**EDITAL Nº 14/2018**

**ANEXO I – TABELA DE VAGAS OFERTADAS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO: COSTUREIRO INDUSTRIAL DO VESTUÁRIO**  *CAMPUS* CACOAL  UNIDADE: Pimenta Bueno  LOCAL DE OFERTA: Escola Estadual \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **Disciplina** | **Carga Horária** | **Vagas** | **Formação mínima exigida** |
| Leitura e produção textual | 20h | 1 | Graduação em Letras |
| Matemática Básica | 20h | 1 | Graduação em Matemática |
| Ética e Cidadania | 20h | 1 | Graduação em Pedagogia ou Ciências Sociais ou Psicologia ou Sociologia |
| Empreendedorismo na Indústria do vestuário | 10h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico no eixo tecnológico do Vestuário ou com graduação em Administração ou Técnico no eixo tecnológico de Gestão e Negócios ou Técnico em Têxtil. |
| Higiene e segurança do trabalho na indústria têxtil | 20h | 1 | Graduado com especialização em segurança do trabalho ou técnico em segurança do trabalho |
| Introdução a materiais têxteis | 20h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico no eixo tecnológico do Vestuário ou com graduação em Administração ou Técnico no eixo tecnológico de Gestão e Negócios ou Técnico em Têxtil |
| Modelagem em peças básicas | 20h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico Têxtil em Malharia e Confecção ou Técnico em Têxtil ou Técnico em Vestuário ou profissional com experiência comprovada 10 em costura de peças do vestuário. |
| Tecnologia dos equipamentos de costura | 10h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico Têxtil em Malharia e Confecção ou Técnico em Têxtil ou Técnico em Vestuário ou profissional com experiência comprovada em costura de peças do vestuário. |
| Controle de qualidade e atendimento ao cliente | 10h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico Têxtil em Malharia e Confecção ou Técnico em Têxtil ou Técnico em Vestuário ou profissional com experiência comprovada em costura de peças do vestuário. |
| Costura de peças básicas do vestuário | 60h | 1 | Graduação em Engenharia Têxtil ou Técnico Têxtil em Malharia e Confecção ou Técnico em Têxtil ou Técnico em Vestuário ou profissional com experiência comprovada em costura de peças do vestuário. |
| OBS: Os professores que ministrarão as disciplinas desta tabela ingressarão conforme cronograma da coordenação adjunta do PRONATEC. As aulas ocorrem no período noturno e/ou em finais de semana.  O candidato desta tabela poderá assumir no máximo 4 disciplinas nesse período. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO: MECÂNICO DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS**  *CAMPUS* CACOAL  UNIDADE: Pimenta Bueno  LOCAL DE OFERTA: Escola Estadual \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **Disciplina** | **Carga Horária** | **Vagas** | **Formação mínima exigida** |
| Acolhimento | 15h | 1 | Graduação em Administração ou Artes ou Psicologia ou Pedagogia, Serviço Social ou Licenciatura em qualquer área. |
| Empreendedorismo | 15h | 1 | Graduação em Administração, Psicologia, Economia, Processos Gerenciais. |
| Educação Financeira | 15h | 1 | Graduação Matemática, Contabilidade, Economia e/ou Administração |
| Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde | 15h | 1 | Engenharia em Segurança do Trabalho ou Curso Superior de Tecnologia em Segurança do Trabalho, ou formação em qualquer área com especialização em Segurança do Trabalho. |
| Leitura e Interpretação de Desenho | 50h | 1 | Técnico em Desenho mecânico; técnico em mecânica; engenheiro mecânico; profissional com experiência mínima exigida de três anos em desenho mecânico; |
| Manutenção Mecânica | 50h | 1 | Técnico em Mecânica, Engenheiro Mecânico, Mestre em Engenharia Térmica, profissional com experiência mínima exigida de três anos em mecânica de máquinas industriais |
| Eletricidade Básica | 40h | 1 | Graduação em Engenharia Elétrica, Técnico Eletrotécnica, Graduado em Física. |
| Práticas de Manutenção Industrial | 100h | 1 | Técnico em Mecânica, Engenheiro Mecânico, Mestre em Engenharia Térmica, profissional com experiência mínima exigida de três anos em mecânica de máquinas industriais |
| OBS: Os professores que ministrarão as disciplinas desta tabela ingressarão conforme cronograma da coordenação adjunta do PRONATEC. As aulas ocorrem no período noturno e/ou em finais de semana.  O candidato desta tabela poderá assumir no máximo 4 disciplinas nesse período. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO: SOLDADOR DE ESTRUTURAS E TUBULAÇÃO NO PROCESSO MIG/MAG**  *CAMPUS* CACOAL  UNIDADE: Pimenta Bueno  LOCAL DE OFERTA: Escola Estadual \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **Disciplina** | **Carga Horária** | **Vagas** | **Formação mínima exigida** |
| Acolhimento | 10h | 1 | Graduação em Administração ou Artes ou Psicologia ou Pedagogia, Serviço Social ou Licenciatura em qualquer área. |
| Empreendedorismo | 10h | 1 | Graduação em Administração, Psicologia, Economia, Processos Gerenciais. |
| Educação Financeira | 10h | 1 | Graduação Matemática, Contabilidade, Economia e/ou Administração. |
| Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde | 10h | 1 | Engenharia em Segurança do Trabalho ou Curso Superior de Tecnologia em Segurança do Trabalho, ou formação em qualquer área com especialização em Segurança do Trabalho. |
| Tecnologia e Preparação para a Soldagem | 40h | 1 | Curso Superior ou Técnico em Engenharia Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Eletromecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Tecnologia Mecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Engenharia de Produção com ênfase em Mecânica. |
| Fundamentos de Soldagem | 50h | 1 | Curso Superior ou Técnico em Engenharia Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Eletromecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Tecnologia Mecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Engenharia de Produção com ênfase em Mecânica. |
| Soldagem de Estrururas no Processo MIG/MAG | 80h | 1 | Curso Superior ou Técnico em Engenharia Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Eletromecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Tecnologia Mecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Engenharia de Produção com ênfase em Mecânica. |
| Soldagem de tubulação no processo MIG/MAG | 80h | 1 | Curso Superior ou Técnico em Engenharia Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Mecânica ou Curso Técnico ou Licenciatura em Eletromecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Tecnologia Mecânica ou Curso Superior ou Curso Técnico em Engenharia de Produção com ênfase em Mecânica. |
| OBS: Os professores que ministrarão as disciplinas desta tabela ingressarão conforme cronograma da coordenação adjunta do PRONATEC. As aulas ocorrem no período noturno e/ou em finais de semana.  O candidato desta tabela poderá assumir no máximo 4 disciplinas nesse período. | | | |

**ANEXO II – TERMO DE COMPROMISSO**

Eu,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, portador(a) do CPF nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,e RG nº\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ candidatos(as) a ministrar as disciplinas, nos Cursos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e nas disciplinas/período/horários:

1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ período:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Horário: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ período:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Horário: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ período:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Horário: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ período:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Horário: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Regularmente inscrito(a) no Edital nº XXXX/2016 PRONATEC / IFRO – BOLSA FORMAÇÃO – Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego, para atuar como PROFESSOR dos cursos FIC ou TÉCNICO CONCOMITANTE, assumo o compromisso de, uma vez selecionado(a), não comprometer minha carga horária de trabalho regular, em razão da minha atuação junto ao PRONATEC/IFRO – BOLSA FORMAÇÃO. Outrossim, declaro ter ciência de que o descumprimento do compromisso acima resultará em minha exclusão do PRONATEC / IFRO – BOLSA FORMAÇÃO e a inabilitação dos próximos processos desse programa.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2018.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do candidato

**ANEXO II – TERMO DE COMPROMISSO (Continuação)**

**REMUNERAÇÃO**

O profissional colaborador do Pronatec: PROFESSOR receberá remuneração a título de bolsa mensal no valor R$ 50,00, por hora de atividade profissional no mês, considerando uma hora de atividade profissional em até no máximo 16 horas por semana. Os profissionais que não forem servidores públicos ligados à educação profissional terão todos os descontos conforme a lei vigente.

**FUNDAMENTAÇÃO LEGAL**

**Lei Nº 12.513, de 26 de outubro de 2011 –** *Institui o Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego**(Pronatec)* Art. 9º São as instituições de educação profissional e tecnológica das redes públicas autorizadas aconceder bolsas aos profissionais envolvidos nas atividades do **Pronatec.**

**Resolução CD/FNDE Nº 4 de 16 de março de 2012 –** *Altera a Resolução CD/FNDE nº 62,de 11 de novembro de**2011, que estabelece critérios e procedimentos para a descentralização de créditos orçamentários às instituições da rede federal de educação profissional, científica e tecnológica visando a oferta de bolsas formações no âmbito do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego – Pronatec*. Art. 12º As instituições da RedeFederal de EPCT poderão, conforme art. 9º da Lei nº 12.513/2011, conceder bolsas aos profissionais envolvidos nas atividades da Bolsa Formação, em jornada extraordinária ao seu contrato de trabalho, que deverão ter formação e experiência compatíveis com as responsabilidades relativas às seguintes atribuições:

I – coordenador- geral da Bolsa Formação;

II – coordenador adjunto;

III – supervisor de curso;

IV – orientador.

V – professor e;

VI – apoio às atividades acadêmicas e administrativas.

**ANEXO II – TERMO DE COMPROMISSO (Continuação)**

**DECLARAÇÃO DO BOLSISTA**

Declaro ter ciência dos direitos e das obrigações inerentes à função de **PROFESSOR** e nesse sentido, **COMPROMETO-ME** a cumprir as atribuições na condição de profissional bolsista na referida função durante \_\_\_\_\_\_ horas semanais, no horário das\_\_\_\_\_\_\_\_ às \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e a respeitar as cláusulas descritas no presente Termo de Compromisso.

**DECLARO**, ainda, sob as penas da lei, que as informações prestadas são a expressão da verdade e que preenchoplenamente os requisitos expressos para o recebimento da bolsa; que tenho ciência que o desempenho das atividades da referida função dentro do Programa não poderá conflitar com as atividades e carga horária regular do cargo efetivo na instituição; e que estou ciente que a inobservância dos requisitos citados acima e/ou o afastamento do bolsista das atividades da Bolsa Formação implicará no cancelamento da bolsa, conforme § 2º, do Art. 15, da Resolução CD/FNDE Nº 4 de 16 /03/2012.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Bolsista

**ANEXO III**

DECLARAÇÃO DA DIRETORIA/COORDENAÇÃO DE GESTÃO DE PESSOAS E/OU DIRETORIA DE ENSINO DO *CAMPUS* A QUAL O SERVIDOR ESTÁ VINCULADO

Considerando o disposto na Resolução n° 04, de 16 de março de 2012, declaro não haver impedimentos legais nesta Diretoria/Coordenadoria para que o servidor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ocupante do cargo de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ com carga horária semanal de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(h), neste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de RONDÔNIA, *Campus* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, aprovado no processo de seleção, Edital nº XX/2016-PRONATEC/IFRO, possa atuar como bolsista nos cursos FIC do PRONATEC – Bolsa Formação com carga horária semanal de XX h. Declaro ainda que o desenvolvimento de tais atividades como servidor, não prejudicará a carga horária regular de minha atuação neste *Campus*/IFRO.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coordenador(a) de Gestão de Pessoas

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Diretor de Ensino

**ANEXO IV – MODELO DE RECURSO ADMINISTRATIVO**

Através deste instrumento interponho **Recurso Administrativo** contra:

Pontuação de Classificação.\_\_\_\_\_\_\_

*Campus*:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Justificativa:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cel\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fundamentação:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_RO \_\_\_\_\_de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de 2018

Assinatura:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_