

INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ
Edital nº 12/GR-IFCE/2016
Concurso Público – Carreira Técnico-Administrativa

| ANEXO I - RELAÇÃO DAS VAGAS POR CARGO | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|--------------|-----------|------------------------|---|--|------------------------|
| CÓDIGO | CARGO | TOTAL VAGAS | VAGAS AC | VAGAS NEGROS | VAGAS PNE | NÍVEL DE CLASSIFICAÇÃO | PRÉ-REQUISITOS | ATRIBUIÇÕES DO CARGO | VENCIMENTO BÁSICO(R\$) |
| 1 | ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO (*) | 44 | 31 | 9 | 4 | D | Ensino Profissionalizante ou Ensino Médio completo. | Dar suporte administrativo e técnico nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística; atender usuários, fornecendo e recebendo informações; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; preparar relatórios e planilhas; executar serviços nas áreas de escritório. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|----|----|---|---|---|--|---|----------|
| 2 | TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO | 19 | 13 | 4 | 2 | D | Ensino Médio profissionalizante na Área ou Ensino Médio completo com Curso Técnico em Eletrônica com ênfase em Sistemas Computacionais. | Desenvolver sistemas e aplicações, determinando interface gráfica, critérios ergonômicos de navegação, montagem da estrutura de banco de dados e codificação de programas; projetar, implantar e realizar manutenção de sistemas e aplicações; selecionar recursos de trabalho, tais como metodologias de desenvolvimento de sistemas, linguagem de programação e ferramentas de desenvolvimento. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 3 | TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA | 1 | 1 | | | D | Médio Profissionalizante na Área ou Médio Completo com Curso Técnico (Áreas: Agropecuária, agroindústria, Agricultura, Fruticultura e Zootecnia). | Prestar assistência e consultoria técnicas, orientando diretamente produtores sobre produção agropecuária, comercialização e procedimentos de biossegurança; executar projetos agropecuários em suas diversas etapas; planejar atividades agropecuárias; promover organização, extensão e capacitação rural; fiscalizar produção agropecuária; desenvolver tecnologias adaptadas à produção agropecuária. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|---|---|---|---|---|---|--|----------|
| 4 | TÉCNICO EM AUDIOVISUAL | 7 | 5 | 1 | 1 | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com experiência mínima de 12 (doze) meses. | Montar e projetar filmes cinematográficos; manejar equipamentos audiovisuais utilizando nas diversas atividades didáticas, pesquisa e extensão, bem como operar equipamentos eletrônicos para gravação em fita ou fios magnéticos, filmes, discos virgens e outras mídias. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 5 | TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio com Curso Técnico na Área. (Áreas: Eletrotécnica, Eletroeletrônica, Eletricidade, Instalações Industriais, Eletricidade Predial, Eletromecânica ou Mecatrônica) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Organizar o ambiente do laboratório de acordo com os padrões e normas para a sua área de atuação. Realizar a manutenção de equipamentos eletroeletrônicos do laboratório. Realizar o controle de uso de equipamentos e insumos do laboratório. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|----------|
| 6 | TÉCNICO EM ENFERMAGEM | 9 | 6 | 2 | 1 | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Enfermagem. | Realizar curativos, administração de medicamentos e vacinas, nebulizações, banho de leito, mensuração antropométrica e verificação de sinais vitais. Auxiliar a promoção, prevenção, recuperação e reabilitação no processo saúde-doença. Preparar o paciente para os procedimentos de saúde. Prestar assistência de enfermagem a pacientes clínicos e cirúrgicos e gravemente enfermos. Aplicar as normas de biossegurança. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 7 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA ALIMENTOS | 4 | 3 | 1 | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com Curso Técnico em alimentos ou agroindústria. | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|---|----------|
| 8 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA AQUICULTURA | 2 | 2 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Aquicultura ou Técnico em Piscicultura | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Colaborar na execução e no manejo dos ambientes de cultivo, envolvendo aspectos relativos à reprodução, larvicultura e engorda de espécies aquáticas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 9 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA BIOLOGIA | 4 | 3 | 1 | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio completo com Curso Técnico na Área. (Áreas: Técnico em laboratório de ciência da Natureza ou Agropecuária ou Zootecnia ou Agricultura) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|--|---|--|--|----------|
| 10 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA CIÊNCIA DA NATUREZA | 1 | 1 | | | D | Ensino médio profissionalizante na área ou ensino médio completo com curso técnico na área. (Curso Técnico em Laboratorio da Ciencia da Natureza ou agropecuaria ou fruticultura ou meio ambiente) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 11 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA EDIFICAÇÕES | 4 | 3 | 1 | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Edificações | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 12 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA EDUCAÇÃO FÍSICA | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Ludoteca ou Dança ou em Lazer, | Executar atividades de lazer, recreação e animação sociocultural para as diversas faixas etárias, segmentos e programas sociais. Aplicar técnicas de mobilização e articulação social com a finalidade de promover a qualidade de vida. Organizar e animar a formação de grupos de lazer, de acordo com os interesses da comunidade na perspectiva da inclusão social. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|--|----------|
| 13 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA ELETROTÉCNICA | 5 | 3 | 1 | 1 | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio com Curso Técnico na Área. (Áreas: Eletrotécnica, Eletroeletrônica, Eletricidade, Instalações Industriais, Eletricidade Predial, Eletromecânica ou Mecatrônica) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Organizar o ambiente do laboratório de acordo com os padrões e normas para a sua área de atuação. Realizar a manutenção de equipamentos eletroeletrônicos do laboratório. Realizar o controle de uso de equipamentos e insumos do laboratório. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 14 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA ENSAIO DE EQUIPAMENTOS DE IRRIGAÇÃO | 1 | 1 | | | D | Ensino médio profissionalizante na área ou ensino médio completo com curso técnico em fruticultura e áreas afins | Conduzir ensaios de laboratorio na area de hidraulica; Projetar e implantar sistemas de irrigação e drenagem; Preparar equipamentos para condução de praticas de campo em irrigação e drenagem. Calcular vazões por diversos metodos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|---|---|---|--|---|---|--|----------|
| 15 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA EVENTOS | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Técnico em Eventos | Projetar, planejar, organizar, coordenar, executar e avaliar serviços de apoio técnico e logístico a eventos de diversas classificações e tipologias. Utilizar normas de cerimonial e protocolo. Operar as ferramentas de marketing e de divulgação. Executar procedimentos de recepção e encaminhamentos demandados por eventos. Coordenar a decoração de ambientes e o armazenamento e manuseio de gêneros alimentícios servidos em eventos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 16 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA FÍSICA | 3 | 2 | 1 | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com Curso Técnico na Área. (Áreas: Eletrotécnica, Eletricidade, Instalações Industriais, Eletricidade Predial ou Eletromecânica) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|--|---|--|--|----------|
| 17 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA GASTRONOMIA | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Cozinha ou Tecnico em Restaurante e Bar | Gerenciar e operacionalizar produções culinárias nas diferentes fases dos serviços de alimentação. Criar preparações culinárias e valorizar a ciência dos ingredientes. Validar a segurança alimentar. Identificar utensílios, equipamentos e matéria-prima em laboratorios, restaurantes e estabelecimentos alimentícios. . Identifica novas perspectivas do mercado alimentício. Vistoriar a area de produção e experimentação gastronômica. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 18 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA INDÚSTRIA ELÉTRICA | 2 | 2 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com Curso Técnico na Área. (Áreas: Eletroeletrônica, Eletrotécnica) | Projetar, instalar, operar e manter elementos do sistema elétrico de potência. Elaborar e desenvolver projetos de instalações elétricas industriais, prediais e residenciais e de infraestrutura para sistemas de telecomunicações em edificações. Planejar e executar instalação e manutenção de equipamentos e instalações elétricas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|--|--|----------|
| 19 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA INDÚSTRIA-MECÂNICA | 6 | 4 | 1 | 1 | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio com Curso Técnico na Área. (Áreas: Mecânica, Metalurgia, Mecânica Industrial, Eletromecânica ou Mecatrônica) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Organizar o ambiente do laboratório de acordo com os padrões e normas para a sua área de atuação. Realizar a manutenção de equipamentos do laboratório. Realizar o controle de uso de equipamentos e insumos do laboratório. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 20 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA INFORMÁTICA | 4 | 3 | 1 | | D | Ensino Médio Profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com Curso Técnico na Área. (Área: Informática) | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de conhecimento de Informática, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 21 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA MATERIAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Ensino Médio completo com curso Técnico em Edificações | Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|--|---|---|--|----------|
| 22 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA MECANICA AUTOMOTIVA | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Manutenção Automotiva | Realizar diagnósticos, elaborar e executar planos de manutenção e instalações de equipamentos, dispositivos e acessórios em veículos automotivos. Avaliar e busca melhorias quanto à emissão de gases poluentes e às condições gerais de funcionamento e segurança do veículo. Coordenar e realizar os diversos tipos de manutenção de veículos e máquinas agrícolas. Controlar o registro, seguro e documentação de veículos automotivos. Interpretar desenhos técnicos. Aplicar técnicas de medição e ensaios. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
|----|--|---|---|--|--|---|---|--|----------|

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|--|---|--|--|----------|
| 23 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA MEIO AMBIENTE | 2 | 2 | | | D | Ensino médio profissionalizante na área ou ensino médio completo com curso técnico em meio ambiente ou Técnico em controle ambiental | Coletar, armazenar e interpretar informações, dados e documentações ambientais. Elaborar relatórios e estudos ambientais. Propor medidas para a minimização dos impactos e recuperação de ambientes já degradados. Executar sistemas de gestão ambiental. Organizar redução, reuso e reciclagem de resíduos e/ou recursos utilizados em processos. Identificar os padrões de produção e consumo de energia. Realizar levantamentos ambientais. Operar sistemas de tratamento de poluentes e resíduos sólidos. Realizar e coordenar o sistema de coleta seletiva. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
| 24 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA PETROQUÍMICA | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Petroquímica | Planejar, operar, monitorar e controlar processos de produção petroquímica e de petróleo. Realizar amostragens, análises químicas e físico-químicas. Avaliar e controlar a qualidade de matérias primas, insumos e produtos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|--|---|--|--|----------|
| 25 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA NAVEGAÇÃO/CONST RUÇÃO NAVAL | 1 | 1 | | | D | Ensino Médio Profissionalizante ou Médio completo com curso Técnico em Construção Naval ou Tecnico em pesca | Realizar ensaios e testes e montar componentes na fabricação e manutenção naval. Desenvolver projetos de construção naval. Controlar e inspecionar os processos de construção em plantas navais. Coordenar a construção de embarcações e estruturas hidroviárias. Realizar manutenção e operação de sistemas de navegação. Selecionar materiais a serem empregados. Testar a velocidade e a segurança de barcos e navios. Montar e organizar estaleiros. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
|----|---|---|---|--|--|---|--|--|----------|

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|----------|
| 26 | TECNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA QUÍMICA | 5 | 3 | 1 | 1 | D | Ensino Médio profissionalizante na Área ou Ensino Médio Completo com Curso Técnico na Área. (Área: Química) | Executar ensaios físico-químicos, participar do desenvolvimento de produtos e processos, da definição ou reestruturação das instalações industriais; supervisionar operação de processos químicos e operações unitárias de laboratório e de produção, operar máquinas e/ou equipamentos e instalações produtivas, em conformidade com normas de qualidade, de boas práticas de manufatura, de biossegurança e controle do meio-ambiente; interpretar manuais, elaborar documentação técnica rotineira e de registros legais. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. | 2.294,81 |
|----|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|----------|

(*) Dispensada a comprovação da experiência profissional em cumprimento ao teor da decisão proferida na Ação civil Pública nº 0001566-35.2012.4.05.8100 (3ª Vara Federal - CE)