



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
PROESSOR PRONATEC	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

Unidade Escolar: ETE ADOLPHO BLOCH

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

CURSO: TÉCNICO EM DANÇA TURNO: TARDE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC 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	
	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: Introdução a Dança Contemporânea	
		Atuar no seguinte componente curricular: Dança Contemporânea	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Pesquisa	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Dança II	
		Atuar no seguinte componente curricular: Técnica de Dança III	
		Atuar no seguinte componente curricular: Prática de Montagem	
	Atuar no seguinte componente curricular: Produção Coreográfica		

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

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

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	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletricidade Aplicada	Graduação em Engenharia Eletrônica ou área correlata.
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica Aplicada	

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	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Fundamentos de Eletricidade/Eletrônica,	Graduação em Engenharia Eletrônica

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	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	
	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
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica analógica	Graduação em Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica digital	
	INSTRUTOR PRONATEC	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar, auxiliando o professor titular, nas práticas executadas nos laboratórios referentes a formação do técnico em automação industrial

Unidade Escolar: ETE JUSCELINO KUBITSCHEK

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

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

www.faetec.rj.gov.br

pronatec.factec@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
CURSO: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TURNO: NOITE

ENCARGO	DISCIPLINA	ATRIBUIÇÕES	FORMAÇÃO
PROFESSOR PRONATEC	MECÂNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Resistência dos Materiais	Graduação em Engenharia Mecânica ou na área tecnológica correlata
	PSICOLOGIA	Atuar no seguinte componente curricular: Psicologia das Relações Humanas	Licenciatura em Psicologia

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	TELECOMUNICAÇÕES	Atuar no seguinte componente curricular: Telecomunicações I	Graduação em Engenharia em Telecomunicações ou Graduação em Engenharia Eletrônica
		Atuar no seguinte componente curricular: Telecomunicações II	

Unidade Escolar: ETE SANTA CRUZ

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

CURSO: TÉCNICO EM ELETROMECCÂNICA 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

Unidade Escolar: CVT SANTA CRUZ DA SERRA

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

www.faetec.rj.gov.br

pronatec.factec@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

	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Atuar no seguinte componente curricular: Automação Industrial	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação,
--	----------------------	---	---

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	
	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	

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

www.faetec.rj.gov.br

pronatec.factec@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

	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	
	ELETRÔNICA	Atuar no seguinte componente curricular: Servomecanismo e Motores elétricos	Graduação em Engenharia Eletrônica
Atuar no seguinte componente curricular: Eletrônica digital			
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	
		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			

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

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 Ci4ncia, Tecnologia, Inova4o e Desenvolvimento Social
Fundaa4o de Apoio a Escola T4cnica

		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.

Unidade Escolar: ETE DE RESTAURO CARLOS FREDERICO 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	FORMA4O
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.

Unidade Escolar: CEPTI PETR4POLIS

Av. Get4lio Vargas, n4 333 – Quitandinha - Petr4polis

CURSO: INFORM4TICA – TURNO:TARDE

DDE / COORDENA4O PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

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

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

DDE / COORDENAÇÃO PRONATEC

Rua Clarimundo de Melo, 847 – CEP 21311-280 – Quintino (21) 2332-4112

www.faetec.rj.gov.br

pronatec.faedec@gmail.com

FAETEC



SECRETARIA DE
ESTADO DE CIÊNCIA
E TECNOLOGIA