



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

A SECRETÁRIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO, no uso de suas atribuições conferidas pelo Decreto N. 0158/2018–GEA, considerando a Lei Federal Lei nº 12.513 de 26 de outubro de 2011, com suas alterações posteriores, pela Portaria nº 817 de 13 de agosto de 2015, torna público o PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE PROFISSIONAIS BOLSISTAS PROFESSOR para desenvolverem suas atribuições nas unidades ofertantes dos Cursos Técnicos de Nível Médio, no âmbito da Bolsa-Formação, através do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego – Pronatec, pela ação do MedioTec, para posterior convocação e concessão de bolsa por esta Secretaria de Estado.

a) Resolve retificar o Anexo I - ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS - Professor Mediotec

1) ONDE SE LÊ:

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1260 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB  LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL JOAQUIM NABUCO-OIAPOQUE-NOITE	IC-TINF 1.01	Informática Básica	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TINF 1.02	Relações Interpessoais	40	1	Graduação em recursos humanos Graduação em letras
	IC-TINF 1.03	Inglês Instrumental	60	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TINF 1.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 1.05	Técnica de Programação	60	1	
	IC-TINF 1.06	Técnicas de Comunicação	40	1	Graduação em Comunicação Social ou Graduação em Letras
	IC-TINF 1.07	Manutenção de Computadores	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 1.08	Redes de Computadores	40	1	
	IC-TINF 1.09	Legislação e Ética em Informática	40	1	Graduação em Direito
	IC-TINF 1.10	Banco de dados	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 1.11	Análise de Sistemas	40	1	
	IC-TINF 1.12	Linguagem de Programação Orientada a Objetos	80	1	
	IC-TINF 1.13	Ferramentas Gráficas para WEB	80	1	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TINF 1.14	Empreendedorismo em Informática	60	1	
	IC-TINF 1.15	Informática e Meio Ambiente	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 1.16	Computação Gráfica	80	1	
	IC-TINF 1.17	Linguagem de Programação para WEB	80	1	
	IC-TINF 1.18	Suporte ao Usuário	40	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1260 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPJOB  LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL MARIA CRISTINA BOTELHO-PORTO GRANDE-NOITE	IC-TINF 2.01	Informática Básica	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TINF 2.02	Relações Interpessoais	40	1	Graduação em Letras
	IC-TINF 2.03	Inglês Instrumental	60	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TINF 2.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 2.05	Técnica de Programação	60	1	
	IC-TINF 2.06	Técnicas de Comunicação	40	1	Graduação em Letras
	IC-TINF 2.07	Manutenção de Computadores	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 2.08	Redes de Computadores	40	1	
	IC-TINF 2.09	Legislação e Ética em Informática	40	1	Graduação em Direito
	IC-TINF 2.10	Banco de dados	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TINF 2.11	Análise de Sistemas	40	1	
	IC-TINF 2.12	Linguagem de Programação Orientada a Objetos	80	1	
	IC-TINF 2.13	Ferramentas Gráficas para WEB	80	1	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TINF 2.14	Empreendedorismo em Informática	60	1	
	IC-TINF 2.15	Informática e Meio Ambiente	40	1	
	IC-TINF 2.16	Computação Gráfica	80	1	
	IC-TINF 2.17	Linguagem de Programação para WEB	80	1	
	IC-TINF 2.18	Suporte ao Usuário	40	1	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES CH TOTAL: 1060 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO –	IC-TRC 3.01	Fundamentos de Informática	60	2	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TRC 3.02	Legislação e Ética em Informática	30	2	Graduação em Direito
	IC-TRC 3.03	Inglês Instrumental	30	2	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TRC 3.04	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores ou Engenharia da Computação
	IC-TRC 3.05	Empreendedorismo em Informática	30	2	Graduação em Administração



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CEPAJOB  LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL MINEKO HAYASHIDA- LARANJAL DO JARI- NOITE	IC-TRC 3.06	Protocolos	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores ou Engenharia da Computação
	IC-TRC 3.07	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	2	
	IC-TRC 3.08	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	2	
	IC-TRC 3.09	Práticas de Instalação de Redes	140	2	
	IC-TRC 3.10	Montagem e Configuração de Redes sem Fio	30	2	
	IC-TRC 3.11	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Proprietário	60	2	
	IC-TRC 3.12	Equipamento de Redes	60	2	
	IC-TRC 3.13	Projeto de Cabeamento de Redes	60	2	
	IC-TRC 3.14	Gerência e Segurança em Redes	60	2	
	IC-TRC 3.15	Redes Metropolitanas e a Longa Distância	30	2	
	IC-TRC 3.16	Análise de Desempenho	30	2	
	IC-TRC 3.17	Instalação e Configuração de Equipamentos VOIP	30	2	
	IC-TRC 3.18	Práticas de Projeto de Redes	140	2	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES CH TOTAL: 1060 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB	IC-TRC 4.01	Fundamentos de Informática	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores ou Engenharia da Computação.
	IC-TRC 4.02	Legislação e Ética em Informática	30	1	Graduação em Direito
	IC-TRC 4.03	Inglês Instrumental	30	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TRC 4.04	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores ou Engenharia da Computação
LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL LOURIMAR SIMOES PAES- CUTIAS-NOITE	IC-TRC 4.05	Empreendedorismo em Informática	30	1	Graduação em Administração
	IC-TRC 4.06	Protocolos	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores ou Engenharia da Computação
	IC-TRC 4.07	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	1	
	IC-TRC 4.08	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	1	
	IC-TRC 4.09	Práticas de Instalação de Redes	140	1	
	IC-TRC 4.10	Montagem e Configuração de Redes sem Fio	30	1	
	IC-TRC 4.11	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Proprietário	60	1	
	IC-TRC 4.12	Equipamento de Redes	60	1	
	IC-TRC 4.13	Projeto de Cabeamento de Redes	60	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	IC-TRC 4.14	Gerência e Segurança em Redes	60	1	
	IC-TRC 4.15	Redes Metropolitanas e a Longa Distância	30	1	
	IC-TRC 4.16	Análise de Desempenho	30	1	
	IC-TRC 4.17	Instalação e Configuração de Equipamentos VOIP	30	1	
	IC-TRC 4.18	Práticas de Projeto de Redes	140	1	

XO TECNOLÓGICO: GESTÃO E NEGÓCIOS CURSO TÉCNICO EM VENDAS CH TOTAL: 800 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
E.E PROFª. MARIA CARMELITA DO CARMO  MACAPÁ NOITE	GN-TVDS - 01	Informática	40	1	Graduação em Sistema de informação, Ciência da Computação; Engenharia da Computação; Processamento de Dados ou Informática
	GN-TVDS - 02	Português Instrumental	40	1	Graduação em Letras
	GN-TVDS - 03	Liderança, motivação e Gestão em Pessoas.	30	1	Graduação em administração ou Gestão de Pessoas
	GN-TVDS – 04	Qualidade de Vida e Gestão no Trabalho	35	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho, Engenharia de Produção com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho. Engenharia Sanitarista com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TVDS – 05	Gestão Organizacional e Empreendedorismo	65	1	Graduação em administração, Gestão de Recursos Humanos ou Marketing
	GN-TVDS – 06	Economia, Mercado e Técnicas de Negociação	50	1	Graduação em Administração ou Ciências Econômicas
	GN-TVDS – 07	Legislação Aplicada em Gestão de Vendas	40	1	Graduação em Administração Graduação em Ciências Econômicas Graduação em Direito com Especialização em Direito Financeiro
	GN-TVDS – 08	Marketing Estratégico e Marketing de Serviços	40	1	Graduação em Administração, Marketing ou Publicidade e Propaganda.
	GN-TVDS – 09	Produtos, Marcas, Custos e Estoques.	50	1	Graduação em Administração, Ciências Econômicas ou Marketing.
	GN-TVDS – 10	Matemática Comercial e Financeira	35	1	Graduação em Administração com Habilitação em Financeiro ou Especialização em Administração Financeira, Matemática, Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis.
	GN-TVDS – 11	Contabilidade Aplicada ao Fluxo Financeiro	60	1	Graduação em Administração com Habilitação em Financeiro, Especialização em Administração Financeira, Ciências Contábeis ou Ciências Econômicas.
	GN-TVDS – 12	Estatística aplicada à Vendas	35	1	Graduação em Estatística, Matemática, Ciências Contábeis ou Ciências Econômicas.
	GN-TVDS – 13	Movimentação, Armazenamento e Logística Aplicada.	45	1	Graduação em Administração Graduação em Logística
	GN-TVDS – 14	Pesquisa de Mercado e Estratégias de Comunicação em Vendas	45	1	Graduação em Administração, Publicidade e Propaganda ou Marketing



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	GN-TVDS – 15	Pesquisa de Novos Clientes e Vendas para o Departamento de Compras	40	1	Graduação em Administração, Publicidade e Propaganda ou Marketing
	GN-TVDS – 16	Formação de Preços, Planejamento de Vendas e Distribuição.	45	1	Graduação em Administração ou Marketing
	GN-TVDS – 17	Técnicas de Apresentação, Administração de Tempo e Tomada de Decisão.	45	1	Graduação em Administração, Gestão de Pessoas ou Recursos Humanos

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1000 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
LOCAL DE OFERTA EE JOSE BARROSO TOSTES -SANTANA- MANHÃ/TARDE (01 VAGA POR TURNO)	IC-TMSI 4.01	Empreendedorismo em Informática	30h	2	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TMSI 4.02	Fundamentos de Informática	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TMSI 4.03	Inglês Instrumental	30	2	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TMSI 4.04	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	2	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TMSI 4.05	Protocolos	60	2	Graduação em Direito
	IC-TMSI 4.06	Legislação em Informática	30	2	
	IC-TMSI 4.07	Práticas de Técnicas de Suporte ao Usuário	140	2	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TMSI 4.08	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	2	
	IC-TMSI 4.09	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	2	
	IC-TMSI 4.10	Manutenção de Computadores	60	2	
	IC-TMSI 4.11	Segurança do Trabalho	30	2	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho
	IC-TMSI 4.12	Projeto de Cabeamento de Redes	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TMSI 4.13	Manutenção de Impressoras	30	2	
	IC-TMSI 4.14	Recuperação de dados e Backup	30	2	
	IC-TMSI 4.15	Sistema Operacional Proprietário	60	2	
	IC-TMSI 4.16	Manutenção de Servidores	30	2	
	IC-TMSI 4.17	Atendimento ao Usuário	140	2	
	IC-TMSI 4.18	Gerência e Segurança em Redes	60	2	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1000 HORAS						
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO	
CEPS PROFA. MARIA SALOMÉ GOMES SARES  SANTANA (TARDE)	IC-TMSI 6.01	Informática Básica	40	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação	
	IC-TMSI 6.02	Ética e Legislação em Informática	80	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação.	
	IC-TMSI 6.03	Inglês Instrumental	40	1	Graduação em Letras.	
	IC-TMSI 6.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação.	
	IC-TMSI 6.05	Empreendedorismo	40	1	Graduação em Administração	
	IC-TMSI 6.06	Arquitetura de Computadores	80	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação.	
	IC-TMSI 6.07	Linguagem e Lógica de Programação	40	1		
	IC-TMSI 6.08	Montagem e Manutenção de Computadores	100	1		
	IC-TMSI 6.09	Técnicas de Manutenção de Problemas e Suporte ao Usuário	60	1		
		IC-TMSI 6.10	Circuitos Eletrônicos	80	1	
		IC-TMSI 6.11	Qualidade de Vida e Segurança no Trabalho	40	1	Graduação em qualquer área com Especialização em Engenharia de Segurança no Trabalho
		IC-TMSI 6.12	Sociologia do Trabalho	40	1	Graduação em Sociologia ou Ciências Sociais
		IC-TMSI 6.13	Segurança da Informação	80	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação
		IC-TMSI 6.14	Instalação e Configuração de Redes de Computadores	100	1	
		IC-TMSI 6.15	Gerenciamento de Serviços em TI	80	1	
		IC-TMSI 6.16	Projeto Vivencial	40	1	Graduação em Administração, Gestão de Recursos Humanos ou Pedagogia.

EIXO TECNOLÓGICO: GESTÃO E NEGÓCIOS CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO CH TOTAL: 1200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	GN-TST 3-01	Linguagem e Trabalho	40	1	Graduação em Letras
	GN-TST 3-02	Informática Básica	40	1	Graduação em Sistema de Informações.
	GN-TST 3-03	Sociologia do Trabalho	40	1	Graduação em Sociologia
	GN-TST 3-04	Estatística Básica	40	1	Graduação em Matemática.
	GN-TST 3-05	Meio Ambiente e Defesa Civil	40	1	Graduação em Gerenciamento Ambiental
	GN-TST 3-06	Legislação Trabalhista	40	1	Graduação em Direito



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CEPS PROFA. MARIA SALOMÉ GOMES SARES	GN-TST 3-07	Empreendedorismo	40	1	Graduação em Administração.
	GN-TST 3-08	Gestão de Qualidade	40	1	
LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL SONIA HENRIQUES BARRETO-LARANJAL DO JARI-NOITE)	GN-TST 3-09	Gestão de Saúde e Segurança no Trabalho	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-10	Suporte Emergencial a Vida	60	1	Graduação em Enfermagem
	GN-TST 3-11	Ergonomia	40	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-12	Desenho Técnico Informatizado	60	1	Graduação em Arquitetura e Urbanismo.
	GN-TST 3-13	Combate a Incêndio e Pânico	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho ou Curso de Formação de Oficiais de Bombeiro Militar
	GN-TST 3-14	Análise de Riscos	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-15	Técnicas de Treinamento	40	1	Graduação em Gestão de Pessoas, Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho;
	GN-TST 3-16	Iniciação a Pesquisa	40	1	Graduação em Letras e Especialização em Metodologia do Trabalho Científico;
	GN-TST 3-17	Segurança de Máquinas e Equipamentos na Área Industrial	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-18	Segurança em Serv. de Instalações Elétricas	80	1	Graduação em Engenharia Civil; Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 2-19	Segurança da Construção Civil	80	1	Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-20	Segurança na Área Rural	60	1	Graduação em Engenharia
	GN-TST 3-21	Segurança Portuária e Aquaviária	60	1	Graduação em Engenharia Portuária.
	GN-TST 3-22	Segurança na Área de Mineração	40	1	Graduação em Engenharia Agrônoma e/ou Florestal
	GN-TST 3-23	Projeto Vivencial (Projeto de Intervenção)	40	1	Graduação em Geologia ou Engenharia de Segurança do Trabalho.

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM PESCA CH TOTAL: 1.250 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	RN-TPES 2.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	RN-TPES 2.02		Saúde e Segurança no Trabalho	40	1



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR SILVIO ELITO DE LIMA SANTOS CALÇOENE-NOITE)	RN-TPES 2.03	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo no Agronegócio	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TPES 2.04	Biologia Aquática e Pecuária	80	1	Graduação em Ciências Biológicas
	RN-TPES 2.05	Ecologia e Educação Ambiental	40	1	Graduação em Biologia ou Engenharia Florestal ou Engenharia Ambiental ou Ciência Ambiental
	RN-TPES 2.06	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.07	Português Instrumental	40	1	Graduação em Letras
	RN-TPES 2.08	Introdução à Pesca	60	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.09	Administração e Legislação Pecuária	40	1	
	RN-TPES 2.10	Limnologia	40	1	Graduação em Ciências Biológicas
	RN-TPES 2.11	Extensão Pecuária	60	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.12	Técnicas de Beneficiamento, Conservação e Controle do Pescado.	80	1	
	RN-TPES 2.13	Estatística Pecuária	60	1	
	RN-TPES 2.14	Oceanografia	40	1	Graduação em Oceanografia
	RN-TPES 2.15	Meteorologia e Climatologia	40	1	Graduação em Biologia e Geografia
	RN-TPES 2.16	Máquinas e Motores Utilizados na Pesca	60	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.17	Tecnologia Pecuária	100	1	
	RN-TPES 2.18	Eletrificação e Refrigeração nas Embarcações	40	1	
	RN-TPES 2.19	Navegação e Sinalização Náutica	60	1	Graduação em Oceanografia
	RN-TPES 2.20	Estágio Supervisionado	250	1	Graduação em Engenharia de Pesca  * 20% da carga horária do componente será sob acompanhamento do Professor Orientador do Estágio

**EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS**

MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	RN-TAGR 1.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	RN-TAGR 1.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 1.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 1.04	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR MARIA HELENA CORDEIRO-PEDRA BRANCA DO AMAPARI-MANHÃ)	RN-TAGR 1.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	Agrônoma.
	RN-TAGR 1.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TAGR 1.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 1.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 1.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.10	Administração e Economia Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 1.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 1.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 1.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.15	Horticultura Agroecológica	80	1	
	RN-TAGR 1.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 1.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	
	RN-TAGR 1.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 1.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola

IXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	RN-TAGR 2.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	RN-TAGR 2.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 2.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 2.04	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	
	RN-TAGR 2.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	Graduação em Administração ou Economia



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL ERNESTO PEREIRA COLARES-PRACUÚBA-TARDE)	RN-TAGR 2.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 2.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 2.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.10	Administração e Economia Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 2.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	
	RN-TAGR 2.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 2.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.15	Horticultura Agroecológica	80	1	
	RN-TAGR 2.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 2.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	
	RN-TAGR 2.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 2.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	RN-TAGR 3.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	RN-TAGR 3.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 3.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 3.04	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	
	RN-TAGR 3.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TAGR 3.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA BOSQUE DO BAILIQUE-MANHÃ)	RN-TAGR 3.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 3.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.10	Administração e Economia Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 3.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	
	RN-TAGR 3.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 3.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.15	Horticultura Agroecológica	80	1	
	RN-TAGR 3.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 3.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	
	RN-TAGR 3.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 3.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AQUICULTURA CH TOTAL: 1250 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA	RN-TAQU 1.01	Saúde e Segurança no Trabalho	40	1	Graduado em Segurança no Trabalho ou Técnico em Saúde e Segurança no Trabalho
	RN-TAQU 1.02	Português Instrumental	50	1	Licenciado em letras.
	RN-TAQU 1.03	Informática aplicada	50	1	Graduação em Informática, sistema de informação ou técnico em Informática.
	RN-TAQU 1.04	Ética e Cidadania	40	1	Graduação em Sociologia, Filosofia, Administração.
	RN-TAQU 1.05	Biologia de organismos aquáticos	80	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca.
	RN-TAQU 1.06	Associativismo e Cooperativismo	40	1	Graduado em Administração
	RN-TAQU 1.07	Empreendedorismo	40	1	
	RN-TAQU 1.08	Introdução a Aquicultura	40	1	Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 1.09	Piscicultura Ornamental	60	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

(LOCAL DE OFERTA (E.E. OSVALDINA FERREIRA-ILHA DE SANTANA-NOITE)	RN-TAQU 1.10	Nutrição e Alimentação de Organismos Aquáticos	40	1	
	RN-TAQU 1.11	Limnologia	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.12	Máquinas, motores e mecânica aplicada.	60	1	Engenheiro Pesca e Engenheiro Mecânico
	RN-TAQU 1.13	Propagação Artificial de Organismos Aquáticos	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 1.14	Piscicultura I	100	1	Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.15	Boas Práticas de Manejo e Sanidade Aquícola	40	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 1.16	Legislação Aplicada à Aquicultura	40	1	Bacharel em Direito ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 1.17	Aquicultura especial	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.18	Piscicultura II	60	1	
	RN-TAQU 1.19	Carcinicultura	40	1	
	RN-TAQU 1.20	Extensão Rural e Pesqueira	60	1	
RN-TAQU 1.21	Estágio Supervisionado	250	1	Engenheiro Pesca	

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AQUICULTURA CH TOTAL: 1250 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA	RN-TAQU 2.01	Saúde e Segurança no Trabalho	40	1	Graduado em Segurança no Trabalho ou Técnico em Saúde e Segurança no Trabalho
	RN-TAQU 2.02	Português Instrumental	50	1	Licenciado em letras.
	RN-TAQU 2.03	Informática aplicada	50	1	Graduação em Informática, sistema de informação ou técnico em Informática.
	RN-TAQU 2.04	Ética e Cidadania	40	1	Graduação em Sociologia, Filosofia, Administração.
	RN-TAQU 2.05	Biologia de organismos aquáticos	80	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca.
	RN-TAQU 2.06	Associativismo e Cooperativismo	40	1	Graduado em Administração
	RN-TAQU 2.07	Empreendedorismo	40	1	
LOCAL DE OFERTA (E.E. MINEKO HAYASHIDA- LARANJAL DO JARI – TARDE)	RN-TAQU 2.08	Introdução a Aquicultura	40	1	Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 2.09	Piscicultura Ornamental	60	1	
	RN-TAQU 2.10	Nutrição e Alimentação de Organismos Aquáticos	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.11	Limnologia	40	1	Engenheiro Pesca e Engenheiro Mecânico
	RN-TAQU 2.12	Máquinas, motores e mecânica aplicada.	60	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 2.13	Propagação Artificial de Organismos Aquáticos	40	1	Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.14	Piscicultura I	100	1	Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.15	Boas Práticas de Manejo e Sanidade Aquícola	40	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	RN-TAQU 2.16	Legislação Aplicada à Aquicultura	40	1	Bacharel em Direito ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 2.17	Aquicultura especial	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.18	Piscicultura II	60	1	
	RN-TAQU 2.19	Carcinicultura	40	1	
	RN-TAQU 2.20	Extensão Rural e Pesqueira	60	1	
	RN-TAQU 2.21	Estagio Supervisionado	250	1	Engenheiro Pesca

EIXO TECNOLÓGICO:		PRODUÇÃO ARTISTICA CULTURAL E DESIGN	CURSO TÉCNICO EM DESIGN DE MÓVEIS	CH TOTAL: 800 HORAS	
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL EM ARTES VISUAIS CÂNDIDO PORTINARI  MACAPÁ-MANHÃ	PACD-TDM 01	História da Arte e Design	40	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 02	Informática Básica	60	1	Graduação em informática ou Ciência da Computação.
	PACD-TDM 03	Produção Moveleira e Sustentabilidade	60	1	Graduação em Ciências Ambientais ou Engenharia Florestal.
	PACD-TDM 04	Desenho Técnico de Mobiliário	60	1	Graduação em Arquitetura ou Artes Visuais, Design.
	PACD-TDM 05	Tecnologia e propriedades dos materiais	60	1	Graduação em Física, Química ou Arte.
	PACD-TDM 06	Higiene e segurança do trabalho	60	1	Graduação em Segurança do Trabalho ou Engenharia de Produção.
	PACD-TDM 07	Arte, estilo e tendência de móveis	60	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 08	Projeto e design de móveis	70	1	Graduação em Artes Visuais ou design
	PACD-TDM 09	Desenho Técnico Assistido por Computador	70	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 10	Ergonomia	60	1	Graduação em Design ou Arquitetura
	PACD-TDM 11	Estética mobiliária	60	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 12	Organização da produção	40	1	
	PACD-TDM 13	Técnicas de acabamento em móveis	40	1	
	PACD-TDM 14	Gestão Cultural	60	1	Licenciado em Artes ou Administração.

LEIA-SE

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO		CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA	CH TOTAL: 1260 HORAS		
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

<p>CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB</p> <p>LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL JOAQUIM NABUCO-OIAPOQUE-NOITE</p>	IC-TINF 1.01	Informática Básica	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 1.02	Relações Interpessoais	40	1	Graduação em recursos humanos Graduação em Letras
	IC-TINF 1.03	Inglês Instrumental	60	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TINF 1.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 1.05	Técnica de Programação	60	1	
	IC-TINF 1.06	Técnicas de Comunicação	40	1	Graduação em Comunicação Social ou Graduação em Letras
	IC-TINF 1.07	Manutenção de Computadores	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 1.08	Redes de Computadores	40	1	
	IC-TINF 1.09	Legislação e Ética em Informática	40	1	Graduação em Direito
	IC-TINF 1.10	Banco de dados	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 1.11	Análise de Sistemas	40	1	
	IC-TINF 1.12	Linguagem de Programação Orientada a Objetos	80	1	
	IC-TINF 1.13	Ferramentas Gráficas para WEB	80	1	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TINF 1.14	Empreendedorismo em Informática	60	1	
	IC-TINF 1.15	Informática e Meio Ambiente	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 1.16	Computação Gráfica	80	1	
	IC-TINF 1.17	Linguagem de Programação para WEB	80	1	
	IC-TINF 1.18	Suporte ao Usuário	40	1	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1260 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
<p>CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB</p> <p>LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL MARIA CRISTINA</p>	IC-TINF 2.01	Informática Básica	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 2.02	Relações Interpessoais	40	1	Graduação em Letras
	IC-TINF 2.03	Inglês Instrumental	60	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TINF 2.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 2.05	Técnica de Programação	60	1	
	IC-TINF 2.06	Técnicas de Comunicação	40	1	Graduação em Letras
	IC-TINF 2.07	Manutenção de Computadores	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 2.08	Redes de Computadores	40	1	
	IC-TINF 2.09	Legislação e Ética em Informática	40	1	Graduação em Direito
	IC-TINF 2.10	Banco de dados	60	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

BOTELHO-PORTO GRANDE-NOITE	IC-TINF 2.11	Análise de Sistemas	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 2.12	Linguagem de Programação Orientada a Objetos	80	1	
	IC-TINF 2.13	Ferramentas Gráficas para WEB	80	1	
	IC-TINF 2.14	Empreendedorismo em Informática	60	1	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TINF 2.15	Informática e Meio Ambiente	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TINF 2.16	Computação Gráfica	80	1	
	IC-TINF 2.17	Linguagem de Programação para WEB	80	1	
	IC-TINF 2.18	Suporte ao Usuário	40	1	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES CH TOTAL: 1060 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB  LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL MINEKO HAYASHIDA-LARANJAL DO JARI-NOITE	IC-TRC 3.01	Fundamentos de Informática	60	2	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 3.02	Legislação e Ética em Informática	30	2	Graduação em Direito
	IC-TRC 3.03	Inglês Instrumental	30	2	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TRC 3.04	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 3.05	Empreendedorismo em Informática	30	2	Graduação em Administração
	IC-TRC 3.06	Protocolos	60	2	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 3.07	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	2	
	IC-TRC 3.08	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	2	
	IC-TRC 3.09	Práticas de Instalação de Redes	140	2	
	IC-TRC 3.10	Montagem e Configuração de Redes sem Fio	30	2	
	IC-TRC 3.11	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Proprietário	60	2	
	IC-TRC 3.12	Equipamento de Redes	60	2	
	IC-TRC 3.13	Projeto de Cabeamento de Redes	60	2	
	IC-TRC 3.14	Gerência e Segurança em Redes	60	2	
	IC-TRC 3.15	Redes Metropolitanas e a Longa Distância	30	2	
	IC-TRC 3.16	Análise de Desempenho	30	2	
	IC-TRC 3.17	Instalação e Configuração de Equipamentos VOIP	30	2	
	IC-TRC 3.18	Práticas de Projeto de Redes	140	2	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES CH TOTAL: 1060 HORAS
--



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEP PROFª JOSINETE OLIVEIRA BARROSO – CEPAJOB  LOCAL DE OFERTA ESCOLA ESTADUAL LOURIMAR SIMOES PAES- CUTIAS-NOITE	IC-TRC 4.01	Fundamentos de Informática	60	1	Graduação em Ciência da Computação, Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 4.02	Legislação e Ética em Informática	30	1	Graduação em Direito
	IC-TRC 4.03	Inglês Instrumental	30	1	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TRC 4.04	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 4.05	Empreendedorismo em Informática	30	1	Graduação em Administração
	IC-TRC 4.06	Protocolos	60	1	Graduação em Ciência da Computação ou Redes de Computadores, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TRC 4.07	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	1	
	IC-TRC 4.08	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	1	
	IC-TRC 4.09	Práticas de Instalação de Redes	140	1	
	IC-TRC 4.10	Montagem e Configuração de Redes sem Fio	30	1	
	IC-TRC 4.11	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Proprietário	60	1	
	IC-TRC 4.12	Equipamento de Redes	60	1	
	IC-TRC 4.13	Projeto de Cabeamento de Redes	60	1	
	IC-TRC 4.14	Gerência e Segurança em Redes	60	1	
	IC-TRC 4.15	Redes Metropolitanas e a Longa Distância	30	1	
	IC-TRC 4.16	Análise de Desempenho	30	1	
	IC-TRC 4.17	Instalação e Configuração de Equipamentos VOIP	30	1	
	IC-TRC 4.18	Práticas de Projeto de Redes	140	1	

XO TECNOLÓGICO: GESTÃO E NEGÓCIOS CURSO TÉCNICO EM VENDAS CH TOTAL: 800 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	GN-TVDS - 01	Informática	40	1	Graduação em Sistema de informação, Ciência da Computação; Engenharia da Computação; Processamento de Dados ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	GN-TVDS - 02	Português Instrumental	40	1	Graduação em Letras
	GN-TVDS - 03	Liderança, motivação e Gestão em Pessoas.	30	1	Graduação em administração ou Gestão de Pessoas
	GN-TVDS – 04	Qualidade de Vida e Gestão no Trabalho	35	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho, Engenharia de Produção com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho. Engenharia Sanitarista com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TVDS – 05	Gestão Organizacional e Empreendedorismo	65	1	Graduação em administração, Gestão de Recursos Humanos ou Marketing



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

E.E PROFª. MARIA CARMELITA DO CARMO  MACAPÁ NOITE	GN-TVDS – 06	Economia, Mercado e Técnicas de Negociação	50	1	Graduação em Administração ou Ciências Econômicas
	GN-TVDS – 07	Legislação Aplicada em Gestão de Vendas	40	1	Graduação em Administração Graduação em Ciências Econômicas Graduação em Direito com Especialização em Direito Financeiro
	GN-TVDS – 08	Marketing Estratégico e Marketing de Serviços	40	1	Graduação em Administração, Marketing ou Publicidade e Propaganda.
	GN-TVDS – 09	Produtos, Marcas, Custos e Estoques.	50	1	Graduação em Administração, Ciências Econômicas ou Marketing.
	GN-TVDS – 10	Matemática Comercial e Financeira	35	1	Graduação em Administração com Habilitação em Financeiro ou Especialização em Administração Financeira, Matemática, Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis.
	GN-TVDS – 11	Contabilidade Aplicada ao Fluxo Financeiro	60	1	Graduação em Administração com Habilitação em Financeiro, Especialização em Administração Financeira, Ciências Contábeis ou Ciências Econômicas.
	GN-TVDS – 12	Estatística aplicada à Vendas	35	1	Graduação em Estatística, Matemática, Ciências Contábeis ou Ciências Econômicas.
	GN-TVDS – 13	Movimentação, Armazenamento e Logística Aplicada.	45	1	Graduação em Administração Graduação em Logística
	GN-TVDS – 14	Pesquisa de Mercado e Estratégias de Comunicação em Vendas	45	1	Graduação em Administração, Publicidade e Propaganda ou Marketing
	GN-TVDS – 15	Pesquisa de Novos Clientes e Vendas para o Departamento de Compras	40	1	Graduação em Administração, Publicidade e Propaganda ou Marketing
	GN-TVDS – 16	Formação de Preços, Planejamento de Vendas e Distribuição.	45	1	Graduação em Administração ou Marketing
	GN-TVDS – 17	Técnicas de Apresentação, Administração de Tempo e Tomada de Decisão.	45	1	Graduação em Administração, Gestão de Pessoas ou Recursos Humanos

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1000 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
LOCAL DE OFERTA	IC-TMSI 4.01	Empreendedorismo em Informática	30h	2	Graduação em Administração ou Economia
	IC-TMSI 4.02	Fundamentos de Informática	60	2	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TMSI 4.03	Inglês Instrumental	30	2	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa
	IC-TMSI 4.04	Arquitetura e Manutenção de Computadores	30	2	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia da Computação
	IC-TMSI 4.05	Protocolos	60	2	
	IC-TMSI 4.06	Legislação em Informática	30	2	Graduação em Direito



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

EE JOSE BARROSO TOSTES -SANTANA- MANHÃ/TARDE (01 VAGA POR TURNO)	IC-TMSI 4.07	Práticas de Técnicas de Suporte ao Usuário	140	2	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	IC-TMSI 4.08	Instalação e Configuração de Sistema Operacional Livre	60	2	
	IC-TMSI 4.09	Projeto de Instalação Elétrica de Baixa Tensão	60	2	
	IC-TMSI 4.10	Manutenção de Computadores	60	2	
	IC-TMSI 4.11	Segurança do Trabalho	30	2	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho
	IC-TMSI 4.12	Projeto de Cabeamento de Redes	60	2	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática.</b>
	IC-TMSI 4.13	Manutenção de Impressoras	30	2	
	IC-TMSI 4.14	Recuperação de dados e Backup	30	2	
	IC-TMSI 4.15	Sistema Operacional Proprietário	60	2	
	IC-TMSI 4.16	Manutenção de Servidores	30	2	
	IC-TMSI 4.17	Atendimento ao Usuário	140	2	
	IC-TMSI 4.18	Gerência e Segurança em Redes	60	2	

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA CH TOTAL: 1000 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEPS PROFA. MARIA SALOMÉ GOMES SARES  SANTANA (TARDE)	IC-TMSI 6.01	Informática Básica	40	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática.</b>
	IC-TMSI 6.02	Ética e Legislação em Informática	80	1	
	IC-TMSI 6.03	Inglês Instrumental	40	1	Graduação em Letras.
	IC-TMSI 6.04	Sistemas Operacionais	60	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática.</b>
	IC-TMSI 6.05	Empreendedorismo	40	1	Graduação em Administração
	IC-TMSI 6.06	Arquitetura de Computadores	80	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática.</b>
	IC-TMSI 6.07	Linguagem e Lógica de Programação	40	1	
	IC-TMSI 6.08	Montagem e Manutenção de Computadores	100	1	
	IC-TMSI 6.09	Técnicas de Manutenção de Problemas e Suporte ao Usuário	60	1	
	IC-TMSI 6.10	Circuitos Eletrônicos	80	1	Graduação em qualquer área com Especialização em Engenharia de Segurança no Trabalho
	IC-TMSI 6.11	Qualidade de Vida e Segurança no Trabalho	40	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	IC-TMSI 6.12	Sociologia do Trabalho	40	1	Graduação em Sociologia ou Ciências Sociais
	IC-TMSI 6.13	Segurança da Informação	80	1	Graduação em Ciências da Computação, Redes de Computadores, Análise de Sistemas, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática.</b>
	IC-TMSI 6.14	Instalação e Configuração de Redes de Computadores	100	1	
	IC-TMSI 6.15	Gerenciamento de Serviços em TI	80	1	
	IC-TMSI 6.16	Projeto Vivencial	40	1	Graduação em Administração, Gestão de Recursos Humanos ou Pedagogia.

EIXO TECNOLÓGICO: GESTÃO E NEGÓCIOS		CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO		CH TOTAL: 1200 HORAS	
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CEPS PROFA. MARIA SALOMÉ GOMES SARES  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL SONIA HENRIQUES BARRETO-LARANJAL DO JARI-NOITE)	GN-TST 3-01	Linguagem e Trabalho	40	1	Graduação em Letras
	GN-TST 3-02	Informática Básica	40	1	Graduação em Sistema de Informações ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	GN-TST 3-03	Sociologia do Trabalho	40	1	Graduação em Sociologia
	GN-TST 3-04	Estatística Básica	40	1	Graduação em Matemática.
	GN-TST 3-05	Meio Ambiente e Defesa Civil	40	1	Graduação em Gerenciamento Ambiental
	GN-TST 3-06	Legislação Trabalhista	40	1	Graduação em Direito
	GN-TST 3-07	Empreendedorismo	40	1	Graduação em Administração.
	GN-TST 3-08	Gestão de Qualidade	40	1	
	GN-TST 3-09	Gestão de Saúde e Segurança no Trabalho	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-10	Suporte Emergencial a Vida	60	1	Graduação em Enfermagem
	GN-TST 3-11	Ergonomia	40	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-12	Desenho Técnico Informatizado	60	1	Graduação em Arquitetura e Urbanismo.
	GN-TST 3-13	Combate a Incêndio e Pânico	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho ou Curso de Formação de Oficiais de Bombeiro Militar
	GN-TST 3-14	Análise de Riscos	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-15	Técnicas de Treinamento	40	1	Graduação em Gestão de Pessoas, Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho;
	GN-TST 3-16	Iniciação a Pesquisa	40	1	Graduação em Letras e Especialização em Metodologia do Trabalho Científico;
	GN-TST 3-17	Segurança de Máquinas e Equipamentos na Área Industrial	80	1	Graduação em Engenharia com Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	GN-TST 3-18	Segurança em Serv. de Instalações Elétricas	80	1	Graduação em Engenharia Civil; Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 2-19	Segurança da Construção Civil	80	1	Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho.
	GN-TST 3-20	Segurança na Área Rural	60	1	Graduação em Engenharia
	GN-TST 3-21	Segurança Portuária e Aquaviária	60	1	Graduação em Engenharia Portuária.
	GN-TST 3-22	Segurança na Área de Mineração	40	1	Graduação em Engenharia Agrônoma e/ou Florestal
	GN-TST 3-23	Projeto Vivencial (Projeto de Intervenção)	40	1	Graduação em Geologia ou Engenharia de Segurança do Trabalho.

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM PESCA CH TOTAL: 1.250 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR SILVIO ELITO DE LIMA SANTOS CALÇOENE-NOITE)	RN-TPES 2.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TPES 2.02	Saúde e Segurança no Trabalho	40	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho
	RN-TPES 2.03	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo no Agronegócio	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TPES 2.04	Biologia Aquática e Pesqueira	80	1	Graduação em Ciências Biológicas
	RN-TPES 2.05	Ecologia e Educação Ambiental	40	1	Graduação em Biologia ou Engenharia Florestal ou Engenharia Ambiental ou Ciência Ambiental
	RN-TPES 2.06	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.07	Português Instrumental	40	1	Graduação em Letras
	RN-TPES 2.08	Introdução à Pesca	60	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.09	Administração e Legislação Pesqueira	40	1	
	RN-TPES 2.10	Limnologia	40	1	Graduação em Ciências Biológicas
	RN-TPES 2.11	Extensão Pesqueira	60	1	
	RN-TPES 2.12	Técnicas de Beneficiamento, Conservação e Controle do Pescado.	80	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.13	Estatística Pesqueira	60	1	
	RN-TPES 2.14	Oceanografia	40	1	Graduação em Oceanografia
	RN-TPES 2.15	Meteorologia e Climatologia	40	1	Graduação em Biologia e Geografia
	RN-TPES 2.16	Máquinas e Motores Utilizados na Pesca	60	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	RN-TPES 2.17	Tecnologia Pesqueira	100	1	Graduação em Engenharia de Pesca
	RN-TPES 2.18	Eletrificação e Refrigeração nas Embarcações	40	1	
	RN-TPES 2.19	Navegação e Sinalização Náutica	60	1	Graduação em Oceanografia
	RN-TPES 2.20	Estágio Supervisionado	250	1	Graduação em Engenharia de Pesca
					* 20% da carga horária do componente será sob acompanhamento do Professor Orientador do Estágio

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR MARIA HELENA CORDEIRO-PEDRA BRANCA DO AMAPARI-MANHÃ)	RN-TAGR 1.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TAGR 1.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 1.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 1.04	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	
	RN-TAGR 1.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TAGR 1.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 1.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 1.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.10	Administração e Economia Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 1.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	
	RN-TAGR 1.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 1.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 1.15	Horticultura Agroecológica	80	1	
	RN-TAGR 1.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 1.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

	RN-TAGR 1.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 1.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola

IXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA ESTADUAL ERNESTO PEREIRA COLARES-PRACUÚBA-TARDE)	RN-TAGR 2.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TAGR 2.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 2.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 2.04	Elaboração de Projetos	40	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	
	RN-TAGR 2.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	Graduação em Administração ou Economia
	RN-TAGR 2.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 2.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 2.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.10	Administração e Economia Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 2.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	
	RN-TAGR 2.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 2.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 2.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	
	RN-TAGR 2.15	Horticultura Agroecológica	80	1	
	RN-TAGR 2.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 2.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	
	RN-TAGR 2.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 2.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA CH TOTAL: 1.200 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  LOCAL DE OFERTA (ESCOLA BOSQUE DO BAILIQUE-MANHÃ)	RN-TAGR 3.01	Informática Aplicada	40	1	Graduação em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TAGR 3.02	Português Instrumental	40	1	
	RN-TAGR 3.03	Biologia, Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalho.	60	1	Graduação em Engenharia de Segurança no Trabalho ou Graduação em Engenharia com Especialização em Segurança no Trabalho.
	RN-TAGR 3.04	Elaboração de Projetos	40	1	
	RN-TAGR 3.05	Fundamentos da Agroecologia	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.06	Empreendedorismo, Associativismo e Cooperativismo.	40	1	
	RN-TAGR 3.07	Extensão Rural	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 3.08	Gestão da Propriedade Agroecológica	60	1	
	RN-TAGR 3.09	Desenvolvimento Sustentável e Agricultura Familiar	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal ou Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.10	Administração e Economia Rural	60	1	
	RN-TAGR 3.11	Educação, Legislação e Defesa Ambiental	60	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Técnico Agrícola ou Tecnólogo em Gestão Ambiental.
	RN-TAGR 3.12	Manejo e Conservação do Solo	60	1	
	RN-TAGR 3.13	Noções de Agricultura Orgânica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola.
	RN-TAGR 3.14	Ecologia e Sustentabilidade	80	1	
	RN-TAGR 3.15	Horticultura Agroecológica	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma.
	RN-TAGR 3.16	Zootecnia Geral e Nutrição Animal	80	1	
	RN-TAGR 3.17	Sistemas Agroflorestais	80	1	
	RN-TAGR 3.18	Manejo Integrado de Plantas Espontâneas, Pragas e Doenças	60	1	
	RN-TAGR 3.19	Culturas Regionais	80	1	Graduação em Biologia, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou Técnico Agrícola

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AQUICULTURA CH TOTAL: 1250 HORAS



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA  (LOCAL DE OFERTA (E.E. OSVALDINA FERREIRA-ILHA DE SANTANA-NOITE))	RN-TAQU 1.01	Saúde e Segurança no Trabalho	40	1	Graduado em Segurança no Trabalho ou Técnico em Saúde e Segurança no Trabalho
	RN-TAQU 1.02	Português Instrumental	50	1	Licenciado em letras.
	RN-TAQU 1.03	Informática aplicada	50	1	Graduação em Informática, sistema de informação, técnico em Informática ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TAQU 1.04	Ética e Cidadania	40	1	Graduação em Sociologia, Filosofia, Administração.
	RN-TAQU 1.05	Biologia de organismos aquáticos	80	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca.
	RN-TAQU 1.06	Associativismo e Cooperativismo	40	1	Graduado em Administração
	RN-TAQU 1.07	Empreendedorismo	40	1	
	RN-TAQU 1.08	Introdução a Aquicultura	40	1	Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 1.09	Piscicultura Ornamental	60	1	
	RN-TAQU 1.10	Nutrição e Alimentação de Organismos Aquáticos	40	1	
	RN-TAQU 1.11	Limnologia	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.12	Máquinas, motores e mecânica aplicada.	60	1	Engenheiro Pesca e Engenheiro Mecânico
	RN-TAQU 1.13	Propagação Artificial de Organismos Aquáticos	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 1.14	Piscicultura I	100	1	Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.15	Boas Práticas de Manejo e Sanidade Aquícola	40	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 1.16	Legislação Aplicada à Aquicultura	40	1	Bacharel em Direito ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 1.17	Aquicultura especial	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 1.18	Piscicultura II	60	1	
	RN-TAQU 1.19	Carcinicultura	40	1	
	RN-TAQU 1.20	Extensão Rural e Pesqueira	60	1	
	RN-TAQU 1.21	Estagio Supervisionado		250	1

EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO EM AQUICULTURA CH TOTAL: 1250 HORAS					
MUNICÍPIO ATUAÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
	RN-TAQU 2.01	Saúde e Segurança no Trabalho	40	1	Graduado em Segurança no Trabalho ou Técnico em Saúde e Segurança no Trabalho
	RN-TAQU 2.02	Português Instrumental	50	1	Licenciado em letras.



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

CENTRO INTEGRADO DE FORM. PROF. EM PESCA E AQUICULTURA DO AMAPÁ - CIFPA	RN-TAQU 2.03	Informática aplicada	50	1	Graduação em Informática, sistema de informação, técnico em Informática ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	RN-TAQU 2.04	Ética e Cidadania	40	1	Graduação em Sociologia, Filosofia, Administração.
	RN-TAQU 2.05	Biologia de organismos aquáticos	80	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca.
	RN-TAQU 2.06	Associativismo e Cooperativismo	40	1	Graduado em Administração
	RN-TAQU 2.07	Empreendedorismo	40	1	
	RN-TAQU 2.08	Introdução a Aquicultura	40	1	Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 2.09	Piscicultura Ornamental	60	1	
	RN-TAQU 2.10	Nutrição e Alimentação de Organismos Aquáticos	40	1	
	RN-TAQU 2.11	Limnologia	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.12	Máquinas, motores e mecânica aplicada.	60	1	Engenheiro Pesca e Engenheiro Mecânico
	RN-TAQU 2.13	Propagação Artificial de Organismos Aquáticos	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca.
	RN-TAQU 2.14	Piscicultura I	100	1	Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.15	Boas Práticas de Manejo e Sanidade Aquícola	40	1	Biólogo ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 2.16	Legislação Aplicada à Aquicultura	40	1	Bacharel em Direito ou Engenheiro Pesca
	RN-TAQU 2.17	Aquicultura especial	40	1	Biólogo ou Engenheiro de Pesca
	RN-TAQU 2.18	Piscicultura II	60	1	
	RN-TAQU 2.19	Carcinicultura	40	1	
RN-TAQU 2.20	Extensão Rural e Pesqueira	60	1	Engenheiro Pesca	
RN-TAQU 2.21	Estagio Supervisionado	250	1		

EIXO TECNOLÓGICO:	PRODUÇÃO ARTÍSTICA CULTURAL E DESIGN	CURSO TÉCNICO EM DESIGN DE MÓVEIS	CH TOTAL: 800 HORAS		
MUNICÍPIO ATUÇÃO	CÓDIGO INSCRIÇÃO	COMPONENTES CURRICULARES	CH	VAGAS	PERFIL DE FORMAÇÃO
CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL EM ARTES VISUAIS CÂNDIDO PORTINARI  MACAPÁ-MANHÃ	PACD-TDM 01	História da Arte e Design	40	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 02	Informática Básica	60	1	Graduação em informática ou Ciência da Computação ou <b>Tecnólogo em informática</b>
	PACD-TDM 03	Produção Moveleira e Sustentabilidade	60	1	Graduação em Ciências Ambientais ou Engenharia Florestal.
	PACD-TDM 04	Desenho Técnico de Mobiliário	60	1	Graduação em Arquitetura ou Artes Visuais, Design.
	PACD-TDM 05	Tecnologia e propriedades dos materiais	60	1	Graduação em Física, Química ou Arte.
	PACD-TDM 06	Higiene e segurança do trabalho	60	1	Graduação em Segurança do Trabalho ou Engenharia de Produção.
	PACD-TDM 07	Arte, estilo e tendência de móveis	60	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
	PACD-TDM 08	Projeto e design de móveis	70	1	Graduação em Artes Visuais ou design
	PACD-TDM 09	Desenho Técnico Assistido por Computador	70	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.



Edital 001/2018- PROFESSOR/MEDIOTEC/PRONATEC/SEED/AP

ANEXO I - DEMONSTRATIVO DE VAGAS

PACD-TDM 10	Ergonomia	60	1	Graduação em Design ou Arquitetura
PACD-TDM 11	Estética mobiliária	60	1	Graduação em Artes Visuais ou Design.
PACD-TDM 12	Organização da produção	40	1	
PACD-TDM 13	Técnicas de acabamento em móveis	40	1	
PACD-TDM 14	Gestão Cultural	60	1	Licenciado em Artes ou Administração.

**b) Exclusão dos componentes dos cursos técnico em Processos Fotográficos – PACD-TPF 2-01**

A exclusão no PSS dos componentes **PACD-TPF 2-01 até PACD-TPF 2.16** – Curso Técnico em Processos Fotográficos do Centro de Educação Profissional Cândido Portinari se deu em razão da existência de candidatos classificados e em cadastro reserva do processo seletivo n.º 005/2017 PRONATEC/MEDIOTEC/SEED que se encontra vigente até julho de 2018, quando completará um ano podendo ser prorrogado por mais um ano.

Macapá-AP, 09/02/2018

**Maria Goreth da Silva e Sousa**

Secretária de Estado da Educação  
Decreto nº 0158/2018- GEA

**Agnaldo Figueira da Rocha Silva**

Presidente da Comissão do Processo Seletivo para Bolsista  
Portaria 016/2018-SEED