



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ

EDITAL MEDIOTEC/IFPI - Nº 66/2018, de 25 de abril de 2018

(Edital Mediotec/IFPI - nº 65/2018, de 24 de abril de 2018)

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ (IFPI), no uso de suas atribuições legais, torna pública a Divulgação da Retificação do Edital Nº 65/2018, de 24 de abril de 2018, referente à seleção e classificação de **colaboradores internos (servidores ativos do IFPI) e colaboradores externos para o Processo** de Seleção Simplificada destinado ao preenchimento de **72 (setenta e duas)** vagas para PROFESSOR FORMADOR, ofertadas para o segundo módulo dos cursos **Técnico em Agente Comunitário de Saúde, Técnico em Automação Industrial, Técnico em Contabilidade, Técnico em Cooperativismo, Técnico em Desenho de Construção Civil, Técnico em Manutenção Automotiva, Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, Técnico em Mecatrônica, Técnico em Qualidade, Técnico em Redes de Computadores e Técnico em Refrigeração e Climatização**. Esses cursos técnicos serão ministrados no âmbito do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (PRONATEC), na modalidade de Educação a Distância (EaD) – Programa MedioTec e distribuídos nos seguintes *campi*: **Campus Avançado Dirceu, Corrente, Floriano, Oeiras, Parnaíba e Teresina Central**.

Onde se lê:

3. DAS VAGAS

3.1 São disponibilizadas 73 (setenta e três) vagas imediatas, 01 (uma) por disciplina, além da formação de Cadastro de Reserva, todas **condicionadas à formação de turmas**, conforme quadro de distribuição das vagas ANEXO I.

Leia-se:

3. DAS VAGAS

3.1 São disponibilizadas **72 (setenta e duas) vagas imediatas**, 01 (uma) por disciplina, além da formação de Cadastro de Reserva, todas **condicionadas à formação de turmas**, conforme quadro de distribuição das vagas ANEXO I.

Onde se lê:

5.1 Após a conferência de toda a documentação apresentada pelos candidatos convocados conforme item 5.3, será publicado o resultado final dentro das vagas disponibilizadas, 73 (setenta e três) vagas, condicionadas à formação das turmas. A publicação ocorrerá no endereço eletrônico www.ifpi.edu.br, na data estabelecida na tabela do item 5.1.

Leia-se:

5.1 Após a conferência de toda a documentação apresentada pelos candidatos convocados conforme item 5.3, será publicado o resultado final dentro das vagas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ
disponibilizadas, **72 (setenta e duas) vagas**, condicionadas à formação das turmas. A publicação ocorrerá no endereço eletrônico www.ifpi.edu.br, na data estabelecida na tabela do item 5.1.

Onde se lê:

POLO OEIRAS: CURSO TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

Código da Disciplina	Disciplinas	Carga-horária	Ementa	Nº de vagas	Formação Experiência Exigida
35	Promoção da Saúde Mental	75	O homem e suas relações. A construção da dimensão pessoal do enfermeiro: auto-estima e autoimagem. Instrumentos básicos do cuidar: comunicação, observação, criatividade, concepções do trabalho em grupo/equipe, relacionamento interpessoal. Bases das intervenções de saúde mental na prática em saúde.	1+ CR	Bacharelado em Enfermagem, Medicina com experiência em Saúde Mental.

*CR – Cadastro de Reserva

Leia-se:

POLO OEIRAS: CURSO TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

Código da Disciplina	Disciplinas	Carga-horária	Ementa	Nº de vagas	Formação Experiência Exigida
35	Promoção da Saúde Mental	75	O homem e suas relações. A construção da dimensão pessoal do agente comunitário de saúde auto-estima e autoimagem. Instrumentos básicos do cuidar: comunicação, observação, criatividade, concepções do trabalho em grupo/equipe, relacionamento interpessoal. Bases das intervenções de saúde mental na prática em saúde.	1+ CR	Bacharelado em Psicologia, Enfermagem, Medicina com experiência em Saúde Mental.

*CR – Cadastro de Reserva

Onde se lê:

POLO OEIRAS: CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA

Código da Disciplina	DISCIPLINAS	CARGA-HORÁRIA	EMENTA	Nº de vagas	Formação Experiência Exigida
38	Eletrônica	60	Princípios e unidades elétricas. Resistências. Diodos. Retificadores. Transistores. Capacitores. Transformadores. Acopladores ópticos. Amplificadores operacionais. Sistemas Numéricos. Aritmética binária. Funções e portas lógicas. Mapa de Karnaugh.	1+ CR	Diploma ou certificado de conclusão de curso de nível superior em Engenharia Elétrica, Eletrônica ou curso de tecnologia que contemple a disciplina.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ

			Circuitos combinacionais. Circuitos sequenciais. Temporizadores. Dispositivos lógicos programáveis. Amplificadores de potência e fontes de alimentação.		
39
40	Eletrônica	60	Princípios e unidades elétricas. Resistências. Diodos. Retificadores. Transistores. Capacitores. Transformadores. Acopladores ópticos. Amplificadores operacionais. Sistemas Numéricos. Aritmética binária. Funções e portas lógicas. Mapa de Karnaugh. Circuitos combinacionais. Circuitos sequenciais. Temporizadores. Dispositivos lógicos programáveis. Amplificadores de potência e fontes de alimentação.	1+ CR	Diploma ou certificado de conclusão de curso de nível superior em Engenharia Elétrica, Eletrônica ou curso de tecnologia que contemple a disciplina.

*CR – Cadastro de Reserva

Leia-se:

POLO OEIRAS: CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA

Código da Disciplina	DISCIPLINAS	CARGA-HORÁRIA	EMENTA	Nº de vagas	Formação Experiência Exigida
38/40	Eletrônica	60	Princípios e unidades elétricas. Resistências. Diodos. Retificadores. Transistores. Capacitores. Transformadores. Acopladores ópticos. Amplificadores operacionais. Sistemas Numéricos. Aritmética binária. Funções e portas lógicas. Mapa de Karnaugh. Circuitos combinacionais. Circuitos sequenciais. Temporizadores. Dispositivos lógicos programáveis. Amplificadores de potência e fontes de alimentação.	1+ CR	Diploma ou certificado de conclusão de curso de nível superior em Engenharia Elétrica, Eletrônica ou curso de tecnologia que contemple a disciplina.

*CR – Cadastro de Reserva

Teresina (PI), 25 de abril de 2018.

Claudete de Jesus Ferreira da Silva
Coordenadora Geral da Rede e-Tec/ IFPI
(Assinatura no original)

Paulo Henrique Gomes de Lima
Reitor do IFPI
(Assinatura no original)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ**