



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: ETE HENRIQUE LAGE

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

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,	

CURSO: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR 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	
		Atuar no seguinte componente curricular: Laboratório I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Instalação Elétrica	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faedec@gmail.com

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 FERREIRA VIANA

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

CURSO: ELETROTÉCNICA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR 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	

Unidade Escolar: ETE ADOLPHO BLOCH

End.: Av. Bartolomeu de Gusmão nº 850 – São Cristóvão – Rio de Janeiro – CEP 20.941-160

CURSO: TÉCNICO EM PUBLICIDADE TURNO: MANHÃ E TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	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

CURSO: TÉCNICO EM DANÇA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	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	
		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	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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: Dança Contemporânea	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Pesquisa	
		Atuar no seguinte componente curricular: Prática de Montagem	
		Atuar no seguinte componente curricular: Produção Coreográfica	
PROFESSOR PRONATEC	VÍDEO	Atuar no seguinte componente curricular: Videodança	Licenciatura em Dança ou Licenciatura em Educação Artística ou Graduação em Comunicação Social e experiência em videodança.

Unidade Escolar: ETE REPÚBLICA

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

CURSO: TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE MODA TURNO: MANHÃ, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
INSTRUTOR PRONATEC	MODA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em produção mecânica.	Técnico em Produção de Moda ou área correlata

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

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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: CVT MARECHAL HERMES

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	
	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	
	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	
		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	
		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

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faedec@gmail.com

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

	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
--	----------------------	---	---

Unidade Escolar: ETE JUSCELINO KUBITSCHKEK

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	
	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 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	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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 II	
		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	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faedec@gmail.com

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	
		Atuar no seguinte componente curricular: Informática	
	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 SANTA CRUZ

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

CURSO: TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia
	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	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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	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

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	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	
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica digital	
		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	
	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
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	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faedec@gmail.com

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

	ELETRICIDADE	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade Industrial	Graduação em Engenharia Elétrica
	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
	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
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	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: CVT BOM JARDIM

End.: Rua Luis Fernandes Carrielo nº 39 – Jardim Ornelas – Bom Jardim – CEP 28.660-000

CURSO: TÉCNICO EM MODELAGEM DO VESTUÁRIO TURNO: MANHÃ, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	MODA	Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura I	Graduação em Design de Moda ou área correlata
		Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Corte e Costura III	
		Atuar no seguinte componente curricular: História da Moda	
		Atuar no seguinte componente curricular: Design de Moda	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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: Modelagem Feminina	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem de Moda Intima	
		Atuar no seguinte componente curricular: modelagem Infantil	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Masculina	
		Atuar no seguinte componente curricular: Planejamento de Cole4o	
		Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem Linha Gin4stica	
		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: T4picos Especiais em Modelagem do Vestu4rio	
	INGL4S	Atuar no seguinte componente curricular: Ingl4s T4cnico	Licenciatura em L4ngua Inglesa
	AUDACES	Atuar no seguinte componente curricular: Modelagem (Sistema Audaces)	Gradua4o em Design de Moda ou 4rea tecnol4gica correlata) e experi4ncia em Modelagem no Sistema Audaces
INSTRUTOR PRONATEC	MODA	Atuar, auxiliando o professor titular, nas pr4ticas executadas nos laborat4rios referentes a forma4o do t4cnico em modelagem do vestu4rio.	T4cnico em Modelagem do Vestu4rio ou Ensino M4dio completo e experi4ncia profissional, de no m4nimo 2 anos, em modelagem e corte e costura.

VICE PRESID4NCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

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: ETE DE RESTAURO CARLOS WERNECK DE LACERDA

End.: Av. Marechal Paulo Torres nº 551 – Vassouras – Rio de Janeiro – CEP 27.700-000

CURSO: TÉCNICO EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO TURNO: MANHÃ, TARDE E NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	CONSERVAÇÃO E RESTAURO	Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conservação e Restauração I	Graduação em Conservação e Restauro ou Graduação com especialização em Conservação e Restauro
		Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conservação e Restauração II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Teoria da Conservação e Restauração III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas e Materiais Específicos para Restauração I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas e Materiais Específicos para Restauração II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnicas e Materiais Específicos para Restauração III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conservação e Restauração em Obras Arquitetônicas I	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conservação e Restauração em Obras Arquitetônicas II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Conservação e Restauração em Obras Arquitetônicas III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Percepção Visual	
		Atuar no seguinte componente curricular: Gerenciamento e Orçamento	
	Atuar no seguinte componente curricular: Projeto Final		
DESENHO TÉCNICO	Atuar no seguinte componente curricular: Desenho Básico e Técnico	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura	

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faedec@gmail.com

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: Desenho Assistido por Computador	
	SEGURANÇA DO TRABALHO	Atuar no seguinte componente curricular: Segurança do Trabalho - SMS	Graduação em Engenharia ou Arquitetura e especialização em Segurança do Trabalho
INSTRUTOR PRONATEC	CONSERVAÇÃO E RESTAURO	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em conservação e restauro.	Ensino Médio completo e experiência profissional, no mínimo de 2 anos, em conservação e restauro em obras arquitetônicas.

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

VICE PRESIDÊNCIA ADMINISTRATIVA / SETOR PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4059 / 2332-4124 / 2332-4126

www.faetec.rj.gov.br pronatec.faetec@gmail.com

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA

