

14.3- Documentação Necessária para Efetivação da Matrícula:

-Candidatos Aprovados para ingresso nos Cursos Técnicos Integrados com o Ensino Médio- Histórico Escolar ou Certificado de Conclusão do Ensino Fundamental (original e cópia);

- **Candidatos Aprovados para ingresso nos Cursos Técnicos Subseqüentes** - Histórico Escolar ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio (original e cópia);

Candidatos aprovados para ingresso nos Cursos de Especialização Técnica – Diploma de Curso Técnico.

Para todos os Aprovados:

Certidão de Nascimento (original e cópia);

Carteira de Identidade (original e cópia);

Preenchimento da Ficha fornecida pela Secretaria da escola solicitando matrícula;

C.P.F. (original e cópia);

Certificado de Alistamento Militar e/ou Reservista e Título de Eleitor (obrigatório para maiores de 18 anos). (original e cópia);

02 fotos 3X4;

01 (uma) Pasta com Elástico.

15- DA ELIMINAÇÃO DA MATRÍCULA

15.1- O candidato **APROVADO** que não comparecer ao local para matrícula no período acima estabelecido e/ou não apresentar os documentos exigidos para Efetivar sua Matrícula, estará automaticamente eliminado do **Processo Seletivo Técnico para ingresso no 1º Semestre de 2009** sendo chamado automaticamente outro candidato, obedecendo rigorosamente à ordem de classificação.

16- DA REPESCAAGEM

16.1- A matrícula dos candidatos aprovados chamados por ordem de classificação para o preenchimento das vagas dos candidatos que não efetivaram a matrícula no período estabelecido, será realizada no período de **02 a 06 de março de 2009, em tantas chamadas quantas forem necessárias a preenchimento total das vagas.**

17-DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

17.1- Os candidatos poderão obter informações referentes ao Processo Seletivo na Secretaria da escola.

17.2- A inscrição do candidato implicará a aceitação das normas para o Processo Seletivo contidas neste Edital e demais comunicados a serem publicados. O candidato deverá acompanhar observando rigorosamente as publicações referentes a este Processo Seletivo Público no site da Secretaria de Educação www.seduc.pa.gov.br e jornais de grande circulação.

17.3- No ato da matrícula, o candidato deverá preencher o Questionário Estatístico Sócio-econômico.

17.4- O presente Edital poderá ser modificado visando ao melhor êxito do Processo. As modificações, se necessárias, serão divulgadas e estarão de acordo com a legislação vigente.

17.5- Não serão aceitos documentos que apresentem emendas, rasurou ou outras irregularidades.

17.6- O candidato que deixar de atender a quaisquer dos prazos previstos neste Edital, perderá automaticamente o direito à vaga.

17.7- A divulgação da pontuação dos não-classificados será fornecida aos interessados pelo prazo de 30 (trinta) dias a contar da data de divulgação oficial dos aprovados.

17.9- A Escola de Educação Tecnológica do Pará só expedirá Diploma Curso após a conclusão de todas as disciplinas e respectivo cumprimento da Prática Profissional Curricular de acordo com estabelecido no Plano Pedagógico do Curso.

18- ANEXOS

Anexo I - Informações sobre os cursos ofertados.

Anexo II - Conteúdo Programático para os cursos na forma Integrado; na forma Subseqüente; e para os cursos de Especialização Técnica.

Belém, 15 de janeiro de 2009

Iracy de Almeida Gallo Ritzmann

Secretária de Estado de Educação

EDITAL PROCESSO SELETIVO DAS**ESCOLAS TEC. DO ESTADO****ANEXO I****INFORMAÇÕES SOBRE OS CURSOS TÉCNICOS DE ACORDO COM O CÁTALOGO NACIONAL CIENCIA E TECNOLOGIA****TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE**

Atuando na perspectiva de promoção, prevenção e proteção, orienta e acompanha famílias e grupos em seus domicílios e os encaminha aos serviços de saúde. Realiza mapeamento e cadastramento de dados sociais, demográficos e de saúde, consolidando e analisando as informações obtidas; participa, com as equipes de saúde e a comunidade, da elaboração, implementação, avaliação e programação do plano de ação local de saúde. Participa e mobiliza a população para as reuniões

do conselho de saúde. Identifica indivíduos ou grupos que demandam cuidados especiais sensibilizando a comunidade para a convivência. Trabalha em equipes nas unidades básicas do Sistema Único de Saúde promovendo a integração entre população atendida e os serviços de atenção básica de saúde.

Possibilidades de atuação

Sistema Único de Saúde.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

Atua na promoção, prevenção, recuperação e reabilitação dos processos de saúde-doença. Colabora com o atendimento das necessidades de saúde dos pacientes e comunidade, em todas as faixas etárias. Promove ações de orientação e preparo do paciente para exames. Realiza cuidados de enfermagem tais como: curativos, administração de medicamentos e vacinas, nebulizações, banho de leito, mensuração antropométrica e verificação de sinais vitais, dentre outros. Presta assistência de enfermagem a pacientes clínicos e cirúrgicos.

Possibilidades de atuação

Hospitais, clínicas e postos de saúde. Empresas e domicílios.

TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE

Coleta, armazena e interpreta informações, dados e documentações ambientais. Colabora na elaboração de laudos, relatórios e estudos ambientais. Auxilia na elaboração, acompanhamento e execução de sistemas de gestão ambiental. Atua na organização de programas de educação ambiental, de conservação e reservação de recursos naturais, de redução, reuso e reciclagem. Identifica as intervenções ambientais, analisa suas consequências e operacionaliza a execução de ações para preservação, conservação, otimização, minimização e remediação dos seus efeitos.

Possibilidades de atuação

Instituições públicas e privadas, além do terceiro setor. Estações de tratamento de resíduos. Unidades de conservação ambiental.

TÉCNICO EM NUTRIÇÃO E DIETÉTICA

Acompanha e orienta as atividades de controle de qualidade – higiênico-sanitárias – em todo o processo de produção de refeições e alimentos. Acompanha e orienta os procedimentos culinários de preparo de refeições e alimentos. Coordena a execução das atividades de porcionamento, transporte e distribuição de refeições. Realiza a pesagem de pacientes e aplica outras técnicas de mensuração de dados corporais para subsidiar a avaliação nutricional. Avalia as dietas de rotina com a prescrição dietética indicada pelo nutricionista. Participa de programas de educação alimentar.

Possibilidades de atuação

Restaurantes, hotéis, creches, escolas e supermercados. Hospitais, clínicas, e asilos. Unidades básicas de saúde. Indústrias de alimentos.

TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Atua em ações preventivas nos processos produtivos com auxílio de métodos e técnicas de identificação, avaliação e medidas de controle de riscos ambientais e acordo com normas regulamentadoras de princípios de higiene e saúde do trabalho. Desenvolve ações educativas na área de saúde e segurança do trabalho. Orienta o uso de EPI e EPC. Coleta e organiza informações de saúde e de segurança no trabalho. Executa o PPRA. Investiga, analisa acidentes e recomenda medidas de prevenção e controle.

Possibilidades de atuação

Instituições públicas e privadas, fabricantes e representantes de equipamentos de segurança.

TÉCNICO EM MULTIMEIOS DIDÁTICOS

Promove a mediação entre recursos tecnológicos e a prática educativa escolar. Orienta e apóia a comunidade escolar na utilização de equipamentos tecnológicos disponíveis. Prepara apresentações de materiais didáticos produzidos pelos educadores. Difunde as práticas de utilização dos recursos tecnológicos (planejamento, organização, execução e controle de utilização dos equipamentos e programas). Indica novos recursos tecnológicos para a ampliação e atualização do acervo multimidiático. Zela pela manutenção, controle e armazenamento dos equipamentos tecnológicos e programas da unidade escolar.

Possibilidades de atuação

Escolas públicas e privadas, centros de formação profissional, centros de capacitação de pessoal, órgãos de sistemas e redes de ensino.

TÉCNICO EM SECRETARIA ESCOLAR

Colabora com a gestão escolar, atuando na organização de registros escolares. Operacionaliza processos de matrícula e transferência de estudantes, de organização de turmas e de registros do histórico escolar dos estudantes. Controla a organização dos arquivos com registros da vida acadêmica, processos de

registro de conclusão de cursos e avaliação de grau. Registra em atas as sessões e atividades acadêmicas específicas.

Possibilidades de atuação

Escolas públicas e privadas, centros de formação profissional, centros de capacitação de pessoal, órgãos de sistemas e redes de ensino.

TÉCNICO EM ELETRÔNICA

Participa no desenvolvimento de projetos. Executa a instalação e a manutenção de equipamentos e sistemas eletrônicos. Realiza medições e testes com equipamentos eletrônicos. Executa procedimentos de controle de qualidade e gestão da produção de equipamentos eletrônicos.

Possibilidades de atuação

Indústrias. Laboratórios de controle de qualidade e de manutenção. Empresas de informática, telecomunicações e de produtos eletrônicos.

TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

Instala, opera e mantém elementos de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica. Participa na elaboração e no desenvolvimento de projetos de instalações elétricas e de infra-estrutura para sistemas de telecomunicações em edificações. Atua no planejamento e execução da instalação e manutenção de equipamentos de instalações elétricas. Aplica medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas alternativas. Participa no projeto e instala sistemas de acionamentos elétricos. Executa a instalação e manutenção de iluminação e sinalização de segurança.

Possibilidades de atuação

Concessionárias de energia elétrica. Prestadoras de serviço. Indústrias em geral, nas atividades de manutenção e automação. Indústrias de fabricação de máquinas, componentes e equipamentos elétricos.

TÉCNICO EM MECÂNICA

Atua na elaboração de projetos de produtos, ferramentas, máquinas e equipamentos mecânicos. Planeja, aplica e controla os procedimentos de instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos conforme normas técnicas e normas relacionadas à segurança. Controla processos de fabricação. Aplica técnicas de medição em ensaios. Especifica materiais para construção mecânica.

Possibilidades de atuação

Indústrias. Fábricas de máquinas, equipamentos e componentes mecânicos. Laboratórios de controle de qualidade, de manutenção e pesquisa. Prestadoras de serviço.

TÉCNICO EM AGENCIAMENTO DE VIAGEM

Desenvolve atividades de venda e serviço de pós-venda de produtos turísticos. Elabora roteiros de viagem, pacotes turísticos, emissão de bilhetes de orientação ao viajante. Realiza consultoria de viagens sobre roteiros e destinos, em conformidade com as demandas da atividade turística.

Possibilidades de atuação

Agências de viagem e operadoras. Transportadoras turísticas e organismos turísticos públicos ou privados.

TÉCNICO EM GUIA DE TURISMO

Orienta, assiste e conduz pessoas ou grupos durante traslados, passeios, visitas, viagens, com ética profissional e respeito ao ambiente, acultura e a legislação. Informa sobre aspectos socioculturais, históricos, ambientais, geográficos e outros e interesse do turista. Apresenta ao visitante opções de roteiros e itinerários turísticos disponíveis e quando for o caso os concebe considerando as expectativas e ou necessidades do visitante. Utiliza instrumentos de comunicação, localização, técnicas de condução, de interpretação ambiental e cultural.

Possibilidades de atuação

Agências de viagem e operadoras, organismos turísticos públicos ou privados de forma autônoma.

TÉCNICO EM HOSPEDAGEM

Atua na recepção e governança em meios de hospedagem. Executa atividades operacionais de recepção e atendimento a clientes, serviços de andares, comercialização e marketing de produtos turísticos, além da realização de reservas. Orientando suas ações pelos critérios de qualidade na prestação de serviços, presta suporte ao hóspede durante sua estada, valorizando as características culturais, históricas e ambientais do local de sua atuação.

Possibilidades de atuação

Meios de hospedagem: hotéis, pousadas, flats ou resorts, bem como embarcações e hospitais.

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

Desenvolve programas de computador, seguindo as especificações e paradigmas de lógica de programação e das linguagens de programação. Utiliza ambientes de desenvolvimentos de sistemas, sistemas operacionais e banco de dados. Realiza testes de software, mantendo registro