



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

RETIFICAÇÃO Nº 1

DO EDITAL Nº 19/2018/CAMPUS PALMAS/IFTO, DE 03 DE MAIO DE 2018.

PROCESSO SELETIVO DE MONITORES PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE MONITORIA DO ENSINO SUPERIOR

O DIRETOR-GERAL *CAMPUS* PALMAS, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeado pela Portaria nº 352/2018/REITORIA, de 05 de abril de 2018, publicada no Diário Oficial da União nº 67 de 09 de abril de 2018, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, considerando o disposto no Art. 128 do Regulamento da Organização Didático- Pedagógica dos Cursos de Graduação Presenciais do IFTO, torna pública a RETIFICAÇÃO Nº 1 do edital de abertura de inscrições para o processo seletivo de monitores para o Programa Institucional de Bolsas de Monitoria do Ensino Superior 2018/01 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins – *Campus* Palmas, em conformidade com o disposto a seguir:

1. DO EDITAL

ONDE SE LÊ:

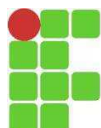
Número de bolsas	Unidade Curricular	Demanda	Docente-Orientador
01	Atletismo	Licenciatura em Educação Física	Francisco Balbé
01	Basquete	Licenciatura em Educação Física	Peri Emerson Cunha
01	Futsal	Licenciatura em Educação Física	Raphael Palazzo
01	Ginástica e Handebol	Licenciatura em Educação Física	Ricardo Pessoni
01	Natação e Dança	Licenciatura em Educação Física	Khellen Cristina Pires Correa
01	Voleibol	Licenciatura em Educação Física	Alex Carrasco
01	Física II	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Física IV	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Física Matemática	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Trigonometria, Álgebra do Ensino	Licenciatura em	Jamerson Montenegro





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

	Médio II e Conjunto e Funções Elementares	Matemática	Lima.
02	Cálculo diferencial e integral I	Engenharia Civil, Engenharia Elétrica	Rafael Bosso
02	Cálculo Diferencial e Integral II	Licenciatura em Física, Licenciatura em Matemática, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica	Magno Márcio de Azevedo
01	Probabilidade e Estatística	Engenharia Civil	Rafael Bosso
02	Geometria Analítica	Licenciatura em Matemática, Licenciatura em Física, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica	José Ailton Rodrigues Soares
01	Desenho Técnico e Assistido por Computador	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Máquinas Elétricas I - Laboratório	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Análise de Sistemas de Potência I - Laboratório	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Estruturas Isostáticas	Engenharia Civil	Flavio Roldão
01	Mecânica dos Solos I e II- laboratório	Engenharia Civil	Flávio Ornelas
01	Estruturas Metálicas e Madeira	Engenharia Civil	Thiago Dias
01	Estruturas de Concreto I e II- Laboratório	Engenharia Civil	Caroline Couto
01	Sistemas Construtivos I e II Materiais de Construção I e II	Engenharia Civil	Gilson Marafiga Pedroso Moacyr Salles
01	Tecnologia do Concreto e Argamassas	Engenharia Civil	Moacyr Salles
01	Desenho Técnico I e II Projeto Assistido por Computador	Engenharia Civil	Raissa Rodrigues
01	Fenômenos dos Transportes, Hidráulica, Saneamento	Engenharia Civil	Adriana Monteiro
03	Leitura e Produção de Textos	Letras	Carina Aparecida Souza Lima
01	Teoria Geral de Gestão Pública	Gestão Pública	Lourival Gonçalves da Gloria
01	Contabilidade	Gestão em Turismo	Lourival Gonçalves da Gloria
33	Total de Bolsas		

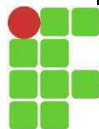




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

LEIA-SE:

Número de bolsas	Unidade Curricular	Demanda	Docente-Orientador
01	Atletismo	Licenciatura em Educação Física	Francisco Balbé
01	Basquete	Licenciatura em Educação Física	Peri Emerson Cunha
01	Futsal	Licenciatura em Educação Física	Raphael Palazzo
01	Ginástica e Handebol	Licenciatura em Educação Física	Ricardo Pessoni
01	Natação e Dança	Licenciatura em Educação Física	Khellen Cristina Pires Correa
01	Voleibol	Licenciatura em Educação Física	Alex Carrasco
01	Física II	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Física IV	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Física Matemática	Licenciatura em Física	Humberto José Gama da Silva
01	Trigonometria, Álgebra do Ensino Médio II e Conjunto e Funções Elementares	Licenciatura em Matemática	Jamerson Montenegro Lima.
01	Cálculo I, Cálculo II e Probabilidade e Estatística	Engenharia Civil	Rafael Bosso
01	Cálculo diferencial e integral I	Engenharia Elétrica	Magno Márcio de Azevedo
02	Cálculo Diferencial e Integral II	Licenciatura em Física, Licenciatura em Matemática	Magno Márcio de Azevedo
02	Geometria Analítica	Licenciatura em Matemática, Licenciatura em Física, Engenharia Elétrica	José Ailton Rodrigues Soares
01	Desenho Técnico e Assistido por Computador	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Máquinas Elétricas I - Laboratório	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Análise de Sistemas de Potência I - Laboratório	Engenharia Elétrica	Valci Ferreira Victor
01	Circuitos Elétricos I e II	Engenharia Elétrica	Fabio lima de





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

			Albuquerque
01	Sistemas Digitais	Engenharia Elétrica	Marcos Balduino de Alvarenga
01	Resistência dos Materiais	Engenharia Elétrica	Walter Xanthopulo
01	Estruturas Isostáticas, Resistência dos Materiais I e Resistência dos Materiais II.	Engenharia Civil	Flavio Roldão
01	Mecânica dos Solos I e II- Laboratório de Solos	Engenharia Civil	Flávio Ornelas
01	Estruturas de Concreto I e II, Metálicas e Madeira – Laboratório de Maquinas e equipamentos	Engenharia Civil	Caroline Couto e Thiago Dias
01	Sistemas Construtivos I e II Materiais de Construção I e II e Tecnologia do Concreto e Argamassas – Laboratório de Materiais	Engenharia Civil	Gilson Marafiga e Moacyr Salles
01	Desenho Técnico I e II, Projeto Assistido por Computador.	Engenharia Civil	Raissa Rodrigues
01	Fenômenos dos Transportes, Hidráulica, Saneamento – Laboratório de Hidráulica	Engenharia Civil	Adriana Monteiro
03	Leitura e Produção de Textos	Letras	Carina Aparecida Souza Lima
01	Teoria Geral de Gestão Pública	Gestão Pública	Lourival Gonçalves da Gloria
01	Contabilidade	Gestão em Turismo	Lourival Gonçalves da Gloria
33	Total de Bolsas		

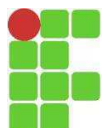
2. DA BOLSA

ONDE SE LÊ:

3.1 A bolsa terá vigência de 04 (quatro) meses (16 de maio a 29 de agosto de 2018), exceto no período de 02 a 28 de julho de 2018.

Leia-se:

3.1 A bolsa terá vigência de 03 (três) meses (1º de junho a 29 de agosto de 2018), exceto no período de 02 a 28 de julho de 2018.





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

3. DAS INSCRIÇÕES

ONDE SE LÊ:

4.1 As inscrições serão realizadas na sala do Processo Seletivo do IFTO *Campus* Palmas no período de **03 a 08 de maio de 2018** das **08h às 12h e das 14h às 18h**.

LEIA-SE:

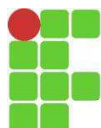
4.1 As inscrições serão realizadas na sala do Processo Seletivo do IFTO *Campus* Palmas no período de **03 a 11 de maio de 2018** das **08h às 12h e das 14h às 18h**.

4. CRONOGRAMA:

ONDE SE LÊ:

Os resultados serão divulgados no site do Campus Palmas do IFTO, conforme as datas previstas na tabela abaixo:

Início do período de inscrições	03/05/2018
Término de período de inscrições	08/05/2018
Homologação das inscrições	09/05/2018
Entrevistas com os candidatos	10/05/2018
Resultado Preliminar	11/05/2018
Recurso contra Resultado Preliminar	14/05/2018
Resposta aos Recursos	15/05/2018
Resultado Final	15/05/2018
Início das atividades	16/05/2018
Término das atividades	29/08/2018





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PALMAS

* De acordo com o semestre letivo.

LEIA-SE:

Os resultados serão divulgados no site do Campus Palmas do IFTO, conforme as datas previstas na tabela abaixo:

Início do período de inscrições	03/05/2018
Término de período de inscrições	11/05/2018
Homologação das inscrições	14/05/2018
Entrevistas com os candidatos	24/05/2018
Resultado Preliminar	25/05/2018
Recurso contra Resultado Preliminar	28/05/2018
Resposta aos Recursos	29/05/2018
Resultado Final	30/05/2018
Início das atividades	01/06/2018
Término das atividades	29/08/2018

* De acordo com o semestre letivo.

Palmas,TO, 09 de maio de 2018

Wendell Eduardo Moura Costa
Diretor-geral

