



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA**

Errata do Edital 2022 – Ensino Superior Programa de Monitoria do CEFET/RJ

Tendo em vista a publicação da Portaria 206/2023, o Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca – CEFET/RJ, no uso de suas atribuições legais, altera o Edital 2022 do Programa de Monitoria do CEFET/RJ – Ensino Superior, de 03 de novembro de 2022, da seguinte forma:

I. Onde se lê:

3. Distribuição das bolsas

3.2. Serão oferecidas 110 bolsas para o Ensino Superior, sendo sua distribuição apresentada conforme Anexo II.

Leia-se:

3. Distribuição das bolsas

3.2. Serão oferecidas 121 bolsas para o Ensino Superior, sendo sua distribuição apresentada conforme Anexo II.

II. Inclusão do subitem 7.1.9. Do Compromisso do monitor

No item 7.1. O monitor deverá:

Inclusão do subitem: 7.1.9. Acompanhar a entrega do seu horário de atendimento, conforme prazo estabelecido no item 5.10, de acordo com modelo disponível no site do CEFET/RJ, no campo Ensino, no *link* Monitoria. O aluno que não tiver seu horário de atendimento entregue no devido prazo para divulgação no site não terá direito à declaração de participação no programa de monitoria.

III. Inclusão do subitem 13.8.9. O compromisso do monitor voluntário será:

No item 13.8. O compromisso do monitor voluntário será:

Inclusão do subitem: 13.8.9. Acompanhar a entrega do seu horário de atendimento, conforme prazo estabelecido no item 5.10, de acordo com modelo disponível no site do CEFET/RJ, no campo Ensino, no *link* Monitoria. O aluno que não tiver seu horário de atendimento entregue no devido prazo para divulgação no site não terá direito à declaração de participação no programa de monitoria.

IV. Inclusão do subitem 16.4. Das declarações de participação no programa

No item 16. Das declarações de participação no programa

Inclusão do subitem: 16.4. As declarações de monitoria emitidas pela Diretoria de Ensino especificam a participação dos envolvidos em meses, tendo como referência o período de vigência do edital. Caso o aluno necessite de uma declaração que indique a carga horária cumprida na monitoria caberá ao docente responsável e à respectiva coordenação a elaboração do documento.

V. Inclusão do subitem 16.5. Das declarações de participação no programa

No item 16. Das declarações de participação no programa

Inclusão do subitem: 16.5. A data limite para regularizar todas as pendências de documentos que impeçam a emissão de declaração de participação no programa é até 31/12/2023.

VI. Onde se lê:

ANEXO II
DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS DE MONITORIA - 2023

UNIDADE DE ENSINO	CURSO/COORDENAÇÃO	MONITORES CONCEDIDOS
ANGRA DOS REIS	Engenharia Elétrica	3
	Engenharia Mecânica	4
	Engenharia Metalúrgica	2
	TOTAL	9
ITAGUAÍ	Engenharia de Produção	4
	Engenharia Mecânica	5
	TOTAL	9
MARACANÃ	Administração	4
	Bacharelado em Ciência da Computação	4
	Bacharelado em Física	1
	Bacharelado em Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais	2
	Coordenação de Ciências Aplicadas	5
	Coordenação de Física	4
	Coordenação de Matemática	7
	Engenharia Ambiental	3
	Engenharia Civil	4
	Engenharia de Controle e Automação	2
	Engenharia de Produção	4
	Engenharia de Telecomunicações	1
	Engenharia Elétrica	2
	Engenharia Eletrônica	2
	Engenharia Mecânica	5
TOTAL	50	
MARIA DA GRAÇA	Sistemas de Informação	3
	TOTAL	3
NOVA FRIBURGO	Engenharia Elétrica	3
	Gestão de Turismo	2
	Licenciatura em Física	1
	Sistemas de Informação	5
	TOTAL	11
NOVA IGUAÇU	Coordenação de Disciplinas Básicas	4
	Engenharia de Controle e Automação	2
	Engenharia de Produção	3
	Engenharia Mecânica	3
	TOTAL	12
PETRÓPOLIS	Bacharelado em Turismo	3
	Engenharia de Computação	5
	Superior de Licenciatura em Física	2
	Superior de Licenciatura em Matemática	1
	TOTAL	11
VALENÇA	Administração	3
	Engenharia de Alimentos	2
	TOTAL	5
TOTAL DE BOLSAS		110

Leia-se:

ANEXO II
DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS DE MONITORIA - 2023

UNIDADE DE ENSINO	CURSO/COORDENAÇÃO	MONITORES CONCEDIDOS
ANGRA DOS REIS	Engenharia Elétrica	3
	Engenharia Mecânica	4
	Engenharia Metalúrgica	2
	TOTAL	9
ITAGUAÍ	Engenharia de Produção	5
	Engenharia Mecânica	5
	TOTAL	10
MARACANÃ	Administração	4
	Bacharelado em Ciência da Computação	5
	Bacharelado em Física	1
	Bacharelado em Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais	2
	Coordenação de Ciências Aplicadas	6
	Coordenação de Física	5
	Coordenação de Matemática	8
	Engenharia Ambiental	3
	Engenharia Civil	4
	Engenharia de Controle e Automação	2
	Engenharia de Produção	5
	Engenharia de Telecomunicações	2
	Engenharia Elétrica	3
	Engenharia Eletrônica	2
	Engenharia Mecânica	5
TOTAL	57	
MARIA DA GRAÇA	Sistemas de Informação	3
	TOTAL	3
NOVA FRIBURGO	Engenharia Elétrica	4
	Gestão de Turismo	2
	Licenciatura em Física	1
	Sistemas de Informação	5
	TOTAL	12
NOVA IGUAÇU	Coordenação de Disciplinas Básicas	4
	Engenharia de Controle e Automação	3
	Engenharia de Produção	3
	Engenharia Mecânica	3
	TOTAL	13
PETRÓPOLIS	Bacharelado em Turismo	3
	Engenharia de Computação	5
	Superior de Licenciatura em Física	2
	Superior de Licenciatura em Matemática	1
	TOTAL	11
VALENÇA	Administração	3
	Engenharia de Alimentos	3
	TOTAL	6
TOTAL DE BOLSAS		121

VII- Onde se lê:

ANEXO III
QUANTITATIVO MÁXIMO DE MONITORES VOLUNTÁRIOS POR
DEPARTAMENTO – 2023

UNIDADE DE ENSINO	CURSO/COORDENAÇÃO	Nº MÁXIMO DE MONITORES VOLUNTÁRIOS
ANGRA DOS REIS	Engenharia Elétrica	6
	Engenharia Mecânica	8
	Engenharia Metalúrgica	4
ITAGUAÍ	Engenharia de Produção	8
	Engenharia Mecânica	10
MARACANÃ	Administração	8
	Bacharelado em Ciência da Computação	8
	Bacharelado em Física	2
	Bacharelado em Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais	4
	Coordenação de Ciências Aplicadas	10
	Coordenação de Física	8
	Coordenação de Matemática	14
	Engenharia Ambiental	6
	Engenharia Civil	8
	Engenharia de Controle e Automação	4
	Engenharia de Produção	8
	Engenharia de Telecomunicações	2
	Engenharia Elétrica	4
	Engenharia Eletrônica	4
Engenharia Mecânica	10	
MARIA DA GRAÇA	Sistemas de Informação	6
NOVA FRIBURGO	Engenharia Elétrica	6
	Gestão de Turismo	4
	Licenciatura em Física	2
	Sistemas de Informação	10
NOVA IGUAÇU	Coordenação de Disciplinas Básicas	8
	Engenharia de Controle e Automação	4
	Engenharia de Produção	6
	Engenharia Mecânica	6
PETRÓPOLIS	Bacharelado em Turismo	6
	Engenharia de Computação	10
	Superior de Licenciatura em Física	4
	Superior de Licenciatura em Matemática	2
VALENÇA	Administração	6
	Engenharia de Alimentos	4

Leia-se:

ANEXO III
QUANTITATIVO MÁXIMO DE MONITORES VOLUNTÁRIOS POR
DEPARTAMENTO – 2023

UNIDADE DE ENSINO	CURSO/COORDENAÇÃO	Nº MÁXIMO DE MONITORES VOLUNTÁRIOS
ANGRA DOS REIS	Engenharia Elétrica	6
	Engenharia Mecânica	8
	Engenharia Metalúrgica	4
ITAGUAÍ	Engenharia de Produção	10
	Engenharia Mecânica	10
MARACANÃ	Administração	8
	Bacharelado em Ciência da Computação	10
	Bacharelado em Física	2
	Bacharelado em Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais	4
	Coordenação de Ciências Aplicadas	12
	Coordenação de Física	10
	Coordenação de Matemática	16
	Engenharia Ambiental	6
	Engenharia Civil	8
	Engenharia de Controle e Automação	4
	Engenharia de Produção	10
	Engenharia de Telecomunicações	4
	Engenharia Elétrica	6
	Engenharia Eletrônica	4
Engenharia Mecânica	10	
MARIA DA GRAÇA	Sistemas de Informação	6
NOVA FRIBURGO	Engenharia Elétrica	8
	Gestão de Turismo	4
	Licenciatura em Física	2
	Sistemas de Informação	10
NOVA IGUAÇU	Coordenação de Disciplinas Básicas	8
	Engenharia de Controle e Automação	6
	Engenharia de Produção	6
	Engenharia Mecânica	6
PETRÓPOLIS	Bacharelado em Turismo	6
	Engenharia de Computação	10
	Superior de Licenciatura em Física	4
	Superior de Licenciatura em Matemática	2
VALENÇA	Administração	6
	Engenharia de Alimentos	6

Rio de Janeiro, 23 de fevereiro de 2023

MAURICIO
SALDANHA
MOTTA:94977135768

Assinado de forma digital por
MAURICIO SALDANHA
MOTTA:94977135768
Dados: 2023.03.10 11:26:51
-03'00'

Maurício Saldanha Motta
Diretor-Geral do CEFET/RJ