



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

ANEXO I

CURSOS TÉCNICOS

Unidade Escolar: CVT SANTA CRUZ DA SERRA

End.: Estrada do Boi Tatá, 1 - Chacará Arcampo - Duque de Caxias - CEP 25251-130

CURSO: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURNO: MANHÃ E TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho técnico	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia de Automação
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto assistido por computador	
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática básica	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
	INSTRUMENTAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Instrumentação geral	Graduação em Engenharia de Automação ou Tecnólogo em Automação ou Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Instrumentação Industrial	
	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Elementos de máquina	Graduação em Engenharia Mecânica
	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar no seguinte componente curricular: hidráulica e pneumática	Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia de Automação ou Tecnólogo em Automação
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistema de qualidade e produtividade	
	FÍSICA	Atuar no seguinte componente curricular: física aplicada	Licenciatura em Física
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade Industrial	Graduação em Engenharia Elétrica
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica analógica	Graduação em Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica digital	
SUPERVISÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	Atuar no seguinte componente curricular: Controlador lógico e programável	Graduação em Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
 Fundação de Apoio a Escola Técnica

			Automação ou Tecnólogo em Automação.
		Atuar no seguinte componente curricular: Sensores e atuadores	
		Atuar no seguinte componente curricular: Controle de processos	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planta Piloto/Projeto Final	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistemas Supervisórios	
		Atuar no seguinte componente curricular: Servomecanismo e Motores elétricos	
	CAM / CIM	Atuar no seguinte componente curricular: Fabricação Assistida por Computador – CAM e Fabricação Integrada por Computador – CIM	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação
	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de projetos	Graduação em Administração
		Atuar no seguinte componente curricular: Organização e Normas	
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
	REDES DE COMUNICAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Comunicação	Graduação em Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação ou Engenharia de Telecomunicações ou Tecnólogo em Automação
INSTRUTOR PRONATEC	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em automação industrial	Técnico em Automação Industrial

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

Unidade Escolar: ETE IMBARIÊ

End.: Rua Almirante Cochrane s/nº - Santa Lúcia – Duque de Caxias - CEP 25265-232

CURSO: TÉCNICO EM QUALIDADE TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Administração das Organizações e Gestão de Pessoas	Graduação em Administração
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento da Produção, Vendas e Marketing	
	QUALIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Conceitos e Ferramentas da Qualidade,	Graduação em Administração ou Engenharia de Produção ou Especialização em Qualidade
		Atuar no seguinte componente curricular: Auditorias e Modelos de Certificação na Qualidade	
		Atuar no seguinte componente curricular: Ferramentas da Qualidade I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Ferramentas da Qualidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
		Atuar no seguinte componente curricular: Legislação e Normas Aplicadas à Qualidade	
		Atuar no seguinte componente curricular: Logística Aplicada à Qualidade na Indústria	
	PROCESSOS INDUSTRIAIS	Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de Processos Industriais I	Graduação em Engenharia de Produção
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de Processos Industriais II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de Processos	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Industriais III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão da Qualidade e Metrologia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Controle de Qualidade e Meio Ambiente	
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática Aplicada	Graduação em Informática (ou área correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área correlata)
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia da Informação	
	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Leitura e Interpretação de Desenho	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
	GESTÃO AMBIENTAL	Atuar no seguinte componente curricular: Sistemas de Gestão Ambiental	Graduação em Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Tecnólogo em Gestão Ambiental ou Especialização em Gestão Ambiental
	ESTATÍSTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Estatística e Indicadores Aplicados à Qualidade	Licenciatura em Estatística ou Matemática
	CONTABILIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de Custos	Graduação em Contabilidade
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia e Arquitetura e especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

Unidade Escolar: ETE HENRIQUE LAGE

End.: Rua Guimarães Júnior nº 182 – Barreto – Niterói – CEP 24110-350

CURSO: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO (eletrotécnica)	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico	Graduação em Engenharia Elétrica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade I	Graduação em Engenharia Elétrica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalação Elétrica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório III,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Medidas Elétricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas Elétricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Proteção e Subestação	
		Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Distribuição	
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica I	Graduação em Engenharia Eletrônica ou área correlata
Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica II			
INSTRUTOR PRONATEC	ELETROTÉCNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em eletrotécnica.	Técnico em Eletrotécnica

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

CURSO: TÉCNICO EM CONSTRUÇÃO NAVAL TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO (construção naval)	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico I	Graduação em Engenharia Naval ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador I,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador II,	
	FÍSICA	Atuar no seguinte componente curricular: Física Aplicada	Licenciatura em Física
	INGLÊS	Atuar no seguinte componente curricular: Inglês Técnico	Licenciatura em Língua Inglesa
	MATEMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Matemática Aplicada	Licenciatura em Matemática
	QUÍMICA	Atuar no seguinte componente curricular: Corrosão	Licenciatura em Química
	CONSTRUÇÃO NAVAL	Atuar no seguinte componente curricular: Teoria do Navio	Graduação em Engenharia Naval ou Graduação em Engenharia e experiência em projetos de estruturas navais e construção de cascos
		Atuar no seguinte componente curricular: Metodologias de Produção	
Atuar no seguinte componente curricular: Metodologia de Projeto Naval			
QUALIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Gestão da Qualidade	Graduação em Engenharia Naval ou Graduação em Engenharia e experiência em Metodologias de Controle da Qualidade Técnica Industrial	
LÍNGUA PORTUGUESA	Atuar no seguinte componente curricular: Redação Técnica	Licenciatura em Língua Portuguesa	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

ATUAR NOS CURSOS TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA E CONSTRUÇÃO NAVAL

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Resistência dos Materiais	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia Naval ou área tecnológica correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Mecânica Técnica	

CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES e TÉCNICO EM SANEAMENTO - TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO (edificações e saneamento)	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico I	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico Básico Aplicado a Saneamento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico Aplicado a Saneamento Assistido por Computador	
	BIOQUÍMICA	Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos Químicos e Biológicos Aplicados ao Saneamento	Graduação em Engenharia Sanitarista ou Graduação em Bioquímica
	EDIFICAÇÕES	Atuar no seguinte componente curricular: Materiais de Construção	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia das Construções	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalações Prediais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalações Prediais I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalações Prediais II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Orçamento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Prática de Obras I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Prática de Obras II	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
 Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Topografia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Topografia I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Topografia II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Estrutura de Concreto, Aço e Madeira	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
	SOLOS E RESMAT	Atuar no seguinte componente curricular: Mecânica dos Solos	Graduação em Engenharia Civil
		Atuar no seguinte componente curricular: Resistência dos Materiais	
	SANEAMENTO	Atuar no seguinte componente curricular: Saneamento Ambiental I	Graduação em Engenharia Sanitarista ou Graduação em Engenharia Civil e experiência em saneamento ou Graduação em Arquitetura e experiência em saneamento
		Atuar no seguinte componente curricular: Saneamento Ambiental II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Legislação Aplicada ao Saneamento (Ambiental, Urbanística e Edílicia)	
		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas e Equipamentos	
		Atuar no seguinte componente curricular: Resistência dos Materiais Aplicada a Saneamento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistema de Resíduos Sólidos Urbanos e Limpeza Pública	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistema de Água e Esgoto	
		Atuar no seguinte componente curricular: Hidráulica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Materiais de Construção Aplicado a Saneamento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistemas e Projetos de Instalações Hidro-sanitários	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistema de Drenagem Urbana	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Orçamento Aplicado	
	GESTÃO AMBIENTAL	Atuar no seguinte componente curricular: Análise de Água e Efluentes	Graduação em Engenharia Sanitarista ou Graduação em Engenharia Ambiental ou área correlata.
		Atuar no seguinte componente curricular: Hidrologia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Saúde Ambiental	
INSTRUTOR PRONATEC	EDIFICAÇÕES	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em edificações e do técnico em saneamento	Técnico em Edificações

ATUAR NOS CURSOS TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA, EDIFICAÇÕES, SANEAMENTO E CONSTRUÇÃO NAVAL

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Organização e Normas	Graduação em Administração
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão Organizacional	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão da Qualidade	
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
		Atuar no seguinte componente curricular: Informática Aplicada	
		Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos Básicos em Informática	
PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia	
SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho	

Unidade Escolar: CVT MARECHAL HERMES

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

End.: Rua Xavier Curado s/nº - Marechal Hermes – Rio de Janeiro – CEP 21610-330

CURSO: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TURNO: MANHÃ E TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho técnico	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia de Automação
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto assistido por computador	
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática básica	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
	INSTRUMENTAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Instrumentação geral	Graduação em Engenharia de Automação ou Tecnólogo em Automação ou Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Instrumentação Industrial	
	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Elementos de máquina	Graduação em Engenharia Mecânica
	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar no seguinte componente curricular: hidráulica e pneumática	Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia de Automação ou Tecnólogo em Automação
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistema de qualidade e produtividade	
	FÍSICA	Atuar no seguinte componente curricular: física aplicada	Licenciatura em Física
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade Industrial	Graduação em Engenharia Elétrica
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica analógica	Graduação em Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica digital	
SUPERVISÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	Atuar no seguinte componente curricular: Controlador lógico e programável	Graduação em Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de Automação ou Tecnólogo em Automação.	
	Atuar no seguinte componente curricular: Sensores e atuadores		

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Controle de processos	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planta Piloto/Projeto Final	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sistemas Supervisórios	
		Atuar no seguinte componente curricular: Servomecanismo e Motores elétricos	
	CAM / CIM	Atuar no seguinte componente curricular: Fabricação Assistida por Computador – CAM e Fabricação Integrada por Computador – CIM	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação
	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Gestão de projetos	Graduação em Administração
	Atuar no seguinte componente curricular: Organização e Normas		
PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia	
REDES DE COMUNICAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Comunicação	Graduação em Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação ou Engenharia de Telecomunicações ou Tecnólogo em Automação	
INSTRUTOR PRONATEC	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em automação industrial	Técnico em Automação Industrial

Unidade Escolar: ETE SANTA CRUZ

End.: Largo do Bodegão 46 – Santa Cruz – CEP 23550-050

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

CURSO: TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico I,	Graduação em Engenharia Mecânica
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico II,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador,	
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade I	Graduação em Engenharia Elétrica
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrotécnica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas e Instalações Elétricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Proteção e Acionamento de Sistemas	
	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Produção Mecânica I	Graduação em Engenharia Mecânica
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Mecânica II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia dos Materiais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas Térmicas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Mecânica,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Elementos de Máquinas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Hidráulica e Pneumática	
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

			Segurança do Trabalho
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica	Graduação em Engenharia Eletrônica
	MANUTENÇÃO E PROJETO	Atuar no seguinte componente curricular: Manutenção Técnica	Graduação em Engenharia em Mecânica ou Elétrica
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar no seguinte componente curricular: Automação Industrial	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação,
	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Organização e Normas	Graduação em Administração,
INSTRUTOR PRONATEC	ELETROMECAÂNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em eletromecânica.	Técnico em Eletromecânica

Unidade Escolar: ETE VISCONDE DE MAUÁ

End.: Rua João Vicente 1775 - Marechal Hermes – Rio de Janeiro – CEP 21.610-201

CURSO: TÉCNICO EM ELETRÔNICA (TURNO: MANHÃ) e TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA (TURNO: TARDE)

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico	Graduação em Engenharia Eletrônica ou Elétrica ou área tecnológica correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica I	Graduação em Engenharia Eletrônica ou área tecnológica correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica II	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
 Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Digital I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrônica Digital I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Analógica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrônica Analógica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Digital II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrônica Digital II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Especializada	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrônica Especializada	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Industrial	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Eletrônica Industrial	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instrumentação Eletroeletrônica	
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade I	Graduação em Engenharia Elétrica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalação Elétrica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório III,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Medidas Elétricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas Elétricas	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Prote4o e Subesta4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Distribu4o	
	MEC4NICA	Atuar no seguinte componente curricular: Resist4ncia dos Materiais	Gradua4o em Engenharia Mec4nica ou na 4rea tecnol4gica correlata
	INFORM4TICA	Atuar no seguinte componente curricular: Inform4tica Aplicada	Gradua4o em Inform4tica (ou 4rea tecnol4gica correlata) ou Tecn4logo em Inform4tica (ou 4rea tecnol4gica correlata)
		Atuar no seguinte componente curricular: Inform4tica	
	SEGURAN4A DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Seguran4a, Meio Ambiente e Sa4de	Gradua4o em Engenharia ou Arquitetura e Especializa4o em Seguran4a do Trabalho
	TELECOMUNICA4OES	Atuar no seguinte componente curricular: Telecomunica4o es I	Gradua4o em Engenharia em Telecomunica4o es ou Gradua4o em Engenharia Eletr4nica
		Atuar no seguinte componente curricular: Telecomunica4o es II	
	ADMINISTRA4O	Atuar no seguinte componente curricular: Organiza4o e Normas	Gradua4o em Administra4o
PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Rela4o es Humanas	Licenciatura em Psicologia.	
INSTRUTOR PRONATEC	ELETR4NICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em eletr4nica.	T4cnico em Eletr4nica
	ELETROT4CNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em eletrot4cnica.	T4cnico em Eletrot4cnica

Unidade Escolar: ETE ADOLPHO BLOCH

End.: Av. Bartolomeu de Gusm4o n4 850 – S4o Crist4v4o – Rio de Janeiro – CEP 20.941-160

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CI4NCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

CURSO: TÉCNICO EM PUBLICIDADE TURNO: MANHÃ E TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	PUBLICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Introdução à Publicidade	Graduação em Comunicação ou Publicidade
		Atuar no seguinte componente curricular: Introdução ao Marketing	
		Atuar no seguinte componente curricular: Processos Criativos Aplicados	
		Atuar no seguinte componente curricular: Comportamento do Consumidor	
		Atuar no seguinte componente curricular: Comunicação Integrada de Marketing	
		Atuar no seguinte componente curricular: Criação Publicitária	
		Atuar no seguinte componente curricular: Mídia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Pesquisa de Opinião e de Mercado	
		Atuar no seguinte componente curricular: Atendimento e Prospecção de Contato	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenvolvimento de Campanha	
		Atuar no seguinte componente curricular: Mídias Interativas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento de Comunicação	
Atuar no seguinte componente curricular: Produção e Pós-Produção em Publicidade			
LÍNGUA PORTUGUESA		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Oral e Escrita	Licenciatura em Língua Portuguesa

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Redação Aplicada	
	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	Atuar no seguinte componente curricular: Computação Gráfica	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata) e experiência em computação gráfica
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática Aplicada à Matemática	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)

CURSO: TÉCNICO EM DANÇA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	CONSCIÊNCIA CORPORAL	Atuar no seguinte componente curricular: Consciência Corporal	Licenciatura em Dança e/ou Educação Física com Especialização em Dança
	DANÇA FOLCLÓRICA	Atuar no seguinte componente curricular: Dança Folclórica I	Licenciatura em Dança com experiência em Folclore ou licenciatura em Educação física com especialização em Dança e experiência em Folclore
		Atuar no seguinte componente curricular: Dança Folclórica II	
	TEATRO	Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos de Teatro I	Licenciatura em Artes Cênicas ou Teatro
		Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos de Teatro II	
	DANÇA	Atuar no seguinte componente curricular: História da Dança	Licenciatura em Dança
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Dança I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Dança II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Dança III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Introdução a Dança Contemporânea	
		Atuar no seguinte componente curricular: Dança Contemporânea	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Pesquisa	
	Atuar no seguinte componente curricular: Prática de Montagem		

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Coreográfica	
	VÍDEO	Atuar no seguinte componente curricular: Videodança	Licenciatura em Dança ou Licenciatura em Educação Artística ou Graduação em Comunicação Social e experiência em videodança.
INSTRUTOR PRONATEC	DANÇA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em dança.	Técnico em Dança

CURSO: TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE AUDIO E VÍDEO TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	PRODUÇÃO DE AUDIO E VÍDEO	Atuar no seguinte componente curricular: Ambientação em Radiodifusão	Graduação em Comunicação Social ou Produção Audiovisual ou Radialismo ou Cinema
		Atuar no seguinte componente curricular: História da Linguagem Audiovisual - Cinema	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção de Texto para Audiovisual I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção de Texto para Audiovisual II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção de Texto para Audiovisual III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Áudio	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Câmera e Captação de Imagem I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Câmera e Captação de Imagem II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Gerenciamento da Informação	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Iluminação	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Montagem	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas de Produção	
		Atuar no seguinte componente curricular: Edição Não-Linear	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Gest4o de Empreendimentos em Comunica4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Opera4o de Sistemas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produ4o Executiva	
		Atuar no seguinte componente curricular: Sonoriza4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Telejornalismo	
		Atuar no seguinte componente curricular: Pr4ticas Digitais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
	TRILHA SONORA	Atuar no seguinte componente curricular: Trilha Sonora	Gradua4o ou Especializa4o em Produ4o Fonogr4fica
	ELETR4NICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade Aplicada	Gradua4o em Engenharia Eletr4nica ou 4rea correlata.
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletr4nica Aplicada	
INSTRUTOR PRONATEC	PRODU4O DE 4UDIO E V4IDEO	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em produ4o de 4udio e v4ideo.	T4cnico em Produ4o de 4udio e V4ideo

ATUAR NOS CURSOS T4CNICOS EM PUBLICIDADE E PRODU4O DE 4UDIO E V4IDEO

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
PROFESSOR PRONATEC	INGL4S	Atuar no seguinte componente curricular: Comunica4o Oral em Ingl4s I	Licenciatura em L4ngua Inglesa
		Atuar no seguinte componente curricular: Comunica4o Oral em Ingl4s II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Comunica4o Oral em Ingl4s III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Ingl4s para fins Espec4ficos I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Ingl4s para fins Espec4ficos II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Ingl4s para fins Espec4ficos III	

ATUAR NOS CURSOS T4CNICOS EM PUBLICIDADE E DAN4A

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
---------	------------	-------------	---------

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CI4NCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

PROFESSOR PRONATEC	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia Social	Licenciatura em Psicologia
		Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	

ATUAR NOS CURSOS TÉCNICOS EM DANÇA E PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	MÚSICA	Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos de Música I	Licenciatura em Música
		Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos da Música II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas Instrumentais - Música	

ATUAR NOS CURSOS TÉCNICOS EM PUBLICIDADE, DANÇA E PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	ARTES	Atuar no seguinte componente curricular: Cultura e Arte Contemporâneos	Licenciatura em Educação Artística
		Atuar no seguinte componente curricular: História da Arte	
		Atuar no seguinte componente curricular: Arte e cultura	
		Atuar no seguinte componente curricular: Artes em Produção Audiovisual I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Artes em Produção Audiovisual II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Artes em Produção Audiovisual III	
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho

Unidade Escolar: ETE FERREIRA VIANA

End.: Rua General Ganabarro nº 291 – Maracanã – Rio de Janeiro – CEP 20271-200

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica
Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060
www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

CURSO: ELETROT4CNICA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4AO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO T4CNICO (eletrot4cnica)	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho T4cnico	Gradua4o em Engenharia El4trica ou 4rea correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade I	Gradua4o em Engenharia El4trica ou 4rea correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Laborat4rio I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instala4o El4trica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laborat4rio II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laborat4rio III,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Medidas El4tricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: M4quinas El4tricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Prote4o e Subesta4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Distribu4o	
	MEC4NICA	Atuar no seguinte componente curricular: Resist4ncia dos Materiais	Gradua4o em Engenharia Mec4nica ou na 4rea tecnol4gica correlata
	ELETR4NICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletr4nica I	Gradua4o em Engenharia Eletr4nica ou 4rea correlata
Atuar no seguinte componente curricular: Eletr4nica II			
INSTRUTOR PRONATEC	ELETROT4CNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em eletrot4cnica.	T4cnico em Eletrot4cnica

CURSO: EDIFICA4OES TURNO: TARDE

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica
Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060
www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE ESTADO DE CI4NCIA E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
 Funda4o de Apoio a Escola T4cnica

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO T4CNICO (edifica4oes)	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho T4cnico I	Gradua4o em Engenharia Civil ou Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho T4cnico II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	EDIFICA4OES	Atuar no seguinte componente curricular: Materiais de Constru4o	Gradua4o em Engenharia Civil ou Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia das Constru4oes	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instala4oes Prediais I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instala4oes Prediais II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Or4amento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Pr4tica de Obras I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Pr4tica de Obras II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Topografia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Estrutura de Concreto, A4o e Madeira	
	SOLOS E RESMAT	Atuar no seguinte componente curricular: Mec4nica dos Solos	Gradua4o em Engenharia Civil
Atuar no seguinte componente curricular: Resist4ncia dos Materiais			
INSTRUTOR PRONATEC	EDIFICA4OES	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em edifica4oes.	T4cnico em Edifica4oes

ATUAR NOS CURSOS T4CNICOS EM ELETROT4CNICA E EDIFICA4OES

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
PROFESSOR	ADMINISTRA4O	Atuar no seguinte	Gradua4o em Administra4o

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica
 Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060
www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE ESTADO DE CI4NCIA E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

PRONATEC		componente curricular: Organização e Normas	
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática Aplicada	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
		Atuar no seguinte componente curricular: Informática	
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho	

Unidade Escolar: ETE JUSCELINO KUBITSCHEK

End.: Rua Jornalista Antônio de Freitas nº 75 – Jardim América – Rio de Janeiro – CEP 21.240-535

CURSO: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico	Graduação em Engenharia Elétrica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade I	Graduação em Engenharia Elétrica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalação Elétrica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório III,	
	Atuar no seguinte componente curricular: Medidas Elétricas		

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Máquinas Elétricas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Proteção e Subestação	
		Atuar no seguinte componente curricular: Redes de Distribuição	
	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Organização e Normas	Graduação em Administração
	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Resistência dos Materiais	Graduação em Engenharia Mecânica ou na área tecnológica correlata
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica I Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica II	Graduação em Engenharia Eletrônica ou área correlata
SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho	
INSTRUTOR PRONATEC	ELETROTÉCNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em eletrotécnica.	Técnico em Eletrotécnica

Unidade Escolar: ETE REPÚBLICA

End.: Rua Clarimundo de Melo nº 874 – Quintino – Rio de Janeiro – CEP 21.311-280

CURSO: TÉCNICO EM MECÂNICA TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Técnico	Graduação em Engenharia Mecânica ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Mecânico	
		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por computador	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
 Funda4o de Apoio a Escola T4cnica

	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Produ4o Mecânica I	Gradua4o em Engenharia Mecânica ou 4rea correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Produ4o Mecânica II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produ4o Mecânica III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia Mecânica I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia Mecânica II	
		Atuar no seguinte componente curricular: M4quinas Hidráulicas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Resist4ncia dos Materiais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento e Controle da Produ4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Elementos de M4quinas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Manuten4o Industrial	
		Atuar no seguinte componente curricular: M4quinas T4rmicas	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projetos	
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos de Eletricidade/Eletrônica,	Gradua4o em Engenharia Eletrônica
AUTOMA4O INDUSTRIAL	Atuar no seguinte componente curricular: Automa4o Industrial	Gradua4o em Engenharia El4trica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automa4o,	
PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Rela4es Humanas	Licenciatura em Psicologia	
INSTRUTOR PRONATEC	MECÂNICA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em mecânica.	T4cnico em Mecânica

CURSO: T4CNICO EM PRODU4O DE MODA TURNO: MANH4, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
---------	------------	-------------	---------

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CI4NCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
 Fundação de Apoio a Escola Técnica

PROFESSOR PRONATEC	MODA	Atuar no seguinte componente curricular: Consultoria de Imagem e Estilo	Graduação em Design de Moda ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Estamparia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gestão e Marketing na Moda	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório de Criação	
		Atuar no seguinte componente curricular: História da Moda	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem, Corte e Costura I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem, corte e costura II,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem, corte e costura III,	
		Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia de Materiais Têxteis	
		Atuar no seguinte componente curricular: Design de Moda I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Design de Moda II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Foto, Vídeo e Internet	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento de Coleção	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção de Moda	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Visual de Vitrine I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Visual de Vitrine II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Teatro, TV e Cinema (Figurino)	
Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final			
INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática na Moda	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica)	

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

			correlata) e experi4ncia em Corel Draw e Photoshop
	L4NGUA PORTUGUESA	Atuar no seguinte componente curricular: Portugu4s Instrumental	Licenciatura em L4ngua Portuguesa
	ARTES	Atuar no seguinte componente curricular: Hist4ria da Arte	Licenciatura em Educa4o Art4stica
INSTRUTOR PRONATEC	MODA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em produ4o mec4nica.	T4cnico em Produ4o de Moda ou 4rea correlata

ATUAR NOS CURSOS T4CNICOS EM MEC4NICA E PRODU4O DE MODA

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
PROFESSOR PRONATEC	ADMINISTRA4O	Atuar no seguinte componente curricular: Organiza4o e Normas	Gradua4o em Administra4o
		Atuar no seguinte componente curricular: Empreendedorismo e Inova4o	
	SEGURAN4A DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Seguran4a, Meio Ambiente e Sa4de	Gradua4o em Engenharia ou Arquitetura e Especializa4o em Seguran4a do Trabalho

Unidade Escolar: CVT BOM JARDIM

End.: Rua Luis Fernandes Carrielo n4 39 – Jardim Ornelas – Bom Jardim – CEP 28.660-000

CURSO: T4CNICO EM MODELAGEM DO VESTU4RIO TURNO: MANH4, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4O
PROFESSOR PRONATEC	MODA	Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura I	Gradua4o em Design de Moda ou 4rea correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Hist4ria da Moda	

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE ESTADO DE CI4NCIA E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
 Fundação de Apoio a Escola Técnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Design de Moda	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Feminina	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem de Moda Íntima	
		Atuar no seguinte componente curricular: modelagem Infantil	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Masculina	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento de Coleção	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Linha Ginástica	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Linha Praia	
		Atuar no seguinte componente curricular: Moulage	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
		Atuar no seguinte componente curricular: Tópicos Especiais em Modelagem do Vestuário	
	AUDACES	Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem (Sistema Audaces)	Graduação em Design de Moda ou área tecnológica correlata) e experiência em Modelagem no Sistema Audaces
	INFORMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Informática Aplicada	Graduação em Informática (ou área tecnológica correlata) ou Tecnólogo em Informática (ou área tecnológica correlata)
	INGLÊS	Atuar no seguinte componente curricular: Inglês Técnico	Licenciatura em Língua Inglesa
	ADMINISTRAÇÃO	Atuar no seguinte componente curricular: Empreendedorismo e Inovação	Graduação em Administração
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e Especialização em Segurança do Trabalho
INSTRUTOR PRONATEC	MODA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em modelagem do vestuário.	Técnico em Modelagem do Vestuário ou Ensino Médio completo e experiência profissional, de no mínimo 2 anos, em modelagem e corte e costura.

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

Unidade Escolar: ETE DE RESTAURO CARLOS WERNECK DE LACERDA

End.: Av. Marechal Paulo Torres n4 551 – Vassouras – Rio de Janeiro – CEP 27.700-000

CURSO: T4CNICO EM CONSERVA4O E RESTAURO TURNO: MANH4, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUI4OES	FORMA4AO
PROFESSOR PRONATEC	CONSERVA4O E RESTAURO	Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conserva4o e Restaora4o I	Gradua4o em Conserva4o e Restauro ou Gradua4o com especializa4o em Conserva4o e Restauro
		Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conserva4o e Restaora4o II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conserva4o e Restaora4o III	
		Atuar no seguinte componente curricular: T4cnicas e Materiais Espec4ficos para Restaora4o I	
		Atuar no seguinte componente curricular: T4cnicas e Materiais Espec4ficos para Restaora4o II	
		Atuar no seguinte componente curricular: T4cnicas e Materiais Espec4ficos para Restaora4o III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conserva4o e Restaora4o em Obras Arquitet4nicas I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conserva4o e Restaora4o em Obras Arquitet4nicas II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conserva4o e Restaora4o em Obras Arquitet4nicas III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Percep4o Visual	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gerenciamento e Or4amento	
		Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final	
DESENHO T4CNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho B4sico e T4cnico	Gradua4o em Engenharia Civil ou Arquitetura	

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde

dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE ESTADO DE CI4NCIA E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

		Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Assistido por Computador	
	SEGURAN4A DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Seguran4a do Trabalho - SMS	Gradua4o em Engenharia ou Arquitetura e especializa4o em Seguran4a do Trabalho
	ARQUITETURA	Atuar no seguinte componente curricular: Hist4ria da Arquitetura I	Gradua4o em Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Hist4ria da Arquitetura II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Hist4ria da Arquitetura III	
	EDIFICA4OES	Atuar no seguinte componente curricular: Tecnologia das Constru4oes	Gradua4o em Engenharia Civil ou Arquitetura
		Atuar no seguinte componente curricular: Instala4oes Prediais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Resist4ncia dos Materiais	
		Atuar no seguinte componente curricular: Patologia das Constru4oes: Diagn4stico e Mapeamento de Dados I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Patologia das Constru4oes: Diagn4stico e Mapeamento de Dados II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Canteiro de Obras	
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Rela4oes Humanas	Licenciatura em Psicologia
	ADMINISTRA4O	Atuar no seguinte componente curricular: Organiza4o e Normas e Empreendedorismo	Gradua4o em Administra4o
	INFORM4TICA	Atuar no seguinte componente curricular: Inform4tica	Gradua4o em Inform4tica (ou 4rea tecnol4gica correlata) ou Tecn4logo em Inform4tica (ou 4rea tecnol4gica correlata)
INSTRUTOR PRONATEC	CONSERVA4O E RESTAURO	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em conserva4o e restauro.	Ensino M4dio completo e experi4ncia profissional, no m4nimo de 2 anos, em conserva4o e restauro em obras arquitet4nicas.

Diretoria de Desenvolvimento da Educa4o B4sica / T4cnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CI4NCIA
E TECNOLOGIA





Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social
Fundação de Apoio a Escola Técnica

Unidade Escolar: CEPTI

Av. Getúlio Vargas, nº 333 – Quitandinha - Petrópolis

CURSO: INFORMÁTICA – TURNO:TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança, Meio Ambiente e Saúde.	Graduação com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho

Unidade Escolar: CETEP IPANEMA

Rua Alberto de Campos, nº12 – 5º andar - Ipanema

CURSO: MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA – TURNO: MANHÃ/TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	LÍNGUA PORTUGUESA	Atuar no seguinte componente curricular: Redação Técnica	Licenciatura em Letras
	MATEMÁTICA	Atuar no seguinte componente curricular: Matemática Aplicada	Licenciatura em Matemática

Diretoria de Desenvolvimento da Educação Básica / Técnica

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4106 / 2332-4107 / 2332-4060

www.faetec.rj.gov.br/dde dde@faetec.rj.gov.br

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA

