



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Bambuí
Diretoria Geral
Gerência de Gabinete
 Faz. Varginha - Rodovia Bambuí/Medeiros - Km 05 - Caixa Postal 05 - CEP 38900-000 - Bambuí - MG
 37 3431 4966 - www.ifmg.edu.br

EDITAL N° 13/2018
RETIFICADO EM 24/05/2018

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS BAMBUÍ, nomeado pela Portaria IFMG n° 1.330, de 22/09/2015, publicada no DOU de 23/09/2015, Seção 2, pág. 19, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24/09/2015, e no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria IFMG n° 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG n° 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG n° 1078 de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20, e considerando o Edital 13/2018 **RESOLVE:**

Art.1° RETIFICAR os itens a seguir:

2.4. Possuir o grau de escolaridade mínima exigida para a área de atuação, para assinatura do contrato, de acordo com o Quadro I.

Onde se lê:

Quadro I: Especificação das vagas e habilitação mínima exigida

ÁREA DE ATUAÇÃO	N° DE VAGAS	JORNADA DE TRABALHO (Horas Semanais)	HABILITAÇÃO MÍNIMA EXIGIDA
Engenharia de Produção	01	40 horas	Bacharel em Eng ^a de Produção
Física	01	40 horas	Licenciatura em Física
Educação/Pedagogia	01	40 horas	Licenciatura em Pedagogia

Leia-se:

Quadro I: Especificação das vagas e habilitação mínima exigida

ÁREA DE ATUAÇÃO	N° DE	JORNADA DE	HABILITAÇÃO MÍNIMA
-----------------	-------	------------	--------------------

	VAGAS	TRABALHO (Horas Semanais)	EXIGIDA
Engenharia de Produção	01	40 horas	Bacharel em Eng ^a de Produção
Física	01	40 horas	Licenciatura em Física
Educação/Pedagogia	01	40 horas	Licenciatura em Pedagogia
Fitopatologia	01	40 horas	Bacharelado em Agronomia ou Engenharia Agrônômica / Licenciatura em Ciências Agrárias

Onde lê-se:

7.2. São atribuições do cargo de Professor Substituto: ministrar aulas em cursos oferecidos pelo Instituto Federal de Minas Gerais – *Campus* Bambuí, de nível técnico e/ou de graduação, em disciplinas ligadas às áreas de habilitação exigidas neste edital, além de outras funções inerentes à sua área de competência e designações da administração, resguardado o disposto do item 6.1.

Quadro II: Remuneração detalhada, em R\$.

ÁREA	VENCIMENTO BÁSICO
Engenharia de Produção	R\$ 3.121,76
Física	R\$ 3.121,76
Educação/Pedagogia	R\$ 4.795,93

Leia-se:**Quadro II: Remuneração detalhada, em R\$.**

ÁREA	VENCIMENTO BÁSICO
-------------	--------------------------

Engenharia de Produção	R\$ 3.121,76
Física	R\$ 3.121,76
Educação/Pedagogia	R\$ 4.795,93
Fitopatologia	R\$ 5.444,81

Onde lê-se:

ANEXO II - LISTA DE TEMAS

Área: Engenharia de Produção
1 - Simulação de Sistemas
2 - Segurança e Ergonomia
3 - Logística
4 - Gestão da Qualidade
5 - Gestão da Manutenção

6 - Engenharia de Processos

Área: Física

1 - Eletromagnetismo

2 - Ondas

3 - Termodinâmica

4 - Ensino de Física na perspectiva CTSA

5 - Planejamento da atividade docente para Física

6 - História e Filosofia da ciência no ensino de Física

Área: Educação/Pedagogia

1 - Legislação e políticas públicas educacionais brasileiras

2 - Avaliação educacional: dimensões interna e externa

3 - Educação e currículo na perspectiva da multiculturalidade

4 - Interdisciplinaridade, multidisciplinaridade e transdisciplinaridade na prática didático-pedagógica

5 - Processos de ensino e de aprendizagem na educação básica

6 - Educação inclusiva e diversidade

Leia-se:

ANEXO II - LISTA DE TEMAS

Área: Engenharia de Produção

1 - Simulação de Sistemas

2 - Segurança e Ergonomia

3 - Logística

4 - Gestão da Qualidade

5 - Gestão da Manutenção

6 - Engenharia de Processos

Área: Física

1 - Eletromagnetismo

2 - Ondas

3 - Termodinâmica

4 - Ensino de Física na perspectiva CTSA

5 - Planejamento da atividade docente para Física

6 - História e Filosofia da ciência no ensino de Física

Área: Educação/Pedagogia

1 - Legislação e políticas públicas educacionais brasileiras

2 - Avaliação educacional: dimensões interna e externa

3 - Educação e currículo na perspectiva da multiculturalidade

4 - Interdisciplinaridade, multidisciplinaridade e transdisciplinaridade na prática didático-pedagógica

5 - Processos de ensino e de aprendizagem na educação básica

6 - Educação inclusiva e diversidade

Área: Fitopatologia

1- Ciclo das relações patógeno-hospedeiro;

2- Estratégias de manejo integrado de doenças de plantas;

3- Manejo de Patógenos em sementes;

4- Natureza e classificação das doenças de plantas;

5- Nematóides em frutíferas e em culturas perenes: epidemiologia e manejo;

6- Sintomatologia e diagnose de doenças em vegetais

Bambuí, 24 de maio de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Bastos Teixeira, Diretor(a) Geral**, em 24/05/2018, às 16:06, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0076338** e o código CRC **B327950A**.

23209.001542/2018-95

0076338v1