

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO



Publicado em: 22/11/2018 | Edição: 224 | Seção: 1 | Página: 25 Órgão: Ministério da Educação/Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

PORTARIA Nº 51, DE 21 DE NOVEMBRO DE 2018

Define conceitos e estabelece fatores para uso na Plataforma Nilo Peçanha - PNP e para cálculo dos indicadores de gestão das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica.

O SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DO MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO, no uso de suas atribuições e considerando a necessidade de normatização do § 1º do Art. 8º da Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, que institui a Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica - Rede Federal de EPCT, o disposto nas estratégias 11.11 e 12.3 do anexo da Lei nº 13.005, de 25 de junho de 2014, que aprova o Plano Nacional de Educação - PNE, resolve:

Art. 1º Ficam definidos os conceitos utilizados para cálculo dos indicadores de gestão e para compreensão das estatísticas da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica, expressas na Plataforma Nilo Peçanha - PNP, conforme estabelecidos no glossário, ANEXO I desta portaria.

Art. 2º O conceito Matrícula-equivalente (Mateq), definido na Portaria MEC nº 1.162, de 9 de novembro de 2018, publicada no Diário Oficial da União do dia 12 de novembro de 2018, é calculado a partir do produto das Matrículas (Mat) pelo fator de equiparação de carga horária de curso (fech) e pelo fator de esforço de curso (fec), ou seja:

Mateq= Mat x fech x fec

§1º O fator de equiparação de carga horária para cada curso, excetuando os cursos de qualificação profissional, será igual a 1 (um).

§2º O fator de equiparação de carga horária para os cursos de qualificação profissional é calculado pela razão entre a carga horária mínima regulamentada do curso (chmr) e carga horária padrão de 800 horas anuais, ou seja:

fech = chmr / 800 horas

§3º O fator de esforço de curso ajusta a contagem de Matrícula-equivalente (Mateq) para cursos que demandem, para o desenvolvimento de suas atividades, uma menor Relação Matrícula por Professor (RMP), conforme valores relacionados no Anexo II desta Portaria.

Art. 3º A Tabela com os valores do fator de esforço de curso (fec) e carga horaria mínima regulamentada (chmr) (Anexo II) poderão ser revistas a cada dois anos, a partir de sua publicação, ou quando da modificação dos atos normativos, visando garantir sua atualização e/ou correção, para que sejam utilizadas nos processos da Rede Federal.

§1º Para os valores de carga horária mínima regulamentada (chmr) para os cursos de qualificação profissional ou formação inicial e continuada (fic), utilizadas para cálculo do fator de equiparação de carga horária (fech), devem ser utilizados os valores de carga horária mínima dos cursos, publicados pela SETEC.

Art. 4º O cálculo dos percentuais de vagas dos cursos dos Institutos Federais, a que faz referência o § 1º do art. 8º da Lei nº 11.892/2008 e o § 1º, do Art. 2º, do Decreto nº 5.840/2006, se dará com base nas Matrículas-equivalentes (Mateg).

Art. 5º Para fins de cumprimento das estratégias 11.11 e 12.3 do Plano Nacional de Educação - PNE, fica definida a Relação Matrícula por Professor (RMP) como a razão entre o total das Matriculas-equivalentes (Mateq), ponderada pelo fator de correção da graduação (fcg), e o total dos professores-equivalentes (Profeq), ou seja:

RMP = [(Mateq cursos de graduaçãox fcg) + (Mateq demais cursos)] / Profeq

Parágrafo único. O cálculo do total de professores-equivalentes (profeq) considera todos os professores efetivos da instituição, ponderando com peso igual a 1,0 (um) aqueles em regime de 40 (quarenta) horas semanais ou dedicação exclusiva e com peso igual a 0,5 (meio) aqueles em regime de 20 (vinte) horas semanais, ou seja:

Profeq= (Prof20hx 0,5) + Prof40h+ ProfDE

Art. 6°. Visando prover esta Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica (SETEC) e a Rede Federal de EPCT de instrumentos de formulação e acompanhamento de políticas públicas, a SETEC publicará, juntamente com os resultados anuais da Plataforma Nilo Peçanha - PNP, um Guia de Referência Metodológica contendo os indicadores, suas fórmulas de cálculo, critérios de agregação e demais informações necessárias, utilizando os conceitos definidos nesta portaria.

Art. 7º. O cálculo dos indicadores deverá ser realizado separadamente para os cursos financiados exclusivamente pelo orçamento anual de cada instituição e para os financiados com recursos de programas diversos.

Art. 8°. Fica revogada a portaria SETEC nº 25, 13 de agosto de 2015.

Art. 9º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ROMERO PORTELLA RAPOSO FILHO

ANEXO I

GLOSSÁRIO DE TERMOS E EXPRESSÕES PARA A REDE FEDERAL DE EPCT.

Concluintes: É o somatório dos alunos Formados com os Integralizados em Fase Escolar no ano de referência.

Cursos: Conjunto de atividades educativas formais que constroem um perfil de formação, composto por componentes curriculares, agrupados em períodos letivos. Considera-se a diferenciação entre cursos de uma mesma Unidade de Ensino, com mesma denominação, e Tipo de Curso, Tipo de oferta, Modalidade de Ensino e Turno distintos.

Carga horária do curso - chc: Carga horária do curso estabelecida no projeto pedagógico do curso ou na carga horária fixada para o curso.

Carga horária mínima regulamentada - chmr: Carga horária mínima dos cursos, estabelecidas no Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia - CNCST, no Catálogo Nacional de Cursos Técnicos - CNCT, no Guia Pronatec de Cursos de Formação Inicial e Continuada - Guia-Pronatec de cursos FIC, nas Diretrizes Curriculares Nacionais dos Cursos de Graduação e demais regramentos do MEC para definição de cargas horárias mínimas de cursos.

Eixo tecnológico: É o agrupamento de ações e das aplicações científicas às atividades humanas de mesma natureza, possuindo um núcleo de saberes comuns, embasados nas mesmas ciências e metodologias. São aplicados na classificação dos cursos da educação profissional, constante dos Catálogos Nacionais. Conforme definidos pelo CNE, são treze: Ambiente e Saúde; Controle e Processos Industriais; Desenvolvimento Educacional e Social; Gestão e Negócios; Informação e Comunicação; Infraestrutura; Militar; Produção Alimentícia; Produção Cultural e Design; Produção Industrial; Recursos Naturais; Segurança; Turismo, Hospitalidade e Lazer. Os Tipos de Curso que não contam com catálogos nacionais foram agregados, por similaridade, aos Eixos Tecnológicos existentes. Para efeitos da Plataforma Nilo Peçanha, os cursos de Educação Básica, não profissionais, foram agregados ao Eixo Propedêutico.

Evadidos: Corresponde aos alunos que perderam o vínculo com a instituição antes da conclusão de um curso.

Fator de equiparação de carga horária - fech: Permite a equiparação de cursos com durações distintas, sendo calculado pela divisão da carga horária anual do curso por oitocentas horas. A carga horária anual do curso deve considerar a carga horária mínima regulamentada e a duração do ciclo do curso, em anos, definido no projeto pedagógico.

Fator de correção da graduação - fcg: O fator de correção da graduação (fcg) ajusta a contagem das matrículas para os cursos de graduação, em atendimento à estratégia 12.3 da Lei nº 13.005, de 2014.

Fator de esforço de curso - fec: Ajusta a contagem de matrículas-equivalentes (mateq) para cursos que demandem, para o desenvolvimento de suas atividades, uma menor relação aluno por professor (rap).

Fonte de financiamento: Indica a Fonte de Financiamento das matrículas apresentadas na Plataforma Nilo Peçanha.

Formados: Corresponde aos alunos que concluíram com êxito todos os componentes curriculares de um curso no ano de referência, fazendo jus ao diploma ou certificado.

Gastos: As definições de gastos deste glossário são específicas para os cálculos dos indicadores de gestão da Rede Federal. Tratam-se dos gastos liquidados no ano de exercício. São extraídos do SIAFI, por meio do sistema do Tesouro Gerencial.

Gasto corrente: Pode ser entendido com o conjunto de dispêncios realizados pelos entes públicos para custear os serviços públicos. Para cálculo dos indicadores é considerado como os gastos totais liquidados no exercício, deduzindo investimentos, precatórios, inativos e pensionistas e ações 20RW e 8252, pois é utilizado para cálculo do gasto corrente por aluno. (Ação 20RW.- Apoio à Formação Profissional, Científica e Tecnológica e Ação 8252 - Educação Profissional e Tecnológica a Distância)

Gastos com investimento: Despesas relacionadas com aquisição de máquinas equipamentos, realização de obras, aquisição de participações acionárias de empresas, aquisição de imóveis, concessão de empréstimos para investimento. Normalmente, uma despesa de capital concorre para a formação de um bem de capital, assim como para a expansão das atividades do órgão. É extraído diretamente do Tesouro Gerencial com este nome.

Gastos com outros custeios: É entendido como os gastos totais liquidados no exercício, deduzindo gastos com pessoal, benefícios, Pis/Pasep, investimentos e inversões financeiras.

Gastos com pessoal: Diz respeito ao total de gastos com pessoal na Rede Federal. É extraído diretamente do sistema do Tesouro Gerencial com este nome.

Gastos totais: Entendido como o total dos gastos liquidados da instituição no exercício.

Ingressantes: Corresponde aos alunos que ingressaram em um curso no ano de referência e tem seu registro no Sistema Nacional de Informações da Educação Profissional e Tecnológica - SISTEC.

Inscritos: Corresponde aos candidatos que concorreram às vagas disponibilizadas para a fase inicial de um curso, em suas diversas formas de ingresso.

Instituição: Instituição de Ensino integrante da Rede Federal de EPCT. Para efeitos da Portaria nº 1, de 3 de janeiro de 2018, que instituiu a Plataforma Nilo Peçanha - PNP, a Rede de Coleta, Validação e Disseminação das Estatísticas da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica - REVALIDE, cada escola técnica vinculada a universidade federal será compreendida como uma instituição.

Integralizados em fase escolar: Corresponde aos alunos que concluíram a carga horária das unidades curriculares de um curso no ano de referência, mas não concluíram todos os componentes curriculares (Estágio, TCC, Extensão e o ENADE).

Jornada de Trabalho: Jornada semanal de trabalho cumpridas pelos servidores da Rede Federal de EPCT, incluindo o regime de Dedicação Exclusiva (DE).

Matrícula-equivalente - Mateq: Corresponde à matrícula ponderada pelo Fator de Equiparação de Carga Horária, pelo Fator de Esforço de Curso e pelo Fator de Nível de Curso.

Matrícula - Mat: Corresponde ao aluno que esteve com sua matrícula ativa em pelo menos um dia no ano de referência, independentemente do tipo ou modalidade do curso. Um aluno pode ter mais de uma matrícula nesse período, caso tenha se matriculado em mais de um curso.

Modalidade de ensino: Modo de desenvolvimento do curso quanto ao acompanhamento das atividades acadêmicas, podendo ser presencial ou a distância.

Nível da carreira: Reúne os níveis funcionais do corpo técnico-administrativo.

Nível de curso: Categorização utilizada na Plataforma Nilo Peçanha para reunir cursos de mesmo nível educacional.

Organização acadêmica: Refere-se à tipologia das Instituições pertencentes à Rede Federal de EPCT, podendo ser: Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia - Institutos Federais; Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR; Centros Federais de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca - CEFET-RJ e de Minas Gerais - CEFET-MG; Escolas Técnicas Vinculadas às Universidades Federais; e Colégio Pedro II.

Professor-equivalente - Profeq: O cálculo do somatório de professor tempo integral considera todos os professores efetivos da instituição, ponderando com peso igual a 1,0 aqueles em regime de 40 (quarenta) horas semanais ou de dedicação exclusiva e com peso igual a 0,5 aqueles em regime de 20 (vinte) horas semanais.

Professores - Prof: Refere-se ao número de professores da Rede Federal de EPCT, reunindo servidores efetivos e substitutos/temporários.

Retidos: Corresponde aos alunos que permaneceram matriculados por período superior ao tempo previsto para integralização de um curso.

RSC: Reconhecimento de Saberes e Competências, atribuído aos professores da Carreira de Educação Básica, Técnica e Tecnológica (EBTT), visando a equivalência de titulação para fins de percepção de Retribuição de Titulação (RT).

Subeixo tecnológico: Categorização própria da Plataforma Nilo Peçanha, criada para distinguir cursos de um mesmo Eixo Tecnológico em suas diferentes áreas de concentração.

Tipo de curso: Categorização transversal utilizada para diferenciar os cursos da EPCT em seus diversos níveis e graus. Estão previstas as seguintes categorias: Educação Infantil, Ensino Fundamental II, Ensino Fundamental II, Ensino Médio, Qualificação Profissional (FIC), Técnico, Tecnologia, Licenciatura, Bacharelado, Especialização (Lato Sensu), Mestrado Profissional, Mestrado, Doutorado Profissional e Doutorado.

Tipo de oferta: Categorização transversal utilizada para diferenciar as formas de ofertas dos Cursos Técnicos e de Qualificação Profissional (FIC). Estão previstas as seguintes categorias: Integrado, Subsequente, Concomitante, PROEJA - Concomitante e PROEJA - Integrado.

Titulação: Apresenta a maior escolaridade dos servidores da Rede Federal, podendo ser: Ensino Fundamental, Ensino Médio, Técnico, Graduação, Aperfeiçoamento, Especialização, Mestrado e Doutorado.

Turno: Período do dia ou da noite em que o aluno cursa a maior parte das aulas, podendo ser matutino, vespertino, noturno ou integral. Não se aplica aos cursos com Modalidade de Ensino a distância.

Unidades de ensino: Todas as unidades organizacionais que possuam matrículas vinculadas no ano de referência.

Vagas: Corresponde às vagas disponibilizadas para a fase inicial de um curso, por meio de processo seletivo, vestibular, sorteio, SISU ou outras formas de ingresso, no ano de referência.

Vínculo com a administração pública: Apresenta o vínculo funcional dos professores com a Administração Pública, podendo ser Efetivo ou Substituto/Temporário.

ANEXO II

TABELA DE FATOR DE ESFORÇO DE CURSO (FEC) E CARGA HORARIA MÍNIMA REGULAMENTADA (CHMR) POR CURSO.

TIPO DE CURSO	EIXO TECNOLÓGICO	CURSO	FATOR DE ESFORÇO DE CURSO	CARGA HORÁRIA MÍNIMA REGULAMENTADA
QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	"TODOS"	"TODOS"	1.1	* OBSERVAÇÃO AO FINAL DA TABELA
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM ANÁLISES CLÍNICAS	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA	1.15	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM CITOPATOLOGIA	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM CONTROLE AMBIENTAL	1.16	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM CUIDADOS DE IDOSOS	1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	1.3	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM EQUIPAMENTOS BIOMÉDICOS	1.3	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM ESTÉTICA	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM FARMÁCIA	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM GERÊNCIA DE SAÚDE	1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM HEMOTERAPIA	1.2	1200

		.,		
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM IMAGEM PESSOAL	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM IMOBILIZAÇÕES ORTOPÉDICAS	1.3	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM MASSOTERAPIA	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE	1.08	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM METEOROLOGIA	1.3	1000
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM NECROPSIA	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM ÓPTICA	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM ÓRTESES E PRÓTESES	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM PODOLOGIA	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM PRÓTESE DENTÁRIA	1.22	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM RADIOLOGIA	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM REABILITAÇÃO DE DEPENDENTES QUÍMICOS	1.2	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM RECICLAGEM	1.1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM REGISTROS E INFORMAÇÕES EM SAÚDE	1	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL	1.3	1200
TÉCNICO	AMBIENTE E SAÚDE	TÉCNICO EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE	1.3	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM ELETRÔNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM AVIÔNICOS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM CÉLULÁ	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM GRUPO MOTOPROPULSOR	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS NAVAIS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS PESADAS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE SISTEMAS METROFERROVIÁRIOS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO EM MÁQUINAS PESADAS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO METROFERROVIÁRIA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MÁQUINAS NAVAIS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MECÂNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MECÂNICA DE PRECISÃO	1.27	1200

TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM MECATRÔNICA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM METALURGIA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM METROLOGIA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM PROCESSAMENTO DA MADEIRA	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM SISTEMAS A GÁS	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL	1.27	1200
TÉCNICO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM SOLDAGEM	1.27	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM ALIMENTAÇÃO ESCOLAR	1.1	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM BIBLIOTECA	1	800
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM BIBLIOTECONOMIA	1	800

TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM INFRAESTRUTURA ESCOLAR	1.05	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	1.05	800
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM LUDOTECA	1	800
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM MATERIAIS DIDÁTICOS BILÍNGUE (LIBRAS/PORTUGUÊS)	1.3	800
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM MULTIMEIOS DIDÁTICOS	1.05	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM ORIENTAÇÃO COMUNITÁRIA	1	800
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS BILÍNGUES EM LIBRAS/LÍNGUA PORTUGUESA	1	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM SECRETARIA ESCOLAR	1	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM TRADUÇÃO E INTERPRETAÇÃO DE LIBRAS	1.3	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM TREINAMENTO DE CÃES-GUIA	1.3	1200
TÉCNICO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TÉCNICO EM TREINAMENTO E INSTRUÇÃO DE CÃES-GUIAS	1.3	1200
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO	1.1	1000
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM COMÉRCIO	1.01	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM COMÉRCIO EXTERIOR	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM CONDOMÍNIO	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM CONTABILIDADE	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM COOPERATIVISMO	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM FINANÇAS	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM LOGÍSTICA	1.02	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM MARKETING	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM QUALIDADE	1.1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM RECURSOS HUMANOS	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM SECRETARIADO	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM SEGUROS	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM SERVIÇOS DE CONDOMÍNIO	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM SERVIÇOS JURÍDICOS	1	800
TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM SERVIÇOS PÚBLICOS	1	800

TÉCNICO	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM TRANSAÇÕES IMOBILIÁRIAS	1	800
	GESTÃO E NEGÓCIOS	TÉCNICO EM VENDAS	1	800
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA	1.25	1
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM INFORMÁTICA	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES	1.25	1000
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM SISTEMAS DE COMUTAÇÃO	1.25	1200
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM SISTEMAS DE TRANSMISSÃO	1.25	1200
TÉCNICO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES	1.25	1200
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO AEROPORTUÁRIO	1.1	1000
-	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM AGRIMENSURA	1.2	1000
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM CARPINTARIA	1.3	1200
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM DESENHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL	1.2	1200
		,		+
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	1.3	1200
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM ESTRADAS	1.3	1200
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM GEODÉSIA E CARTOGRAFIA	1.2	1200
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM GEOPROCESSAMENTO	1.2	1200
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM HIDROLOGIA	1.2	1200
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM PORTOS	1.1	1000
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM SANEAMENTO	1.2	1200
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRÂNSITO	1.3	1000
TÉCNICO	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRANSPORTE AQUAVIÁRIO	1.1	1000
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRANSPORTE DE CARGAS	1.1	1000
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRANSPORTE DUTOVIÁRIO	1.1	1000
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRANSPORTE METROFERROVIÁRIO	1.1	1200
	INFRAESTRUTURA	TÉCNICO EM TRANSPORTE RODOVIÁRIO	1.1	1000
TÉCNICO		TÉCNICO EM AÇÕES DE COMANDOS	_	1200
		-	1	
TÉCNICO		TÉCNICO EM ARMAMENTO DE AERONAVES	1	800
TÉCNICO		TÉCNICO EM ARTILHARIA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM ARTILHARIA ANTIAÉREA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM BOMBEIRO AERONÁUTICO	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM CAVALARIA	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM COMBATE A INCÊNDIO, RESGATE E PREVENÇÃO DE ACIDENTES DE AVIAÇÃO	1	800
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM COMUNICAÇÕES AERONÁUTICAS	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM COMUNICAÇÕES NAVAIS	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM CONTROLE DE TRÁFEGO AÉREO	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM DESENHO MILITAR	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM ELETRICIDADE E INSTRUMENTOS AERONÁUTICOS	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM EQUIPAMENTO DE ENGENHARIA	1	800
TÉCNICO		TÉCNICO EM EQUIPAMENTOS DE VOO	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM ESTRUTURA E PINTURA DE AERONAVES	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM FORÇAS ESPECIAIS	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM FOTOINTELIGÊNCIA	1	1200
				+
TÉCNICO		TÉCNICO EM GUARDA E SEGURANÇA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM HIDROGRAFIA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM INFANTARIA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM INFORMAÇÕES AERONÁUTICAS	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM MANOBRAS E EQUIPAMENTOS DE CONVÉS	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM MATERIAL BÉLICO	1	1200
IECINICO				

	,	<u>'</u>	1	
TÉCNICO		TÉCNICO EM MERGULHO	1	1200
TÉCNICO	I .	TÉCNICO EM MONTANHISMO	1	800
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM NAVEGAÇÃO FLUVIAL	1	800
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM OPERAÇÃO DE RADAR	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM OPERAÇÃO DE SONAR	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM OPERAÇÕES DE ENGENHARIA MILITAR	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM PREPARAÇÃO FÍSICA E DESPORTIVA MILITAR	1	1200
TÉCNICO	MILITAR	TÉCNICO EM SENSORES DE AVIAÇÃO	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM SINAIS NAVAIS	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM SINALIZAÇÃO NÁUTICA	1	1200
TÉCNICO		TÉCNICO EM SUPRIMENTO	1	1200
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM AGROINDÚSTRIA	1	1200
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA		1.13	
	<u>-</u>	TÉCNICO EM ALIMENTOS	_	1200
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM APICULTURA		1200
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM CERVEJARIA	_	1200
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM CONFEITARIA	1.15	_
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM PANIFICAÇÃO	1.15	_
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM PROCESSAMENTO DE PESCADO		1000
TÉCNICO	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	TÉCNICO EM VITICULTURA E ENOLOGIA	1.15	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO DE MODA E ESTILISMO	1.3	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM ARTE CIRCENSE	1.3	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM ARTE DRAMÁTICA	1.3	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.3	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.15	
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.1	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN			800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.15	
	<u>-</u>	TÉCNICO EM COMPOSIÇÃO E ARRANJO	1.13	_
	<u>-</u>	TÉCNICO EM COMPOSIÇÃO E ARRANDO TÉCNICO EM COMUNICAÇÃO VISUAL	_	_
	-	-	1.15	_
	<u>-</u>	TÉCNICO EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO	1.15	
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	<u>-</u>	_	800
	<u>-</u>	TÉCNICO EM DESIGN DE CALÇADOS	1.2	800
	-	TÉCNICO EM DESIGN DE EMBALAGENS	1.2	800
		TÉCNICO EM DESIGN DE INTERIORES		800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM DESIGN DE JOIAS	1.2	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM DESIGN DE MÓVEIS	1.2	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM DOCUMENTAÇÃO MUSICAL	1.2	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM FABRICAÇÃO DE INSTRUMENTOS MUSICAIS	1.25	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM FIGURINO CÊNICO	1.25	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM GESTÃO CULTURAL	1.1	800
TÉCNICO	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	TÉCNICO EM INSTRUMENTO MUSICAL	1.3	800
		TÉCNICO EM MODELAGEM DO VESTUÁRIO	1.15	_
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		_	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.1	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.15	_
	-	TÉCNICO EM PROCESSOS FONOGRÁFICOS	_	800
		TÉCNICO EM PROCESSOS FONOGRÁFICOS TÉCNICO EM PROCESSOS FOTOGRÁFICOS		_
			_	800
	-	TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO	1.15	_
	-	TÉCNICO EM PRODUÇÃO DE MODA		800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.1	800
		TÉCNICO EM RÁDIO E TELEVISÃO	1.3	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.3	800
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.2	800
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM AÇÚCAR E ÁLCOOL		1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM ANÁLISES QUÍMICAS	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM BIOCOMBUSTÍVEIS	1.27	1200
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM CALÇADOS	1.27	1200
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM CELULOSE E PAPEL	_	1200
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM CERÂMICA	_	1200
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM CONSTRUÇÃO NAVAL	_	1200
	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM CURTIMENTO	_	1200
3. 1100			· · · <u> </u>	55

	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM FABRICAÇÃO MECÂNICA	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM IMPRESSÃO OFFSET	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM IMPRESSÃO ROTOGRÁFICA E FLEXOGRÁFICA	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM JOALHERIA	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM MÓVEIS	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS	1.27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM PETROQUÍMICA	1.27	1200

TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM PLÁSTICOS	1 27	1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM PRÉ-IMPRESSÃO GRÁFICA		_
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM PROCESSOS GRÁFICOS		1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM QUÍMICA		1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM TÊXTIL		1200
TÉCNICO	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM VESTUÁRIO	1.27	_
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM AGRICULTURA	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM AGROECOLOGIA	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM AGRONEGÓCIO	1.1	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	1.1	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS		1.2	_
TÉCNICO		TÉCNICO EM CAFFICILITURA	1.2	1000
	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM CAFEICULTURA		1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM EQUIPAMENTOS PESQUEIROS	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM FLORESTAS	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM FRUTICULTURA	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM GEOLOGIA	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM GRÃOS	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM MINERAÇÃO	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM PESCA	1.2	1000
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM PÓS-COLHEITA	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM RECURSOS MINERAIS	1.2	1200
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM RECURSOS PESQUEIROS	1.2	1000
TÉCNICO	RECURSOS NATURAIS	TÉCNICO EM ZOOTECNIA	1.2	1200
TÉCNICO	SEGURANÇA	TÉCNICO EM DEFESA CIVIL	1.11	800
TÉCNICO	SEGURANÇA	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	1.11	1200
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM AGENCIAMENTO DE VIAGEM	1	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM COZINHA	1.2	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM EVENTOS	1.1	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM GASTRONOMIA	1.2	1200
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM GUIA DE TURISMO	1.07	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM HOSPEDAGEM	1.06	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM LAZER	1.1	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM RESTAURANTE E BAR	1.1	800
TÉCNICO	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TÉCNICO EM SERVIÇOS DE RESTAURANTE E BAR	1.2	800
TECNOLOGIA	AMBIENTE E SAÚDE	ESTÉTICA E COSMÉTICA	1.2	2400
TECNOLOGIA	AMBIENTE E SAÚDE	GESTÃO AMBIENTAL	1.1	1600
TECNOLOGIA	AMBIENTE E SAÚDE	GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	1.2	2400
	AMBIENTE E SAÚDE	GESTÃO HOSPITALAR		2400
	AMBIENTE E SAÚDE	OFTÁLMICA	1.2	2400
	AMBIENTE E SAÚDE	RADIOLOGIA	_	2400
	AMBIENTE E SAÚDE	SANEAMENTO AMBIENTAL	1	1600
	AMBIENTE E SAÚDE	SISTEMAS BIOMÉDICOS	1.2	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	_	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETRÔNICA INDUSTRIAL	_	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL		2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL	_	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	MANUTENÇÃO DE AERONAVES	_	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	MANUTENÇÃO DE AERONAVES MANUTENÇÃO INDUSTRIAL		2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	MECÂNICA DE PRECISÃO		
				2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	_	2400
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	PROCESSOS AMBIENTAIS		2400
TECNOLOGIA	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	PROCESSOS METALÚRGICOS	1.23	2400

TECNOLOGIA	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	1.27	2400
TECNOLOGIA	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	SISTEMAS DE ENERGIA	1.23	2400
TECNOLOGIA	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	SISTEMAS ELÉTRICOS	1.23	2400
TECNOLOGIA	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	SISTEMAS ELETRÔNICOS	1.23	2400
TECNOLOGIA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	DESENVOLVIMENTO SOCIAL	1	1600
TECNOLOGIA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	PROCESSOS ESCOLARES	1	2400
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	COMÉRCIO EXTERIOR	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO COMERCIAL	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO DA QUALIDADE	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO DE COOPERATIVAS	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	1.05	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO FINANCEIRA	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	GESTÃO PÚBLICA	1.09	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	LOGÍSTICA	1.1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	MARKETING	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	PROCESSOS GERENCIAIS	1	1600
TECNOLOGIA	GESTÃO E NEGÓCIOS	SECRETARIADO	1	1600
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	BANCO DE DADOS	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	1.25	2000

TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	GESTÃO DE TELECOMUNICAÇÕES	1.25	2400
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	JOGOS DIGITAIS	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	1.25	2400
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	1.25	2400
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	SISTEMAS PARA INTERNET	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TELEMÁTICA	1.25	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	AGRIMENSURA	1.2	2000
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	1.2	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	CONTROLE DE OBRAS	1	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	ESTRADAS	1.2	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	GEOPROCESSAMENTO	1.25	2000
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	GESTÃO PORTUÁRIA	1.1	1600
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	MATERIAL DE CONSTRUÇÃO	1	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	OBRAS HIDRÁULICAS	1.2	2400
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	PILOTAGEM PROFISSIONAL DE AERONAVES	1.3	1600
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO FLUVIAL	1.1	1600
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	TRANSPORTE AÉREO	1.1	1600
TECNOLOGIA	INFRAESTRUTURA	TRANSPORTE TERRESTRE	1.1	1600
TECNOLOGIA	MILITAR	COMUNICAÇÕES AERONÁUTICAS	1	2400
TECNOLOGIA	MILITAR	FOTOINTELIGÊNCIA	1	2400
TECNOLOGIA	MILITAR	GERENCIAMENTO DE TRÁFEGO AÉREO	1	2400
TECNOLOGIA	MILITAR	GESTÃO E MANUTENÇÃO AERONÁUTICA	1	2400
TECNOLOGIA	MILITAR	METEOROLOGIA AERONÁUTICA	1	2400
TECNOLOGIA		SISTEMAS DE ARMAS	1	2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	AGROINDÚSTRIA	1.15	2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	ALIMENTOS	1.2	2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	LATICÍNIOS	1.15	2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	PROCESSAMENTO DE CARNES		2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	PRODUÇÃO DE CACHAÇA	1.15	2400
	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	VITICULTURA E ENOLOGIA	1.15	2400
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	COMUNICAÇÃO ASSISTIVA	1.3	1600
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL	1	1600
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	CONSERVAÇÃO E RESTAURO	1.15	1600
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN DE INTERIORES	1.15	1600
TECNOLOCIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN DE MODA	1 15	1600

			_	$\overline{}$
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN DE PRODUTO	1.15	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN GRÁFICO	1.15	1600
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.15	1600
	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN		1.15	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO CÊNICA	1.15	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO CULTURAL	1.15	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO FONOGRÁFICA	1.15	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO MULTIMÍDIA	1.15	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO PUBLICITÁRIA	1.1	1600
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	BIOCOMBUSTÍVEIS	1.23	2400

TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	BIOTECNOLOGIA		2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	CONSTRUÇÃO NAVAL	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	FABRICAÇÃO MECÂNICA	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PAPEL E CELULOSE	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PETRÓLEO E GÁS	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	POLÍMEROS	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PROCESSOS QUÍMICOS	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO DE VESTUÁRIO	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO GRÁFICA	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO JOALHEIRA	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO MOVELEIRA	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA	1.23	2400
TECNOLOGIA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL	PRODUÇÃO TÊXTIL	1.23	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	AGROECOLOGIA	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	AGRONEGÓCIO	1.1	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	AQUICULTURA	1.2	2000
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	CAFEICULTURA	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	HORTICULTURA	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	MINERAÇÃO	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	PRODUÇÃO DE GRÃOS	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	PRODUÇÃO PESQUEIRA	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	PRODUÇÃO SUCRO ALCOOLEIRA	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	ROCHAS ORNAMENTAIS	1.2	2400
TECNOLOGIA	RECURSOS NATURAIS	SILVICULTURA	1.2	2400
TECNOLOGIA	SEGURANÇA	GESTÃO DE SEGURANÇA PRIVADA		-
TECNOLOGIA	SEGURANÇA	SEGURANÇA NO TRABALHO		
TECNOLOGIA	SEGURANÇA	SEGURANÇA NO TRÂNSITO		1600
TECNOLOGIA	SEGURANÇA	SEGURANÇA PÚBLICA		1600
TECNOLOGIA	SEGURANÇA	SERVIÇOS PENAIS	1.11	1600
	-	SERVIÇOS PENAIS	1.11	1000
TECNOLOGIA	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	EVENTOS	1.1	1600
TECNOLOGIA	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	GASTRONOMIA	1.2	1600
TECNOLOGIA	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	GESTÃO DE TURISMO	1.01	1600
TECNOLOGIA	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	GESTÃO DESPORTIVA E DE LAZER	1	1600
TECNOLOGIA	TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	HOTELARIA	1.09	1600
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ARTES CÊNICAS	1.1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ARTES VISUAIS	1.08	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	1.08	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1.1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	CIÊNCIAS DA NATUREZA	1.1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	CIÊNCIAS SOCIAIS	1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	COMPUTAÇÃO	1.08	3200

	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		DANÇA		1.27	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		EDUCAÇÃO DO CAMPO		1.1	3200
LICENCIATURA	DESENVOL		EDUCAÇÃO FÍSICA		1.08	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		FILOSOFIA		1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		FÍSICA		1.1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		GEOGRAFIA		1.08	3200
LICENCIATURA	DESENVOL		HISTÓRIA		1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		INFORMÁTICA		1.08	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		INTERCULTURAL INDÍGENA		1.08	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		LETRAS		1.08	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		LETRAS - LÍNGUA ESTRANGEIRA		1	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		LETRAS - LÍNGUA PORTUGUESA		1	3200
LICENCIATURA	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		LIBRAS - LICENCIATURA		1	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		LICENCIATURA PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA		1	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		MATEMÁTICA		1.08	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		MÚSICA		1.08	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		PEDAGOGIA		1	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		PROGRAMA ESPECIAL DE FORMAÇÃO PEDAGÓGICA DE DOCENTES		1	1000
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		QUÍMICA		1.1	3200
	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL		TEATRO		1.1	3200
BACHARELADO	AMBIENTE E SAÚDE		BIOMEDICINA		1.2	3200
BACHARELADO	AMBIENTE E SAÚDE		EDUCAÇÃO FÍSICA		1.15	3200
BACHARELADO	AMBIENTE E SAÚDE		ENFERMAGEM		1.24	3200
	AMBIENTE E SAÚDE		ENGENHARIA AMBIENTAL			3600
	AMBIENTE E SAÚDE		FARMÁCIA			3200
			FISIOTERAPIA		1.13	3200
	AMBIENTE E SAÚDE		FONOAUDIOLOGIA		_	
	AMBIENTE E SAÚDE		GESTÃO AMBIENTAL		1.2	3200
	ARELADO AMBIENTE E SAÚDE				1.1	2400
BACHARELADO	AMBIENTE	E SAUDE	MEDICINA		1.3	7200
BACHARELADO		AMBIENTE E SAÚDE		METEOROLOGIA	1.2	3000
		AMBIENTE E SAÚDE		NUTRIÇÃO	1.1	3200
BACHARELADO		AMBIENTE E SAÚDE		ODONTOLOGIA	1.3	4000
		AMBIENTE E SAÚDE		PSICOLOGIA	1.5	4000
BACHARELADO AMBIENTE E SAÚDE			TERAPIA OCUPACIONAL	1	3200	
BACHARELADO	CONTROL E E DRO		SOS	CIÊNCIAS AERONÁUTICAS		2500
CONTROLE E PROC		CONTROLE E PROCES	SOS	ENGENHARIA AERONÁUTICA	1.23	3600
PACHAPELADO CONTROLE E PRO		CONTROLE E PROCES INDUSTRIAIS	SOS	ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	1.16	3600
PACHARELADO CONTROLE E		CONTROLE E PROCES INDUSTRIAIS	SOS	ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	1.19	3600
BACHAPELADO CONTROLE E PR		CONTROLE E PROCES	SOS	ENGENHARIA DE MATERIAIS	1.16	3600
BACHARELADO CONTROLE E PROCES INDUSTRIAIS		sos	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	1.16	3600	
BACHARELADO CONTROLE E FINDUSTRIAIS			000		+	3600

	·	'		
BACHARELADO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ENGENHARIA ELETRÔNICA	1.16	3600
BACHARELADO	CONTROLE E PROCESSOS	ENGENHARIA MECÂNICA	1.16	3600
BACHARELADO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ENGENHARIA MECATRÔNICA	1.15	3600
BACHARELADO	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	ENGENHARIA METALÚRGICA	1.16	3600
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ARQUEOLOGIA	1.1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ARQUIVOLOGIA	1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ARTES VISUAIS	1.1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	BIBLIOTECONOMIA	1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	CIÊNCIAS SOCIAIS	1	2700
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	DANÇA	1.2	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	ESTATÍSTICA	1	3000
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	FILOSOFIA	1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	FÍSICA	1.1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	GEOGRAFIA	1.1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	HISTÓRIA	1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	LETRAS	1.08	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	LETRAS - LÍNGUA ESTRANGEIRA	1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	LETRAS - LÍNGUA PORTUGUESA	1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	MATEMÁTICA	1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	MUSEOLOGIA	1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	MÚSICA	1.1	2800
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	RELAÇÕES PÚBLICAS	1	2700
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	SERVIÇO SOCIAL	1	3000
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	SERVIÇO SOCIAL	1	3000
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TEATRO	1.1	2400
BACHARELADO	DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL	TEOLOGIA	1	2400
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	ADMINISTRAÇÃO	1	3000
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	CIÊNCIAS ATUARIAIS	1	3000
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	1	3000
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	CIÊNCIAS ECONÔMICAS	1	3000
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	DIREITO	1	3700
BACHARELADO	GESTÃO E NEGÓCIOS	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	1	3000
	GESTÃO E NEGOCIOS GESTÃO E NEGÓCIOS	-	_	_
BACHARELADO		SECRETARIADO EXECUTIVO	1	2400
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	1.1	3000
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	_	3600
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES	1.19	3600
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA	1.1	3000
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	JORNALISMO	1	2700
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	RADIO, TV E INTERNET	1.1	2700
BACHARELADO	INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	1.21	_
BACHARELADO	INFRAESTRUTURA	ARQUITETURA E URBANISMO	1.2	3600
BACHARELADO	INFRAESTRUTURA	ENGENHARIA CIVIL	1.14	_
DAGHANELADU	INFRAESTRUTURA			
BACHARELADO	INFRAESTRUTURA	ENGENHARIA DE AGRIMENSURA E CARTOGRÁFICA	1.15	3600

INFRAESTRUTURA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL	1.14	3600
INFRAESTRUTURA	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	1	3600
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	1.15	2400
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	1.06	3200
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	CINEMA E AUDIOVISUAL	1.1	2400
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	DESIGN	1.05	2400
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PRODUÇÃO CULTURAL	1	2400
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN	PUBLICIDADE E PROPAGANDA	1.1	2700
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS	1.23	3600
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	1.23	3600
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA NAVAL	1.23	3600
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA QUÍMICA	1.14	3600
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	ENGENHARIA TÊXTIL	1.23	3600
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	QUÍMICA	1.13	2400
RECURSOS NATURAIS	AGRONOMIA	1.15	3600
RECURSOS NATURAIS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1.1	2400
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	1.15	3600
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA AGRONÔMICA	1.15	3600
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA DE AQUICULTURA	1.16	3600
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA DE MINAS	1.16	3600
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA DE PESCA	1.16	3600
RECURSOS NATURAIS	ENGENHARIA FLORESTAL	1.15	3600
RECURSOS NATURAIS	GEOLOGIA	1.2	2400
RECURSOS NATURAIS	MEDICINA VETERINÁRIA	1.21	4000
RECURSOS NATURAIS	ZOOTECNIA	1.1	3600
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER	TURISMO	1	2400
"TODOS"	"TODOS"	1	360
"TODOS"	"TODOS"	1	360
"TODOS"	"TODOS"	1	360
"TODOS"	"TODOS"	1	460
"TODOS"	"TODOS"	1	460
	INFRAESTRUTURA PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN PRODUÇÃO INDUSTRIAL RECURSOS NATURAIS TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER "TODOS" "TODOS" "TODOS"	INFRAESTRUTURA PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA ENGENHARIA DE ALIMENTOS PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN PRODUÇÃO INDUSTRIAL PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA DE PETRÓLEO PRODUÇÃO INDUSTRIAL PROBUÇÃO INDUSTRIA	INFRAESTRUTURA ENGENHARIA DE TRANSPORTES 1 PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS 1.15 PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA ENGENHARIA DE ALIMENTOS 1.06 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN CINEMA E AUDIOVISUAL 1.1 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN DESIGN 1.05 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN DESIGN 1.05 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN PRODUÇÃO CULTURAL 1.05 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN PRODUÇÃO CULTURAL 1.1 PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN PRODUÇÃO CULTURAL 1.1 PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS 1.23 PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA DE PETRÓLEO 1.23 PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA QUÍMICA 1.14 PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA QUÍMICA 1.14 PRODUÇÃO INDUSTRIAL ENGENHARIA TÊXTIL 1.23 PRODUÇÃO INDUSTRIAL QUÍMICA 1.15 RECURSOS NATURAIS AGRONOMIA 1.15 RECURSOS NATURAIS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 1.1 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA AGRÍCOLA 1.15 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA AGRÍCOLA 1.15 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA DE AQUICULTURA 1.16 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA DE MINAS 1.16 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA DE MINAS 1.16 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA DE MINAS 1.16 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA DE PESCA 1.16 RECURSOS NATURAIS ENGENHARIA FLORESTAL 1.15 TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER TURISMO 1 "TODOS" "TODOS" 1 "TODOS" "TODOS" 1 "TODOS" "TODOS" 1 "TODOS" "TODOS" 1

*Para os cursos de qualificação profissional ou de formação inicial ou continuada (fic) será adotada a carga horária mínima regulamentada (chmr) como sendo as constantes do Guia Pronatec de cursos FIC, ou outra publicação da SETEC para carga horária mínima dos cursos de qualificação profissional.

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada (pdf).









