Cargo 10 Tecnólogo em Processos Químicos	E I-01	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação em nível superior de Tecnologia em Processos Químicos ou Tecnologia em Controle de Processos Químicos ou Tecnologia em Gestão em Processos Químicos ou Tecnologia em Processos Químicos ou Tecnologia em Química Agroindustrial ou Tecnologia em Química de Processos Industriais ou Tecnologia em Química de Processos Industriais ou Tecnologia em Química Farmacoindustrial ou Tecnologia em Química Farmacoindustrial ou Tecnologia em Tratamento de Superfícies para Indústria Moveleira, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC.(**)	R\$ 3.666,54	40 horas
Cargo 11 Tecnólogo em Redes de Telecomunicação	E I-01	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação em nível superior de Tecnologia em Redes Avançadas em Telecomunicações ou Tecnologia em Redes Convergentes ou Tecnologia em Redes de Acesso em Telecomunicações ou Tecnologia em Redes de Computadores ou Tecnologia em Redes Multimídia e Telefonia ou Tecnologia em Redes Multimídia e Telefonia ou Tecnologia em Redes Wireless ou Tecnologia em Redes ou Tecnologia em Redes ou Tecnologia em Sistemas de Comunicações Fixas e Móveis ou Tecnologia em Sistemas Móveis em Telecomunicações ou Tecnologia em Telecomunicações ou	R\$ 3.666,54	40 horas
NÍVEL INTERMEDIÁRIO			In 6 4 4 5 4 5	
Cargo 22 Tradutor e Intérprete de Linguagem de Sinais	D I-01	Certificado de conclusão do curso de nível médio acrescido de certificado de proficiência em Libras, expedidos por instituição de ensino reconhecida pelo MEC.	R\$ 2.175,17	40 horas
Cargo 32 Operador de Máquinas Agrícolas	C I-01	Certificado de conclusão do Ensino Fundamental acrescido de certificado de curso profissionalizante de operador de máquina agrícola, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo MEC + Carteira Nacional de Habilitação na categoria B, C, D ou E.	R\$ 1.739,04	40 horas

ANEXO II - DAS ATRIBUIÇÕES

Onde se lê: CARGO 14 - TÉCNICO EM SECRETARIADO

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES TÍPICAS DO CARGO: Elaborar, redigir e digitar documentos; organizar agendas, correspondências e arquivos; atender ao público; auxiliar a chefia imediata em reuniões e na execução das tarefas específicas.

Assessorar nas atividades de ensino, de pesquisa e de ex-

Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de com-

plexidade associadas ao ambiente organizacional.

Desempenhar suas atribuições em vários câmpus e setores do

Desempenhar suas atribuições em vários câmpus e setores do IFSP, conforme necessidade da Administração Pública.

PARA O CARGO 15 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/
ÁREA: MECÂNICA, CARGO 16 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/
ÁREA ELETROELETRÔNICA, CARGO 17 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA ELETRÔNICA, CARGO 18 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA BIOLOGIA, CARGO 18 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA BIOLOGIA, CARGO 23 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA AUTOMAÇÃO, CARGO 23 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA EDIFICAÇÕES, CARGO 24 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA INFÓRMÁTICA DE ACORDO COM O DEÍCIO CIRCULAR DE 15/2005/CGGP/SA 4/SE/MEC DE COM O OFÍCIO CIRCULAR nº 015/2005/CGGP/SAA/SE/MEC DE

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES TÍPICAS DO CARGO: -Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de com-plexidade associadas ao ambiente organizacional. Observação - As tividades serão realizadas nas áreas de: Química, Física, Biologia, Industrial, Análises Clínicas,

Desempenhar suas atribuições em vários câmpus e setores do IFSP, conforme necessidade da Administração Pública.

CARGO 14 - TÉCNICO EM SECRETARIADO

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO: Executar serviços de secretaria e escritório com a finalidade de assegurar e agilizar o fluxo dos trabalhos administrativos junto à chefia

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES TÍPICAS DO CARGO: -Organizar e manter arquivos;

-Classificar, registrar e distribuir a correspondência; -Redigir e datilografar correspondência ou documentos de

-Executar serviços típicos de escritório, tais como recepção,

registro de compromissos, informações e atendimento telefônico -Estenografar ditados, discursos, conferências, palestras;

-Prestar atendimento a pessoas e telefonemas;

-Controlar agendas e marcar entrevistas; -Preparar agendas de assuntos;

Auxiliar na elaboração da pauta para reuniões;

-Tratar da documentação para viagens; -Controlar o fluxo de correspondência da unidade;

-Ler, escriturar, redigir, datilografar, conferir e arquivar documentação da chefia da unidade;

tensão;

 Secretariar reuniões e outros eventos;
 Convocar, redigir atas e providenciar salas para reuniões; -Assessorar nas atividades de ensino, de pesquisa e de ex-

-Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional;
-Desempenhar suas atribuições em vários câmpus e setores

do IFSP, conforme necessidade da Administração Pública.

PARA O CARGO 15 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA: MECÂNICA, CARGO 16 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA ELETROELETRÔNICA, CARGO 17 - TÉCNICO DE LA-BORATÓRIO/ ÁREA ELETRÔNICA, CARGO 18 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA BIOLOGIA, CARGO 19 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA AUTOMAÇÃO, CARGO 23 - TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA EDIFICAÇÕES, CARGO 24 - TÉC-NICO DE LABORATÓRIO/ ÁREA INFÓRMÁTICA DE ACORDO COMO O OFÍCIO CIRCULAR nº 015/2005/CGGP/SAA/SF/MEC DE COM O OFÍCIO CIRCULAR nº 015/2005/CGGP/SAA/SE/MEC DE

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES TÍPICAS DO CARGO: -Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.

-Desempenhar suas atribuições em vários câmpus e setores do IFSP, conforme necessidade da Administração Pública.

ONDE SE LÊ: CONTEÚDOS DE CONHECIMENTOS ES-

PECÍFICOS PARA OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOS NÍVEL

Cargo 1 - Administrador

Fundamentos da Administração - Noções Básicas: as organizações e a administração: as organizações e o administrador; a evolução do pensamento em administração: Abordagem clássica (Administração Científica, Teoria Clássica). Abordagem humanista e comportamental. Abordagem estruturalista da administração (Teoria Neoclássica, Modelo Burocrático de Organização. Abordagem sistêmica e contingencial da administração (Teoria de Sistemas e Teoria Contingencial).

Cargo 4 -Engenheiro/ Área: Civil

Sistema de Gestão da Qualidade: Sistema de Avaliação da Conformidade de Empresas e Serviços e Obras da Construção Civil - SiAC. Referenciais normativos e requisitos da conformidade. Proteção e Segurança do Trabalho, Norma Reguladora nº 18 (NR 18). Equipamentos de Proteção Individual, Equipamentos de Proteção Coletiva. Requisitos de segurança. Meio ambiente e sustentabilidade: desenvolvimento sustentável e gestão ambiental. Responsabilidade social das empresas. Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 - institui normas para licitações e contratos da Administração Pública. Lei nº 10.028, de 19 de outubro de 2000. 7. Lei n° 12.462, de 04 de agosto de 2011. Decreto n° 7.581, de 11 de outubro de 2011 e Instrução Normativa n ° 5, de 07 de novembro de 2013.

Cargo 5 - Médico do Trabalho

Doenças relacionadas ao Trabalho. NR 4 - Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho. NR 7 - Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional. NR 9 - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais. NR 15 - Atividades e Operações Insalubres. NR 17 - Ergonomia. NR 32 - Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Saúde. Nexo Técnico Epidemiológico - NTEP. Toxicologia Ocupacional. Epidemiologia Descritiva e Analítica. Legislações Trabalhistas relacionadas ao exercício da Médica do trabalho. Resoluções do CFM relacionadas ao exercício da Médica do trabalho. Ergonomia aplicada ao Trabalho. Acidentes de Trabalho: bases conceituais; tipos de acidentes; acidentes biológicos; medidas preventivas e condutas; conduta previdenciária no serviço público federal. Perícia em saúde no Serviço Público Federal. Prevenção dos agravos à saúde relacionados ao trabalho. Elaboração e implementação dos diversos programas preventivos em saúde ocupacional. Perfil profissiográfico previdenciário. Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor Público Federal - SIASS. Perícia médica.

LEIA-SE: CONTEÚDOS DE CONHECIMENTOS ESPE-CÍFICOS PARA OS CARGOS DE NÌVEL SUPERIOR NÍVEL (E)

Cargo I - Administrador Fundamentos da Administração - Noções Básicas: as organizações e a administração; as organizações e o administrador; a evolução do pensamento em administração: Abordagem clássica (Administração Científica, Teoria Clássica). Abordagem humanista e comportamental. Abordagem estruturalista da administração (Teoria Neoclássica, Modelo Burocrático de Organização). Abordagem sistêmica e contingencial da administração (Teoria de Sistemas e Teoria Contingencial).

Cargo 4 - Engenheiro/ Área: Civil

Sistema de Gestão da Qualidade: Sistema de Avaliação da Conformidade de Empresas e Serviços e Obras da Construção Civil - SiAC. Referenciais normativos e requisitos da conformidade. Proteção e Segurança do Trabalho, Norma Reguladora nº 18 (NR 18). Equipamentos de Proteção Individual, Equipamentos de Proteção Coletiva. Requisitos de segurança. Meio ambiente e sustentabilidade: decenvolvimento sustentável a gestão ambiental Perspensibilidade: desenvolvimento sustentável e gestão ambiental. Responsabilidade social das empresas. Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 - institui normas para licitações e contratos da Administração Pública. Lei nº 10.028, de 19 de outubro de 2000. Lei nº 12.462, de 04 de agosto de 2011. Decreto nº 7.581, de 11 de outubro de 2011 e Instrução Normativa n º 5, de 07 de novembro de 2013.

Cargo 5 - Médico do Trabalho

Doenças relacionadas ao Trabalho. NR 4 - Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho. NR 7 - Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional. NR 9 -Programa de Prevenção de Riscos Ambientais. NR 15 - Atividades e Operações Insalubres. NR 17 - Ergonomia. NR 32 - Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Saúde. Nexo Técnico Epidemiológico - NTEP. Toxicologia Ocupacional. Epidemiologia Descritiva e Analítica. Legislações Trabalhistas relacionadas ao exercício de Modicina de trabalho. Presenção de CEM relacionados ao exercício de Modicina de trabalho. cício da Medicina do trabalho. Resoluções do CFM relacionadas ao exercício da Medicina do trabalho. Ergonomia aplicada ao Trabalho. Acidentes de Trabalho: bases conceituais; tipos de acidentes; acidentes biológicos; medidas preventivas e condutas; conduta previdenciária no serviço público federal. Perícia em saúde no Serviço denciaria no serviço publico federal. Pericia em saude no Serviço Público Federal. Prevenção dos agravos à saúde relacionados ao trabalho. Elaboração e implementação dos diversos programas preventivos em saúde ocupacional. Perfil profissiográfico previdenciário. Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor Público Federal - SIASS. Perícia médica.

CONTEÚDO DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS PARA OS CARGOS DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO - NÍVEL (D)

Onde se lê: Cargo 16 - Técnico de Laboratório/ Área: Eletroeletrônica Identificação e tratamento de sinais contínuos, discretos e amostrados; Noções dos critérios de especificação, instalação e manutenção de circuitos utilizando sensores e/ou transdutores para instrumentação e medição de energia elétrica, energia térmica, temperatura, pressão, vácuo, nível, posição, velocidades linear e angular e aceleração; Noções básicas de instalação e manutenção de motores elétricos monitorados por tacômetros, encoders absolutos e incrementais; Principais características e princípios de funcionamento das fontes de tensão e corrente utilizadas em instrumentação e medição; Especificação e utilização de instrumentos de bancada para medições analógicas e/ou digitais de parâmetros elétricos, térmicos e mecânicos em cargas e elementos de circuitos elétricos e eletrônicos; Utilização de osciloscópios, multímetros, geradores de sinais e de pulso. Es-