



EDITAL Nº 4/2022

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 1/2021 - PROCESSO DE OCUPAÇÃO DE VAGAS OCIOSAS – 1/2022

A Universidade Federal de Juiz de Fora retifica o Edital nº 1/2021, que trata do Processo de Ocupação de Vagas Ociosas 1/2022, nos seguintes termos:

1. Acrescenta-se ao Quadro II do Anexo IV - Vagas disponíveis para transferência de IES para curso de mesma área:

Quadro II - Vagas disponíveis para transferência de IES para curso de mesma área.				
A) Curso - <i>Campus</i> Juiz de Fora	B) Nº de vagas	C) Prazo p/ integralização	D) Candidatos que tenham ingressado a partir de:	E) Cursos de outras IES de mesma área
Rádio, TV e Internet (integral)	1	8 sem.	2/2016	Arquitetura e Urbanismo, Artes e Design, Artes Visuais, Bacharelado ou Licenciatura em Ciências Humanas, Ciências Econômicas, Cinema e Audiovisual, Comunicação Social, Design, Direito, Estudos de Mídia, Filosofia (bacharelado/licenciatura), História (bacharelado/licenciatura), Jornalismo, Letras (bacharelado/licenciatura), Letras Libras, Moda, Produção Editorial, Produção Multimídia, Psicologia, Publicidade e Propaganda, Radialismo, Rádio e TV, Relações Públicas, Serviço Social.
Turismo - Noturno	5	7 sem.	1/2017	Administração, Administração Pública, Administração de Empresas, Arquitetura e Urbanismo, Artes e Design, Ciência da Informação, Ciências Contábeis, Ciências Econômicas, Comunicação Social, Demografia, Direito, Desenho Industrial, Jornalismo, Museologia, Planejamento Urbano e Regional, Serviço Social.

2. No Anexo V, onde se lê:

Quadro I - Vagas disponíveis para ingresso para obtenção de outra graduação na mesma área.		
Curso - <i>Campus</i> Juiz de Fora	Nº de vagas	Cursos de mesma área
Física (Licenciatura) - Noturno	5	Computação, Engenharia Elétrica Energia, Engenharia Elétrica Robótica e Automação Industrial, Engenharia Elétrica Sistemas de Potência, Engenharia Elétrica Sistemas Eletrônicos, Engenharia Elétrica Telecomunicações, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Engenharia Computacional, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Estatística, Física (bacharelado/licenciatura), Matemática (bacharelado/licenciatura), Química (bacharelado/licenciatura).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

Matemática (Licenciatura) - Noturno	7	Bacharelado em Ciências Exatas, Ciência da Computação, Engenharia Elétrica Energia, Engenharia Elétrica Robótica e Automação Industrial, Engenharia Elétrica Sistemas de Potência, Engenharia Elétrica Sistemas Eletrônicos, Engenharia Elétrica Telecomunicações, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Engenharia Computacional, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Estatística, Física (bacharelado/licenciatura), Matemática (bacharelado/licenciatura), Química (bacharelado/licenciatura), Sistemas de Informação.
Química Licenciatura (noturno)	5	Bacharelado em Química.

Leia-se:

Quadro I - Vagas disponíveis para ingresso para obtenção de outra graduação na mesma área.		
Curso - Campus Juiz de Fora	Nº de vagas	Cursos de mesma área
Física (Licenciatura) - Noturno	10	Computação, Engenharia Elétrica Energia, Engenharia Elétrica Robótica e Automação Industrial, Engenharia Elétrica Sistemas de Potência, Engenharia Elétrica Sistemas Eletrônicos, Engenharia Elétrica Telecomunicações, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Engenharia Computacional, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Estatística, Física (bacharelado/licenciatura), Matemática (bacharelado/licenciatura), Química (bacharelado/licenciatura).
Matemática (Licenciatura) - Noturno	4	Bacharelado em Ciências Exatas, Ciência da Computação, Engenharia Elétrica Energia, Engenharia Elétrica Robótica e Automação Industrial, Engenharia Elétrica Sistemas de Potência, Engenharia Elétrica Sistemas Eletrônicos, Engenharia Elétrica Telecomunicações, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Civil, Engenharia Computacional, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Estatística, Física (bacharelado/licenciatura), Matemática (bacharelado/licenciatura), Química (bacharelado/licenciatura), Sistemas de Informação.
Química Licenciatura (noturno)	10	Bacharelado em Química.

Juiz de Fora, 19 de janeiro de 2022.

Mussolini Sutana Fernandes
Coordenador de Registros Acadêmicos

Prof. Cassiano Caon Amorim
Pró-reitor de Graduação