

ANEXO DA MINUTA DA INSTRUÇÃO N.º 12/2017 SUED/SEED

QUADRO I

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS				
EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
GESTÃO E NEGÓCIOS (GN)	ADMINISTRAÇÃO	LOGÍSTICA	ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO E MATERIAIS	Administração ou Logística ou Engenharia de Produção ou Tecnologia com Pós-graduação em Engenharia de Produção ou processos Gerenciais.
		NÚMEROS	ESTATÍSTICA APLICADA	Estatística ou Matemática ou Administração ou Gestão de Negócios ou Gestão Financeira ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Processos Gerenciais ou Ciências Atuariais
			MATEMÁTICA FINANCEIRA	
		LEGISLAÇÃO	NOÇÕES DE DIREITO E LEGISLAÇÃO DO TRABALHO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais
		GESTÃO	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	Psicologia ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos
			ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	Administração ou Processos Gerenciais
			GESTÃO DE PESSOAS	Gestão de Pessoas ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos ou Graduação na área de Gestão com Pós-graduação em Gestão de Pessoas ou Gestão Empresarial
			MARKETING	Administração, Publicidade e Propaganda ou Marketing ou Comunicação Social ou Marketing e Propaganda
			ORGANIZAÇÃO, SISTEMA E MÉTODOS	Administração ou Processos Gerenciais
			TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	
	COMÉRCIO EXTERIOR		NÚMEROS	MATEMÁTICA FINANCEIRA
		GESTÃO	OPERAÇÕES EM COMÉRCIO EXTERIOR	Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Comércio Exterior
			ECONOMIA INTERNACIONAL	
		LOGÍSTICA	LOGÍSTICA, DISTRIBUIÇÃO E TRANSPORTE INTERNACIONAL	Administração ou Logística ou Comércio Exterior
		LEGISLAÇÃO	NOÇÕES DE LEGISLAÇÃO E DIREITO TRIBUTÁRIO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Comércio Exterior ou Relações Internacionais
	CONTABILIDADE	NÚMEROS	MATEMÁTICA FINANCEIRA	Matemática ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira
			ESTATÍSTICA APLICADA	Estatística ou Matemática ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais
		GESTÃO	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	Contabilidade
			FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO	Administração ou Processos Gerenciais
			CONTABILIDADE GERAL	Ciências Contábeis ou Gestão de Negócios ou Gestão Financeira ou Gestão Empresarial
			ÉTICA GERAL E COMERCIAL	Ciências Contábeis ou Gestão Comercial ou Processos Gerenciais ou Filosofia
			TEORIA GERAL DA CONTABILIDADE	Ciências Contábeis
	LOGÍSTICA	LOGÍSTICA	ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAIS	Administração ou Logística ou Engenharia ou Tecnologia com Pós-graduação em Engenharia de Produção ou Processos Gerenciais
			APLICAÇÕES OPERACIONAIS DA LOGÍSTICA	Logística ou Comércio Exterior ou Administração com Pós-graduação em Logística

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
GESTÃO E NEGÓCIOS (GN)	LOGÍSTICA	LOGÍSTICA	INTRODUÇÃO À LOGÍSTICA	Logística ou Comércio Exterior ou Administração com Pós-graduação em Logística	
			PROCESSO, QUALIDADE E SISTEMAS	Logística ou Comércio Exterior ou Gestão da Qualidade ou Sistemas de Qualidade ou Administração ou Graduação com Pós-graduação em Logística	
			TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO	Logística ou Comércio Exterior ou Administração ou Graduação com Pós-graduação em Logística	
			CONTROLE DE PRODUÇÃO E CUSTOS	Logística ou Sistemas de Qualidade ou Administração ou Ciências Contábeis ou Ciências Econômicas	
		NÚMEROS	MATEMÁTICA FINANCEIRA E NOÇÕES DE ESTATÍSTICA	Matemática ou Estatística ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Finanças ou Ciências Atuariais	
		GESTÃO	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	Administração ou Processos Gerenciais ou Ciências Contábeis	
		LEGISLAÇÃO	DIREITO E LEGISLAÇÃO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos	
	RECURSOS HUMANOS	GESTÃO		FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA ADMINISTRAÇÃO	Administração ou Contabilidade ou Gestão de Recursos Humanos ou Processos Gerenciais
				PLANEJAMENTO E ANÁLISE DE FUNÇÕES	Gestão de Recursos Humanos ou Administração ou Processos Gerenciais.
				FUNDAMENTOS SOCIOLÓGICOS DAS ORGANIZAÇÕES	Ciências Sociais ou Sociologia ou Administração
				ROTINAS TRABALHISTAS	Administração ou Gestão de Recursos Humanos ou Processos Gerenciais
				TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	Gestão de Recursos Humanos
		NÚMEROS	MATEMÁTICA FINANCEIRA E ESTATÍSTICA	Matemática ou Estatística ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Gestão Pública ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Finanças ou Ciências Atuariais	
	LEGISLAÇÃO	NOÇÕES DE DIREITO E LEGISLAÇÃO SOCIAL E DO TRABALHO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos		
	SECRETARIADO	NÚMEROS		MATEMÁTICA FINANCEIRA	Matemática ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Gestão Pública ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Ciências Atuariais
				CONTABILIDADE	
		LEGISLAÇÃO		NOÇÕES DE DIREITO E LEGISLAÇÃO DO TRABALHO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais ou Ciências Contábeis ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos
		GESTÃO		ADMINISTRAÇÃO	Administração ou Secretariado Executivo ou Processos Gerenciais ou Processos Gerenciais
				GESTÃO DE PESSOAS	Administração ou Recursos Humanos estratégicos ou Gestão de Recursos Humanos ou Ciências Contábeis ou Graduação com Pós-graduação em Gestão de Pessoas ou Empresarial
		SECRETARIADO		CERIMONIAL E PROTOCOLO	Eventos ou Turismo ou Hotelaria ou Secretariado Executivo ou Secretariado ou Gestão Hoteleira ou Turismo e Hotelaria ou Secretariado Bilingue ou Trilingue
				TÉCNICAS DE SECRETARIADO	Secretariado Executivo ou Secretariado ou Secretariado Bilingue ou Trilingue
	SERVIÇOS JURÍDICOS	NÚMEROS		MATEMÁTICA FINANCEIRA E ESTATÍSTICA	Estatística ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Gestão Pública ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Matemática ou Ciências com habilitação em Matemática
		SECRETARIADO		ATENDIMENTO AO PÚBLICO	Secretariado ou Secretariado Executivo ou Comunicação Social com habilitação em Publicidade e Propaganda ou Comunicação Social com habilitação em Relações Públicas
				INTRODUÇÃO À ARQUIVOLOGIA	Secretariado ou Secretariado Executivo ou Arquivologia ou Biblioteconomia ou Administração
		LEGISLAÇÃO		NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
GESTÃO E NEGÓCIOS (GN)	SERVIÇOS JURÍDICOS	LEGISLAÇÃO	FUNDAMENTOS DA LEGISLAÇÃO TRABALHISTA	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais
			INTERESSES TRANSINDIVIDUAIS	
			INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO	
			NOÇÕES DE DIREITO CIVIL	
			NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL	
			NOÇÕES DE DIREITO PENAL	
			NOÇÕES DE DIREITO PREVIDENCIÁRIO	
			NOÇÕES DE DIREITO PROCESSUAL CIVIL	
			NOÇÕES DE DIREITO PROCESSUAL PENAL	
			NOÇÕES DE DIREITO TRIBUTÁRIO	
	PROCESSO JUDICIAL ELETRÔNICO			
	TRANSAÇÕES IMOBILIÁRIAS	NÚMEROS	MATEMÁTICA FINANCEIRA	Matemática ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Ciências Atuariais ou Negócios Imobiliários
		LEGISLAÇÃO	NOÇÕES DE LEGISLAÇÃO IMOBILIÁRIA	Direito ou Ciências Jurídicas ou Administração com Pós-graduação em Imobiliária ou Negócios Imobiliários
		PROCESSOS IMOBILIÁRIOS	OPERAÇÕES IMOBILIÁRIAS	Negócios Imobiliários ou Graduação com especialização em Transações Imobiliárias ou Graduação com especialização em Operações Imobiliárias ou Gestão Imobiliária ou Administração com Pós-graduação na área do curso
			ECONOMIA E GESTÃO IMOBILIÁRIA	Negócios Imobiliários ou Graduação com especialização em Operações Imobiliárias ou Administração com Pós-graduação na área do curso
			VENDAS	Ciências Econômicas ou Administração ou Comércio Exterior ou Relações Internacionais ou Processos Gerenciais ou Ciências Contábeis ou Marketing ou Gestão Comercial ou Ciências Atuariais ou Negócios Imobiliários
	VENDAS	NÚMEROS	MATEMÁTICA COMERCIAL FINANCEIRA E ESTATÍSTICA	Matemática ou Estatística ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Ciências Atuariais
		GESTÃO	ADMINISTRAÇÃO DE MARKETING E VENDAS	Administração ou Gestão de Micro e Pequenas Empresas ou Processos Gerenciais ou Marketing
		LEGISLAÇÃO	NOÇÕES DE DIREITO COMERCIAL	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais Ciências Contábeis ou Administração ou Gestão de Recursos Humanos
	QUALIDADE	GESTÃO	AUDITORIA DA QUALIDADE	Administração ou Gestão da Qualidade ou Engenharia de Produção ou Processos Gerenciais ou Gestão Estratégica, ou Graduação na área de Gestão com Pós-graduação em Qualidade ou Graduação na área de Gestão com Pós-graduação em Gestão Estratégica ou Graduação com Pós-graduação na área de Controladoria
EMPREENDEDORISMO				
GESTÃO DA QUALIDADE				
QUALIDADE				
NÚMEROS		METODOLOGIA CIENTÍFICA E COMUNICAÇÃO	Matemática ou Estatística ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão Financeira ou Ciências Atuariais ou graduação na área de exatas com Pós-graduação em Estatística	
		CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS		
QUÍMICA	ESTATÍSTICA APLICADA	Química ou Engenharia Química ou Engenharia de Produção ou Gestão da Produção Industrial ou Processos Químicos ou Química Industrial		
PROCESSOS INDUSTRIAIS				

QUADRO I – Habilitações/Gradações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
GESTÃO E NEGÓCIOS (GN)	QUALIDADE	ELETRÔNICA	METROLOGIA	Engenharia Mecânica ou Engenharia de Produção ou Eletromecânica ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica
		LOGÍSTICA	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	Administração ou Logística ou Engenharia com Pós-graduação em Engenharia de Produção ou Processos Gerenciais
AMBIENTE E SAÚDE (AS)	AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE	LEGISLAÇÃO	DIREITOS HUMANOS	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais Ciências Sociais ou Serviços Sociais
		PSICOLOGIA DA SAÚDE	FUNDAMENTOS DA DINÂMICA SOCIAL E COMUNITÁRIA	Psicologia ou Saúde Pública ou Saúde Coletiva ou Serviço Social
			SOCIOLOGIA DA SAÚDE	
		SAÚDE	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA	Enfermagem ou Ciências Biológicas ou Fisioterapia ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Farmácia ou Terapia Ocupacional ou Fonoaudiologia ou Nutrição ou Educação Física.
			ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DO SISTEMA BRASILEIRO DE SAÚDE	Enfermagem ou Farmácia ou Saúde Pública ou Saúde Coletiva
			HIGIENE E SAÚDE	Enfermagem ou Graduação na área da Saúde com Pós-graduação em Saúde Coletiva ou Saúde Pública
			METODOLOGIA DE TERRITORIALIZAÇÃO EM SAÚDE	Enfermagem ou Saúde Pública ou Saúde Coletiva ou Geografia com Pós-graduação em Saúde Pública
			NOÇÕES DE FARMACOLOGIA E MEDICINA ALTERNATIVA	Enfermagem ou Farmácia ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos
			NOÇÕES DE PATOLOGIA	Enfermagem ou Farmácia ou Biomedicina ou Serviços Biomédicos ou Nutrição
			POLÍTICA DE ATENÇÃO BÁSICA EM SAÚDE	Enfermagem ou Graduação na área de Saúde com Pós-graduação em Saúde Coletiva ou Pública
	POLÍTICA DE ATENÇÃO INTEGRAL A SAÚDE			
	PREVENÇÃO E PRIMEIROS SOCORROS		Enfermagem ou Educação Física ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Fisioterapia	
	PROCESSO SAÚDE DOENÇA			
	ANÁLISES CLÍNICAS	SAÚDE	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA	Enfermagem ou Ciências Biológicas ou Fisioterapia ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Farmácia ou Terapia Ocupacional ou Fonoaudiologia
			BIOSSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO	Enfermagem ou Farmácia Bioquímica ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Biologia
			CITOLOGIA	Farmácia-bioquímica ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Biotecnologia ou Graduação com Pós-graduação em Bioquímica
			FUNDAMENTOS DA BIOQUÍMICA	Farmácia-bioquímica ou Biomedicina ou Enfermagem ou Sistemas Biomédicos ou Bioprocessos ou Biotecnologia
			FUNDAMENTOS DA PATOLOGIA	
			HEMATOLOGIA	Farmácia-bioquímica ou Biomedicina ou Enfermagem ou Sistemas Biomédicos ou Medicina
			MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA	
PARASITOLOGIA CLÍNICA		Farmácia-bioquímica ou Biomedicina ou Enfermagem ou Sistemas Biomédicos ou Medicina ou Biologia com Pós-graduação na área de Saúde		
LEGISLAÇÃO DA SAÚDE		LEGISLAÇÃO E DEONTOLOGIA	Biomedicina ou Farmácia-bioquímica ou Sistema Biomédicos ou Farmácia	
ANÁLISES CLÍNICAS				TÉCNICAS LABORATÓRIAS

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
AMBIENTE E SAÚDE (AS)	CUIDADOS DE IDOSOS	SAÚDE	AMBIENTE E SEGURANÇA	Enfermagem ou Educação Física com Pós-graduação em Geriatria ou Gerontologia	
			ANATOMIA E FISIOLOGIA HUMANA NO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO	Enfermagem ou Medicina ou Fisioterapia ou profissional graduado na área de Saúde com pós-graduação em Gerontologia	
			ATIVIDADES FÍSICAS E LAZER	Educação Física com Pós-graduação em Geriatria ou Gerontologia ou Fisioterapia	
			ATIVIDADES OCUPACIONAIS E LABORATIVAS		
			HIGIENE, SAÚDE E PROFILAXIA	Enfermagem ou Fisioterapia ou Biomedicina ou Farmácia ou Sistemas Biomédicos	
			HISTÓRIA DO ENVELHECIMENTO	Enfermagem ou Psicologia ou Ciências Sociais ou Sociologia ou Saúde Pública ou Saúde Coletiva ou Farmácia-Bioquímica com Pós-graduação em Geriatria	
			PATOLOGIAS COMUNS NO IDOSO	Enfermagem ou Biomedicina ou Fisioterapia	
			PROCESSO SAÚDE DOENÇA	Enfermagem ou Serviço Social ou Biomedicina ou Farmácia-bioquímica ou Fisioterapia ou Psicologia ou Sistemas Biomédicos	
			POLÍTICAS PÚBLICAS	Enfermagem ou Serviços Sociais ou Ciências Sociais ou Sociologia ou Gestão Pública ou Nutrição	
			NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO	Nutrição
	LEGISLAÇÃO	DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais ou Ciências Sociais		
	ENFERMAGEM	ENFERMAGEM	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM	ANATOMIA E FISIOLOGIA APLICADA À ENFERMAGEM	Enfermagem
				À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE	
				A PACIENTES CRÍTICOS	
				À SAÚDE DA MULHER	
				CIRÚRGICA	
				CLÍNICA	
				EM SAÚDE COLETIVA	
				EM URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS	
				BIOSSEGURANÇA E PROCESSAMENTO DE ARTIGOS	
ENFERMAGEM NA VIGILÂNCIA EM SAÚDE					
FUNDAMENTOS DA ENFERMAGEM					
INTRODUÇÃO À ASSISTÊNCIA EM ENFERMAGEM					
PROCESSO DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO EM ENFERMAGEM					
PROCESSO DE TRABALHO EM SAÚDE					
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE MENTAL	Enfermagem com Pós-graduação em Saúde Mental				
SAÚDE	PROCESSO SAÚDE DOENÇA	Enfermagem ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos			

QUADRO I – Habilitações/Gradações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
AMBIENTE E SAÚDE (AS)	ESTÉTICA	SAÚDE	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA	Fisioterapia ou Enfermagem ou Nutrição ou Análises Clínicas ou Farmácia ou Bioquímica ou Biomedicina ou Terapia Ocupacional ou Sistemas Biomédicos ou Fonoaudiologia ou Farmácia-bioquímica
			BIOSSEGURANÇA	Farmácia-bioquímica ou Biomedicina ou Enfermagem ou Sistemas Biomédicos ou Bioprocessos ou Biotecnologia ou Medicina
			HIGIENE, SAÚDE E PRIMEIROS SOCORROS	Enfermagem ou Saúde e Primeiros Socorros ou Medicina ou Fisioterapia ou Saúde Coletiva ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Farmácia-bioquímica ou Graduação na área da Saúde com Pós-graduação em Saúde Coletiva ou Saúde pública
			NOÇÕES DE PATOLOGIA	Enfermagem ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos
		ESTÉTICA	COSMETOLOGIA	Farmácia-bioquímica ou Estética ou Estética e Cosmetologia ou Estética, Beleza e Imagem Pessoal ou Biomedicina com habilitação em Estética ou Fisioterapia com pós em Dermato-funcional ou Graduação com Pós-graduação em Dermatologia
				DERMATOLOGIA
			ELETROESTÉTICA FACIAL E CORPORAL	
			MASSOTERAPIA	
			TÉCNICA DE ESTÉTICA CORPORAL	
			TÉCNICA DE ESTÉTICA FACIAL	
		NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO	Nutrição
		GESTÃO	ELEMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO	Administração ou Enfermagem ou Graduação na área da Saúde com Pós-graduação em Administração Hospitalar
		LEGISLAÇÃO DA SAÚDE	LEGISLAÇÃO E SAÚDE	Biomedicina com habilitação em Estética ou Estética ou Sistemas Biomédicos ou Enfermagem com Pós-graduação em Saúde Pública
		ENFERMAGEM DO TRABALHO	SAÚDE	ASPECTOS POLÍTICOS E LEGAIS DA SAÚDE DO TRABALHADOR
	BIOSSEGURANÇA E HIGIENE DO TRABALHO			
	DOENÇAS OCUPACIONAIS E DO TRABALHO			
	ENFERMAGEM DO TRABALHO			
	ÉTICA E BIOÉTICA			
	FISILOGIA E ERGONOMIA DO TRABALHO			
	INTRODUÇÃO À SAÚDE NO TRABALHO			
	NOÇÕES DE EPIDEMIOLOGIA			
	TOXICOLOGIA DO TRABALHO			
	PSICOLOGIA DA SAÚDE		SAÚDE MENTAL E TRABALHO	Enfermagem ou Psicologia
	FARMÁCIA	SAÚDE	BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À SAÚDE	Farmácia ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos ou Medicina ou Enfermagem
			BASES DA QUÍMICA	Farmácia ou Química ou Química Industrial ou Engenharia Química
			BIOSSEGURANÇA E SEGURANÇA DO TRABALHO	Farmácia ou Enfermagem ou graduação na área da Saúde com Pós-graduação em Segurança do Trabalho
			MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA BÁSICA	Farmácia ou Biologia ou Enfermagem ou Sistemas Biomédicos ou Biomedicina ou Medicina ou Nutrição
FARMÁCIA		ORGANIZAÇÃO EM FARMÁCIA	Farmácia	
		FUNDAMENTOS DE FARMÁCIA		
		FARMACOTÉCNICA		
		FARMACOLOGIA E FARMACOCINÉTICA		
		FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO, HOMEOPÁTICA E HOSPITALAR		
		DISPENSAÇÃO DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS E CORRELATOS		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
AMBIENTE E SAÚDE (AS)	IMAGEM PESSOAL	SAÚDE	BIOSSEGURANÇA E SAÚDE	Enfermagem ou Estética e Cosmetologia ou Estética ou Estética e Imagem Pessoal ou Biomedicina com habilitação em Estética
		ESTÉTICA	NOÇÕES DE COSMETOLOGIA	Farmácia-Bioquímica ou Estética ou Estética e Cosmetologia ou Estética e Imagem Pessoal ou Beleza e Estética e Imagem Pessoal ou Estética ou Cosmetologia e Estética ou Visagismo e Estética Capilar ou Visagismo ou Visagismo e Terapia Capilar ou Biomedicina com habilitação em Estética ou Fisioterapia com Pós-graduação em Dermato-funcional
			COLORIMETRIA E TÉCNICA DE QUÍMICA CAPILAR	Estética ou Estética e Cosmetologia ou Estética e Imagem Pessoal ou Beleza e Estética e Imagem Pessoal ou Estética ou Cosmetologia e Estética ou Visagismo e Estética Capilar ou Visagismo ou Visagismo e Terapia Capilar ou Biomedicina com habilitação em Estética ou Fisioterapia com Pós-graduação em Dermato-funcional
			DERMATOLOGIA E TÉCNICAS DE MAQUIAGEM	
			FUNDAMENTOS DE IMAGEM PESSOAL	
			TRICOLOGIA E TERAPIAS CAPILARES	
			VISAGISMO E IMAGEM PESSOAL	
			TÉCNICAS DE CORTE E PENTEADO	
	MEIO AMBIENTE	ANÁLISES CLÍNICAS	MICROBIOLOGIA	Biologia, Ciências Biológicas, Engenharia Química
		LEGISLAÇÃO AMBIENTAL	LEGISLAÇÃO E SEGURANÇA AMBIENTAL	Engenharia Química ou Engenharia Sanitária ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Florestal ou Gestão Ambiental ou Agronomia com Pós-graduação na área de Meio Ambiente ou Biologia com Pós-graduação em Meio Ambiente ou Geografia com Pós-graduação na área de Meio Ambiente, ou Química com pós-graduação na área ambiental ou Tecnologia Ambiental ou Engenharia de Agrimensura e Cartográfica ou Química Ambiental ou Química com pós-graduação na área de Meio Ambiente ou Química Industrial ou Direito
			GEOGRAFIA AMBIENTAL	Geografia com Pós-graduação em Meio Ambiente ou Geólogo ou Engenharia de Agrimensura e Cartográfica
	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	NUTRIÇÃO	HIGIENE ALIMENTAR	Nutrição com Pós-graduação em Segurança Alimentar ou Pós-graduação em Higiene de Alimentos ou Unidade de Alimentação ou Vigilância Sanitária ou experiência de trabalho na área da Vigilância Sanitária
			MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS	Nutrição ou Engenharia de Alimentos ou Tecnologia em Alimentos ou Biomedicina
			TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	Nutrição ou Engenharia de Alimentos ou Tecnologia em Alimentos
			ATIVIDADES EM UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO	Nutrição
			AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	
			DIETOTERAPIA	
			HISTÓRIA DA ALIMENTAÇÃO	
			NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA	
NUTRIÇÃO E SAÚDE				
NUTRIÇÃO HUMANA				
PRÁTICA DE NUTRIÇÃO				
TÉCNICAS DIETÉTICAS				
GESTÃO DE RESÍDUOS	SANEAMENTO	SANEAMENTO BÁSICO	Engenharia Química ou Engenharia na área de Agrimensura ou Engenharia Sanitária ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Florestal ou Agronomia com pós-graduação na área ambiental ou Biologia com Pós-graduação na área ambiental ou Geografia com Pós-graduação na área ambiental ou Química com Pós-graduação na área ambiental ou Geologia ou Engenharia de Agrimensura e Cartográfica ou Química Ambiental	

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
AMBIENTE E SAÚDE (AS)	PRÓTESE DENTÁRIA¹	ODONTOLOGIA	ANATOMIA E FISILOGIA DA CABEÇA	Odontologia
			MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS	
			ANATOMIA E ESCULTURA DENTAL	
			ORGANIZAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO LABORATORIAL	Odontologia com Pós-graduação em Prótese Dentária ou Graduação com curso técnico em Prótese Dentária
			PRÓTESE FIXA	
			PRÓTESE ORTODÔNTICA	
			PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL	
			PRÓTESE TOTAL	
	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	Engenharia especialista em Segurança do Trabalho ou Odontologia		
	SAÚDE BUCAL	ODONTOLOGIA	ANATOMIA BUCAL	Odontologia
			EMERGÊNCIA ODONTOLÓGICA	
			ORGANIZAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EM SAÚDE BUCAL	
			ODONTOLOGIA PREVENTIVA E SOCIAL	
			MATERIAIS ODONTOLÓGICOS	
			PATOLOGIA BUCAL	
			RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA	
			TÉCNICAS RESTAURADORAS	
		TÉCNICAS DE INSTRUMENTAÇÃO EM ODONTOLOGIA		
BIOSSEGURANÇA		BIOSSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO		
	MICROBIOLOGIA BUCAL			
NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO APLICADA	Nutrição		
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	ELETROME CÂNICA	ELETROME CÂNICA	PROJETOS EM ELETROME CÂNICA	Mecânica ou Mecânica de Precisão ou de Processos Metalúrgica ou Fabricação Mecânica ou Eletromecânica Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica
			PROCESSOS ELETROME CÂNICOS	
			AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	
		MECÂNICA	MECÂNICA	Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou de Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais
			MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Eletrônica ou Automação Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Eletrônica ou Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou de Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais
		ELETRÔNICA	ELETRÔNICA	Eletromecânica Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica

¹ Excepcionalmente no Curso Técnico em Prótese Dentária, para algumas ÁREAS serão aceitos profissionais graduados e com curso técnico, uma vez que ainda não existem habilitações/graduações relativas a essa área.

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	ELETROME CÂNICA	ELETRICIDADE	ELETRICIDADE	Mecânica ou Mecânica de Precisão ou de Processos Metalúrgica ou Fabricação Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia Elétrica
			MÁQUINAS ELÉTRICAS	
			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
			PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	Mecânica ou Mecânica de Precisão ou de Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação
		SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura ou Eletrônica ou Mecânica ou Mecatrônica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial	
	NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia da Telecomunicação ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Matemática	
	ELETROELETRÔNICA	ELETRICIDADE	CONSERVAÇÃO DE ENERGIA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Tecnologia Mecatrônica ou Tecnologia Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica
			DESENHO ELÉTRICO	
			MÁQUINAS ELÉTRICAS	
			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
			ELETRICIDADE	Mecânica ou Mecânica de Precisão ou Fabricação Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica
		EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica	
		ELETRÔNICA	SISTEMAS MICROCONTROLADOS	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica
			CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL	
			ELETRÔNICA DIGITAL	
			ELETRÔNICA ANALÓGICA	
			REDES INDUSTRIAIS	
		SISTEMAS ELETRÔNICOS		
			MATEMÁTICA APLICADA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica, Matemática

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)		
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	ELETRÔNICA	ELETRICIDADE	DESENHO ELÉTRICO	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica		
			ELETRICIDADE	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica		
			CIRCUITOS ELETRICOS			
			EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS			
			MÁQUINAS ELÉTRICAS			
		ELETRÔNICA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Eletrônica ou Automação Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Eletrônica		
			ELETRÔNICA ANALÓGICA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Tecnologia Automação Industrial ou Tecnologia Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica		
			ELETRÔNICA DIGITAL			
			ELETRÔNICA DE POTÊNCIA			
			REDES INDUSTRIAIS			
			SISTEMAS ELETRÔNICOS			
			SISTEMAS MICROCONTROLADOS			
		GESTÃO INDUSTRIAL	Fabricação Mecânica ou Gestão da Produção Industrial ou Engenharia da Produção			
		NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA À ELETRÔNICA	Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia da Telecomunicação ou Tecnologia Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Tecnologia Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Matemática		
		TELECOMUNICAÇÃO	TELECOMUNICAÇÕES	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Tecnologia Automação Industrial ou Tecnologia Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia da Telecomunicação ou Tecnologia em Gestão de Telecomunicações		
	ELETROTÉCNICA	ELETRÔNICA	ELETRÔNICA			
			ELETROTÉCNICA	EQUIPAMENTOS E COMANDOS	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica	
		ELETRICIDADE	ELETRICIDADE	ELETRICIDADE		
				INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
				MÁQUINAS ELÉTRICAS		
PROJETOS ELÉTRICOS						
ACIONAMENTO DE MÁQUINAS				Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou		
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL		Eletrônica ou Automação Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Eletrônica				
MANUTENÇÃO INDUSTRIAL		Automação Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Eletrônica ou Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Engenharia Mecânica				
NÚMEROS		MATEMÁTICA APLICADA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Matemática			

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	AUTOMOTIVA	METROLOGIA APLICADA EM SISTEMAS MECÂNICOS	Engenheira Mecânica
			MECÂNICA AUTOMOBILÍSTICA	
			MECÂNICA E MANUTENÇÃO	
			METROLOGIA	
			MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	
			PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	
			SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	
			TECNOLOGIA MECÂNICA DOS MATERIAIS	
		ELETRICIDADE	ELETRICIDADE	Engenharia Elétrica ou Eletroeletrônica ou Eletromecânica ou Tecnologia em Manutenção Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Eletrônica ou Tecnologia na área do curso
			ELETRICIDADE AUTOMOTIVA	
	ELETRÔNICA	ELETRÔNICA AUTOMOTIVA	Fabricação Mecânica ou Gestão da Produção Industrial	
		GESTÃO INDUSTRIAL		
	MECÂNICA	DESENHO MECÂNICO	Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia Mecânica ou Matemática	
	NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura ou Eletrônica ou Mecânica ou em Mecatrônica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Matemática	
	MECÂNICA	MECÂNICA	DESENHO MECÂNICO	Mecânica ou Mecânica de Precisão ou de Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Eletromecânica Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação
			MECÂNICA E MANUTENÇÃO	
			INTRODUÇÃO À MECÂNICA	
			PROJETOS MECÂNICOS	
			TECNOLOGIA MECÂNICA	
			PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS				
ELETROMECÂNICA		Eletrônica ou Automação Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Eletrônica ou Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou de Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Engenharia Mecânica ou Engenharia de Materiais		
MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		Física ou Engenharia Mecânica ou Física Industrial ou Engenharia Física ou Graduação na área Física		
FÍSICA APLICADA		Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Processos Metalúrgicos ou Fabricação Mecânica ou Engenharia Mecânica		
MECÂNICA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica			
ELETRÔNICA	ELETROELETRÔNICA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica		
NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Mecânica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia Mecânica ou Matemática		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	MECATRÔNICA	ELETRICIDADE	ELETRICIDADE	Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Mecatrônica Industrial ou Automação Industrial ou Sistemas Elétricos ou Física ou Eletroeletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Física Industrial ou Engenharia Física	
		ELETRÔNICA	ELETRÔNICA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica	
		MECATRÔNICA	ACIONAMENTO DE MÁQUINAS	PROJETOS	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura
			AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA		
			CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS		
			GESTÃO INDUSTRIAL		
			SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS		Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura ou Tecnologia em Eletrônica ou Tecnologia em Mecânica ou Tecnologia em Mecatrônica ou Tecnologia em Eletromecânica
			TECNOLOGIA DOS MATERIAIS E DAS MÁQUINAS		Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Mecânica ou Engenharia de Manufatura
			TECNOLOGIA MECÂNICA		
		TECNOLOGIA DOS MATERIAIS			
	NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura ou Eletrônica ou Mecânica ou em Mecatrônica ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Matemática		
	SISTEMA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	ELETRÔNICA	ELETRÔNICA BÁSICA	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Telecomunicações	
		MECÂNICA	MÁQUINAS MECÂNICAS	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Manufatura Controle	
		ELETRICIDADE	ELABORAÇÃO E EXECUÇÃO DE PROJETOS	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia	
			PROJETOS E INSTALAÇÕES DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL	Tecnologia Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Tecnologia Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Tecnologia Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação	

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS (CI)	SISTEMA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	ELETRICIDADE	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIDAS DE ENERGIA	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação
			CONSERVAÇÃO DE ENERGIA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	
			INSTRUMENTAÇÃO DE MEDIDAS DE ENERGIA	
			SISTEMAS E FONTES DE ENERGIAS ALTERNATIVAS	Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Tecnologia Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia
			METEOROLOGIA APLICADA	Agronomia ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Florestal ou Física
			TIPOS DE ENERGIA RENOVÁVEL	Química ou Agronomia ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Florestal ou Física ou Geografia
		ELETRICIDADE BÁSICA E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica ou Engenharia de Telecomunicações.	
ELETROMECAÂNICA	AUTOMAÇÃO	Engenharia Elétrica ou Automação Industrial ou Eletrônica Industrial ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Automação e Controle ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia da Produção Mecânica		
Informação e Comunicação (IC)	MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA	GESTÃO	GESTÃO COMERCIAL	Administração ou Gestão Comercial ou Gestão de Vendas ou Comércio Exterior ou Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis
INFRAESTRUTURA (IE)	Desenho da Construção Civil	ELETRICIDADE	DESENHO ELÉTRICO	Engenharia Elétrica ou Engenharia Civil ou Construção de Edifícios ou Tecnologia em Controle de Obras
		PLANTAS E FLORESTAS	DESENHO TOPOGRÁFICO	Engenharia Civil ou Agronomia ou Geoprocessamento ou Engenharia Cartográfica ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Agrimensura ou Arquitetura e Urbanismo Pós – graduação em Topografia
		NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Civil ou Agronomia ou Construção de Edifícios ou Engenharia Cartográfica ou Tecnologia em Controle de Obras ou Agrimensura
	Edificações	NÚMEROS	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Civil ou Agronomia ou Construção de Edifícios ou Engenharia Cartográfica ou Tecnologia em Controle de Obras ou Agrimensura
		PLANTAS E FLORESTAS	MECÂNICA DE SOLOS	Engenharia Civil, Engenharia Cartográfica
			TOPOGRAFIA	
	PORTOS	GESTÃO	ADMINISTRAÇÃO DE PORTUÁRIA	Administração ou Comércio Exterior ou Relações Internacionais ou Sistema de Navegação Fluvial ou Gestão de Negócios com Pós-graduação em Portos ou Gestão Portuária
			LEGISLAÇÃO PORTUÁRIA	Direito ou Ciências Jurídicas ou Gestão Portuária ou Relações Internacionais ou Comércio Exterior ou Sistema de Navegação Fluvial
			REGULAÇÃO ADUANEIRA	

QUADRO I – Habilitações/Gradações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
	PORTOS	LOGÍSTICA	LOGÍSTICA DE CARGAS	Logística ou Gestão Portuária ou Comércio Exterior ou Administração com Pós-graduação em Logística ou Graduação com Pós-graduação em Portos
			OPERAÇÕES COM CARGAS	
			TRANSPORTE MARÍTIMO	
		GEOPROCESSAMENTO	GEOGRAFIA PORTUÁRIA	Engenharia Cartográfica ou Engenharia Civil ou Agrimensura ou Gestão portuária
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA (PA)	AGROINDÚSTRIA	ADMINISTRAÇÃO RURAL	CONTROLE DE QUALIDADE NO PROCESSO AGROINDUSTRIAL	Agronomia ou Alimentos Ciência ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar e ou Desenvolvimento Rural Gestão Agroindustrial ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia Agrícola ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Engenharia de Alimentos ou Medicina Veterinária ou Agroindústria ou Agropecuária ou Alimentos ou Controle Ambiental ou Gestão Ambiental ou Zootecnia com Pós-graduação na área
			GESTÃO E PLANEJAMENTO DE COMPLEXOS AGROINDUSTRIAL	
			HIGIENE AGROINDUSTRIAL E SEGURANÇA DO TRABALHO	
		TECNOLOGIA	TECNOLOGIAS DE CARNES E DERIVADOS	Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Medicina Veterinária ou Nutrição ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e ou Engenharia Agroindústria ou Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos ou em Agroindústria ou Processamento de carnes ou Zootecnia com Pós-graduação em Tecnologias de Alimentos
			TECNOLOGIAS DE LATICÍNIOS	
			TECNOLOGIAS DE GRÃOS	
			TECNOLOGIAS DE PROCESSAMENTO VEGETAL	
		ALIMENTOS	NUTRIÇÃO	ANÁLISE DE ALIMENTOS
	ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS			
	BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS			Químico com Pós-graduação em Bioquímica ou Farmácia ou Engenharia Químico ou Bioquímico ou Engenharia de Alimentos ou Nutrição
	QUÍMICA DOS ALIMENTOS			
	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA			Nutrição
NUTRIÇÃO E SAÚDE				
PRÁTICA DE HIGIENIZAÇÃO E LEGISLAÇÃO DOS ALIMENTOS	Nutrição com Pós-graduação em Legislação de Alimentos ou Engenharia de Alimentos ou Medicina Veterinária			
PRÁTICA DE HIGIENE E LEGISLAÇÃO DOS ALIMENTOS				
CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS	Engenharia de Alimentos ou Nutrição ou Alimentos			
TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS				
SAÚDE	MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS		Engenharia de Alimentos ou Nutrição com Pós-graduação em Microbiologia ou Medicina Veterinária ou Alimentos	
	SISTEMAS DE VIGILÂNCIA			
QUÍMICA	BIOQUÍMICA GERAL	Química industrial ou Química ou Engenharia Química ou Farmácia ou Agronomia		
	QUÍMICA GERAL			
TECNOLOGIA	NOVAS TECNOLOGIAS	Agronomia ou Engenharia de Alimentos ou Nutrição ou Alimentos ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Zootecnia com Pós-graduação em Tecnologias de Alimentos		

QUADRO I – Habilitações/Gradações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)		
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA (PA)	ALIMENTOS	TECNOLOGIA	TECNOLOGIAS DE CARNES E DERIVADOS	Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Medicina Veterinária ou Nutrição ou Agroindústria ou Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos ou Agroindústria ou Tecnologia em Processamento de Carnes ou Zootecnia com Pós-graduação em Tecnologias de Alimentos		
			TECNOLOGIAS DE LATICÍNIOS	Agronomia ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Nutrição ou Agroindústria ou Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos ou Tecnologia em Agroindústria		
			TECNOLOGIAS DE PROCESSAMENTO VEGETAL	Agronomia ou Agropecuária ou Agroecologia com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Tecnólogo em Agroecologia ou Agricultura ou Tecnologia em Agropecuária ou Viticultura e Enologia		
	VITICULTURA E ENOLOGIA	AGRICULTURA	VITICULTURA	PRODUÇÃO VINÍCOLA	Agronomia ou Agropecuária ou Agroecologia com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Tecnólogo em Agroecologia ou Agricultura ou Tecnologia em Agropecuária ou Viticultura e Enologia	
				ADMINISTRAÇÃO RURAL	ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA RURAL	Agronomia ou Agronegócio ou Administração Rural e Agroindustrial ou Gestão do Agronegócio ou Medicina Veterinária ou Agropecuária ou Agronegócio ou Viticultura e Enologia e Zootecnia
		AGROINDÚSTRIA	PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS		PLANEJAMENTO E PROJETOS	Agronomia ou Engenharia Agrícola ou Agricultura ou Agropecuária ou Agricultura Familiar e Sustentabilidade ou Tecnologia em Viticultura e Enologia ou Bioquímica com Pós-graduação em Viticultura e Enologia
				ENOLOGIA	ENOLOGIA	Agronomia ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Medicina Veterinária ou Nutrição ou Agroindústria ou Tecnologia em Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos ou Zootecnia ou Viticultura e Enologia ou Bioquímica ou Administração Rural e Agroindustrial ou Desenvolvimento Rural ou Gestão Agroindustrial ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Agrícola ou Engenharia de Alimentos ou Controle Ambiental ou Gestão Ambiental ou Zootecnia com Pós-graduação em Viticultura e Enologia
					ENOLOGIA	QUÍMICA ENOLÓGICA
		ENOLOGIA	QUÍMICA ENOLÓGICA			Agronomia com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Viticultura e Enologia ou Química com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Bioquímica com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Química Industrial com Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Engenharia Química Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Processos Químicos Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Engenharia da Produção Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Engenharia de Alimentos Pós-graduação em Viticultura e Enologia ou Agroindústria
		PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN (CD)	ARTE DRAMÁTICA/TEATRO	ARTES	ILUMINAÇÃO, CENOGRAFIA E SONOPLASTIA	Arte Dramática ou Artes Plásticas ou Artes Visuais ou Artes com Pós-graduação em Arte Dramática ou Música
					INDUMENTÁRIA E CARACTERIZAÇÃO	Arte Dramática ou Artes Visuais ou Artes com Pós-graduação em Arte Dramática ou Têxtil e Indumentária ou Teatro ou Produção Cênica
					EXPRESSÃO CORPORAL	Arte Dramática ou Artes com Pós-graduação em Arte Dramática ou Teatro ou Produção Cênica
					HISTÓRIA DA ARTE	
HISTÓRIA DO TEATRO						
IMPROVISAZÃO TEATRAL						
INTERPRETAÇÃO TEATRAL						

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN (CD)	ARTE DRAMÁTICA/ TEATRO	ARTES	LABORATÓRIO DE MONTAGEM TEATRAL	Arte Dramática ou Artes com Pós-graduação em Arte Dramática ou Teatro ou Produção Cênica
			ORGANIZAÇÃO E PRODUÇÃO TEATRAL	
			TÉCNICA DE EXPRESSÃO VOCAL	
			LITERATURA DRAMÁTICA	Arte Dramática ou Teatro
	PAISAGISMO	PLANTAS/ FLORESTAS	TOPOGRAFIA APLICADA	Agronomia ou Engenharia Agrícola ou Agrimensura ou Engenharia Cartográfica e de Agrimensura ou Engenharia Florestal
			FLORICULTURA	Agronomia ou Engenharia Florestal ou Engenharia Agrícola ou Horticultura
			MANEJO DE PLANTAS DANINHAS	
			IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	Agronomia ou Engenharia Agrícola
			MELHORAMENTO DE PLANTAS	Agronomia ou Biologia com Pós-graduação em Genética e Melhoramento Vegetal ou Engenharia Florestal
	PAISAGISMO E COMPOSIÇÃO ESTÉTICA	Agronomia ou Arquitetura e Urbanismo ou Engenharia Civil ou Engenharia Florestal ou Engenharia Agrícola		
	PUBLICIDADE	LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO APLICADA À PUBLICIDADE	Direito ou Ciências Jurídicas ou Propaganda e Publicidade ou Comunicação Social
	PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO	LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO DOS MEIOS AUDIOVISUAIS	Direito ou Ciências Jurídicas ou Produção Áudio Visual
		MÍDIAS	FOTOGRAFIA	Produção Audiovisual ou Comunicação Social e Propaganda ou Publicidade e Propaganda ou Cinema ou Graduação com Pós-graduação em Fotografia
			CENOGRAFIA E CENOTÉCNICA	Artes Cênicas ou Cinema ou Cinema e Vídeo ou Vídeo ou Teatro ou Produção Cênica
			COMUNICAÇÃO E LINGUAGENS MIDIÁTICAS	Produção Audiovisual ou Comunicação Social ou Publicidade e Propaganda ou Cinema e Vídeo ou Cinema e Audiovisual ou Comunicação Social: Cinema ou Rádio e TV
			EDIÇÃO E MIXAGEM DE SOM	
			EDIÇÃO E FINALIZAÇÃO DE IMAGEM	
			HISTÓRIA DO RÁDIO E DOS MEIOS AUDIOVISUAIS	
			LINGUAGEM AUDIOVISUAL	
			PRODUÇÃO EM ÁUDIO	
			PRODUÇÃO EM VÍDEO	
	ROTEIRO AUDIOVISUAL			
	TECNOLOGIA DOS MEIOS AUDIOVISUAIS			
DESIGN DE INTERIORES	DESIGN DE INTERIORES	COMPOSIÇÃO GRÁFICA	Arquitetura e Urbanismo ou Design de Interiores ou Design	
		COMPUTAÇÃO GRÁFICA		
		HISTÓRIA DA ARTE E DO DESIGN		
		CONFORTO AMBIENTAL	Arquitetura e Urbanismo ou Design de Interiores	
	PROJETOS			
MÓVEIS	ERGONOMIA DO PRODUTO	Arquitetura e Urbanismo ou Design de Interiores ou Design do Produto		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN (CD)	DESIGN DE INTERIORES	GESTÃO	EMPREENDEDORISMO	Administração ou Gestão e Negócios ou Arquitetura e Urbanismo ou Processos Gerenciais ou Tecnologia em Design de Interiores
		PLANTAS/FLORESTAS	NOÇÕES DE PAISAGISMO E JARDINAGEM	Arquitetura e Urbanismo ou Agronomia ou Engenharia Civil
PRODUÇÃO INDUSTRIAL (PI)	AÇÚCAR E ÁLCOOL	PROCESSOS INDUSTRIAIS	AUTOMAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	Automação Industrial ou Eletrotécnica Industrial ou Eletromecânica ou Engenharia Mecânica ou Mecatrônica Industrial ou Produção Sucroalcooleira ou Engenharia de Automação e Controle ou Mecânica de Precisão ou Engenharia de Alimentos
			PROCESSOS INDUSTRIAIS	Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia da Produção ou Produção Sucroalcooleira
			MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Eletrotécnica Industrial ou Eletromecânica ou Engenharia Mecânica ou Produção Sucroalcooleira ou Mecânica de Precisão
		RECURSOS NATURAIS	CULTURA DA CANA-DE-AÇÚCAR	Agronomia ou Agroindústria ou Produção Sucroalcooleira
			SUBPRODUTOS DA CANA-DE-AÇÚCAR	Agronomia ou Química industrial ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agrícola ou Processos Químicos ou Produção Sucroalcooleira ou Produção da Cachaça
		QUÍMICA	QUÍMICA DE GLICÍDIOS E PROCESSOS FERMENTATIVOS	Química industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia da Produção ou agroindústria ou Processo Químicos ou Produção Sucroalcooleira ou Tecnologia em Alimentos
			TECNOLOGIA DA FABRICAÇÃO DO AÇÚCAR E DO ÁLCOOL	
		LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO E NORMAS	Direito, Ciências Jurídicas, Ciências Jurídicas e Sociais
		BIOCOMBUSTÍVEL	PROCESSOS INDUSTRIAIS	TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS
	CONTROLE DE PROCESSOS			Biocombustíveis ou Engenharia Química ou Química industrial ou Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos ou Biosistemas e Biotecnologia
	QUÍMICA		PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	Biocombustíveis ou Engenharia Química ou Química ou Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos
			ANÁLISE INSTRUMENTAL	Biocombustíveis ou Engenharia Química ou Química ou Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos
			BIOQUÍMICA DE BIOCOMBUSTÍVEIS	Biocombustíveis ou Engenharia Química ou Química ou Farmácia – Bioquímica ou Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos
			QUÍMICA APLICADA	Engenharia Química ou Química ou Química industrial
	RECURSOS NATURAIS		REAPROVEITAMENTO E CONVERSÃO DE BIOMASSA	Biocombustíveis ou Engenharia Química ou Agronomia ou Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental
	RECURSOS NATURAIS		PRODUÇÃO AGRÍCOLA NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	Engenharia Agrônoma, Agronomia
	BIOTECNOLOGIA	QUÍMICA	MATEMÁTICA APLICADA	Engenharia Química ou Químico Industrial
			GESTÃO DA QUALIDADE	
			QUÍMICA ORGÂNICA	
			QUÍMICA EXPERIMENTAL	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Industrial ou Engenharia do Meio ambiente ou Química com pós-graduação em Biotecnologia ou Química Pós-graduação em Bioprocessos
			QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	
PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS				
PROCESSOS INDUSTRIAIS				

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
PRODUÇÃO INDUSTRIAL (PI)	BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA	BIOQUÍMICA	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Industrial ou Engenharia do Meio ambiente ou Química com pós-graduação em Biotecnologia ou Química Pós-graduação em Bioprocessos	
			FUNDAMENTOS DA BIOTECNOLOGIA		
			MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA		
			MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL		
			ÉTICA E BIOÉTICA	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Industrial ou Engenharia do Meio ambiente ou Química com pós-graduação em Biotecnologia ou Química pós-graduação em Bioprocessos ou Sociologia com pós-graduação em Bioética ou Filosofia com pós-graduação em Bioética ou Ciências Sociais com pós-graduação em Bioética	
			BROMATOLOGIA	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Industrial ou Engenharia do Meio ambiente ou Química	
			BIOSSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Química Industrial ou Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Industrial ou Engenharia do Meio ambiente ou Química com pós-graduação em Biotecnologia ou Química pós-graduação em Bioprocessos ou Pós-graduação em Biossegurança	
			BOTÂNICA	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Engenharia	
	BIOLOGIA MOLECULAR E CULTIVO CELULAR	Biotecnologia ou Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou Farmácia ou Engenharia Química ou Biólogo			
	CELULOSE E PAPEL	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA ANALÍTICA	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química Industrial ou Graduação na área de Química com curso técnico em Celulose e Papel
				QUÍMICA DA MADEIRA E CELULOSE	
		PROCESSOS INDUSTRIAIS	PROCESSOS INDUSTRIAIS	INTRODUÇÃO À PRODUÇÃO DE PAPEL E CELULOSE	Agronomia ou Gestão Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Industrial Madeireira ou Engenharia Florestal ou Meio Ambiente ou Graduação na área produção com curso técnico em Celulose e Papel
				TESTES FÍSICOS E EXPERIMENTOS	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química Industrial ou Engenharia Física ou Graduação com curso técnico em Celulose e Papel
				TECNOLOGIA DA FABRICAÇÃO DO PAPEL	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química Industrial ou Engenharia Física ou Engenharia Florestal ou Graduação com curso técnico em Celulose e Papel
				TECNOLOGIA DAS MATÉRIAS-PRIMAS	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química Industrial ou Engenharia Florestal ou Graduação com curso técnico em Celulose e Papel
		LOGÍSTICA	LOGÍSTICA	ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	Administração ou Engenharia Química ou Química ou Engenharia Florestal ou Engenharia da Produção ou Processos Químicos ou Química Industrial ou Graduação na área de produção com curso técnico em Celulose e Papel
		FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA INDUSTRIAL	Física ou Engenharia Mecânica ou Física Industrial ou Engenharia Física ou Graduação na área Física com curso técnico em Celulose e Papel

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
PRODUÇÃO INDUSTRIAL (PI)	MÓVEIS	MÓVEIS	DESIGN DE MÓVEIS	Engenharia Florestal ou Engenharia Industrial da Madeira ou Tecnologia em Design de Móveis ou Tecnologia em Produção Madeira ou Tecnologia da Produção Industrial	
			ERGONOMIA DE PRODUTO		
			PRODUÇÃO MOVELEIRA		
			PROJETO MOVELEIRO		
			TECNOLOGIAS DOS MATERIAIS MOVELEIROS		
		LOGÍSTICA	LOGÍSTICA	Logística ou Comércio Exterior ou Administração com Pós-graduação em Logística	
		GESTÃO	EMPREENDEDORISMO	Administração ou Contabilidade ou Gestão de Recursos Humanos ou Processos Gerenciais	
	GESTÃO DE QUALIDADE				
	ELETROTÉCNICA	ELETROTÉCNICA	Eletromecânica ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Tecnologia Eletrotécnica ou Tecnologia Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica		
	MECÂNICA	PROGRAMAS DE CNC	Mecânica ou Eletromecânica ou Tecnologia Mecatrônica Industrial ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Florestal ou Engenharia Industrial da Madeira ou Design de Móveis ou Produção Madeira ou Produção Industrial		
	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA APLICADA AO MEIO AMBIENTE	Engenharia Química, Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Florestal ou Gestão Ambiental ou Química Industrial ou Meio Ambiente
				MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	Química ou Engenharia Química ou Química Industrial com Pós-graduação em Microbiologia
				FÍSICO-QUÍMICA	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química industrial
			PROCESSOS INDUSTRIAIS		
			QUÍMICA ANALÍTICA		
			QUÍMICA GERAL		
		QUÍMICA INORGÂNICA			
	QUÍMICA ORGÂNICA				
	LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO E NORMAS	Engenharia Química ou Química ou Processos Químicos ou Química industrial		
	VESTUÁRIO	MODA	MODA	DESENHO TÉCNICO	Design de Moda ou Desenho Industrial ou Design Gráfico ou Desenho Industrial ou Design de Produto com pós-graduação em Moda ou Produção Têxtil ou Graduação em áreas afins com Pós-graduação em Moda
				DESIGN E CRIAÇÃO DO VESTUÁRIO	
				FUNDAMENTOS DA INDÚSTRIA E DO VESTUÁRIO	
				HISTÓRIA DA MODA, ARTE E CULTURA	
				MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DO VESTUÁRIO	
				MATERIAIS TÊXTEIS E AVIAMENTOS	
				MODELAGEM E PRODUÇÃO INDUSTRIAL	
				RISCO E CORTE DA CONFECÇÃO INDUSTRIAL	
PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO DO VESTUÁRIO					
RECURSOS NATURAIS (RN)	AGROECOLOGIA	PECUÁRIA	MANEJO SUSTENTÁVEL DE ANIMAIS	Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Tecnologia em Agroecologia	
		AGRICULTURA	PROJETOS DE INSTALAÇÕES AGROECOLÓGICAS	Agronomia ou Engenharia Florestal ou Zootecnia ou Bacharel/Tecnologia em Agroecologia ou Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Meio Ambiente Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias ou Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia	
			MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA		
			AGRICULTURA AGROECOLÓGICA		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
RECURSOS NATURAIS (RN)	AGROECOLOGIA	AGROINDÚSTRIA	AGROINDÚSTRIA FAMILIAR	Agroindústria ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Agroecologia ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Nutrição ou Tecnologia em Alimentos	
		ADMINISTRAÇÃO RURAL	GESTÃO DA PROPRIEDADE AGROECOLÓGICA	Administração Rural ou Agronegócio ou Agronomia ou Zootecnia ou Bacharel/Tecnologia em Agroecologia ou Engenharia Agrícola Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias ou Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia ou Medicina Veterinária	
	AGRONEGÓCIO	LOGÍSTICA		LOGÍSTICA, TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO	Agricultura ou Agronegócio ou Administração Rural ou Gestão de Agronegócio ou Engenharia Agrícola ou Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Graduação com Pós-graduação em Agronegócios ou Logística ou Comércio Exterior
				GERENCIAMENTO DE ESTOQUES	
		NÚMEROS	ESTATÍSTICA APLICADA AO AGRONEGÓCIO	Engenharia Agrícola ou Estatística ou Matemática ou Administração ou Gestão de Empreendimento ou Gestão Empresarial ou Gestão de Negócios ou Processos Gerenciais ou Tecnólogo em Agronegócios ou Agronomia	
		GESTÃO	EMPREENDEDORISMO	Administração ou Gestão e Empreendedorismo ou Gestão de Negócios ou Gestão de Agronegócios ou Tecnologia em Gestão de Agronegócios ou Agronomia ou Medicina Veterinária ou Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia	
		ADMINISTRAÇÃO RURAL	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA RURAL	Administração Rural ou Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Administração Rural e Agroindustrial ou Gestão de Agronegócios ou Tecnologia em Gestão de Agronegócios ou Tecnologia em Gestão de Negócios ou Engenharia Agrícola	
			ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO	Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Administração Rural e Agroindustrial ou Cooperativismo	
			GESTÃO DA PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL	Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Tecnologia em Agricultura ou Agropecuária ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Agroindústria ou Agropecuária ou Alimentos ou Gestão de Agronegócios ou Tecnologia em Gestão de Agronegócios ou Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia	
			GESTÃO DA PRODUÇÃO ANIMAL	Agronomia ou Gestão de Agronegócios ou Tecnologia em Gestão de Agronegócios ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Tecnologia em Agropecuária	
			GESTÃO DA PRODUÇÃO VEGETAL	Agronomia ou Agricultura ou Agropecuária ou Gestão de Agronegócios ou Gestão de Agronegócios	
		PLANEJAMENTO E GESTÃO DE PROJETOS AGROPECUÁRIOS	Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Administração ou Gestão de Negócios ou Gestão de Agronegócios ou Gestão de Agronegócios ou Agricultura ou Agropecuária e Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia		
	AGROPECUÁRIA	AGRICULTURA	FUNDAMENTOS DE AGROECOLOGIA	Agronomia ou Agroecologia ou Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia ou Agricultura ou Agroecologia ou Tecnologia em Agropecuária ou Agricultura Familiar e Sustentabilidade ou Biologia com Pós-graduação em Agroecologia ou Engenharia Ambiental ou Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias	
			HORTICULTURA	Agronomia ou Agroecologia ou Tecnologia em Agroecologia ou Tecnologia em Horticultura ou Agricultura ou Agropecuária ou Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias	
			PRODUÇÃO VEGETAL	Agronomia ou Agroecologia ou Tecnologia em Agroecologia ou Tecnologia em Agricultura ou Tecnologia em Agropecuária	

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
RECURSOS NATURAIS (RN)	AGROPECUÁRIA	ADMINISTRAÇÃO RURAL	ADMINISTRAÇÃO E EXTENSÃO RURAL	Agronomia ou Agronegócio ou Administração Rural e Agroindustrial ou Gestão do Agronegócio ou Medicina Veterinária ou Agropecuária ou Agronegócio ou Zootecnia
			INFRAESTRUTURA RURAL	Agronomia ou Engenharia Agrícola ou Agricultura ou Tecnologia em Agropecuária ou Zootecnia
		PECUÁRIA	PRODUÇÃO ANIMAL	Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Agropecuária
			ZOOTECNIA	Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Agropecuária ou Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias
AGROINDÚSTRIA	AGROINDÚSTRIA	Agronomia ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Medicina Veterinária ou Nutrição ou Agroindústria ou Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos ou Zootecnia com Pós-graduação na área		
RECURSOS NATURAIS (RN)	FLORESTAS	PLANTAS/ FLORESTAS	TOPOGRAFIA	Engenharia Civil ou Geoprocessamento ou Construção de Edifícios ou Engenharia Cartográfica ou Controle de Obras ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Florestal ou Agronomia ou Agrimensura ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Agrícola
			MANEJO FLORESTAL	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Silvicultura ou Engenharia da Madeira ou Engenharia Sanitária e Ambiental
			MANEJO FLORESTAL E SILVICULTURA	
			SILVICULTURA	
			MECANIZAÇÃO, COLHEITA E TRANSPORTE FLORESTAL	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Agrícola
			TECNOLOGIA DE PRODUTOS FLORESTAIS	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Industrial Madeireira
		VIVEIROS FLORESTAIS	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Tecnologia em Agroecologia	
		ADMINISTRAÇÃO RURAL	GESTÃO E PLANEJAMENTO	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Gestão Ambiental ou Meio Ambiente ou Engenharia Ambiental ou Meio Ambiente ou Engenharia Agrícola ou Administração Rural
		RECURSOS ENERGÉTICOS	RECURSOS ENERGÉTICOS FLORESTAIS	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Meio Ambiente ou Engenharia Industrial Madeireira ou Engenharia Agrícola
		PLANTAS/ FLORESTAS	DENDROLOGIA	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Ambiental ou Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Meio Ambiente ou Engenharia Industrial Madeireira ou Engenharia Agrícola
	FRUTICULTURA	FRUTICULTURA	FRUTICULTURA GERAL	Agronomia ou Agroecologia ou Agropecuária ou Tecnologia em Agricultura ou Tecnologia em Agroecologia ou Tecnologia em Viticultura e Enologia
			FRUTICULTURA TROPICAL, TEMPERADA E SUBTROPICAL	
			VIVEIRO E PRODUÇÃO DE MUDAS	Agronomia ou Agroecologia ou Agroecologia ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Florestal ou Agricultura ou Agropecuária ou Viticultura e Enologia
		ADMINISTRAÇÃO RURAL	ADMINISTRAÇÃO, EXTENSÃO E INFRAESTRUTURA RURAL	Agronomia ou Agronegócio ou Administração Rural e Agroindustrial ou Gestão do Agronegócio ou Medicina Veterinária ou Agropecuária ou Agronegócio ou Viticultura e Enologia e Zootecnia
AGROINDÚSTRIA	AGROINDÚSTRIA	Agronomia ou Ciência e Tecnologia de Alimentos ou Ciência e Tecnologia Agroalimentar ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia Agroindustrial ou Engenharia de Produção Agroindustrial ou Medicina Veterinária ou Nutrição ou Agroindústria ou em Agropecuária ou Tecnologia de Alimentos		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
SEGURANÇA (SE)	SEGURANÇA DO TRABALHO	SAÚDE	SAÚDE DO TRABALHADOR	Medicina ou Enfermagem com Pós-graduação em Enfermagem do Trabalho ou Saúde do Trabalhador	
			PRIMEIROS SOCORROS	Medicina ou Enfermagem ou Educação Física com Pós-graduação em Urgências e Emergências ou Bombeiro com graduação e Curso de Socorrista	
			DOENÇAS OCUPACIONAIS	Medicina do Trabalho ou Enfermagem com Pós-Graduação em Enfermagem do Trabalho ou Saúde do Trabalhador	
		LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO EM SEGURANÇA TRABALHO	Direito ou Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais ou Engenharia com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ou Arquitetura e Urbanismo com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho	
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER (TL)	COZINHA	GASTRONOMIA	COZINHA BRASILEIRA	Gastronomia ou Hotelaria ou Nutrição	
			COZINHA FRIA		
			COZINHA INTERNACIONAL		
			BEBIDAS EM GASTRONOMIA		
			SERVIÇOS DE SALA E COPA		
			SERVIÇOS DE COZINHA PROFISSIONAL		
		NUTRIÇÃO	HISTÓRIA, ARTE E CULTURA DOS ALIMENTOS	NOÇÕES DE NUTRIÇÃO NA GASTRONOMIA	Nutrição
		HIGIENE E SEGURANÇA ALIMENTAR			
	EVENTOS	SECRETARIADO	CERIMONIAL E PROTOCOLO	Eventos ou Turismo ou Hotelaria ou Secretariado Executivo ou Secretariado ou Turismo e Hotelaria ou Relações Públicas	
			PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS		
		MÍDIAS	TÉCNICAS DE CRIAÇÃO E DECORAÇÃO EM EVENTOS	Eventos ou Turismo e Hotelaria	
			EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO E VÍDEO	Produção Multimídia ou Produção Audiovisual e Comunicação Social ou Rádio e TV	
		TURISMO	FUNDAMENTOS DO TURISMO E DA HOSPITALIDADE	Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Turismo e Hotelaria	
		LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO APLICADA AOS EVENTOS	Direito ou Ciências Jurídicas ou Relações Públicas	
	GASTRONOMIA	PRODUÇÃO DE ALIMENTOS E BEBIDAS EM EVENTOS	Gastronomia ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Turismo e Hotelaria ou Nutrição.		
	GUIA DE TURISMO	TURISMO	FUNDAMENTOS DO TURISMO E DA HOSPITALIDADE	Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Turismo e Hotelaria	
			PROGRAMAS E ROTEIROS TURÍSTICOS		
			TEORIA E TÉCNICA PROFISSIONAL		
			ARTE E CULTURA POPULAR		
			HISTÓRIA DOS DESTINOS TURÍSTICOS		
PATRIMÔNIO TURÍSTICO PARANAENSE					
TURISMO		GEOGRAFIA TURÍSTICA	Turismo ou Gestão de Turismo ou Geografia ou Turismo e Hotelaria ou Turismo e Meio Ambiente		
		TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO	Turismo ou Turismo e Hotelaria ou Relações Públicas ou Publicidade		

QUADRO I – Habilitações/Graduações por Eixo Tecnológico e ÁREAS

EIXO	CURSO	ÁREA	DISCIPLINA	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)	
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER (TL)	GUIA DE TURISMO	LAZER E RECREAÇÃO	LAZER E RECREAÇÃO	Gestão Desportiva e de Lazer ou Turismo ou Hotelaria ou Educação Física ou Turismo e Hotelaria	
		SAÚDE	PRIMEIROS SOCORROS	Enfermagem ou Educação Física ou Biomedicina ou Sistemas Biomédicos	
	HOSPEDAGEM	GASTRONOMIA	ALIMENTOS E BEBIDAS		Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Gastronomia ou Nutrição.
			ADMINISTRAÇÃO NOS MEIOS DE HOSPEDAGEM		Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Administração
		TURISMO	GOVERNANÇA		Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria
			MEIOS DE HOSPEDAGEM		
			PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO NOS MEIOS DE HOSPEDAGEM		
			FUNDAMENTOS DO TURISMO E DA HOSPITALIDADE		
			RECEPÇÃO		
		RESERVAS E COMERCIALIZAÇÃO DE ESPAÇOS DE HOSPEDAGEM		Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria ou Turismo e Hospitalidade	
		LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO APLICADA AO TURISMO		Direito, Ciências Jurídicas ou Ciências Jurídicas e Sociais ou Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria
	SECRETARIADO	OPERACIONALIZAÇÃO DE EVENTOS		Eventos ou Turismo ou Hotelaria ou Secretariado Executivo ou Secretariado ou Gestão de Eventos ou Turismo e Hotelaria ou Relações Públicas	
	LAZER E RECREAÇÃO	TÉCNICAS DE LAZER E RECREAÇÃO		Gestão Desportiva e de Lazer ou Turismo ou Hotelaria ou Gestão de Turismo ou Educação Física	
	SERVIÇO DE RESTAURANTE E BAR	NUTRIÇÃO	HIGIENE E SEGURANÇA ALIMENTAR		Nutrição
		TURISMO	ADMINISTRAÇÃO DE RESTAURANTES E BARES		Administração ou Gastronomia ou Turismo ou Hotelaria
			HISTÓRIA, ARTE E CULTURA DA GASTRONOMIA		Gastronomia ou Turismo ou Gestão de Turismo ou Hotelaria
			SERVIÇOS DE BAR		
		GASTRONOMIA	SERVIÇOS DE SALA E COPA		
			INTRODUÇÃO À ENOLOGIA		Viticultura e Enologia ou Gastronomia ou Nutrição
			TÓPICOS ESPECIAIS EM GASTRONOMIA		Gastronomia ou Gestão de Turismo ou Hotelaria

ÁREA	CURSO	ÁREA	DISCIPLINAS	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA)
FORMAÇÃO DE DOCENTES	FORMAÇÃO DE DOCENTES	FORMAÇÃO DE PROFESSORES	CONCEPÇÕES NORTEADORAS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL TRABALHO PEDAGÓGICO NA EDUCAÇÃO INFANTIL ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO LITERATURA INFANTIL PRÁTICA DE FORMAÇÃO METODOLOGIA DO ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA METODOLOGIA DO ENSINO DE ALFABETIZAÇÃO METODOLOGIA DO ENSINO DE MATEMÁTICA METODOLOGIA DO ENSINO DE HISTÓRIA	Pedagogia

FORMAÇÃO DE DOCENTES	FORMAÇÃO DE DOCENTES	FORMAÇÃO DE PROFESSORES	METODOLOGIA DO ENSINO DE GEOGRAFIA	Pedagogia
			METODOLOGIA DO ENSINO DE ARTE	
			METODOLOGIA DO ENSINO DE CIÊNCIAS	
			METODOLOGIA DO ENSINO DE EDUCAÇÃO FÍSICA	
			FUNDAMENTOS HISTÓRICOS DA EDUCAÇÃO	
			FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS E SOCIOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO	
			FUNDAMENTOS PSICOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO	
			FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E POLÍTICOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL	

ÁREA UNIVERSAL	ÁREA	Disciplina	GRADUAÇÕES/HABILITAÇÕES ESPECÍFICAS (LICENCIATURA/BACHARELADO/TECNOLOGIA/PÓS-GRADUAÇÕES)
ÁREA UNIVERSAL NOS DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU – COMPORTAMENTO	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL E DE PESSOAL	Psicologia
		FORMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE PESSOAL	
		PSICOLOGIA	
		PSICOLOGIA APLICADA	
		PSICOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA	
		PSICOLOGIA APLICADA À IMAGEM PESSOAL	
		PSICOLOGIA APLICADA À SAÚDE	
		PSICOLOGIA DA COMUNICAÇÃO E DO COMPORTAMENTO DO CONSUMIDOR	
		PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO	
		PSICOLOGIA DO TRABALHO	
		PSICOLOGIA EM NUTRIÇÃO	
		PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL	
		PSICOLOGIA SOCIAL	
		PSICOLOGIA SOCIAL E DO TRABALHO	
		PROJETOS SOCIAIS	
	RELAÇÕES INTERPESSOAIS		
SAÚDE MENTAL			
AU – CONSTRUÇÃO CIVIL E ARQUITETURA	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS	Engenharia Civil ou Arquitetura e Urbanismo ou Construção de Edifícios ou Tecnologia em Controle de Obras	
	DESENHO ARQUITETÔNICO		

ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS		DESENHO ARQUITETÔNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	Engenharia Civil ou Arquitetura e Urbanismo ou Construção de Edifícios ou Tecnologia em Controle de Obras
	AU – CONSTRUÇÃO CIVIL E ARQUITETURA	DESENHO ARQUITETÔNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	
		DESENHO DE INFRAESTRUTURA URBANA	
		DESENHO DE INSTALAÇÕES ESPECIAIS	
		DESENHO DE INTERIORES	
		DESENHO ESTRUTURAL	
		DESENHO HIDROSSANITÁRIO	
		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
		INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	
		INSTALAÇÕES PREDIAIS	
		INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS	
		INTRODUÇÃO A CONSTRUÇÃO CIVIL	
		MAQUETE FÍSICA	
		MAQUETE VIRTUAL	
		MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	
MATERIAIS DE REVESTIMENTO			
NOÇÕES DE DESENHO ARQUITETÔNICO E CONSTRUÇÃO CIVIL			
PROJETOS EM CONSTRUÇÃO CIVIL			
SISTEMAS ESTRUTURAIS			
TÉCNICAS CONSTRUTIVAS			
AU – DESENHO	DESENHO TÉCNICO	Arquitetura e Urbanismo ou Agronomia ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Civil ou Engenharia Florestal ou Engenharia Industrial da Madeira ou Design de Móveis ou Tecnologia em Produção Madeira ou Produção Industrial ou Engenharia Mecânica ou Eletromecânica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia da Automação e Controle ou Engenharia Automotiva ou Sistemas Automotivos ou Eletrônica Automotiva ou Eletromecânica ou Manutenção Industrial ou Automação Industrial ou Eletrônica ou Eletrônica Industrial ou Eletrotécnica ou Mecatrônica ou Mecatrônica Industrial ou Engenharia Elétrica ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Eletrotécnica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica	
AU – FINANÇAS	ABERTURA E FECHAMENTO DE EMPRESAS ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA COMÉRCIO EXTERIOR CONTABILIDADE CONTABILIDADE BÁSICA CONTABILIDADE COMERCIAL E FINANCEIRA CONTABILIDADE INTERMEDIÁRIA CONTABILIDADE ORÇAMENTÁRIA CONTABILIDADE TRIBUTÁRIA E LEGISLAÇÃO SOCIAL DO TRABALHO CONTAS E BALANÇOS CUSTOS ECONOMIA E EMPREENDEDORISMO	Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Gestão Financeira ou Finanças ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão de Empreendimento ou Gestão Empresarial ou Gestão de Negócios ou Gestão de Recursos Humanos ou Gestão Pública ou Gestão de Custos ou Comércio Exterior ou Relações Internacionais	

**ÁREA UNIVERSAL
DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS**

	AU – FINANÇAS	ESTRATÉGIAS DE VENDAS E NEGOCIAÇÃO	Ciências Econômicas ou Ciências Contábeis ou Gestão Financeira ou Finanças ou Administração ou Processos Gerenciais ou Gestão de Empreendimento ou Gestão Empresarial ou Gestão de Negócios ou Gestão de Recursos Humanos ou Gestão Pública ou Gestão de Custos ou Comércio Exterior ou Relações Internacionais
		GESTÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTARIA	
		INTRODUÇÃO À ECONOMIA	
		INTRODUÇÃO ÀS FINANÇAS	
		PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO EM EVENTOS	
	AU – INFORMÁTICA	ANÁLISE DE PROJETOS	Análise e Desenvolvimento de Banco de Dados ou Ciência da Computação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Gestão da Informação ou Gestão da Tecnologia da Informação ou Informática ou Informática de Gestão ou Informática Empresarial ou Internet ou Processamento de Dados ou Rede de Computadores ou Sistemas de Informação.
		ANÁLISE E PROJETOS	
		APLICAÇÕES E FERRAMENTAS DA INTERNET	
		BANCO DE DADOS	
		COMÉRCIO ELETRÔNICO	
		COMPUTAÇÃO GRÁFICA	
		DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	
		DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA	
		FUNDAMENTOS E SUPORTE DE COMPUTADORES	
		FUNDAMENTOS E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	
		INFORMÁTICA	
		INFORMÁTICA APLICADA	
		INFORMÁTICA APLICADA À CONSTRUÇÃO CIVIL	
		INFORMÁTICA APLICADA AOS MEIOS AUDIOVISUAIS	
		INFORMÁTICA BÁSICA	
		INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	
		INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES	
		INTERNET	
		INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	
		INTERNET/TECNOLOGIAS ATUAIS	
		LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO/ LINGUAGENS ESTRUTURADAS	
		LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	
		LINGUAGENS PARA WEB	
		LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	
		LÓGICA COMPUTACIONAL	
		PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	
		REDE DE COMPUTADORES	
	REDES		
REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS			
SEGURANÇA NA INTERNET			
SISTEMA OPERACIONAL			
SISTEMAS OPERACIONAIS			
SUPORTE TÉCNICO			
AU – LEGISLAÇÃO AGRÁRIA	ECONOMIA E LEGISLAÇÃO AGRÁRIA	Engenharia Florestal ou Agronomia ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Gestão Ambiental ou Biologia com Pós-graduação em Gestão Ambiental ou Engenharia Ambiental ou Meio Ambiente ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Industrial Madeireira	
	LEGISLAÇÃO APLICADA AO AGRONEGÓCIO		
	POLÍTICAS E LEGISLAÇÃO FLORESTAL		

**ÁREA UNIVERSAL
DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS**

ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU – MEIO AMBIENTE	ANÁLISE, CONTROLE E QUÍMICA AMBIENTAL	Engenharia Ambiental ou Gestão Ambiental ou Engenharia Florestal ou Engenharia, Engenharia Sanitária ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Agronomia ou Agronomia com Pós-Graduação na área de Meio Ambiente ou Biologia com Pós Graduação em Meio Ambiente ou Geografia com Pós Graduação área de Meio Ambiente ou Tecnológica Ambiental ou Engenharia de Agrimensura e Cartográfica ou Química Industrial ou Química, ou Química Ambiental, ou Química com Pós-graduação na área de maio Ambiente ou Processos Ambientais ou Engenharia Florestal ou Gestão Ambiental, ou Ciências Ambientais com Pós-graduação em Meio Ambiente, ou Biologia com Pós-graduação em meio Ambiente, ou Geologia ou Produção Sucroalcooleira ou Biotecnologia ou Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos
		CONTROLE E PROTEÇÃO AMBIENTAL	
		ECOLOGIA	
		ECOLOGIA APLICADA	
		EDUCAÇÃO AMBIENTAL	
		EDUCAÇÃO AMBIENTAL E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	
		GERENCIAMENTO AMBIENTAL NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	
		GESTÃO AMBIENTAL	
		GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS	
		GESTÃO DE RESÍDUOS	
		LEGISLAÇÃO AMBIENTAL	
		MEIO AMBIENTE E A PRODUÇÃO	
		PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA E PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE	
		RECURSOS HÍDRICOS	
		RECURSOS SÓLIDOS	
		RESPONSABILIDADE AMBIENTAL NOS MEIOS DE HOSPEDAGEM	
SEGURANÇA DO TRABALHO E CONTROLE AMBIENTAL			
SEGURANÇA NO TRABALHO E CONTROLE AMBIENTAL			
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL			
ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU - PUBLICIDADE	COMÉRCIO ELETRÔNICO	Publicidade e Propaganda ou Marketing ou Comunicação Social ou Marketing e Propaganda ou Marketing ou Design Gráfico ou Marketing em Agronegócios
		INTRODUÇÃO À PUBLICIDADE	
		MARKETING APLICADO AO AGRONEGOCIO	
		MÍDIAS EM PUBLICIDADE	
		PESQUISA E MÉTODO EM PUBLICIDADE	
		PRODUÇÃO EM PUBLICIDADE	
ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU – SAÚDE OCUPACIONAL	ERGONOMIA	Engenharia com Pós-graduação em Segurança do Trabalho ou Enfermagem com Pós-graduação em Segurança do Trabalho ou Arquitetura com Pós- Graduação em Segurança do Trabalho
		HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	
		SAÚDE E SEGURANÇA	
ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU – SEGURANÇA DO TRABALHO	SEGURANÇA E SAÚDE OCUPACIONAL	Engenharia com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ou Arquitetura e Urbanismo com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho
		ADMINISTRAÇÃO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	
		FUNDAMENTOS DA ERGONOMIA	
		HIGIENE DO TRABALHO	
		HIGIENE INDUSTRIAL	
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO			
PREVENÇÃO A SINISTROS COM FOGO			

ÁREA UNIVERSAL DE DIVERSOS EIXOS TECNOLÓGICOS	AU – SEGURANÇA DO TRABALHO	PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS E PERDAS	Engenharia com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ou Arquitetura e Urbanismo com Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho
		PROCESSO INDUSTRIAL E SEGURANÇA	
		PROGRAMAS DE CONTROLE E MONITORAMENTO	
		SAÚDE E SEGURANÇA	
		SEGURANÇA DO TRABALHO	
		SEGURANÇA DO TRABALHO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	
		SEGURANÇA E CONTROLE AMBIENTAL	
		SEGURANÇA NO TRABALHO	
		SEGURANÇA NO TRABALHO E HIGIENE	
		TÉCNICA DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO	
	AU - SOLOS	MANEJO E CONSERVAÇÃO DOS SOLOS	Agronomia ou Agroecologia ou Tecnologia em Agroecologia ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Florestal ou Agricultura ou Agropecuária ou Zootecnia ou Agrimensura ou Cartografia
MANEJO SUSTENTÁVEL DOS SOLOS			
SOLOS			