da mecanização agrícola; segurança do trabalho. Irrigação e drenagem: usos e qualidade da água para irrigação; sistema água-solo-planta-atmosfera; dinâmica da água no solo e necessidade de água das culturas; métodos, avaliação e manejo de sistemas de irrigação; projetos de irrigação; sistemas e manejo da drenagem dos solos.

Blumenau, 16 de março de 2023.

Lucas Spillere Barchinski
Em Exercício