



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA
DIRETORIA DE ENSINO

EDITAL nº 012/2021

REGULAMENTA O PROCESSO SELETIVO DE CANDIDATOS DIPLOMADOS EM CURSO SUPERIOR PARA O INGRESSO EM CURSOS PRESENCIAIS DE GRADUAÇÃO NO CEFET/RJ

O Diretor Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca - CEFET/RJ, no uso das atribuições legais, torna pública a abertura de inscrição e as normas que regem o processo seletivo de portadores de diploma em curso de ensino superior para o preenchimento de vagas nos cursos de bacharelado, licenciatura e superior de tecnologia, **modalidade presencial**, no segundo período letivo de 2021.

1. DA DESTINAÇÃO

1.1. Portadores de diploma de curso de graduação (bacharelado, licenciatura e superior de tecnologia) ofertado em território nacional, devidamente reconhecido ou autorizado pelo MEC, oriundos do CEFET/RJ ou de outra Instituição de Ensino Superior.

2. DAS VAGAS OFERECIDAS

a) UNIDADE ANGRA DOS REIS

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado em Engenharia Mecânica	10	Integral	♦ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none">▪ Engenharia Acústica▪ Engenharia Aeroespacial▪ Engenharia Aeronáutica▪ Engenharia Agrícola▪ Engenharia Ambiental▪ Engenharia Biomédica▪ Engenharia Bioquímica▪ Engenharia Cartográfica▪ Engenharia Civil▪ Engenharia da Computação▪ Engenharia de Alimentos▪ Engenharia de Controle e Automação

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil <p>◆ Bacharelado ou Licenciatura em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Matemática ▪ Física ▪ Química <p>◆ Curso superior de Tecnologia em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Manutenção de Aeronaves ▪ Fabricação Mecânica
Bacharelado em Engenharia Elétrica	10	Integral	<p>◆ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil <p>◆ Bacharelado ou Licenciatura em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Matemática ▪ Física ▪ Química <p>◆ Curso superior de Tecnologia em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemas Elétricos ▪ Eletrotécnica Industrial ▪ Manutenção Industrial
Bacharelado em Engenharia Metalúrgica	10	Integral	<p>◆ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil <p>♦ Curso Superior de Tecnologia em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Processos Metalúrgicos
--	--	--	---

b) UNIDADE ITAGUAÍ

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNOS	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado em Engenharia Mecânica	02	Noite	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia em Controle e Automação ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Industrial ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia de Computação

Bacharelado em Engenharia de Produção	02	Tarde e Noite	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia de materiais ▪ Engenharia metalúrgica ▪ Engenharia química ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia Naval e Oceânica ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Computação ▪ Engenharia de Alimentos
---------------------------------------	----	---------------	--

c) UNIDADE MARACANÃ

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado de Administração	02	Integral	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciências Econômicas ▪ Ciências Contábeis ▪ Ciências Sociais ▪ Direito ▪ Ciências Políticas ▪ Secretariado Executivo ▪ Turismo ▪ Administração Pública ▪ Sistema de Informação ▪ Línguas Estrangeiras aplicadas às negociações Internacionais ◆ Curso Superior de Tecnologia em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comércio Exterior ▪ Gestão Comercial ▪ Gestão da Qualidade ▪ Gestão de Recursos Humanos ▪ Gestão Financeira ▪ Gestão Pública ▪ Logística ▪ Marketing ▪ Processos Gerenciais ▪ Secretariado

Bacharelado em Engenharia Ambiental	01	Tarde e Noite	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado ou Licenciatura em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Arquitetura ▪ Biologia Marinha ▪ Ciências Biológicas ▪ Direito ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia Elétrica ▪ Meteorologia ▪ Oceanografia
Bacharelado em Ciência da Computação	05	Integral	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado ou Licenciatura em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Astronomia ▪ Ciência da Computação ▪ Ciências Atuariais ▪ Ciências Exatas e da Terra ▪ Ciências Físicas e Biomoleculares ▪ Ciências Matemáticas e da Terra ▪ Estatística ▪ Física ▪ Informática ▪ Informática Biomédica ▪ Matemática ▪ Nanotecnologia ▪ Processamento de Dados ▪ Química ▪ Sistemas de Informação ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Agrícola e Ambiental ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Ambiental e Sanitária ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia de Computação ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Recursos Hídricos ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Mecânica

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química <p>♦ Curso Superior de Tecnologia em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Agrocomputação ▪ Análise e Desenvolvimento de Sistemas ▪ Banco de Dados ▪ Computação ▪ Defesa Cibernética ▪ Gestão da Tecnologia da Informação ▪ Gestão de Telecomunicações ▪ Jogos Digitais ▪ Redes de Computadores ▪ Redes de Telecomunicações ▪ Segurança da Informação ▪ Sistemas de Telecomunicações ▪ Sistemas Embarcados ▪ Sistemas para Internet ▪ Telemática
Bacharelado em Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações	01	Integral	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Turismo ▪ Comércio Exterior ▪ Direito ▪ Sociologia ▪ Administração ▪ Engenharia de Produção ▪ História ▪ Economia ▪ Letras
Bacharelado em Física*	10	Integral	<p>♦ Bacharelado ou Licenciatura em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Astronomia ▪ Matemática ▪ Sistemas da Informação ▪ Ciência da Informação ▪ Meteorologia ▪ Ciências Atuariais ▪ Estatística ▪ Biofísica ▪ Geologia ▪ Química ▪ Química Industrial <p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Civil

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Têxtil ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Transportes
--	--	--	--

*O curso de Bacharelado em Física da Unidade Maracanã, por ser um curso implantado em 2018/2, não ofertará, no período letivo de 2021/2, disciplinas além do 7º período de sua grade curricular.

d) UNIDADE MARIA DA GRAÇA

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado em Sistemas de Informação	10	Noturno	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil ▪ Administração de Empresa <p>◆ Curso Superior de Tecnologia em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Análise e Desenvolvimento de Sistemas Banco de Dados ▪ Gestão da Tecnologia da Informação ▪ Gestão de Telecomunicações ▪ Jogos Digitais ▪ Redes de Computadores ▪ Redes de Telecomunicações ▪ Segurança da Informação ▪ Sistemas de Telecomunicações ▪ Sistemas para Internet ▪ Telemática
--	--	--	--

e) UNIDADE NOVA FRIBURGO

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Licenciatura em Física	05	Tarde e Noite	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil ◆ Bacharelado ou Licenciatura em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Matemática ▪ Química ▪ Ciências

Bacharelado em Engenharia Elétrica	05	Integral	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil <p>♦ Bacharelado ou Licenciatura em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Física ▪ Matemática
Bacharelado em Sistemas de Informação	05	Noturno	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciência da Computação ▪ Matemática ▪ Física ▪ Engenharia Acústica

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil <p>◆ Licenciatura em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Computação
Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo	05	Noturno	<p>◆ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Administração ▪ Turismo ▪ Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais

f) UNIDADE NOVA IGUAÇU

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNOS	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado em Engenharia Mecânica	10	Integral	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil ▪ Física ▪ Matemática

Bacharelado em Engenharia de Automação	10	Integral	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Física ▪ Matemática ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil
Bacharelado em Engenharia de Produção	10	Integral	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Física ▪ Matemática ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil
--	--	--	---

g) UNIDADE PETRÓPOLIS

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Bacharelado em Engenharia de Computação	05	Matutino	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemas de Informação ▪ Ciência da Computação ▪ Matemática ▪ Física ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil
Bacharelado em Turismo	05	Noturno	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado, Licenciatura ou Curso Superior de Tecnologia em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Turismo ◆ Bacharelado ou Licenciatura nas áreas de: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciências Humanas ▪ Ciências Sociais ▪ Letras ▪ Artes
Licenciatura em Física	05	Noturno	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado ou Licenciatura em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Física ▪ Astronomia ▪ Matemática

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estatística ▪ Biofísica ▪ Química ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistema da Informação ▪ Ciência da Computação <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil
Licenciatura em Matemática	10	Integral	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado e Licenciatura em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Matemática ▪ Física

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estatística ▪ Química ▪ Sistemas de Informação ▪ Ciência da Computação <p>◆ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil
--	--	--	--

h) UNIDADE VALENÇA

CURSOS OFERECIDOS	VAGAS	TURNO	CURSO DE FORMAÇÃO
Engenharia de Alimentos	10	Manhã/Tarde	<p>♦ Bacharelado em:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Engenharia Acústica ▪ Engenharia Aeroespacial ▪ Engenharia Aeronáutica ▪ Engenharia Agrícola ▪ Engenharia Ambiental ▪ Engenharia Biomédica ▪ Engenharia Bioquímica ▪ Engenharia Cartográfica ▪ Engenharia Civil ▪ Engenharia da Computação ▪ Engenharia de Alimentos ▪ Engenharia de Controle e Automação ▪ Engenharia de Energia ▪ Engenharia de Materiais ▪ Engenharia de Minas ▪ Engenharia de Petróleo e Gás ▪ Engenharia de Produção ▪ Engenharia de Segurança do Trabalho ▪ Engenharia de Sistemas ▪ Engenharia de Software ▪ Engenharia de Telecomunicações ▪ Engenharia de Transportes ▪ Engenharia Elétrica ▪ Engenharia Eletrônica ▪ Engenharia Física ▪ Engenharia Florestal ▪ Engenharia Hídrica ▪ Engenharia Mecânica ▪ Engenharia Mecatrônica ▪ Engenharia Metalúrgica ▪ Engenharia Naval ▪ Engenharia Nuclear ▪ Engenharia Química ▪ Engenharia Sanitária ▪ Engenharia Têxtil ▪ Farmácia ▪ Nutrição ▪ Agronomia ▪ Ciências Biológicas ▪ Zootecnia

Bacharelado em Administração	10	Noite	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bacharelado em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciências Econômicas ▪ Ciências Contábeis ▪ Ciências Sociais ▪ Direito ▪ Ciências Políticas ▪ Secretariado Executivo ▪ Turismo ▪ Administração Pública ▪ Sistema de Informação ▪ Línguas Estrangeiras aplicadas às negociações Internacionais ◆ Curso Superior de Tecnologia em: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comércio Exterior ▪ Gestão Comercial ▪ Gestão da Qualidade ▪ Gestão de Recursos Humanos ▪ Gestão Financeira ▪ Gestão Pública ▪ Logística ▪ Marketing ▪ Processos Gerenciais ▪ Secretariado
------------------------------	----	-------	---

3. DO PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO

3.1. A taxa de inscrição poderá ser paga até o dia 29 de outubro de 2021.

3.2. A taxa de inscrição no valor de R\$30,00 (trinta reais) será recolhida através do Banco do Brasil S/A, utilizando a Guia de Recolhimento da União (GRU), disponível no site: http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp.

Unidade Gestora (UG): 153010

Gestão: 15244

Nome da Unidade: CENTRO FED. DE EDUC. TECNOL. CELSO S. DA FONSECA

Código de Recolhimento: 28883-7 – TAXA DE INSCRIÇÃO EM CONCURSO PÚBLICO

Número de Referência: 1220212

Vencimento: 29 de outubro de 2021

3.3. Em **NOME DO CONTRIBUINTE** é obrigatório digitar o **NOME DO CANDIDATO**.

3.4. Em nenhuma hipótese haverá devolução da taxa de inscrição.

3.5. Pagamentos efetuados após a data limite estabelecida por este Edital, não darão direito à participação no processo, por violar o critério de cumprimento de datas e prazos estabelecidos.

3.6. A **isenção da taxa de inscrição** só será deferida para candidatos que atenderem as condições estabelecidas no Decreto nº 6.593/2008.

3.7. A isenção da taxa de inscrição deverá ser solicitada, **de 14 a 20 de outubro de 2021**, mediante envio de e-mail para cogra@cefet-rj.br, contendo um dos seguintes comprovantes:

- Número de Identificação Social - NIS, atribuído pelo CadÚnico;
- Declaração de que é membro de família de baixa renda, nos termos do [Decreto nº 6.135, de 2007](#).

3.8. Recursos para isenções indeferidas poderão ser feitas nos dias **20 ou 21 de outubro de 2021**, através do envio de e-mail para cogra@cefet-rj.br.

4. DAS CONDIÇÕES DE INSCRIÇÕES

4.1. As inscrições serão realizadas através do preenchimento do formulário no site do CEFET/RJ pelo link: <https://transferenciasepd.cefet-rj.br>

4.2. O candidato deverá preencher e enviar a ficha de inscrição ciente de todos os critérios estabelecidos neste Edital.

4.3. Candidatos com pendência de documentos após o encerramento das inscrições, serão automaticamente eliminados do processo.

4.4. O candidato deverá indicar na ficha de inscrição:

A) Curso Pretendido

B) Unidade de Ensino na qual o curso é ministrado

4.4.1. A escolha de **curso e Unidade** não poderá ser alterada posteriormente.

4.5. O candidato só poderá se inscrever para vaga em **um único curso de uma única Unidade**.

5. DA DOCUMENTAÇÃO

5.1. Para inscrição, os candidatos deverão digitalizar e anexar o Comprovante de Pagamento da GRU **ou** o Comprovante de Isenção de taxa de inscrição recebida através do e-mail cogra@cefet-rj.br;

5.2. A matrícula será realizada através de sistema informado junto com o resultado do processo de transferência; com a inserção dos documentos listados a seguir:

- Certidão de Nascimento ou de Casamento.
- Carteira de Identidade e CPF, ou CNH.

- Título de Eleitor com comprovante da última votação ou declaração do TSE.
- Prova de estar em dia com o serviço militar (sexo masculino).
- 01 (um) retrato 3x4
- Diploma ou Certificado de conclusão do ensino médio.
- Diploma ou Certificado de conclusão do ensino superior.

6. DO SORTEIO DAS VAGAS

6.1. O sorteio será feito de maneira informatizada e não presencial.

6.2. O horário do sorteio será informado no site do CEFET/RJ, assim como o link para que possa ser acompanhado.

6.3. O vídeo ficará disponível no canal da DIREN do Youtube:

<https://www.youtube.com/channel/UCwKHkwfJBigfBShGg5cpxXA/featured>

6.4. Todos os candidatos com a inscrição validada participarão do **sorteio**.

6.5. O número de candidatos sorteados será o dobro do número de vagas oferecidas pelo curso.

6.6. A ordem de classificação será a ordem em que os candidatos foram sorteados.

6.7. O fato de ser sorteado **não** garante a vaga do candidato.

7. CRONOGRAMA

EVENTO	PERÍODO
Solicitação de Isenção da Taxa de Inscrição	De 14 a 20 de outubro/2021
Resultado da solicitação de Isenção	21 de outubro/2021
Recurso para os indeferidos na Isenção	21 e 22 de outubro/2021
Resultado dos Recursos	25 de outubro/2021
Inscrições	De 25 a 29 de outubro/2021
Sorteio	03 de novembro/2021
Envio digitalizado da documentação exigida no parágrafo 4.3	De 03 a 06 de novembro/2021
Resultado da classificação pós avaliação documental	08 de novembro/2021
Matrícula	09 de novembro/2021
Divulgação da Reclassificação	11 de novembro/2021
Matrícula dos Reclassificados	12 de novembro/2021

8. DO PROCESSO CLASSIFICATÓRIO

8.1. O resultado será divulgado no site do CEFET/RJ, conforme cronograma apresentado no item 7.

8.2. Os candidatos, em acordo com todas as exigências documentais, serão classificados conforme a ordem de sorteio do curso.

8.3. Em caso de desistência os candidatos serão chamados pela ordem de sorteio, começando pelo sorteado seguinte ao último sorteado classificado.

8.4. Nomenclaturas:

- **CLASSIFICADO**
- **AGUARDANDO RECLASSIFICAÇÃO**

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1. Em qualquer época, o candidato que houver utilizado de meio ilícito para atender às exigências deste processo seletivo, será ELIMINADO. No caso de já ter concluído a matrícula, terá a mesma CANCELADA.

9.2. Tendo em vista a situação emergencial de saúde e a suspensão das atividades presenciais no CEFET/RJ, as dúvidas em relação a este Edital deverão ser encaminhadas para a COGRA através do e-mail institucional cogra@cefet-rj.br.

9.3. Incorporar-se-ão a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer editais complementares e/ou avisos oficiais que vierem a ser publicados no site oficial do CEFET/RJ.

9.4. Casos omissos e situações não previstas neste Edital serão decididos pela Diretoria Geral do CEFET/RJ.

9.5. Fica eleito o Foro da Justiça Federal da cidade do Rio de Janeiro, com exclusão e renúncia de qualquer outro por mais privilegiado que seja, para dirimir questões oriundas do presente processo seletivo.

Rio de Janeiro, 24 de setembro de 2021.

De acordo:

Homologado por:

Diretor de Ensino

Diretor Geral