

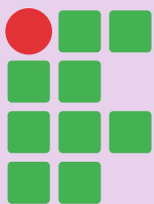
PROSEL

Unificado

IFPA 2019

CADERNO
DE CURSOS

CAMPUS
MARABÁ INDUSTRIAL



**INSTITUTO
FEDERAL**
Pará

INSCRIÇÕES SOMENTE PELO ENDEREÇO
WWW.CONCURSOS.IFPA.EDU.BR

PERÍODO DE INSCRIÇÃO
18/09 A 10/10/2018

PERÍODO DE ISENÇÃO
19/09 A 26/09/2018

TAXA DE INSCRIÇÃO
R\$ 40,00

DATA DA PROVA
02/12/2018

INFORMAÇÕES
WWW.IFPA.EDU.BR



RELEASE

IFPA Marabá Industrial abre inscrições para 240 vagas em cursos técnicos

O Campus Marabá Industrial do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA), está ofertando 240 vagas para cursos na modalidade subsequente, destinada a candidatos que já concluíram o Ensino Médio. Os cursos ofertados são: Agrimensura, Automação Industrial, Mecânica, Edificações, Química e Metalurgia, cada um com 40 vagas.

A seleção dos candidatos será por meio de prova objetiva de múltipla escolha. Para todas as vagas e cursos, a inscrição é feita exclusivamente pela internet, na página www.ifpa.edu.br ou www.concursos.ifpa.edu.br, onde também é possível ter acesso ao edital.

As inscrições seguem até o dia 10 de outubro e custam R\$ 40,00 (quarenta Reais), e aos candidatos oriundos de famílias de baixa renda inscritos no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico), nos termos da legislação, será concedida a isenção de pagamento da taxa de inscrição.

CURSO TÉCNICO EM AGRIMENSURA

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Tarde**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Executa levantamentos geodésicos e topográficos. Utiliza equipamentos e métodos específicos. Faz a locação de obras de sistemas de transporte, civis, industriais e rurais. Delimita glebas. Efetua aerotriangulação. Restitui fotografias aéreas para a elaboração de produtos cartográficos em diferentes sistemas de referências e projeções. Interpreta dados de sensoriamento remoto, fotos terrestres e fotos aéreas de modo integrado a dados de cartas, mapas e plantas. Utiliza ferramentas de geoprocessamento. Identifica elementos na superfície e pontos de apoio para georreferenciamento e amarração. Coleta dados geométricos. Executa cadastro técnico multifinalitário. Identifica métodos e equipamentos para a coleta de dados. Organiza e supervisiona ações de levantamento e mapeamento.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018

CURSO TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Noite**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Realiza integração de sistemas de automação. Emprega programas de computação e redes industriais no controle da produção. Propõe, planeja e executa instalação de equipamentos automatizados e sistemas robotizados. Realiza manutenção em sistemas de automação industrial. Realiza medições, testes e calibrações de equipamentos elétricos. Executa procedimentos de controle de qualidade e gestão.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

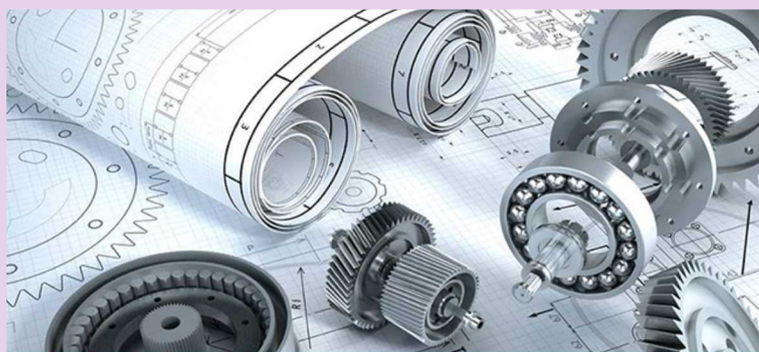
Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018

CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Noite**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Elabora projetos de produtos, ferramentas, controle de qualidade, controle de processos e manutenção relacionados à máquinas e equipamentos mecânicos. Planeja, aplica e controla procedimentos de instalação, de manutenção e inspeção mecânica de máquinas e equipamentos. Opera equipamentos de usinagem. Aplica procedimentos de soldagem. Realiza interpretação de desenho técnico. Controla processos de fabricação. Aplica técnicas de medição e ensaios. Especifica materiais para construção mecânica.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018

CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Noite**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Desenvolve e executa projetos de edificações. Planeja a execução e a elaboração de orçamento de obras. Desenvolve projetos e pesquisas tecnológicas na área de edificações. Coordena a execução de serviços de manutenção de equipamentos e de instalações em edificações.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018

CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Noite**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Opera, controla e monitora processos industriais e laboratoriais. Avalia atividades. Controla a qualidade de matérias-primas, insumos e produtos. Realiza amostragens, análises químicas, físico-químicas e microbiológicas. Desenvolve produtos e processos. Compra e estoca matérias-primas, insumos e produtos.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018

CURSO TÉCNICO EM METALURGIA

Modalidade: **Subsequente**
Turno: **Noite**
Período de Ingresso: **2019.1**
Vagas: **40**
Duração: **2 anos**



Perfil profissional

Supervisiona e controla processos de preparação de matérias-primas e insumos. Elabora e realiza análises químicas, metalográficas, ensaios mecânicos, processos de fundição, modelagem e tratamento térmico de peças metálicas. Inspecciona e coordena a manutenção de equipamentos e de instalações. Elabora projetos de ferramentas. Desenvolve projetos e planos de negócios na área de produção e de comercialização.

Modo de seleção:

Prova objetiva de múltipla escolha

Poderá se inscrever neste curso o(a) candidato(a) concluinte do Ensino Médio ou certificação equivalente.

Período de inscrições:

até as 23:59h de 10/10/2018