

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

INSTRUÇÃO NORMATIVA N.º 002/2024 – DEDUC/SEED

Estabelece critérios para distribuição de aulas aos professores do Quadro Próprio do Magistério – QPM, do Quadro Único de Pessoal – QUP e aos professores contratados em Regime Especial pelo Processo Seletivo Simplificado – PSS, para atuação nos cursos da Educação Profissional e Técnica das instituições da rede pública estadual de ensino do Paraná para o ano letivo de 2024.

A Diretoria de Educação, no uso das suas atribuições legais e considerando:

- a Lei Complementar Estadual n.º 07, de 22 de dezembro de 1976, que dispõe sobre o Estatuto do Magistério Público do Paraná;
- a Lei Federal n.º 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional;
- a Lei Complementar Estadual n.º 103, de 15 de março de 2004, que institui e dispõe sobre o Plano de Carreira do Professor da Rede Estadual de Educação Básica do Paraná e adota outras providências;
- a Lei Federal n.º 13.415, de 16 de fevereiro de 2017, que altera a Lei Federal n.º 9.394/96, no que diz respeito às Diretrizes e Bases da Educação Nacional – LDB, bem como a outros dispositivos legais, e institui a política de fomento à implementação de Escolas de Ensino Médio em Tempo Integral;
- a Deliberação CEE/CP n.º 03, de 10 de dezembro de 2018, que institui o Referencial Curricular do Paraná e orienta a sua implementação no âmbito do Sistema Estadual de Ensino do Estado do Paraná;
- a Deliberação CEE/CP n.º 04, de 29 de julho de 2021, que institui as Diretrizes Curriculares Complementares do Ensino Médio e o Referencial Curricular para o Ensino Médio do Paraná;
- a Deliberação CEE/CP n.º 03, de 21 de junho de 2022, que institui as Diretrizes Curriculares Complementares para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio e para a Educação Profissional Tecnológica, de Nível Superior, ofertada em cursos e programas no âmbito do Sistema Estadual de Ensino do Paraná;

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

- a Resolução CNE/CEB n.º 3, de 21 de novembro de 2018, que atualiza as Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Médio;
- a Resolução n.º 01, de 5 de janeiro de 2021, do Conselho Nacional de Educação, que define as Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Profissional e Tecnológica.
- a Resolução GS/SEED n.º 6.313, de 13 de setembro de 2023, que estabelece o Calendário Escolar a ser praticado no ano letivo de 2024 para a Rede Pública Estadual de Educação Básica.;
- Resolução GS/SEED n.º 8633, de 11 de dezembro de 2023, que regulamenta a distribuição de aulas e funções aos professores do Quadro Próprio do Magistério – QPM, do Quadro Único de Pessoal – QUP e aos professores contratados em Regime Especial nas instituições estaduais de ensino do Paraná, para o ano letivo de 2024;
- a Instrução n.º 01/2016 - SUED/SEED, que orienta para atuação e as ementas das disciplinas dos Cursos Técnicos de Nível Médio, do Curso de Formação de Docentes e dos Cursos Técnicos da Casa Familiar Rural;
- a Instrução Normativa Conjunta n.º 05/2019 - DEDUC/DPGE/SEED, que dispõe sobre a Organização Escolar, Conselho Escolar, Projeto Político-Pedagógico, Proposta Pedagógica Curricular, Regimento Escolar e período letivo para as instituições de educação básica que integram o Sistema Estadual de Ensino do Paraná;
- a Instrução Normativa Conjunta n.º 004/2021 - DEDUC/DPGE/SEED, que complementa as orientações das ações referentes ao Projeto Político-Pedagógico e Regimento Escolar das instituições de ensino estaduais do Paraná, contidas na Instrução n.º 05/2019 - DEDUC/DPGE/SEED;
- a Instrução Normativa n.º 12/2023 – DEDUC/SEED - RETIFICADA, que estabelece critérios para a distribuição de aulas aos professores efetivos e contratados em regime especial (Processo Seletivo Simplificado - PSS), de profissionais para atuação nas Unidades Curriculares do Ensino Fundamental – Anos Finais, Ensino Médio, Colégios Cívico-Militares, Educação em Tempo Integral, Educação do Campo, Educação Escolar Indígena, Educação Escolar Quilombola e Educação de Jovens e Adultos das instituições da rede pública estadual de educação do Paraná;
- a necessidade de estabelecer critérios, para as instituições vinculadas a rede Estadual de Ensino, para distribuição de aulas e funções aos professores do Quadro

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

Próprio do Magistério – QPM, do Quadro Único de Pessoal – QUP e aos professores contratados em Regime Especial pelo Processo Seletivo Simplificado – PSS, para atuação nos cursos da Educação Profissional e Técnica das instituições da rede pública estadual de ensino do Paraná,

RESOLVE:

1. As aulas dos componentes curriculares específicos da Educação Profissional e Técnica de Nível Médio deverão ser atribuídas aos profissionais, de acordo com o constante no Anexo I desta Instrução, obedecendo a ordem de prioridade estabelecida pela Resolução n.º 8.633/2023 – GS/SEED.
2. As graduações/habilitações específicas descritas no Anexo I desta Instrução foram estabelecidas tendo como fundamentos a legislação educacional vigente, as ementas dos componentes curriculares e o perfil profissional dos Planos de Curso aprovados pelo Conselho Estadual de Educação – CEE/PR, a Proposta Pedagógica Curricular – PPC do Curso de Formação de Docentes da Educação Infantil e dos Anos Iniciais, modalidade Normal em Nível Médio, conforme a Resolução n.º 01/2022 e Deliberação CEE/CP n.º 03/2022.
3. A distribuição de aulas aos professores será realizada por eixo e/ou disciplina de concurso, conforme Anexo I desta Instrução, considerando as graduações/habilitações do professor para assumir as disciplinas, conforme matriz curricular do curso, devendo atribuir primeiro as aulas dos componentes curriculares aos professores efetivos lotados na instituição e não excedentes, na disciplina de concurso, de acordo com a classificação e modalidade de ensino ofertada, priorizando o atendimento ao estudante e garantindo a lotação dos professores em sala de aula.
4. Excepcionalmente, em razão da expansão da oferta dos Cursos Técnicos da Educação Profissional, será oportunizado aos professores concursados em disciplinas da Educação Básica, não excedentes, assumirem na instituição de ensino de lotação aulas dos componentes curriculares específicos dos referidos Cursos, desde que possuam formação acadêmica de acordo com o disposto nesta Instrução Normativa, conforme norma estabelecida no Artigo 24 da Resolução n.º 8.633/2023 – GS/SEED.

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

5. A norma estabelecida no item mencionado acima não se aplica nos casos em que haja professores lotados no Setor/Município, cuja disciplina de concurso seja dos Cursos Técnicos da Educação Profissional.
6. A atribuição das aulas nos componentes relativos aos cursos técnicos, atualmente ofertados pela parceira na forma presencial mediada por tecnologia, poderá ser feita para professores QPM e/ou PSS habilitados. Os componentes, cuja carga horária não seja suprida durante o processo de distribuição de aulas, serão mantidos com a oferta mediada por tecnologia durante todo o ano letivo, não sendo mais permitido suprimento de professores após este período.
7. Excepcionalmente, para os professores que atuam nos cursos técnicos e no Curso de Formação de Docentes da Educação Infantil e dos Anos Iniciais, na Modalidade Normal, em Nível Médio, nas instituições que ofertam o Programa Paraná Integral, não haverá obrigatoriedade de suprimento de 40 horas, devendo seguir o contido no Art. 19, §16 e 21§, da Resolução n.º 7.976/2022 – GS/SEED.
8. As aulas das unidades curriculares, Parte Diversificada/Parte Flexível Obrigatória (PFO) das instituições de ensino que ofertam turmas de Educação em Tempo Integral – Turno Único, serão atribuídas de acordo com a Orientação vigente da DEDUC/SEED - Departamento de Educação Profissional.
9. Para as turmas de continuidade (4.º ano), as aulas do componente curricular Prática de Formação do Curso de Formação de Docentes da Educação Infantil e dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental, na Modalidade Normal em Nível Médio, de uma mesma turma, deverão ser ofertadas em contraturno às aulas regulares e atribuídas a um mesmo professor.
10. Para as turmas da 1ª, 2ª e 3ª séries do Itinerário Formativo do Curso de Formação de Docentes da Educação Infantil e dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental, na Modalidade Normal em Nível Médio, as aulas do componente curricular Prática de Formação, de uma mesma turma, deverão ser atribuídas a professores distintos e ofertadas em horário oposto ao das aulas regulares, conforme Art. 20, §14 e §15 da Resolução n.º 8.633/2023 – GS/SEED.
11. As funções de apoio técnico pedagógico dos Cursos da Educação Profissional serão atribuídas pela Direção da instituição de ensino, Assistente de Área do município de Curitiba e Núcleo Regional de Educação somente após a distribuição de aulas dos componentes e

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

unidades curriculares que compõem a matriz curricular das instituições de ensino da rede estadual, respeitados os critérios estabelecidos na Resolução n.º 8.633/2023 – GS/SEED e na Orientação vigente, emitida pela DEDUC/SEED - Departamento de Educação Profissional.

11.1 A atribuição das funções de que trata o item anterior estará condicionada à existência de professores para as aulas dos componentes e unidades curriculares que compõem a matriz curricular das instituições de ensino da rede pública estadual de ensino.

12. As graduações/habilitações (bacharelado, licenciatura ou tecnologia) específicas não contempladas no Anexo I desta Instrução poderão ser submetidas à análise dos representantes das equipes do Grupo Auxiliar de Recursos Humanos – GARH e do Setor de Educação Profissional - SEP, nos respectivos Núcleos Regionais de Educação – NRE, de acordo com os seguintes critérios:

a) Verificação, no Ministério da Educação, quanto à autenticidade da graduação apresentada e possível similaridade com outras já existentes, podendo ser utilizada a versão atualizada da Tabela de Convergência do Catálogo Nacional dos Cursos Superiores de Tecnologia – CNST (quando se tratar de cursos superiores de tecnologia).

b) Realização do cotejamento do Histórico Escolar da graduação apresentada com as ementas dos componentes curriculares dos Cursos da Educação Profissional e Técnica em questão, após esgotar no município as possibilidades de atribuição de aulas dos componentes curriculares aos profissionais efetivos devidamente habilitados, conforme Anexo I desta Instrução, em conformidade com a habilitação do professor e seguindo o cronograma de distribuição de aulas. (Realizado pelo técnico da Educação Profissional do NRE).

c) Emissão e envio de parecer técnico-pedagógico em relação aos item “a” e “b”, sobre a análise documental realizada pelas equipes do GARH/SEP do NRE, com o seu posicionamento para apreciação do Departamento de Educação Profissional – DEP, da Secretaria de Estado da Educação – SEED, que na sequência manifestará o seu deferimento ou não.

d) Outras graduações/habilitações não contempladas no Anexo I desta Instrução poderão ser incluídas no referido documento após constatada sua legitimidade.

13. As aulas dos componentes curriculares técnicos dos Cursos Técnicos em Alimentos, Agricultura, Agropecuária, Agroecologia e Agrícola, ofertadas nas Casas Familiares Rurais,

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

serão atribuídas a professores efetivos, com dedicação exclusiva de 40 (quarenta) horas semanais, em conformidade com os critérios estabelecidos em Orientações vigentes da DEDUC/SEED - Departamento de Educação Profissional, na seguinte ordem:

- a) Professor lotado na escola-base à qual a Casa Familiar Rural esteja vinculada;
- b) Professor lotado no município da escola-base à qual a Casa Familiar Rural esteja vinculada;
- c) Professor lotado no Núcleo Regional de Educação onde está inserida a escola-base à qual a Casa Familiar Rural esteja vinculada;
- d) Não havendo professores efetivos que atendam aos critérios estabelecidos nas alíneas “a” a “c” deste item, será observado o disposto nos arts. 58, 59 e 60 da Resolução n.º 8.633/2023 - GS/SEED, nessa ordem.

14. A atribuição e suprimimento das funções de apoio técnico e pedagógico aos professores pertencentes ao Quadro Próprio do Magistério (QPM) e aos professores contratados em regime de Processo Seletivo Simplificado (PSS), desde que habilitado, ocorrerá somente após a distribuição dos componentes e unidades curriculares que compõem a matriz curricular das instituições de ensino da rede pública estadual, respeitados os critérios estabelecidos na Resolução n.º 8.633/2023 - GS/SEED e em Orientação vigente da DEDUC/SEED - Departamento de Educação Profissional.

15. Os casos omissos a esta Instrução serão analisados pelo Departamento de Educação Profissional – DEP, da Secretaria de Estado da Educação – SEED.

16. Esta Instrução Normativa entrará em vigor na data da sua assinatura, ficando revogada a **Instrução Normativa n.º 03/2023 - DEDUC/SEED** e a **Instrução Normativa n.º 015/2023 – DEDUC/SEED**, e as demais disposições em contrário.

Curitiba, *datado e assinado eletronicamente.*

Eliana Provenci Albano
Diretora de Educação Interina
Resolução n.º 8.992/2023

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

ANEXO I

**EIXO TECNOLÓGICO/ÁREA, DISCIPLINA E HABILITAÇÃO –
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
AMBIENTE E SAÚDE – SAÚDE	FUNDAMENTOS DA DINÂMICA SOCIAL E COMUNITÁRIA	Psicologia / Saúde Pública / Saúde Coletiva / Serviço Social / Ciências Sociais / Sociologia / Graduação na Área de Saúde com Pós Graduação em Saúde da Família
	SOCIOLOGIA DA SAÚDE	
	SAÚDE MENTAL E TRABALHO	Psicologia / Enfermagem / Biomedicina / Farmácia/ Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Saúde Mental.
	SAÚDE MENTAL	Psicologia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Saúde Mental.
	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA	Fisioterapia / Enfermagem / Nutrição / Farmácia / Bioquímica / Biomedicina / Terapia Ocupacional / Sistemas Biomédicos / Fonoaudiologia / Educação Física / Ciências Biológicas / Odontologia / Medicina / Graduação na Área da Saúde / Graduação com Pós-Graduação em Análises Clínicas ou em Anatomia ou em Fisiologia Humana.
	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA I	
	ANATOMIA E FISILOGIA HUMANA II	
	ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DO SISTEMA BRASILEIRO DE SAÚDE	Enfermagem / Farmácia / Saúde Pública / Saúde Coletiva / Gestão em Saúde Pública / Gestão Pública / Gestão de Políticas Públicas / Administração Hospitalar / Gestão Hospitalar / Graduação na Área da Saúde / Graduação com Pós-Graduação em Saúde Coletiva ou em Saúde Pública ou em Estratégia Saúde da Família.
	HIGIENE E SAÚDE	Enfermagem / Farmácia / Saúde Pública / Saúde Coletiva / Gestão em Saúde Pública / Administração Hospitalar / Gestão Hospitalar / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Graduação na Área da Saúde.
	METODOLOGIA DE TERRITORIALIZAÇÃO EM SAÚDE	Saúde Pública / Saúde Coletiva / Enfermagem / Gestão em Saúde / Gestão em Saúde Pública / Administração Hospitalar / Gestão Hospitalar / Graduação com Pós-Graduação em Saúde Pública ou em Estratégia Saúde da Família ou em Saúde Coletiva.
	NOÇÕES DE FARMACOLOGIA E MEDICINA ALTERNATIVA	Medicina/ Enfermagem / Farmácia / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Bioquímica / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Farmacologia ou Farmácia.
	NOÇÕES DE PATOLOGIA	Medicina / Enfermagem / Farmácia / Biomedicina / Serviços Biomédicos / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Patologia / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Patologia.
	POLÍTICA DE ATENÇÃO BÁSICA EM SAÚDE	Enfermagem / Farmácia/ Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Medicina / Serviço Social / Ciências Sociais / Saúde Coletiva / Gestão Pública / Gestão de Políticas Públicas / Gestão Hospitalar / Nutrição / Fisioterapia / Terapia Ocupacional / Sociologia / Graduação na Área da Saúde / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade ou em Saúde Pública.
	POLÍTICA DE ATENÇÃO INTEGRAL À SAÚDE	
	PROCESSO SAÚDE DOENÇA	Enfermagem / Farmácia / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Parasitologia ou em Patologia.
	BIOSSEGURANÇA	
	BIOSSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioprocessos / Biotecnologia / Bioquímica / Medicina / Odontologia / Ciências Biológicas / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Biossegurança.
	BIOSSEGURANÇA E PROCESSAMENTO DE ARTIGOS	
	BIOSSEGURANÇA E PRESTAR ASSISTÊNCIA EM SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioprocessos / Biotecnologia / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Biossegurança ou Urgência e Emergência.
	BIOSSEGURANÇA E SEGURANÇA DO TRABALHO	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioprocessos / Biotecnologia / Bioquímica / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Biossegurança ou em Segurança do Trabalho.
CITOLOGIA	Farmácia / Enfermagem / Ciências Biológicas / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Biotecnologia / Biologia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Citologia ou em Bioquímica ou Análises Clínicas.	
BIOQUÍMICA	Farmácia / Bioquímica / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioprocessos / Biotecnologia / Química / Ciências Biológicas / Graduação com com Pós-Graduação em Análises Clínicas ou em Bioquímica.	
FUNDAMENTOS DA BIOQUÍMICA		
HEMATOLOGIA	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Medicina / Graduação na área da Saúde com Pós-Graduação em Hematologia.	
IMUNOLOGIA	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Imunologia / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Imunologia.	
MICROBIOLOGIA	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioquímica/ Medicina / Ciências Biológicas/Biologia / Engenharia Química// Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Microbiologia ou em Microbiologia Aplicada.	
MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
AMBIENTE E SAÚDE – SAÚDE	PARASITOLOGIA CLÍNICA	Farmácia / Biomedicina / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Bioquímica / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Parasitologia / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Parasitologia.
	AMBIENTE E SEGURANÇA	Enfermagem / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Farmácia/ Educação Física com Pós-Graduação em Geriatria / Gerontologia / Fisioterapia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Gerontologia ou em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade.
	ANATOMIA E FIOLOGIA HUMANA NO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO	Enfermagem / Medicina / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Fisioterapia / Farmácia/ Educação Física / Graduação na Área de Saúde com Pós-Graduação em Gerontologia ou em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade.
	ATIVIDADES FÍSICAS E LAZER	Educação Física / Fisioterapia / Terapeuta Ocupacional / Tecnologia em Práticas Integrativas e Complementares / Graduação com Pós-Graduação em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade.
	ATIVIDADES OCUPACIONAIS E LABORATIVAS	
	PROJETOS SOCIAIS	
	HIGIENE, SAÚDE E PROFILAXIA	Fisioterapia / Enfermagem / Biomedicina / Farmácia / Sistemas Biomédicos / Graduação na Área da Saúde
	HISTÓRIA DO ENVELHECIMENTO	Gerontologia / Enfermagem / Medicina / Biomedicina / Farmácia/ Sistemas Biomédicos / Psicologia / Ciências Sociais / Sociologia / Saúde Pública / Saúde Coletiva / Tecnologia em Práticas Integrativas e Complementares / Graduação na Área da Saúde.
	PATOLOGIAS COMUNS NO IDOSO	Gerontologia / Enfermagem / Biomedicina / Farmácia/ Sistemas Biomédicos / Medicina / Fisioterapia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Gerontologia, ou em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Gerontologia.
	POLÍTICAS PÚBLICAS	Enfermagem / Serviço Social / Ciências Sociais / Farmácia/ Sociologia / Gestão Hospitalar / Administração Hospitalar / Administração Pública / Gestão Pública / Gestão de Políticas Públicas / Saúde Coletiva / Nutrição / Fisioterapia / Terapia Ocupacional / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Saúde Pública.
	BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À SAÚDE	Enfermagem / Farmácia / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Medicina / Ciências Biológicas / Graduação com Pós-Graduação em Biologia Aplicada à Saúde ou em Patologia Clínica.
	FUNDAMENTOS DA PATOLOGIA	
	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA BÁSICA	Farmácia / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Biomedicina / Medicina / Ciências Biológicas / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Microbiologia ou Parasitologia e Patologia ou em Microbiologia Aplicada ou em Parasitologia ou Análises Clínicas.
	ANÁLISE, CONTROLE E QUÍMICA AMBIENTAL	Engenharia Ambiental / Engenharia Ambiental e Sanitária / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Ciências Ambientais e Análise Ambiental, ou em Química Ambiental e Engenharia de Gestão Ambiental ou em Controle da Poluição ou em Engenharia Química com ênfase em Controle Ambiental.
	GEOGRAFIA AMBIENTAL	Geografia / Engenharia Ambiental / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Análise Ambiental ou em Geografia e Meio Ambiente.
	ATENDIMENTO INTEGRAL AO IDOSO CUIDADOS COM A PESSOA IDOSA QUALIDADE DE VIDA	Enfermagem / Medicina / Fisioterapia / Farmácia/ Sistemas Biomédicos / Biomedicina / Graduação na Área de Saúde / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Gerontologia ou em Saúde do Idoso ou em Envelhecimento e Saúde da Pessoa Idosa ou em Desenvolvimento Humano Terceira Idade.
	SAÚDE E BEM-ESTAR	
SAÚDE PÚBLICA	Enfermagem / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Medicina / Serviço Social / Ciências Sociais / Sociologia / Saúde Coletiva / Gestão Pública / Gestão de Políticas Públicas / Gestão Hospitalar / Nutrição / Fisioterapia / Terapia Ocupacional / Graduação na Área da Saúde / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Saúde Pública.	
TÉCNICAS LABORATORIAIS	Biomedicina / Farmácia / Química / Engenharia Química / Bioquímica / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Bases do Laboratório Clínico.	
AMBIENTE E SAÚDE – NUTRIÇÃO	NUTRIÇÃO APLICADA	Nutrição / Engenharia de Alimentos / Gastronomia / Tecnologia de Alimentos / Graduação na Área de Alimentos ou Nutrição / Graduação com Pós-Graduação em Alimentos ou Nutrição.
	NUTRIÇÃO	
	ATIVIDADES EM UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO	
	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL	
	DIETOTERAPIA	
	NUTRIÇÃO E SAÚDE	
	NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA	
	NUTRIÇÃO HUMANA	
	PRÁTICA DE NUTRIÇÃO	
	TÉCNICAS DIETÉTICAS	
	HISTÓRIA DA ALIMENTAÇÃO	Nutrição / Engenharia de Alimentos / Gastronomia / Tecnologia de Alimentos / Graduação na Área de Alimentos ou Nutrição / Turismo / Graduação com Pós-Graduação em Alimentos ou Nutrição.
HIGIENE ALIMENTAR	Nutrição / Engenharia de Alimentos / Tecnologia de Alimentos / Química de Alimentos / Gastronomia / Graduação na Área de Alimentos ou Nutrição / Graduação com Pós-Graduação em Segurança Alimentar ou em Higiene de Alimentos ou em Gestão de Unidade de Alimentação ou em Vigilância Sanitária.	
MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS	Nutrição / Engenharia de Alimentos / Biomedicina / Química de Alimentos / Tecnologia de Alimentos / Farmácia / Graduação com Pós-Graduação em Alimentos ou Nutrição ou Microbiologia de Alimentos ou em Microbiologia ou em Biotecnologia e Qualidade dos Alimentos.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	Nutrição / Biotecnologia / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Tecnologia de Alimentos / Graduação com Pós-Graduação em Tecnologia de Alimentos ou em Biotecnologia e Qualidade dos Alimentos ou em Produção Industrial.
AMBIENTE E SAÚDE – ENFERMAGEM	ANATOMIA E FISILOGIA APLICADA À ENFERMAGEM	Enfermagem.
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE CRÍTICO	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À SAÚDE DA MULHER	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM CIRÚRGICA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM CLÍNICA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE COLETIVA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	
	ENFERMAGEM NA VIGILÂNCIA EM SAÚDE	
	FUNDAMENTOS DE ENFERMAGEM	
	INTRODUÇÃO À ASSISTÊNCIA EM ENFERMAGEM	
	PROCESSO DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO EM ENFERMAGEM	
	PROCESSO DE TRABALHO EM SAÚDE	
	INTERAÇÃO ENSINO, SERVIÇO E COMUNIDADE I	
	INTERAÇÃO ENSINO, SERVIÇO E COMUNIDADE II	
	RELAÇÕES HUMANAS, ÉTICA E BIOÉTICA APLICADA A ENFERMAGEM	
	PRINCÍPIOS DE PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA EM ENFERMAGEM	
	ASPECTOS MORFOFISIOLÓGICOS E PSÍQUICOS DO SER HUMANO APLICADO À ENFERMAGEM	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NA SAÚDE COMUNITÁRIA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NA SEGURANÇA DO PACIENTE E BIOSSEGURANÇA	
	PRÁTICAS DO CUIDAR I	
	PRÁTICAS DO CUIDAR II	
	SAÚDE DO ADULTO I	
SAÚDE DO ADULTO II		
SAÚDE DA MULHER		
SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE		
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NA SAÚDE DO IDOSO		
SAÚDE MENTAL: AÇÕES DE ENFERMAGEM NOS NÍVEIS DE ATENÇÃO À SAÚDE	Enfermagem / Enfermagem com Pós-Graduação em Saúde Mental.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE MENTAL	
	ECOLOGIA, MEIO AMBIENTE E SUA RELAÇÃO COM A SAÚDE	Enfermagem / Meio ambiente / Engenharia Ambiental / Engenharia Ambiental e Sanitária / Tecnologia em Saneamento Ambiental / Gestão Ambiental / Geografia / Ciências Biológicas / Saúde Coletiva.
AMBIENTE E SAÚDE – ESTÁGIO DE ENFERMAGEM	ESTÁGIO DE ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NA SAÚDE COMUNITÁRIA	Enfermagem com experiência profissional de 02 (dois) anos na área de atuação em Enfermagem, em Unidade Básica de Saúde – UBS de e registro ativo no respectivo conselho de profissão (COREN).
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE COLETIVA	
	ENFERMAGEM NA VIGILÂNCIA EM SAÚDE	
	INTRODUÇÃO À ASSISTÊNCIA EM ENFERMAGEM	Enfermagem com experiência profissional de 02 (dois) anos na área de atuação em Enfermagem, em Pronto Socorro, UPA, Unidades hospitalares de alta e média complexidade ou Unidades de atendimento Especializado de média complexidade e Registro ativo no respectivo conselho de profissão (COREN).
	ESTÁGIO EM SAÚDE DO ADULTO I	
	ESTÁGIO DE PRÁTICAS DO CUIDAR I	
	ESTÁGIO EM SAÚDE DA MULHER	
	ESTÁGIO EM SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE	
	ESTÁGIO EM SAÚDE MENTAL: AÇÕES DE ENFERMAGEM NOS NÍVEIS DE ATENÇÃO À SAÚDE	
	ESTÁGIO EM ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE CRÍTICO	
	ESTÁGIO EM ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	
	ESTÁGIO EM SAÚDE DO ADULTO II	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM CIRÚRGICA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM CLÍNICA	
	ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE	
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A PACIENTES CRÍTICOS		
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À SAÚDE DA MULHER		
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE MENTAL		
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS		
AMBIENTE E SAÚDE – ENFERMAGEM DO TRABALHO	ASPECTOS POLÍTICOS E LEGAIS DA SAÚDE DO TRABALHADOR	Enfermagem com Pós-Graduação em Enfermagem do Trabalho / Enfermagem com Pós-Graduação em Saúde Ocupacional / Enfermagem com Pós-Graduação em Saúde do Trabalhador/Medicina com Pós-graduação em Medicina do Trabalho
	BIOSSEGURANÇA E HIGIENE DO TRABALHO	
	FISIOLOGIA E ERGONOMIA DO TRABALHO	
	INTRODUÇÃO À SAÚDE NO TRABALHO	
	TOXICOLOGIA DO TRABALHO	
	NOÇÕES DE EPIDEMIOLOGIA	Enfermagem / Medicina / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Epidemiologia em Saúde Pública ou em Vigilância em Saúde Epidemiológica, ou em Epidemiologia e Controle de Infecções.
ÉTICA E BIOÉTICA	Enfermagem / Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Ciências Sociais / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Ciências Jurídicas ou em Saúde Pública ou em Bioética ou em Ética Aplicada e Bioética ou em Psicologia e Bioética.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	ENFERMAGEM DO TRABALHO	Enfermagem com Pós-Graduação em Enfermagem do Trabalho.
AMBIENTE E SAÚDE – ODONTOLOGIA	ANATOMIA BUCAL	Odontologia
	BIOSSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO	
	EMERGÊNCIA ODONTOLÓGICA	
	ORGANIZAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EM SAÚDE BUCAL	
	ODONTOLOGIA PREVENTIVA E SOCIAL	
	MATERIAIS ODONTOLÓGICOS	
	MICROBIOLOGIA BUCAL	
	PATOLOGIA BUCAL	
	RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA	
	TÉCNICAS DE INSTRUMENTAÇÃO EM ODONTOLOGIA	
	TÉCNICAS RESTAURADORAS	
	ANATOMIA E FISIOLOGIA DA CABEÇA	
	MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS	
	ANATOMIA E ESTRUTURA DENTAL	
ORGANIZAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO LABORATORIAL	Curso técnico em Prótese Dentária com Graduação	
PRÓTESE FIXA		
PRÓTESE ORTODÔNTICA		
PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL		
PRÓTESE TOTAL		
AMBIENTE E SAÚDE – ESTÉTICA	COSMETOLOGIA	Farmácia / Estética / Estética e Cosmética / Estética, Beleza e Imagem Pessoal / Biomedicina com Habilitação em Estética / Graduação com Pós-Graduação em Dermatologia ou em Cosmetologia ou em Estética e Cosmetologia.
	CLÍNICA FACIAL E CORPORAL	Estética / Estética e Cosmética / Estética, Beleza e Imagem Pessoal / Biomedicina com Habilitação em Estética / Farmácia com Pós-Graduação em Estética / Graduação com Pós-Graduação em Dermatologia ou em Estética e Dermocosmética ou em Fisioterapia Dermato-Funcional.
	DERMATOLOGIA	
	ELETROESTÉTICA FACIAL E CORPORAL	
	MASSOTERAPIA	
	TÉCNICAS DE ESTÉTICA CORPORAL	
	TÉCNICAS DE ESTÉTICA FACIAL	
	MASSOTERAPIA APLICADA À ESTÉTICA	
	TÉCNICAS DE ESTÉTICA CAPILAR	
	MICROAGULHAMENTO	
REFLEXOTERAPIAS		
AMBIENTE E SAÚDE – FARMÁCIA	CONTROLE DE QUALIDADE	Farmácia / Graduação com Pós-Graduação em Farmácia.
	DISPENSAÇÃO DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS E CORRELATOS	
	FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO, HOMEOPÁTICA E HOSPITALAR	
	FARMÁCIA HOSPITALAR	
	FARMACOLOGIA E FARMACOCINÉTICA APLICADA	
	FARMACOTÉCNICA	
	FUNDAMENTOS DA FARMÁCIA	
	ORGANIZAÇÃO EM FARMÁCIA	
	HOMEOPATIA E FITOTERAPIA	
	ORGANIZAÇÃO EM FARMÁCIA	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	HOMEOPATIA E FITOTERAPIA	
	TOXICOLOGIA	Farmácia / Biomedicina / Bioquímica / Medicina / Graduação com Pós-Graduação em Farmácia ou em Bioquímica.
	BASES DA QUÍMICA	Farmácia / Química / Química Industrial / Engenharia Química / Processos Químicos / Graduação com Pós-Graduação em Química.
	QUÍMICA APLICADA	
	FARMACOLOGIA I	
	FARMACOLOGIA II	Farmácia / Biomedicina / Sistemas Biomédicos com Pós-graduação em Farmacologia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Farmácia ou em Farmacologia.
	FUNDAMENTOS DA FISIOPATOLOGIA	Enfermagem / Farmácia / Fisioterapia / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Medicina / Ciências Biológicas / Graduação com Pós-Graduação em Biologia Aplicada à Saúde ou em Patologia Clínica.
	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA APLICADA À SAÚDE	Farmácia / Enfermagem / Sistemas Biomédicos / Biomedicina / Medicina / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Microbiologia ou em Patologia Clínica ou em Microbiologia Aplicada ou em Parasitologia / Graduação na Área da Saúde com Pós-Graduação em Microbiologia ou em Patologia Clínica ou em Microbiologia Aplicada ou em Parasitologia.
REDAÇÃO TÉCNICA	Farmácia / Letras - Língua Portuguesa / Graduação com Pós-Graduação em Farmácia.	
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – MECÂNICA	MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Manutenção de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia em Manutenção em Eletromecânica, ou em Eletromecânica, ou em Engenharia de Manutenção, ou em Manutenção Industrial, ou em Gestão da Manutenção Industrial.
	MECÂNICA	Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Eletromecânica / Manutenção Industrial de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica com Ênfase em Térmica e Fluidos / Automação de Processos Industriais / Automação e Controle / Engenharia de Controle e Automação / Mecânica / Engenharia Mecânica e Projeto de Fabricação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica.
	METROLOGIA	
	MECÂNICA E MANUTENÇÃO	
	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	
	TECNOLOGIA MECÂNICA DOS MATERIAIS	
	INTRODUÇÃO À MECÂNICA	Mecânica / Mecânica de Precisão / Mecânica de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica / Desenho Industrial.
	PROJETOS MECÂNICOS	
	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	
	MÁQUINAS MECÂNICAS	
	TECNOLOGIA MECÂNICA	Física / Engenharia Mecânica / Física Industrial / Engenharia Física.
	FÍSICA APLICADA	
DESENHO MECÂNICO	Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia Mecânica / Desenho Industrial / Computação Gráfica Aplicada.	
PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	Eletromecânica / Mecânica / Mecânica de Precisão de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia em Manutenção em Eletromecânica, ou em Eletromecânica, ou em Engenharia de Manutenção, ou em Processos Industriais, ou em Gestão de Processos Industriais.	
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – MÁQUINAS PESADAS	MECÂNICA AUTOMOBILÍSTICA	Engenheira Mecânica / Mecânica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, ou em Engenharia da Manutenção / Engenharia Mecânica com Ênfase em Térmicas e Fluidos / Automação de Processos Industriais.
	MECÂNICA E MANUTENÇÃO	
	METROLOGIA	
	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	
	TECNOLOGIA MECÂNICA DOS MATERIAIS	Engenheira Mecânica / Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Eletromecânica / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Hidropneumática.
	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	
	CLIMATIZAÇÃO E REFRIGERAÇÃO	Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Engenharia da Refrigeração / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Refrigeração, ou em Engenharia da Climatização ou em Refrigeração e Climatização / Engenharia Mecânica com Ênfase em Térmica e Fluidos, Tecnólogo em Manutenção Industrial.
	ESTATÍSTICA - CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS	Estatística / Engenharia Mecânica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Graduação na Área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Estatística.
DESENHO MECÂNICO	Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Mecânica / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Engenharia da Refrigeração / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, ou com Pós-Graduação na área específica de atuação / Mecânica de Precisão /	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – MÁQUINAS PESADAS		Mecânica de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Automação Industrial / Engenharia de Materiais / Desenho Industrial / Design de Produto.
	DIAGNÓSTICO DE FALHAS DE MÁQUINAS PESADAS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia de Automação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Manutenção Industrial, ou com Pós-Graduação na área específica de atuação.
	ELEMENTOS DE MÁQUINAS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção Mecânica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação na área específica de atuação.
	ELEMENTOS DE MÁQUINAS E TRANSMISSÕES	
	INFORMÁTICA APLICADA E SISTEMAS INTEGRADOS EM MÁQUINAS FLORESTAIS	Engenharia Florestal / Silvicultura / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos, nos últimos 5 anos, como Instrutor Florestal, Instrutor de Operações Florestais.
	ELETRÔ HIDRÁULICA AVANÇADA FORWARDER	Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Engenharia de Produção. Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos, nos últimos 5 anos, como Instrutor de Manutenção Florestal.
	ELETRÔ HIDRÁULICA AVANÇADA FELLER BUNCHER	
	ANÁLISE DE FALHAS MECÂNICAS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia de Automação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Manutenção Industrial, ou com Pós-Graduação na área específica de atuação. Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos, nos últimos 5 anos, como Instrutor de Manutenção Florestal.
	SISTEMAS DE AR-CONDICIONADO, EXTIÇÃO DE INCÊNDIO E PÓS TRATAMENTO (ARLA)	
	MOTOR DIESEL - DESMONTAGEM/MONTAGEM E DIAGNÓSTICOS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação na área específica de atuação. Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos, nos últimos 5 anos, como Instrutor de Manutenção Florestal.
	MANUTENÇÃO	
	MÁQUINAS PESADAS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção Mecânica / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia de Manutenção ou em Engenharia da Confiabilidade.
	INTRODUÇÃO À MÁQUINAS PESADAS	
	GESTÃO, PLANEJAMENTO E CONTROLE DA MANUTENÇÃO	Mecânica / Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia de Produção / Eletromecânica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Automação de Processos Industriais / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia de Manutenção ou em Engenharia da Confiabilidade / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, ou em Engenharia da Manutenção / Engenharia Mecânica com Ênfase em Térmicas e Fluidos.
	METROLOGIA APLICADA A SISTEMAS MECÂNICOS	
	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA MANUTENÇÃO	
	QUALIDADE NA MANUTENÇÃO MECÂNICA	
	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA E BOMBAS HIDRÁULICAS	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Automação Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Graduação com Pós-Graduação em Motores de Combustão Interna.
	SOLDAGEM	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia de Materiais com Pós-Graduação na área específica de atuação.
	INTRODUÇÃO À MECÂNICA	Mecânica / Mecânica de Precisão / Mecânica de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica / Desenho Industrial.
	PROJETOS MECÂNICOS	
	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	
	TECNOLOGIA MECÂNICA	
	FÍSICA APLICADA	Física / Engenharia Mecânica / Física Industrial / Engenharia Física.
	MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia de Manutenção na área de mecânica / Automação de Processos Industriais.
	MÁQUINAS MECÂNICAS	Engenharia Mecânica / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia de Manufatura / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica.
SISTEMAS ELETRÔNICOS	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação com Pós-Graduação em Eletrotécnica.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – ELETRICIDADE	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Eletromecânica / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Graduação com Pós-Graduação em Automação Industrial, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação, ou em Engenharia De Automação e Eletrônica Industrial.
	ELETRÔNICA	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Mecatrônica Industrial / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Telecomunicações / Tecnologia em Telecomunicações / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica.
	ELETRICIDADE	Engenharia Elétrica / Eletroeletrônica / Eletromecânica / Mecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Telecomunicações / Mecânica de Precisão / Engenharia de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Engenharia de Energia / Tecnologia em Telecomunicações / Sistemas Elétricos / Eletroeletrônica / Física Industrial / Engenharia Física / Automação Eletrônica / Engenharia de Produção Elétrica / Engenharia de Energia / Graduação na Área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica ou em Desenho Industrial.
	MÁQUINAS ELÉTRICAS	Eletromecânica / Mecânica / Mecânica de Precisão de Processos / Metalúrgica / Fabricação Mecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Engenharia de Energia / Tecnologia em Telecomunicações / Engenharia de Produção Elétrica / Automação Eletrônica / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica ou em Engenharia Eletrotécnica ou em Desenho Industrial.
	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica Eletromecânica / Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Eletrônica / Manutenção Industrial. Graduação com Pós-graduação em Engenharia Hidropneumática.
	CONSERVAÇÃO DE ENERGIA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Engenharia de Telecomunicações / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Tecnologia em Telecomunicações / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica ou em Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Energia / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica.
	DESENHO ELÉTRICO	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica ou em Engenharia Eletrotécnica.
	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	
	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL	
	ELETRÔNICA ANALÓGICA	
	ELETRÔNICA DIGITAL	
	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	
	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E ANALÓGICA	
	REDES INDUSTRIAIS	
	SISTEMAS MICROCONTROLADOS	
	CIRCUITOS ELÉTRICOS	Engenharia Eletrônica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Engenharia de Telecomunicações / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia de Energia / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica.
	EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS ELÉTRICAS	Engenharia Elétrica / Eletroeletrônica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Telecomunicações / Fabricação Mecânica / Gestão da Produção Industrial / Engenharia de Produção.
	GESTÃO INDUSTRIAL	Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia da Telecomunicação / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Matemática.
	MATEMÁTICA APLICADA À ELETRÔNICA	Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia da Telecomunicação / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica e Computação.
PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia da Telecomunicação / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica e Computação.	
SISTEMAS DIGITAIS	Engenharia da Telecomunicação / Gestão de Telecomunicações / Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Redes e Telecomunicações, ou em Engenharia de Redes de Telecomunicações.	
TELECOMUNICAÇÕES	Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica.	
ACIONAMENTO DE MÁQUINAS	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Automação Industrial / Automação Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Mecatrônica Industrial / Engenharia Elétrica / Engenharia de Produção Elétrica / Engenharia de Telecomunicações / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Controle e	
DESENHO TÉCNICO		
PROJETOS ELÉTRICOS		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – ELETRICIDADE		Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Energia / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica / Desenho Industrial.
	EQUIPAMENTOS E COMANDOS	Eletromecânica / Automação Industrial / Manutenção Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Mecatrônica Industrial / Engenharia Elétrica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica.
	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia de Manutenção Industrial, ou em Produção e Manutenção Industrial, ou em Gestão da Manutenção Industrial, ou em Engenharia e Gerenciamento de Manutenção.
	SISTEMAS ELETRÔNICOS	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Engenharia Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Sistemas Eletrônicos e de Automação Industrial.
	SISTEMAS INTEGRADOS EM MÁQUINAS PESADAS	Engenharia Mecânica / Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Eletromecânica / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Graduação na área específica de atuação.
	ELETROELETRÔNICA	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica e Eletromecânica.
	ELETROMECAÂNICA	
	PROJETOS EM ELETROMECAÂNICA	
	AUTOMAÇÃO	Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia de Produção Mecânica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Eletrônicos e de Automação, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação, ou em Engenharia de Automação e Eletrônica Industrial.
	ELETRÔNICA BÁSICA	Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica.
	ELABORAÇÃO E EXECUÇÃO DE PROJETOS	
	INSTRUMENTAÇÃO E MEDIDAS DE ENERGIA	Eletromecânica / Manutenção Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Mecatrônica Industrial / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Energia / Engenharia de Controle e Automação / Graduação na área com Pós-Graduação em Energias Renováveis, ou em Eficiência Energética e Energias Renováveis.
	PROJETOS E INSTALAÇÕES DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL	
	ELETRICIDADE BÁSICA E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Automação de Processos Industriais / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia de Telecomunicações / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica.
ELETRICIDADE E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
METEOROLOGIA APLICADA	Agronomia / Engenharia Ambiental / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Física / Graduação na área com Pós-Graduação em Metrologia.	
SISTEMAS E FONTES DE ENERGIAS ALTERNATIVAS	Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Controle e Automação / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Graduação na área com Pós-Graduação em Energias Renováveis, ou em Eficiência Energética e Energias Renováveis.	
TIPOS DE ENERGIA RENOVÁVEL	Tecnologia em Energias Renováveis / Engenharia Química / Engenharia Ambiental / Engenharia Florestal / Física / Geografia / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Geoprocessamento / Tecnologia em Biocombustíveis / Tecnologia em Geologia / Tecnologia em Controle Ambiental / Graduação na área com Pós-Graduação em Energias Renováveis, ou em Eficiência Energética e Energias Renováveis.	
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – AUTOMOTIVA	GESTÃO INDUSTRIAL	Engenharia Elétrica / Eletroeletrônica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia eletrônica / Engenharia de Telecomunicações / Fabricação Mecânica / Gestão da Produção Industrial / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Eletrônicos e de Automação, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em sistema de Automação ou Engenharia de Automação e Eletrônica Industrial.
	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	Engenharia Mecânica / Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Eletromecânica / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Hidropneumática.
	MECÂNICA AUTOMOBILÍSTICA	Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Eletromecânica / Manutenção Industrial de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica com Ênfase em Térmica e Fluidos / Automação de Processos Industriais / Automação e Controle / Engenharia de Controle e Automação / Mecânica / Engenharia Mecânica e Projeto de Fabricação / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia Mecânica.
	ELETRICIDADE	
	ELETRICIDADE AUTOMOTIVA	Engenharia Elétrica / Eletroeletrônica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Telecomunicações / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Eletrônicos e de Automação, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação, ou em Engenharia De Automação e Eletrônica Industrial.
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – MECATRÔNICA	ELETRÔNICA AUTOMOTIVA	
	ACIONAMENTO DE MÁQUINAS	Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia de Manufatura / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Eletrônicos e de Automação, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação, ou em Engenharia De Automação e Eletrônica Industrial.
	AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA	
	CONTRÓLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA	
	GESTÃO INDUSTRIAL	Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Engenharia de Manufatura / Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia Hidropneumática.	
	PROJETOS		
	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS		
	SISTEMAS HIDRÁULICOS		
	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS		
	TECNOLOGIA MECÂNICA		
	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL		
	ELETRICIDADE	Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Mecatrônica Industrial / Automação Industrial / Sistemas Elétricos / Física / Eletroeletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Física Industrial / Engenharia Física / Engenharia Mecatrônica / Graduação na área com Pós-Graduação em Engenharia Elétrica.	
	ELETRÔNICA	Eletromecânica / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Manutenção Industrial / Eletrotécnica / Engenharia de Telecomunicações / Tecnologia em Telecomunicações / Graduação com Pós-Graduação em Automação Industrial ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação ou em Engenharia de Automação e Eletrônica Industrial.	
	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS – GESTÃO	ESTRATÉGIAS NA MANUTENÇÃO	Manutenção Industrial / Engenharia de Manutenção Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Materiais / Engenharia Industrial / Engenharia de Produção Mecânica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação em Engenharia de Manutenção Industrial, ou em Produção e Manutenção Industrial, ou em Gestão da Manutenção Industrial, ou em Engenharia e Gerenciamento de Manutenção.
		ESTRATÉGIAS E QUALIDADE NA MANUTENÇÃO	Administração / Logística/ Gestão da Qualidade / Engenharia de Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Graduação na área de Gestão com Pós-Graduação em Qualidade, ou em Gestão Estratégica / Graduação na área de Controle e Processos Industriais com Pós-Graduação na área de Controladoria, ou em Engenharia de Manutenção Industrial, ou em Gestão da Manutenção Industrial, ou em Engenharia e Gerenciamento de Manutenção, ou em Engenharia Mecânica.
		GESTÃO E PLANEJAMENTO	Logística / Administração / Processos Gerenciais / Engenharia com Pós-Graduação em Engenharia de Produção ou em Engenharia da Qualidade ou em Engenharia da Qualidade com ênfase em Processos.
	GESTÃO E NEGÓCIOS – GESTÃO	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	Logística / Administração / Processos Gerenciais / Engenharia com Pós-Graduação em Engenharia de Produção ou em Engenharia da Qualidade ou em Engenharia da Qualidade com ênfase em Processos.
		ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO E MATERIAIS	Administração / Logística / Engenharia de Produção / Processos Gerenciais / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Logística ou Administração da Produção.
COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL		Psicologia / Administração / Recursos Humanos / Gestão de Recursos Humanos / Gestão de Pessoas / Secretariado Executivo / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Recursos Humanos / Graduação com Pós-Graduação em Comportamento Organizacional ou em Psicologia Organizacional e do Trabalho ou em Gestão de Pessoas e Comportamento Organizacional.	
COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL E DE PESSOAL			
GESTÃO DE PESSOAS			
RECURSOS HUMANOS			
LIDERANÇA E GESTÃO DE PESSOAS		Gestão de Pessoas / Administração / Gestão de Recursos Humanos / Secretariado Executivo / Gestão Comercial com Pós-Graduação em Gestão de Pessoas / Gestão Empresarial com Pós-Graduação em Gestão de Pessoas / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Gestão de Pessoas ou em Recursos Humanos.	
PLANEJAMENTO E ANÁLISE DE FUNÇÕES			
ROTINAS PARA ADMISSÃO E RESCISÃO DE CONTRATOS DE FUNCIONÁRIOS E REMUNERAÇÃO			
INTRODUÇÃO À ECONOMIA		Ciências Econômicas / Ciências Contábeis / Gestão Financeira / Finanças / Administração / Gestão de Custos / Graduação na Área de Gestão e Negócio com Pós-Graduação em Economia/ Graduação com Pós Graduação em Gestão Financeira	
ADMINISTRAÇÃO		Administração / Logística / Secretariado Executivo / Processos Gerenciais / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Administração.	
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E ORGANIZACIONAIS			
NOÇÕES ADMINISTRATIVAS			
ORGANIZAÇÃO SISTEMA E MÉTODOS			
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO			
TECNOLOGIAS E FERRAMENTAS DE GESTÃO			
ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO			
FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO			

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
GESTÃO E NEGÓCIOS – GESTÃO	FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA ADMINISTRAÇÃO	
	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	Administração/ Logística / Gestão da Produção Industrial / Processos Gerenciais / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-graduação em Gestão de Projetos ou em Logística.
	FORMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE PESSOAL	Psicologia / Gestão de Recursos Humanos / Gestão de Pessoas / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Recursos Humanos ou em Gestão de Pessoas ou em Administração
	FUNDAMENTOS SOCIOLÓGICOS DAS ORGANIZAÇÕES	Recursos Humanos / Gestão de Recursos Humanos / Ciências Sociais / Gestão de Pessoas / Sociologia / Filosofia / Administração com Pós-Graduação em Recursos Humanos ou em Gestão de Pessoas / Graduação com Pós Graduação em Recursos Humanos ou em Gestão de Pessoas
	ROTINAS TRABALHISTAS	Recursos Humanos / Gestão de Recursos Humanos / Ciências Contábeis / Administração/ Graduação com Pós-Graduação em Recursos Humanos: Rotinas e Cálculos Trabalhistas.
	OPERAÇÕES IMOBILIÁRIAS	Negócios Imobiliários / Ciências Econômicas / Administração / Graduação em Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Negócios Imobiliários.
	ECONOMIA E GESTÃO IMOBILIÁRIA	
	CERIMONIAL E PROTOCOLO	Secretariado Executivo / Turismo / Eventos / Hotelaria / Gestão Hoteleira / Turismo e Hotelaria / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Cerimonial/ Graduação com Pós Graduação em Eventos.
TÉCNICAS DE SECRETARIADO	Secretariado Executivo.	
GESTÃO E NEGÓCIOS – OPERAÇÕES	DESENHO TÉCNICO	Gestão da Qualidade / Engenharia de Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Gestão da Produção Industrial / Arquitetura e Urbanismo Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Qualidade ou em Gestão Estratégica ou em Engenharia da Qualidade ou em Gestão de Projetos ou em Gerenciamentos de Projetos.
	CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS	
	GESTÃO DA QUALIDADE DE PROCESSOS	
	GESTÃO E PROJETOS	
	QUALIDADE	
	METROLOGIA	Engenharia Mecânica / Engenharia de Produção / Eletromecânica / Automação Industrial / Eletrônica / Eletrônica Industrial / Eletrotécnica / Mecatrônica / Mecatrônica Industrial / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Eletrotécnica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Graduação com Pós-Graduação em Metrologia.
	ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAIS	Administração / Logística / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Administração de Compras e Suprimento ou em Logística.
	APLICAÇÕES OPERACIONAIS DA LOGÍSTICA	Logística / Comércio Exterior / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Logística ou em Logística e Modais de Transporte.
	INTRODUÇÃO À LOGÍSTICA	
	TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO LOGÍSTICA	
	LOGÍSTICA NO COMÉRCIO E SERVIÇOS	
	LOGÍSTICA, DISTRIBUIÇÃO E TRANSPORTE INTERNACIONAL	
	PROCESSO, QUALIDADE E SISTEMAS	Logística / Comércio Exterior / Gestão da Qualidade / Sistemas de Qualidade / Administração / Gestão da Produção Industrial / Graduação com Pós-Graduação em Logística ou em Engenharia da Qualidade.
	CONTROLE DE PRODUÇÃO E CUSTOS	Logística / Sistemas de Qualidade / Administração / Gestão da Produção Industrial / Ciências Contábeis / Ciências Econômicas / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Gestão de Custos e Planejamento Estratégico ou em Logística.
	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	Logística / Administração / Processos Gerenciais / Engenharia com Pós-Graduação em Engenharia de Produção ou em Engenharia da Qualidade ou em Engenharia da Qualidade com ênfase em Processos.
ECONOMIA INTERNACIONAL	Ciências Econômicas / Comércio Exterior / Relações Internacionais/ Administração / Processos Gerenciais / Gestão Financeira / Graduação com Pós-Graduação em Comércio Exterior ou em Relações Internacionais.	
OPERAÇÕES EM COMÉRCIO EXTERIOR		
COMÉRCIO EXTERIOR	Ciências Econômicas / Comércio Exterior / Relações Internacionais/ Administração / Processos Gerenciais / Gestão Financeira / Graduação na Área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Comércio Exterior ou em Relações Internacionais.	
INFRAESTRUTURA – GESTÃO	ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA	Administração / Comércio Exterior / Relações Internacionais / Sistema de Navegação Fluvial / Gestão Portuária.
	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS	Engenharia Civil / Construção Civil / Construção de Edifícios / Controle de Obras / Arquitetura e Urbanismo / Graduação na Área de Construção Civil / Graduação em Engenharia com Pós-Graduação na Área de Construção Civil ou em Arquitetura e Urbanismo.
	GEOGRAFIA PORTUÁRIA	Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Engenharia Civil / Agrimensura / Gestão portuária com Pós-Graduação em Geografia / Graduação com Pós-Graduação em Portos e Navegação ou em Gestão Portuária e Negócios Internacionais.
	LOGÍSTICA DE CARGAS	Logística / Gestão Portuária / Comércio Exterior / Graduação com Pós-Graduação em Portos e Navegação ou em Gestão Portuária e Negócios Internacionais, ou em Transporte Marítimo.
	OPERAÇÕES COM CARGAS	
TRANSPORTE MARÍTIMO		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA – GESTÃO	CONTROLE DE QUALIDADE NO PROCESSO AGROINDUSTRIAL	Agronomia / Alimentos / Biotecnologia / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Engenharia Ambiental / Engenharia Agroindustrial / Medicina Veterinária / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Zootecnia com Pós-Graduação na Área / Química / Nutrição.
	GESTÃO E PLANEJAMENTO DA PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL	Agronomia / Ciência dos Alimentos / Biotecnologia / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Desenvolvimento Rural / Gestão Agroindustrial / Engenharia Ambiental / Engenharia Agroindustrial / Engenharia Agrícola / Engenharia de Produção Agroindustrial / Engenharia de Alimentos / Medicina Veterinária / Agropecuária / Alimentos / Química de Alimentos / Controle Ambiental / Gestão Ambiental / Zootecnia com Pós-Graduação na área / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Administração / Processos Gerenciais.
	HIGIENE AGROINDUSTRIAL E SEGURANÇA DO TRABALHO	Medicina Veterinária / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Nutrição / Zootecnista / Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Engenharia Agroindustrial / Graduação com Pós-Graduação em Agroindústria / Engenharia com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho.
PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA – ALIMENTOS	MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS	Nutrição/ Engenharia de Alimentos/ Biologia / Biotecnologia / Química de Alimentos / Medicina Veterinária / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Farmácia com Pós-Graduação em Farmácia Industrial/ Graduação com Pós-Graduação em Microbiologia /
	ANÁLISE DE ALIMENTOS	Nutrição / Engenharia de Alimentos/ Química de Alimentos / Farmácia com Pós-graduação em Farmácia Industrial/ Processos Químicos com Pós-Graduação em Alimentos / Química / Química Industrial / Gastronomia.
	ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS	Engenharia Química / Bioquímica / Biotecnologia / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Alimentos / Farmácia / Nutrição / Química com Pós-Graduação em Bioquímica / Processos Químicos com Pós-Graduação em Alimentos / Química / Química Industrial / Graduação em Áreas Correlatas com Pós-Graduação em Alimentos.
	BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS	Engenharia Química / Bioquímica / Biotecnologia / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Alimentos / Farmácia / Nutrição / Química com Pós-Graduação em Alimentos.
	QUÍMICA DOS ALIMENTOS	Nutrição / Alimentos ou Engenharia de Alimentos com Pós- graduação em Nutrição.
	NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	Nutrição / Gastronomia / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Medicina Veterinária / Alimentos / Nutrição com Pós-Graduação em Legislação de Alimentos ou em Gestão da Qualidade de Alimentos ou em Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos.
	NUTRIÇÃO E SAÚDE	Gastronomia / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Nutrição.
	PRÁTICA DE HIGIENIZAÇÃO E LEGISLAÇÃO DOS ALIMENTOS	Gastronomia / Engenharia de Alimentos / Biotecnologia / Química de Alimentos / Nutrição / Alimentos / Processos Químicos com Pós-Graduação em Alimentos.
	PRODUÇÃO DE ALIMENTOS E BEBIDAS EM EVENTOS	Química Industrial / Química / Engenharia Química / Química de Alimentos / Farmácia / Agronomia / Processos Químicos.
	CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS	Engenharia de Alimentos / Biotecnologia / Química de Alimentos / Nutrição com Pós-Graduação em Microbiologia / Medicina Veterinária / Alimentos / Nutrição.
	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	Agronomia / Biotecnologia / Engenharia de Alimentos / Nutrição / Alimentos / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Zootecnia com Pós-Graduação em Alimentos / Gastronomia.
	BIOQUÍMICA GERAL	Ciência e Tecnologia de Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Medicina Veterinária / Nutrição / Agropecuária / Alimentos / Agroindústria / Tecnologia em Processamento de Carnes / Zootecnia com Pós-Graduação em Alimentos / Biotecnologia / Química de Alimentos.
	QUÍMICA GERAL	Medicina Veterinária / Engenharia de Alimentos / Nutrição / Química de Alimentos / Zootecnia / Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Graduação com Pós-Graduação em Agroindústria.
	SISTEMAS DE VIGILÂNCIA	Agronomia / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Química de Alimentos / Nutrição / Agropecuária / Agroindústria / Produção de Grãos / Alimentos com Pós-Graduação na área / Biotecnologia com Pós-Graduação na área / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar.
	NOVAS TECNOLOGIAS	Engenharia Florestal / Agronomia / Administração / Administração rural / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia Agrícola / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação.
	TECNOLOGIAS DE CARNES E DERIVADOS	Engenharia Florestal / Agronomia / Engenharia Industrial da Madeira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Graduação com Pós-Graduação específica na área de atuação. Graduação com Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 2 anos como Supervisor / Líder de operação em operações florestais.
	TECNOLOGIAS DE LATICÍNIOS	Engenharia Florestal / Silvicultura / Administração / Gestão da Qualidade / Engenharia de Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Graduação na área de Gestão com Pós-Graduação em Qualidade / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação / Gestão Ambiental.
PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS	Engenharia Florestal / Engenharia Industrial da Madeira / Agronomia / Silvicultura.	
TECNOLOGIA DE GRÃOS	Engenharia Florestal / Silvicultura / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos nos últimos 5 anos como Instrutor de Máquinas Florestais, Instrutor Florestal, Instrutor de Operações Florestais.	
TECNOLOGIAS DE PROCESSAMENTO VEGETAL		
OPERAÇÕES FLORESTAIS – GESTÃO E LOGÍSTICA	GESTÃO E PLANEJAMENTO	
	INTRODUÇÃO ÀS OPERAÇÕES E MANEJO FLORESTAL	
	INTRODUÇÃO ÀS OPERAÇÕES FLORESTAIS	
	PLANEJAMENTO DE OPERAÇÕES FLORESTAIS	
	CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO DE ESTRADAS RURAIS	
	PROCESSO, QUALIDADE E SISTEMAS	
	ATIVIDADES SILVICULTURAIS	
	ARRASTE DE MADEIRA	
BALDEIO DE MADEIRA		
CARREGAMENTO FLORESTAL		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	COLHEITA E TRANSPORTE FLORESTAL	Engenharia Florestal / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação.
OPERAÇÕES FLORESTAIS – MECÂNICA E TECNOLOGIA	OPERADOR MANUTENTOR	Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial / Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais / Engenharia de Produção. <u>Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos, nos últimos 5 anos, como Instrutor de Manutenção Florestal</u>
	MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Mecatrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Mecânica / Eletromecânica / Manutenção Industrial de Processos Metalúrgicos / Fabricação Mecânica / Engenharia Mecânica / Engenharia de Materiais. <u>Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos nos últimos 5 anos como Instrutor de Manutenção Florestal</u>
	SIMBOLOGIA E TERMINOLOGIA	Engenharia Florestal / Silvicultura / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. <u>Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos nos últimos 5 anos como Instrutor Florestal, Instrutor de Operações Florestais.</u>
	SISTEMAS EMBARCADOS FLORESTAIS	Engenharia Florestal / Silvicultura / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. <u>Experiência mínima de 01 ano comprovada em carteira de trabalho em Operações Florestais.</u>
OPERAÇÕES DE FLORESTAIS – FLORESTAS	CORTE DE MADEIRA	Engenharia Florestal / Silvicultura / Agronomia / Administração / Administração Rural / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. <u>Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 3 anos nos últimos 5 anos como Instrutor de Máquinas Florestais, Instrutor Florestal, Instrutor de Operações Florestais.</u>
	PRODUÇÃO DE TORAS	
	OPERAÇÃO APLICADAS NO SISTEMA DE ÁRVORES INTEIRAS	
	DERRUBADA E FORMAÇÃO DE FEIXES	
	DERRUBADA E PROCESSAMENTO DE TORAS	
	OPERAÇÕES NO SISTEMA DE TORAS CURTAS	Engenharia Florestal / Silvicultura / Agronomia / Administração / Administração Rural / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção / Engenharia Ambiental / Engenharia com Pós-Graduação específica na área de atuação. <u>Experiência comprovada em carteira de trabalho de pelo menos 2 anos como Supervisor / Líder de operações florestais.</u>
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN – DESIGN	COMPOSIÇÃO GRÁFICA	Arquitetura e Urbanismo / Design de Interiores / Design com Pós-Graduação em Design de Interiores, ou em Arquitetura e Design de Interiores, ou em Ergonomia, ou em Ergonomia de Sistemas de Produção / Design de Produtos / Publicidade / Design Gráfico.
	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	
	DESENHO ARQUITETÔNICO	Arquitetura e Urbanismo / Design de Interiores / Design com Pós-Graduação em Design de Interiores, ou em Arquitetura e Design de Interiores, ou em Ergonomia, ou em Ergonomia de Sistemas de Produção / Design de Produtos / Artes / Artes Plásticas / Artes Visuais.
	ERGONOMIA DO PRODUTO	
	HISTÓRIA DA ARTE E DO DESIGN	Arquitetura e Urbanismo / Design de Interiores / Design com Pós-Graduação em Design de Interiores, ou em Arquitetura e Design de Interiores, ou em Ergonomia, ou em Ergonomia de Sistemas de Produção / Design de Produtos / Artes / Artes Plásticas / Artes Visuais / Fotografia / Publicidade / Moda.
	INTRODUÇÃO À PROFISSÃO DE DESIGN DE INTERIORES	Arquitetura e Urbanismo / Design de Interiores / Design com Pós-Graduação em Design de Interiores ou em Arquitetura e Design de Interiores / em Projetos ou em Conforto Ambiental / Design de Produtos.
	MATERIAIS DE REVESTIMENTO	
	PROJETOS DE INTERIORES I e II	
CONFORTO AMBIENTAL		
	NOÇÕES DE PAISAGISMO E JARDINAGEM	Arquitetura e Urbanismo / Design de Interiores / Design com Pós-Graduação em Design de Interiores ou em Arquitetura e Design de Interiores / em Projetos ou em Conforto Ambiental / Design de Produtos / Agronomia / Biologia / Engenharia Ambiental.
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN – MÍDIAS	FOTOGRAFIA	Produção Audiovisual / Comunicação Social e Propaganda / Publicidade e Propaganda / Cinema / Graduação com Pós-Graduação em Fotografia / Design Gráfico / Produção Multimídia / Artes Visuais/ Moda
	COMUNICAÇÃO E LINGUAGENS MIDIÁTICAS	
	DIREÇÃO DE ARTE	Produção Audiovisual / Comunicação Social / Publicidade e Propaganda / Cinema e Vídeo / Cinema e Audiovisual / Comunicação Social: Cinema / Rádio e TV / Artes / Artes Visuais / Artes Plásticas.
	EDIÇÃO E FINALIZAÇÃO DE IMAGEM	
	HISTÓRIA DOS MEIOS DE COMUNICAÇÃO	
	PROJETO ESTUDOS E PESQUISAS	
	LINGUAGEM AUDIOVISUAL	
	PRODUÇÃO EM ÁUDIO	
	PRODUÇÃO EM VÍDEO	
	ROTEIRO AUDIOVISUAL	
	TECNOLOGIA DOS MEIOS AUDIOVISUAIS	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	ILUMINAÇÃO, CENOGRAFIA E SONOPLASTIA	Artes Cênicas / Teatro / Artes Plásticas / Artes Visuais / Música / Produção Audiovisual / Produção Cênica / Produção Multimídia / Produção Cultural / Produção Fonográfica / Animação / Cinema e Audiovisual / Graduação em Áreas Correlatas com Pós-Graduação em Iluminação ou em Cenografia ou em Sonoplastia.
PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN – ARTE	EXPRESSÃO CORPORAL	Artes Cênicas / Teatro / Artes / Dança / Artes Visuais / Graduação em Áreas Correlatas com Pós-Graduação em Teatro ou em Artes Cênicas.
	INDUMENTÁRIA E CARACTERIZAÇÃO	Artes Cênicas / Teatro / Artes Visuais / Artes com Pós-Graduação em Indumentária / Produção Cênica / Moda / Produção Cultural.
	HISTÓRIA DA ARTE	Artes Cênicas / Teatro / Artes com Pós-Graduação em Teatro / Produção Cênica / Artes Visuais.
	HISTÓRIA DO TEATRO	
	IMPROVISAZÃO TEATRAL	Artes Cênicas / Artes Visuais Teatro / Artes com Pós-Graduação em Teatro / Produção Cênica.
	INTERPRETAÇÃO TEATRAL	
	LABORATÓRIO DE MONTAGEM TEATRAL	
	ORGANIZAÇÃO E PRODUÇÃO TEATRAL	
	PRÁTICA DA INTERPRETAÇÃO TEATRAL	
	LITERATURA DRAMÁTICA	Artes Cênicas / Teatro / Artes com Pós-Graduação em Literatura Dramática / Artes Visuais.
TÉCNICA DE EXPRESSÃO VOCAL	Artes Cênicas / Teatro / Artes com Pós-Graduação em Teatro / Artes Cênicas ou em Música / Artes Visuais.	
PRODUÇÃO INDUSTRIAL – BIOTECNOLOGIA	BIOQUÍMICA	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Química Industrial / Engenharia Química / Engenharia de Alimentos / Engenharia Industrial / Engenharia Ambiental / Química com Pós-Graduação em Biotecnologia / Química Pós-Graduação em Bioprocessos.
	FUNDAMENTOS DA BIOTECNOLOGIA	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Biologia / Engenharia Química com Pós-Graduação em Biotecnologia / Bioquímica / Pós-Graduação em Bioprocessos.
	MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA	
	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
	BIOLOGIA MOLECULAR E CULTIVO CELULAR	Biologia / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Engenharia Química / Graduação em Áreas correlatas em Pós-Graduação em Biotecnologia ou em Bioprocessamento.
	BIOSEGURANÇA E CONTROLE BIOLÓGICO	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Química Industrial / Química de Alimentos / Processos Químicos / Engenharia Química / Engenharia de Alimentos / Engenharia Industrial / Engenharia Ambiental / Química com Pós-Graduação em Biotecnologia ou em Bioprocessos ou em Biossegurança.
	BOTÂNICA	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Graduação em Biologia com Pós-Graduação em Botânica.
	ÉTICA E BIOÉTICA	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Graduação com Pós-Graduação em Ética e Bioética ou em Bioética e Ética Aplicada ou em Bioética e Biodireito.
BROMATOLOGIA	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Química Industrial / Engenharia Química / Engenharia de Alimentos / Engenharia Industrial / Engenharia Ambiental / Química / Química de Alimentos / Tecnólogo em alimentos / Engenharia Ambiental e Química com Pós-Graduação em Bromatologia e/ou Alimentos.	
PRODUÇÃO INDUSTRIAL – PROCESSOS INDUSTRIAIS	FÍSICA INDUSTRIAL	Física / Engenharia Mecânica / Física Industrial / Engenharia Física / Engenharia Industrial Madeireira / Graduação na área Física com curso técnico em Celulose e Papel.
	CONTROLE INDUSTRIAL	Engenharia Elétrica / Automação Industrial / Eletrônica Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia Mecânica / Engenharia Eletrônica / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia de Produção Mecânica / Engenharia de Manufatura.
	INTRODUÇÃO À PRODUÇÃO DE PAPEL E CELULOSE	Agronomia / Gestão Ambiental / Engenharia Sanitária e Ambiental / Engenharia Agrícola / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Florestal / Meio Ambiente / Graduação na área produção com Técnico em Celulose e Papel.
	TECNOLOGIA DA FABRICAÇÃO DO PAPEL	Engenharia Química / Química / Processos Químicos / Química Industrial / Engenharia Física / Engenharia Florestal / Graduação com curso técnico em Celulose e Papel / Engenharia Industrial Madeireira.
	TECNOLOGIA DAS MATÉRIAS PRIMAS	Engenharia Química / Química / Processos Químicos / Química Industrial / Engenharia Florestal / Graduação com curso técnico em Celulose e Papel / Engenharia Industrial Madeireira.
	TESTES FÍSICOS E EXPERIMENTOS	Engenharia Química / Química / Processos Químicos / Química Industrial / Engenharia Física / Engenharia Florestal / Graduação com Curso Técnico em Celulose e Papel / Engenharia Industrial Madeireira / Tecnologia em Processos Químicos.
	INDÚSTRIA 4.0	Eletromecânica / Eletrônica / Automação Industrial / Mecatrônica Industrial / Engenharia de Controle e Automação / Engenharia Mecatrônica / Engenharia Eletrônica / Engenharia Elétrica / Engenharia Eletrotécnica / Graduação com Pós-Graduação em Automação Industrial, ou em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistema de Automação, ou em Engenharia De Automação e Eletrônica Industrial / Gestão da Qualidade / Engenharia da Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Gestão da Produção Industrial / Administração / Gerenciamentos de Projetos.
	PLANEJAMENTO DA PRODUÇÃO	Logística / Comércio Exterior / Gestão da Qualidade / Sistemas de Qualidade / Administração / Gestão da Produção Industrial / Graduação com Pós-Graduação em Logística ou em Engenharia da Qualidade.
	GESTÃO ORGANIZACIONAL	Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Gestão da Produção Industrial / Administração / Gerenciamentos de Projetos / Psicologia / Gestão de Recursos Humanos / Graduação em Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Psicologia, ou em Gestão de Pessoas.
GESTÃO DE PROJETOS E PROCESSOS	Gestão da Qualidade / Engenharia da Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Gestão da Produção Industrial / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Qualidade, ou em Gestão Estratégica, ou em Engenharia da Qualidade, ou em Gestão de Projetos, ou em	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
PRODUÇÃO INDUSTRIAL – PROCESSOS INDUSTRIAIS		Gerenciamentos de Projetos.
	GESTÃO DAS EQUIPES DE TRABALHO	Gestão de Pessoas / Administração / Gestão de Recursos Humanos / Psicologia / Gestão Comercial com Pós-Graduação em Gestão de Pessoas / Gestão Empresarial com Pós-Graduação em Gestão de Pessoas.
	PROCESSOS DE MANUTENÇÃO E MELHORIA DA PRODUÇÃO	Administração / Logística / Gestão da Qualidade / Sistemas de Qualidade / Gestão da Produção Industrial / Gestão de serviços / Graduação com Pós-Graduação em Logística ou em Engenharia da Qualidade.
	SUSTENTABILIDADE NOS PROCESSOS DE PRODUÇÃO	Engenharia Química / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Florestal / Gestão Ambiental / Química Industrial / Meio Ambiente / Química com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Gestão Ambiental / Geografia Ambiental / Geografia com Pós-Graduação em Meio Ambiente.
	GESTÃO DA PRODUÇÃO E QUALIDADE	Gestão da Qualidade / Engenharia da Produção / Processos Gerenciais / Gestão Estratégica / Gestão da Produção Industrial / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Qualidade, ou em Gestão Estratégica, ou em Engenharia da Qualidade, ou em Gestão de Projetos, ou em Gerenciamentos de Projetos.
	GESTÃO DA QUALIDADE	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Química Industrial / Engenharia Química / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Engenharia Industrial / Engenharia Ambiental / Processos Químicos / Química com Pós-Graduação em Biotecnologia ou em Bioprocessos.
PRODUÇÃO INDUSTRIAL – QUÍMICA	PROGRAMAÇÃO E MONITORAMENTO DA PRODUÇÃO	Logística / Sistemas de Qualidade / Administração / Gestão da Produção Industrial / Ciências Contábeis / Ciências Econômicas / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Gestão de Custos e Planejamento Estratégico ou em Logística.
	SANEAMENTO BÁSICO	Engenharia Química / Engenharia Civil / Química Ambiental / Engenharia Ambiental / Engenharia Ambiental e Sanitária / Tecnologia em Saneamento Ambiental / Gestão Ambiental / Graduação em Áreas afins com Pós-Graduação em Engenharia do Saneamento Básico ou em Engenharia Ambiental e Saneamento Básico ou em Saneamento Ambiental / Tecnologia em Processos Químicos.
	FÍSICO-QUÍMICA	Engenharia Química / Química / Química de Alimentos / Processos Químicos / Química Industrial / Engenharia de Produção / Farmácia.
	QUÍMICA ANALÍTICA	
	QUÍMICA GERAL	
	QUÍMICA INORGÂNICA	
	QUÍMICA ORGÂNICA	
	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	Química / Engenharia Química / Química de Alimentos / Química Industrial com Pós-Graduação em Microbiologia / Graduação em Biologia ou Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Microbiologia / Farmácia.
	QUÍMICA APLICADA AO MEIO AMBIENTE	Engenharia Química / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Florestal / Gestão Ambiental / Química Industrial / Meio Ambiente / Química com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Gestão Ambiental / Geografia com Pós-Graduação em Meio Ambiente.
	PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS	Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Farmácia / Química Industrial / Engenharia Química / Engenharia de Alimentos / Química de Alimentos / Engenharia Industrial / Engenharia Ambiental / Processos Químicos / Agronomia / Química com Pós-Graduação em Biotecnologia ou em Bioprocessos / Agronegócio.
QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA QUÍMICA EXPERIMENTAL	Química / Química Industrial / Engenharia Química / Química de Alimentos.	
QUÍMICA DA MADEIRA E CELULOSE	Engenharia Química / Química / Processos Químicos / Química Industrial com Pós-Graduação em Celulose e Papel / Graduação na área de Química com curso técnico em Celulose e Papel / Engenharia Industrial Madeireira.	
PRODUÇÃO INDUSTRIAL - MODA	DESENHO TÉCNICO	Design de Moda / Desenho Industrial / Design Gráfico / Design de Produto com Pós-Graduação em Moda / Artes Visuais
	DESIGN E CRIAÇÃO DO VESTUÁRIO	Design de Moda / Desenho Industrial / Design Gráfico / Design de Produto com Pós-Graduação em Moda
	FUNDAMENTOS DA INDÚSTRIA E DO VESTUÁRIO	Design de Moda / Desenho Industrial / Design Gráfico / Design de Produto com Pós-Graduação em Moda / Produção Têxtil
	HISTÓRIA DA MODA, ARTE E CULTURA	Design de Moda / História com Especialização em Moda / Arte com Pós-graduação em Moda/ Ciências Sociais com Especialização em Moda
	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DO VESTUÁRIO	Design de Moda / Engenharia de Produção / Engenharia Têxtil / Engenharia de Produção com Especialização em Moda
	MODELAGEM E PRODUÇÃO INDUSTRIAL	Design de Moda
	MATERIAIS TÊXTEIS E AVIAMENTOS	Design de Moda/Design de Produto com Pós-Graduação em Moda / Engenharia de Materiais com Especialização em Indústria Têxtil
	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO DO VESTUÁRIO	Design de Moda / Desenho Industrial / Design de Produto com Pós-Graduação em Moda / Produção Têxtil / Engenharia de Materiais com Especialização em Indústria Têxtil / Engenharia Têxtil / Tecnologia em Design de Moda. /Engenharia de Produção com Especialização em Moda/ Logística
RISCO E CORTE DA CONFECÇÃO INDUSTRIAL	Design de Moda / Desenho Industrial / Design Gráfico / Design de Produto com Pós-Graduação em Moda / Produção Têxtil / Engenharia de Materiais com Especialização em Indústria Têxtil / Engenharia Têxtil / Tecnologia em Design de Moda. /Engenharia de Produção com Especialização em Moda	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
RECURSOS NATURAIS – GESTÃO E PRODUÇÃO	GESTÃO RURAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônoma, Engenharia Florestal, Medicina veterinária, Zootecnia, Administração Rural, Administração Rural e Agroindustrial, Agricultura, Agroecologia, Engenharia de Alimentos/ Gestão em Agronegócio, Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias/ Silvicultura/ Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia.
	PROJETOS INTEGRADORES	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônoma, Engenharia Florestal, Medicina veterinária, Zootecnia, Administração Rural, Administração Rural e Agroindustrial, Agricultura, Agroecologia, Engenharia de Alimentos, Gestão em Agronegócio, Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias/ Silvicultura/ Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia
	AGROINDÚSTRIA	Agronomia / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Biotecnologia / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Medicina Veterinária / Nutrição / Agroindústria / Alimentos / Zootecnia com Pós-Graduação na área
	CADEIAS PRODUTIVAS E AGROINDÚSTRIA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Alimentos/ Agronomia / Engenharia Agrícola / Administração / Gestão e Empreendedorismo / Gestão de Agronegócios / Processos Gerenciais / Ciências Econômicas / Graduação em Gestão Ambiental / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Administração e Gestão ou em Áreas Correlatas.
	AGROINDÚSTRIA FAMILIAR	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Química de Alimentos / Medicina Veterinária / Nutrição / Agropecuária / Alimentos / Zootecnia com Pós-Graduação em Áreas Correlatas / Manejo de Produção Agrícola.
	GESTÃO DA PROPRIEDADE AGROECOLÓGICA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Administração Rural / Agronegócio / Agronomia / Zootecnia / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Medicina Veterinária / Engenharia de Produção Agroindustrial / Gestão da Produção / Engenharia Agrônoma / Engenharia Agrícola.
	GESTÃO EM AGROECOLOGIA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em Gestão de Agronegócio / Administração Rural / Agronegócio / Agronomia / Zootecnia / Bacharelado / Tecnologia em Agroecologia / Engenharia Agrícola / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Medicina Veterinária / Gestão Ambiental
	GESTÃO EM AGROINDÚSTRIA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Agronomia / Medicina Veterinária / Zootecnia / Agricultura / Agropecuária / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Agroindústria / Alimentos / Gestão de Agronegócios / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia
	MARKETING E MERCADO AGRÍCOLA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Administração Rural / Agronomia / Administração Rural e Agroindustrial / Medicina Veterinária / Zootecnia / Gestão de Agronegócios / Engenharia Agrícola / Administração com Pós-Graduação em Gestão do Agronegócio ou em Agronegócio.
	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA RURAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Administração Rural / Agronomia / Administração Rural e Agroindustrial / Medicina Veterinária / Zootecnia / Gestão de Agronegócios / Engenharia Agrícola / Administração com Pós-Graduação em Gestão do Agronegócio ou em Agronegócio / Administração / Economia / Tecnólogo em Agronegócio.
	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Administração Rural e Agroindustrial / Medicina Veterinária / Zootecnia / Administração Rural e Agroindustrial / Cooperativismo / Gestão de Cooperativas / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Administração com Pós-Graduação em Cooperativismo / Administração / Economia / Tecnólogo em Agronegócio, Graduação com Pós Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável ou em Cooperativismo/Associativismo.
	LIDERANÇA E ASSOCIATIVISMO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Agronomia / Engenharia Agrícola / Administração / Gestão e Empreendedorismo / Gestão de Agronegócios / Gestão do Turismo/ Turismo / Processos Gerenciais / Ciências Econômicas / Graduação em Gestão Ambiental / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Administração e Gestão ou em Áreas Correlatas.
	ESTATÍSTICA APLICADA AO AGRONEGÓCIO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Engenharia Agrícola / Estatística / Matemática / Administração / Gestão de Empreendimento / Gestão Empresarial / Gestão de Agronegócios / Processos Gerenciais / Agronomia / Economia / Tecnólogo em Agronegócio.
	GESTÃO DA PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Medicina Veterinária / Zootecnia / Agricultura / Agropecuária / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Agroindústria / Agropecuária / Alimentos / Gestão de Agronegócios / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Nutrição.
	GESTÃO DA PRODUÇÃO ANIMAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Medicina Veterinária / Zootecnia/ Agronomia / Gestão de Agronegócios / Agropecuária / Gestão da Produção / Processos Gerenciais.
	GESTÃO DA PRODUÇÃO VEGETAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Agricultura / Agropecuária / Gestão de Agronegócios / Gestão da Produção / Processos Gerenciais.
	TÉCNICAS DE PRODUÇÃO ANIMAL E VEGETAL - CURSO NOVO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Engenharia Agrícola / Zootecnia / Medicina Veterinária / Biologia / Biotecnologia / Graduação com Pós-Graduação em Ciências Agrárias ou em Áreas Correlatas.
PLANEJAMENTO E GESTÃO DE PROJETOS AGROPECUÁRIOS	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Agronomia / Medicina Veterinária / Zootecnia / Administração Rural / Agroecologia / Desenvolvimento Rural Sustentável / Agroecologia / Administração / Gestão da Produção / Processos Gerenciais.	
PRODUÇÃO, SERVIÇOS E TURISMO RURAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Agronomia / Administração Rural / Medicina Veterinária com Pós-Graduação em Turismo / Gestão de Agronegócios ou Agroecologia com Pós-Graduação em Turismo / Turismo e Meio Ambiente / Engenharia Ambiental / Geografia com especialização em Turismo.	
GERENCIAMENTO DE ESTOQUES	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Logística/ Administração/ Gestão de Agronegócio/ Agricultura / Agronegócio / Administração Rural / Engenharia Agrícola / Agronomia / Medicina Veterinária / Zootecnia / Graduação com Pós-Graduação em Agronegócios ou em Logística / Processos Gerenciais / Gestão da Qualidade / Tecnólogo Gestão de Cooperativa	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	LOGÍSTICA, TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO	
	COMERCIALIZAÇÃO E LOGÍSTICA	Logística / Agronomia / Tecnólogo Gestão de Cooperativa / Tecnólogo em Gestão de Agronegócios
	GESTÃO E PLANEJAMENTO	Engenharia Florestal / Agronomia / Agroecologia / Engenharia Sanitária e Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Engenharia Agrícola / Administração Rural / Processos Gerenciais / Administração.
RECURSOS NATURAIS – PECUÁRIA	MANEJO SUSTENTÁVEL DE ANIMAIS	Medicina Veterinária / Zootecnia / Agroecologia.
	PRODUÇÃO ANIMAL	Medicina Veterinária / Zootecnia.
	TECNOLOGIAS APLICADAS À ALIMENTAÇÃO ANIMAL	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Tecnologia em: Engenheiro Florestal com habilitação em Agricultura/ Agronomia/ Medicina Veterinária / Zootecnia, Agroecologia /Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Agricultura / Agropecuária / Agricultura Familiar e Sustentabilidade / Biologia com Pós-Graduação em Agroecologia / Engenharia Ambiental / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.
	TECNOLOGIAS APLICADAS À PRODUÇÃO ANIMAL	
	TECNOLOGIAS APLICADAS À ALIMENTAÇÃO ANIMAL/ ZOOTECNIA	
	SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA, PECUÁRIA E FLORESTA	
	SUSTENTABILIDADE APLICADA À PECUÁRIA	
	ZOOTECNIA	Medicina Veterinária / Zootecnia / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.
ZOOTECNIA APLICADA		
RECURSOS NATURAIS – FLORESTAS	DENDROLOGIA	Engenharia Florestal / Agronomia / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Biologia.
	DENDROLOGIA E ECOLOGIA FLORESTAL	
	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE SOLOS	Agronomia / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Engenharia Cartográfica e de Agrimensura /
	MECANIZAÇÃO, COLHEITA E TRANSPORTE FLORESTAL	Engenharia Florestal / Agronomia / Engenharia Industrial da Madeira /Engenharia da Madeira/ Engenharia Agrícola.
	MANEJO FLORESTAL	Engenharia Florestal / Engenharia Industrial da Madeira / Agronomia / Silvicultura.
	MANEJO FLORESTAL E SILVICULTURA	
	SILVICULTURA	
	TECNOLOGIA DE PRODUTOS FLORESTAIS	
	TECNOLOGIA E INOVAÇÕES NA PRODUÇÃO FLORESTAL	Engenharia Florestal / Agronomia / Agroecologia / Desenvolvimento Rural Sustentável.
	VIVEIROS FLORESTAIS	
RECURSOS ENERGÉTICOS FLORESTAIS	Engenharia Florestal / Agronomia / Engenharia Sanitária e Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Meio Ambiente / Engenharia Industrial Madeireira / Engenharia Agrícola / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia.	
RECURSOS NATURAIS – APICULTURA	TIPOS E ESCOLHAS DAS ESPÉCIES DE ABELHAS	Agronomia / Agroecologia / Medicina Veterinária/ Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia.Zootecnia
	PRODUÇÃO DE NINHO-ISCA	Agronomia / Agroecologia / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Engenharia de Pesca / Ciências Agrícola.
	PRÁTICAS DE CRIAÇÃO	Agronomia / Medicina Veterinária / Ciências Agrárias / Zootecnia.
	INIMIGOS NATURAIS	Agronomia / Medicina Veterinária / Ciências Agrárias / Zootecnia / Engenheiro Florestal
	REVISÃO E FORTALECIMENTO DAS COLÔNIAS	
	PRODUÇÃO DE MEL	Agronomia / Engenheiro Florestal.
RECURSOS NATURAIS – AGRICULTURA	MELHORIA DAS PROPRIEDADES FÍSICAS E BIOLÓGICAS DO SOLO	Agronomia / Ciências Agrárias .
	EFICIÊNCIA DE INSUMOS NATURAIS	Agronomia / Ciências Agrárias / Zootecnia / Medicina Veterinária
	PRÁTICAS DE MANEJO DO SOLO	Engenharia Agrônoma / Agronomia / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Engenharia Ambiental e Sanitária./Zootecnia
	ROTAÇÃO DE CULTURAS	Agronomia / Medicina Veterinária/ Zootecnia
	PLANTIO E CULTIVO	Engenharia Agrônoma / Agronomia / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Engenharia Ambiental e Sanitária / Zootecnia.
	CONTROLE DE PRAGAS E DOENÇAS	Agronomia / Medicina Veterinária / Ciências Agrárias / Zootecnia / Engenheiro Florestal.

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
RECURSOS NATURAIS – AGRICULTURA	AGROECOLOGIA E GESTÃO AMBIENTAL	Agronomia / Agroecologia / Engenharia Florestal / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Agricultura / Agropecuária / Agricultura Familiar e Sustentabilidade / Biologia com Pós-Graduação em Agroecologia / Engenharia Ambiental / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.
	TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em: Alimentos, Administração Rural, Administração Rural, Administração Rural e Agroindustrial, Agricultura, Agroecologia, Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica, Engenharia de Alimentos, Gestão em Agronegócio, Zootecnia
	AGRONEGÓCIO, ADMINISTRAÇÃO E EXTENSÃO RURAL	Agronomia / Agronegócio / Agropecuária / Administração Rural e Agroindustrial / Gestão do Agronegócio / Gestão de Negócios / Medicina Veterinária / Zootecnia / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias/ Administração/ Administração com habilitação em Agronegócio..
	CULTURAS	Agricultura / Agronomia / Agroecologia / Agropecuária/Gestão de Agronegócios
	INTRODUÇÃO A AGRICULTURA	Agronomia / Engenharia Florestal / Zootecnia / Tecnologia em Agroecologia / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Meio Ambiente / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia.
	AGROINDÚSTRIA APLICADA	Agronomia / Ciência e Tecnologia de Alimentos / Biotecnologia / Ciência e Tecnologia Agroalimentar / Engenharia de Alimentos / Engenharia Agroindustrial / Engenharia de Produção Agroindustrial / Medicina Veterinária / Nutrição / Agroindústria / Agropecuária / Alimentos / Zootecnia com Pós-Graduação na área.
	AGROINDÚSTRIA DE PRODUÇÃO DE ORIGEM VEGETAL	
	PRÁTICA AGROPECUÁRIA	Agricultura / Agronomia / Agroecologia / Agropecuária / Gestão de Agronegócios / Engenharia Florestal / Medicina Veterinária / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Zootecnia.
	FUNDAMENTOS DE AGROECOLOGIA	Engenharia Agrônômica / Agronomia / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Agricultura / Agricultura Familiar e Sustentabilidade / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental.
	GESTÃO EM AGRICULTURA	Agronomia / Agricultura / Agropecuária / Gestão de Agronegócios/ Administração com habilitação em Agronegócio.
	GESTÃO EM ZOOTECNIA	Medicina Veterinária / Zootecnia / Agronomia / Agropecuária.
	INFRAESTRUTURA RURAL	Engenharia Agrônômica / Engenharia Agrícola / Zootecnia / Medicina Veterinária / Engenharia Civil / Engenharia Ambiental.
	PRODUÇÃO VEGETAL	Engenharia Agrônômica / Agronomia / Agroecologia / Agricultura / Agropecuária / Ciências Agrárias / Engenharia Agrícola.
	ADMINISTRAÇÃO E EXTENSÃO RURAL	Engenharia Agrônômica / Agronomia / Agroecologia / Tecnologia em Agroecologia / Engenharia Agrícola / Agricultura / Agropecuária / Zootecnia / Medicina Veterinária / Administração Rural / Agronegócio / Administração Rural e Agroindustrial / Gestão do Agronegócio / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.
	AGRICULTURA DE PRECISÃO	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica, Agricultura, Agroecologia,
	CONSTRUÇÕES E INSTALAÇÕES RURAIS	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica,Zootecnia / Medicina Veterinária / Engenharia Civil / Engenharia Ambiental/ Administração Rural,
	SISTEMAS AGROINDUSTRIAIS	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica, Administração Rural, Agricultura, Agroecologia, Engenharia de Alimentos, Gestão em Agronegócio,
SUSTENTABILIDADE APLICADA À AGROPECUÁRIA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenheiro Florestal/ Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica, Medicina Veterinária, Zootecnia, Administração Rural, Agricultura, Agroecologia, Gestão em Agronegócio.,	
TECNOLOGIA EM IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenheiro Florestal/ Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica,Engenharia Civil/ Desenvolvimento Rural Sustentável/ Administração Rural, Agricultura, Agroecologia, Engenharia Ambiental, Gestão em Agronegócio,	
SUSTENTABILIDADE APLICADA À AGRICULTURA	Licenciatura/ Bacharelado/Tecnologia/pós-graduação em Agronomia, Engenheiro Florestal/ Engenharia Agrícola, Engenharia Agrônômica, Administração Rural, Agricultura, Agroecologia, Engenharia Ambiental, Gestão em Agronegócio,	
SOLOS	Agronomia / Engenharia Florestal / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Cartografia / Agrimensura / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Agricultura / Agropecuária / Cartografia.	
AGROINDUSTRIALIZAÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL	Agronomia / Agroecologia / Tecnologia em Agroecologia / Engenharia Agrícola / Engenharia Florestal / Agricultura / Agropecuária / Zootecnia / Gastronomia / Tecnólogo de Alimentos.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA	
RECURSOS NATURAIS – AGRICULTURA	PROJETOS DE INSTALAÇÕES AGROECOLÓGICAS	Engenharia Agrícola / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias, Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Tecnologia em Agroecologia / Engenharia Agrônômica / Agronomia / Agroecologia / Engenharia Agrícola / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Tecnologia em Agroecologia.	
	MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA		
	AGRICULTURA AGROECOLÓGICA		
	MANEJO SUSTENTÁVEL DOS SOLOS		
	MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA E TOPOGRAFIA	Agronomia / Engenharia Agrícola / Agroecologia / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia.	
	MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS	Agronomia / Agroecologia / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Zootecnia / Agricultura Familiar e Sustentabilidade / Biologia com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Agroecologia	
	FUNDAMENTOS DE AGROECOLOGIA	Agronomia / Agroecologia / Engenharia Florestal / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Agricultura / Agropecuária / Agricultura Familiar e Sustentabilidade / Biologia / Engenharia Ambiental / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.	
	HORTICULTURA	Agronomia / Agroecologia / Horticultura / Agricultura / Agropecuária / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias.	
	ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA RURAL	Agronomia / Agronegócio / Administração Rural e Agroindustrial / Gestão do Agronegócio / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Medicina Veterinária / Agropecuária / Zootecnia.	
	AGRICULTURA	Agronomia / Engenharia Florestal / Zootecnia / Agroecologia / Gestão Ambiental / Engenharia Ambiental / Meio Ambiente / Licenciatura do Campo com Habilitação em Ciências Agrárias / Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia / Agronegócio / Administração Rural e Agroindustrial / Medicina Veterinária / Agropecuária	
AGROINDUSTRIALIZAÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL	Agroindústria / Medicina Veterinária / Zootecnia / Agroecologia / Engenharia de Alimentos / Engenharia de Produção Agroindustrial / Nutrição / Tecnologia em Alimentos.		
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER – TURISMO	TEORIA E TÉCNICA PROFISSIONAL	Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo.	
	GESTÃO DE RESERVAS		
	MEIOS DE HOSPEDAGEM		
	ROTINAS DE GOVERNANÇA E MANUTENÇÃO		
	FUNDAMENTOS DO TURISMO E DA HOSPITALIDADE		
	FUNDAMENTOS DO TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER		
	INTRODUÇÃO AO TURISMO E HOSPITALIDADE		
	GESTÃO DA ATIVIDADE TURÍSTICA		
	ROTEIRIZAÇÃO TURÍSTICA		
	CADEIAS DE VALOR DO TURISMO		
	PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO NOS MEIOS DE HOSPEDAGEM		
	ADMINISTRAÇÃO DE MEIOS DE HOSPEDAGEM		Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós Graduação Hotelaria ou Gestão de Meios de Hospedagem ou Hotelaria e Turismo ou Gestão de Turismo e Hospitalidade
	ADMINISTRAÇÃO DE RESTAURANTES E BARES		
	AGÊNCIAS DE VIAGENS		
	PRÁTICA PROFISSIONAL EM AGENCIAMENTO DE VIAGEM		Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou em Gestão do Turismo e Hospitalidade ou Gestão do Turismo.
PRODUTOS E SERVIÇOS TURÍSTICOS			
ASPECTOS GEOGRÁFICOS, CULTURAIS, HISTÓRICOS E TURÍSTICOS DO PARANÁ	Turismo / Gestão de Turismo / Geografia / História / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou Patrimônio Histórico-Cultural.		
ASPECTOS GEOGRÁFICOS E HISTÓRICOS DO TURISMO BRASILEIRO			
ARTE E CULTURA POPULAR	Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / História / Arte / Graduação com Pós-Graduação em Turismo.		
PATRIMÔNIO TURÍSTICO PARANAENSE			

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER – TURISMO	SUSTENTABILIDADE NA HOSPEDAGEM	Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Geografia / Gestão Ambiental/Graduação com Pós-Graduação em Turismo e Meio Ambiente.
	GEOGRAFIA TURÍSTICA	Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Geografia / Graduação com Pós-Graduação em Turismo e Meio Ambiente.
	PATRIMÔNIO, MUSEU E TURISMO CULTURAL	Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Arte / História / Museologia /Graduação com Pós-Graduação em Turismo.
	PLANEJAMENTO DE ROTEIROS TURÍSTICOS	Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo.
	ROTINAS DE RECEPÇÃO E ATENDIMENTO AO CLIENTE	Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Eventos / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo e Hotelaria.
	RESERVAS E COMERCIALIZAÇÃO DE ESPAÇOS DE HOSPEDAGEM	Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hospitalidade.
	SERVIÇOS DE BAR	Gastronomia / Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria.
	RECEPÇÃO	Turismo / Gestão de Turismo / Hotelaria / Eventos.
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER – EVENTOS E LAZER	GESTÃO DE EMPRESAS TURÍSTICAS	Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Turismo.
	CERIMONIAL E PROTOCOLO	Turismo / Eventos / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Secretariado Executivo / Gestão de Eventos / Relações Públicas / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou Eventos
	GESTÃO DE EVENTOS	Turismo / Eventos / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Secretariado Executivo / Gestão de Eventos / Relações Públicas / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou em Eventos.
	ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS	Turismo ou em Eventos.
	LAZER E RECREAÇÃO	Turismo / Turismo e Hotelaria / Educação Física / Gestão Desportiva e de Lazer / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou Lazer e Recreação ou Gestão do Lazer
	OPERACIONALIZAÇÃO DE EVENTOS	Turismo / Eventos / Turismo e Hotelaria / Secretariado Executivo / Secretariado / Gestão de Eventos / Relações Públicas/ Graduação com Pós Graduação em Turismo ou Gestão de Eventos ou Gestão e Organização de Eventos
	PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS	Turismo / Eventos / Turismo e Hotelaria / Secretariado Executivo / Secretariado / Relações Públicas / Graduação com Pós-Graduação em Eventos ou em Gestão Estratégica de Eventos ou Gestão e Organização de Eventos
	EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO E VÍDEO	Produção Multimídia / Produção Audiovisual e Comunicação Social / Rádio e TV.
TÉCNICAS DE CRIAÇÃO E DECORAÇÃO EM EVENTOS	Turismo / Eventos / Turismo e Hotelaria / Graduação com Pós-Graduação em Eventos ou em Gestão Estratégica de Eventos ou Gestão e Organização de Eventos	
TÉCNICAS DE LAZER E RECREAÇÃO	Turismo / Turismo e Hotelaria / Educação Física / Gestão Desportiva e de Lazer / Graduação com Pós-Graduação em Turismo ou Lazer e Recreação ou Gestão do Lazer	
TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER – GASTRONOMIA	CONFEITARIA	Gastronomia / Nutrição / Graduação na Área com Pós-Graduação em Gastronomia ou Nutrição.
	PANIFICAÇÃO E CONFEITARIA	
	COZINHA BRASILEIRA	Gastronomia / Nutrição/ Gestão de Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria // Turismo / Graduação na Área com Pós-Graduação em Gastronomia ou Nutrição.
	COZINHA FRIA	
	COZINHA INTERNACIONAL	
	COZINHA VEGETARIANA E RESTRITIVA	
	BEBIDAS EM GASTRONOMIA	Gastronomia / Nutrição/ Turismo / Turismo e Hotelaria / Hotelaria / Turismo e Hotelaria .
	SERVIÇOS DE COZINHA PROFISSIONAL	
	SERVIÇOS DE SALA E COPA	Gastronomia / Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Nutrição com o Curso Técnico em Gastronomia e/ou com o Técnico em Hospedagem, ou Nutrição com Pós-Graduação em Gastronomia.
	GESTÃO E NEGÓCIOS NA GASTRONOMIA	Gastronomia / Turismo / Turismo e Hotelaria / Nutrição / Hotelaria / Graduação com Pós Graduação em Gastronomia.
	HABILIDADES BÁSICAS EM COZINHA	Gastronomia / Turismo / Turismo e Hotelaria / Nutrição / Graduação com Pós-Graduação em Gastronomia.
	HIGIENE E SEGURANÇA ALIMENTAR	Gastronomia / Nutrição / Química de Alimentos / Engenheiro de Alimentos / Tecnólogo em Alimentos / Graduação com Pós-Graduação em Segurança Alimentar ou em Vigilância Sanitária.
NOÇÕES DE NUTRIÇÃO NA GASTRONOMIA	Nutrição.	
HISTÓRIA, ARTE E CULTURA DOS	Gastronomia / Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Nutrição / Tecnólogo em Alimentos / Química de Alimentos / Engenharia em Alimentos.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	ALIMENTOS	
	INTRODUÇÃO À GESTÃO DE ALIMENTOS E BEBIDAS	Gastronomia / Nutrição/ Turismo / Hotelaria / Turismo e Hotelaria / Engenharia de Alimentos / Tecnólogo em Alimentos.
	ALIMENTOS E BEBIDAS	Gastronomia / Turismo / Hotelaria / Turismo / Nutrição.
	INTRODUÇÃO À ENOLOGIA	Viticultura e Enologia / Gastronomia / Nutrição.
ÁREA UNIVERSAL – CONSTRUÇÃO CIVIL E CIDADES	TÓPICOS ESPECIAIS EM GASTRONOMIA	Gastronomia / Turismo / Hotelaria.
	INSTALAÇÕES PREDIAIS	Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo / Construção Civil / Construção de Edifícios / Engenharia Sanitária / Graduação na Área com Pós-Graduação em Construção Civil.
	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	
	PROJETOS EM CONSTRUÇÃO CIVIL	
	DESENHO DE INSTALAÇÕES ESPECIAIS	
	DESENHO ESTRUTURAL	
	DESENHO HIDROSSANITÁRIO	
	DESENHO DE INFRAESTRUTURA URBANA	
	DESENHO DE INTERIORES	
	TÉCNICAS CONSTRUTIVAS	
	DESENHO ARQUITETÔNICO	
	NOÇÕES DE DESENHO ARQUITETÔNICO E CONSTRUÇÃO CIVIL	
	DESENHO TOPOGRÁFICO	Engenharia Civil / Geoprocessamento / Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Arquitetura e Urbanismo / Agronomia / Construção Civil / Geologia.
	TOPOGRAFIA	Engenharia Civil / Geoprocessamento / Construção de Edifícios / Engenharia Cartográfica e de Agrimensura / Controle de Obras / Engenharia Sanitária e Ambiental / Engenharia Florestal / Agronomia / Engenharia Ambiental / Engenharia Agrícola / Geografia.
	INFORMÁTICA APLICADA À CONSTRUÇÃO CIVIL	Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo / Construção de Edifícios / Construção Civil/ Informática com Pós- graduação em Construção Civil, Arquitetura e Urbanismo
	INTRODUÇÃO A CONSTRUÇÃO CIVIL	Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo / Construção Civil / Construção de Edifícios / Graduação na Área de Construção Civil / Graduação em Engenharia com Pós-Graduação na Área de Construção Civil ou em Arquitetura e Urbanismo.
	MAQUETE FÍSICA	
	MAQUETE VIRTUAL	
MECÂNICA DOS SOLOS	Engenharia Civil / Construção de Edifícios / Arquitetura e Urbanismo / Construção Civil / Engenharia Agrícola / Geologia.	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	Engenharia Elétrica / Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo / Construção Civil / Construção de Edifícios / Controle de Obras com Pós-Graduação em Construção Civil / Engenharia de Telecomunicações.	
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo / Construção Civil / Construção de Edifícios / Controle de Obras com Pós-Graduação em Construção Civil / Engenharia Sanitária.	
INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS		
SISTEMAS ESTRUTURAIS	Engenharia Civil / Arquitetura e Urbanismo e/ou Construção de Edifícios e/ou Construção Civil somente com Pós-Graduação em Sistemas Estruturais ou em Gestão de Projetos e Sistemas Estruturais ou em Sistemas Estruturais Construtivos.	
ÁREA UNIVERSAL – FINANÇAS E EMPREENDEDORISMO	TEORIA GERAL DA CONTABILIDADE	Ciências Contábeis / Gestão Financeira / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Contabilidade.
	CONTABILIDADE	
	CONTABILIDADE BÁSICA	
	CONTABILIDADE GERAL	
	CONTABILIDADE INTERMEDIÁRIA	
	CONTABILIDADE ORÇAMENTÁRIA	
	CONTABILIDADE TRIBUTÁRIA	
	CONTABILIDADE COMERCIAL E FINANCEIRA	
	NOÇÕES CONTÁBEIS E FINANÇAS	
	CONTAS E BALANÇOS	
	CUSTOS	
	ÉTICA GERAL E COMERCIAL	Administração / Ciências Contábeis / Ciências Econômicas / Gestão Financeira / Gestão Comercial / Gestão de Vendas / Finanças / Processos Gerenciais / Gestão de Empreendimento / Gestão Empresarial / Gestão de Recursos Humanos / Gestão de Custos / Comércio Exterior / Relações Internacionais / Graduação com Pós graduação em Gestão Financeira ou Gestão Financeira, Controladoria e Auditoria.
	CICLO DE CAIXA E ADMINISTRAÇÃO DE CAPITAL DE GIRO	
ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – FINANÇAS E EMPREENDEDORISMO	ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA	Matemática / Administração / Ciências Contábeis / Ciências Econômicas / Estatística / Gestão Financeira / Graduação com Pós-Graduação em Matemática ou em Estatística ou em Matemática Financeira.
	CONTROLADORIA E FINANÇAS	
	ABERTURA E FECHAMENTO DE EMPRESAS	
	PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO EM EVENTOS	
	INTRODUÇÃO ÀS FINANÇAS	
	GESTÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA	
	GESTÃO COMERCIAL	
	ESTATÍSTICA APLICADA	
	MATEMÁTICA APLICADA	
	MATEMÁTICA INSTRUMENTAL	
	MATEMÁTICA FINANCEIRA	
	MATEMÁTICA FINANCEIRA E ESTATÍSTICA	
	MATEMÁTICA COMERCIAL, FINANCEIRA E ESTATÍSTICA	
	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO NA HOSPEDAGEM	
EMPREENDEDORISMO	Administração / Gestão e Empreendedorismo / Gestão de Agronegócios / Gestão Hospitalar / Processos Gerenciais / Ciências Econômicas / Gestão Pública / Gestão do Turismo/ Graduação na Área de Gestão e Negócios / Graduação com Pós-Graduação em Empreendedorismo ou em Empreendedorismo e Inovação ou em Gestão Empreendedora ou em Gestão de Inovação e Empreendedorismo.	
ECONOMIA E EMPREENDEDORISMO		
GESTÃO E EMPREENDEDORISMO		
ELEMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO	Administração / Gestão e Empreendedorismo / Gestão Hospitalar / Processos Gerenciais / Ciências Econômicas / Gestão Pública / Graduação na Área de Gestão e Negócios / Graduação com Pós-Graduação em Empreendedorismo ou em Empreendedorismo e Inovação ou em Gestão Empreendedora ou em Gestão de Inovação e Empreendedorismo ou em Gestão Hospitalar	
GESTÃO DE INICIATIVAS EMPREENDEDORAS APLICADAS À SAÚDE		
ÁREA UNIVERSAL – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	INFORMÁTICA	Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Análise e Desenvolvimento de Banco de Dados / Análise de Sistemas / Ciência da Computação / Engenharia da Computação / Gestão da Informação / Gestão da Tecnologia da Informação / Informática de Gestão / Informática Empresarial / Internet / Processamento de Dados / Rede de Computadores / Sistemas de Informação / Jogos Digitais / Segurança da Informação / Sistemas para Internet / Engenharia de Software / Engenharia de Sistemas / Matemática Computacional / Banco de Dados / Ciência de Dados / Defesa Cibernética / Inteligência Artificial / Internet das Coisas / Sistemas Embarcados / Criação Digital / Web Design / Tecnologia em Desenvolvimento de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Informação / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Internet / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Web / Ciência da Informação / Ciência, Tecnologia e Sociedade / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação / Gerenciamento de Sistemas e Tecnologias / Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação / Graduação com Pós-Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação.
	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS	
	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
	PROGRAMAÇÃO BACK-END	
	PROGRAMAÇÃO FRONT-END	
	PROGRAMAÇÃO MOBILE	
	PROGRAMAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	
	CIÊNCIAS DE DADOS	
	JOGOS DIGITAIS	
	INFRAESTRUTURA DE REDES	
	SEGURANÇA DE REDES	
	FUNDAMENTOS EM PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS	
	ANÁLISE E PROJETOS DE JOGOS DIGITAIS	
	GAME DESIGN	
	PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS	
	PRODUÇÃO AUDIOVISUAL	
	PROGRAMAÇÃO WEB APLICADA A JOGOS DIGITAIS	
	PROGRAMAÇÃO MOBILE APLICADA A JOGOS DIGITAIS	
INFORMÁTICA APLICADA		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Análise e Desenvolvimento de Banco de Dados / Análise de Sistemas / Ciência da Computação / Engenharia da Computação / Gestão da Informação / Gestão da Tecnologia da Informação / Informática / Informática de Gestão / Informática Empresarial / Internet / Processamento de Dados / Rede de Computadores / Sistemas de Informação / Jogos Digitais / Segurança da Informação / Sistemas para Internet / Engenharia de Software / Engenharia de Sistemas / Matemática Computacional / Banco de Dados / Ciência de Dados / Defesa Cibernética / Inteligência Artificial / Internet das Coisas / Sistemas Embarcados / Criação Digital / Web Design / Tecnologia em Desenvolvimento de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Informação / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Internet / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Web / Ciência da Informação / Ciência, Tecnologia e Sociedade / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação / Gerenciamento de Sistemas e Tecnologias / Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação / Graduação com Pós-Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação
	ANÁLISE E PROJETOS	
	FUNDAMENTOS E SUPORTE DE COMPUTADORES	
	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	
	INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	
	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	
	LÓGICA COMPUTACIONAL	
	REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS	
	SUPORTE TÉCNICO	
	REDES	
	ANÁLISE E PROJETO	
	APLICAÇÕES E FERRAMENTAS DA INTERNET	
	BANCO DE DADOS	
	COMÉRCIO ELETRÔNICO	
	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	
	FUNDAMENTOS E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	
	INTERNET/TECNOLOGIAS ATUAIS	
	LINGUAGENS PARA WEB	
	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO / LINGUAGENS ESTRUTURADAS	
	REDE DE COMPUTADORES	
	SEGURANÇA NA INTERNET	
	SISTEMA OPERACIONAL	
	DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA	
	INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES	
	INTERNET	
	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	
	SISTEMAS OPERACIONAIS	
INFORMÁTICA APLICADA AOS MEIOS AUDIOVISUAIS		
INFORMÁTICA BÁSICA		
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO		
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO		
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO APLICADA À HOSPEDAGEM		
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO APLICADA AO TURISMO		
INFORMÁTICA APLICADA AO MARKETING		
TECNOLOGIAS SOCIAIS E IDENTIDADE TERRITORIAL	Marketing/ Publicidade e Propaganda/ Turismo/ Geografia/ Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Análise e Desenvolvimento de Banco de Dados / Análise de Sistemas / Ciência da Computação / Engenharia da Computação / Gestão da Informação / Gestão da Tecnologia da Informação / Informática / Informática de Gestão / Informática Empresarial / Internet / Processamento de Dados / Rede de Computadores / Sistemas de Informação / Jogos Digitais / Segurança da Informação / Sistemas para Internet / Engenharia de Software / Engenharia de Sistemas / Matemática Computacional / Banco de Dados / Ciência de Dados / Defesa Cibernética / Inteligência Artificial / Internet das Coisas / Sistemas Embarcados / Criação Digital / Web Design / Tecnologia em Desenvolvimento de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Informação / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Internet / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Web / Ciência da Informação / Ciência, Tecnologia e Sociedade / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação / Gerenciamento de Sistemas e Tecnologias / Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação / Graduação com Pós-Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
	APLICATIVOS INFORMATIZADOS	Análise de Sistemas Administrativos em Processamento de Dados / Análise de Sistemas de Informação / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação - Habilitação em Gerenciamento de Sistemas e Tecnologias/ Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho / Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Ciência(s) da(de) Computação / Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho / Engenharia da(de) Computação/ Engenharia de Sistemas/ Engenharia de Software
	TECNOLOGIAS DIGITAIS APLICADAS AO MARKETING	Marketing, Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Análise e Desenvolvimento de Banco de Dados / Análise de Sistemas / Ciência da Computação / Engenharia da Computação / Gestão da Informação / Gestão da Tecnologia da Informação / Informática / Informática de Gestão / Informática Empresarial / Internet / Processamento de Dados / Rede de Computadores / Sistemas de Informação / Jogos Digitais / Segurança da Informação / Sistemas para Internet / Engenharia de Software / Engenharia de Sistemas / Matemática Computacional / Banco de Dados / Ciência de Dados / Defesa Cibernética / Inteligência Artificial / Internet das Coisas / Sistemas Embarcados / Criação Digital / Web Design / Tecnologia em Desenvolvimento de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Informação / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Software / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Internet / Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas para Web / Ciência da Informação / Ciência, Tecnologia e Sociedade / Análise de Sistemas e Tecnologia da Informação / Gerenciamento de Sistemas e Tecnologias / Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação / Graduação com Pós-Graduação na Área de Tecnologia da Informação e Comunicação
ÁREA UNIVERSAL – MEIO AMBIENTE	GESTÃO EM MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS	Engenharia Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Agrícola / Processos Ambientais / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Agronomia / Zootecnia / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Educação Ambiental ou em Gestão Ambiental ou em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou em Áreas Correlatas.
	GESTÃO AMBIENTAL	
	ANÁLISE AMBIENTAL	
	MEIO AMBIENTE DESENVOLVIMENTO	
	MEIO AMBIENTE E A PRODUÇÃO	
	CONTROLE E PROTEÇÃO AMBIENTAL	
	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	
	RECURSOS HÍDRICOS	
	RECURSOS SÓLIDOS	
	SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL	
	ECOLOGIA APLICADA	
	EDUCAÇÃO AMBIENTAL	
	ESTUDO DE IMPACTOS E RISCOS AMBIENTAIS	
	GESTÃO DE RESÍDUOS	
	SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL	
GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS		
MEIO AMBIENTE E CERTIFICAÇÃO		
	PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA E PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE	Turismo/ Engenharia Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Agrícola / Processos Ambientais / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Agronomia / Zootecnia / Geografia/ Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Educação Ambiental ou em Gestão Ambiental ou em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou em Áreas Correlatas
	RESPONSABILIDADE AMBIENTAL NOS MEIOS DE HOSPEDAGEM	Turismo/ Turismo e Hotelaria/ Gestão Ambiental / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Agrícola / Processos Ambientais / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Agronomia / Zootecnia / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Educação Ambiental ou em Gestão Ambiental ou em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou em Áreas Correlatas.rs
	SUSTENTABILIDADE	Engenharia Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Agrícola / Processos Ambientais / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Agronomia / Zootecnia / Biologia / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Educação Ambiental ou em Gestão Ambiental ou em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou em Áreas Correlatas.
	SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS	Engenharia Ambiental / Gestão Ambiental / Engenharia Florestal / Engenharia Ambiental e Sanitária / Engenharia Agrícola / Processos Ambientais / Biotecnologia / Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia / Agronomia / Zootecnia / Biologia / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Educação

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA	
		Ambiental ou em Gestão Ambiental ou em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia ou em Áreas Correlatas.	
ÁREA UNIVERSAL – PSICOLOGIA	PSICOLOGIA SOCIAL	Psicologia / Graduação em Áreas Correlatas com Pós-Graduação em Psicologia.	
	PSICOLOGIA SOCIAL E DO TRABALHO		
	PSICOLOGIA		
	PSICOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA		
	PSICOLOGIA APLICADA À SAÚDE		
	PSICOLOGIA DA COMUNICAÇÃO E DO COMPORTAMENTO DO CONSUMIDOR		
	PSICOLOGIA APLICADA		
	PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO		
	PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL		
	PSICOLOGIA DO TRABALHO		
	PSICOLOGIA EM NUTRIÇÃO	Psicologia / Nutrição.	
ÁREA UNIVERSAL – COMUNICAÇÃO E VENDAS	ESPAÑHOL INSTRUMENTAL	Letras - Língua Espanhola.	
	ESPAÑHOL TÉCNICO		
	INGLÊS INSTRUMENTAL	Letras - Língua Inglesa.	
	INGLÊS TÉCNICO		
	LINGUAGEM E PRÁTICA DISCURSIVA	Letras - Língua Portuguesa/ Jornalismo/ Relações Públicas	
	LINGUAGEM E COMUNICAÇÃO		
	PRÁTICA DISCURSIVA E LINGUAGENS		
	ADMINISTRAÇÃO DE MARKETING E VENDAS	Marketing / Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Administração / Tecnologia em Gestão de Marketing / Gestão de Micro e Pequenas Empresas / Processos Gerenciais / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing. Graduação com Pós-Graduação em Gestão de Vendas e Marketing ou em Administração em Marketing ou em Marketing e Vendas.	
	ADMINISTRAÇÃO, MARKETING E VENDAS		
	NEGOCIAÇÃO E VENDAS		
	ESTRATÉGIA DE VENDAS E NEGOCIAÇÃO		
		COMUNICAÇÃO INSTRUMENTAL	Letras - Língua Portuguesa.
		COMUNICAÇÃO E ATENDIMENTO AO CLIENTE	Turismo / Gestão de Turismo / Língua Portuguesa / Turismo e Hotelaria / Marketing / Graduação com Pós-Graduação em Turismo.
		MARKETING APLICADO AO AGRONEGÓCIO	Marketing / Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Design Gráfico / Marketing em Agronegócios / Jornalismo.
		MARKETING NA GASTRONOMIA	Marketing / Administração / Publicidade e Propaganda / Gastronomia / Processos Gerenciais.
		MARKETING APLICADO AO TURISMO	Turismo / Turismo e Hotelaria / Eventos / Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Graduação com Pós-Graduação em Marketing ou em Gestão de Marketing ou em Comunicação Empresarial e Eventos.
		MARKETING HOTELEIRO E MÍDIAS DIGITAIS	Turismo / Turismo e Hotelaria / Eventos / Marketing / Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Graduação com Pós-Graduação em Marketing ou em Gestão de Marketing ou em Comunicação Empresarial e Eventos
		TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO	Letras - Língua Portuguesa / Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Jornalismo / Relações Públicas / Turismo / Graduação na Área de Comunicação
		MARKETING APLICADO AO CONSUMO SUSTENTÁVEL	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Administração / Tecnologia em Gestão de Marketing / Gestão de Micro e Pequenas Empresas / Processos Gerenciais / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing/ Graduação em Gestão Ambiental
		MARKETING DE SUSTENTABILIDADE	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Tecnologia em Gestão de Marketing / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing/ Graduação com Pós-Graduação em Gestão de Vendas e Marketing ou em Administração em Marketing ou em Marketing e Vendas ou em Gestão Ambiental
	RELAÇÕES INTERPESSOAIS	Psicologia / Gestão de Pessoas / Recursos Humanos / Relações Públicas / Administração / Eventos/ Turismo/ Graduação com Pós-Graduação em Relações Interpessoais e Ética Profissional.	
	RELAÇÕES HUMANAS NO TRABALHO	Psicologia / Gestão de Pessoas / Recursos Humanos / Relações Públicas / Administração / Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – COMUNICAÇÃO E VENDAS	ANÁLISE DE MERCADO E COMPORTAMENTO DO CONSUMIDOR COMUNICAÇÃO DE MARKETING	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Tecnologia em Gestão de Marketing / Gestão da Informação / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing.
	TÉCNICAS DE VENDAS E MARKETING DE VAREJO	
	PLANEJAMENTO DE MARKETING	
	PESQUISA DE MARKETING	
	LOGÍSTICA E CANAIS DE DISTRIBUIÇÃO DE MARKETING MARKETING E SERVIÇOS	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Tecnologia em Gestão de Marketing / Logística/ Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Logística ou em Marketing
	SEGMENTAÇÃO E POSICIONAMENTO DE MARKETING	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Tecnologia em Gestão de Marketing / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing.
	MARKETING DE CONTEÚDO	
	FUNDAMENTOS DO MARKETING	
	MARKETING	
	MARKETING DIGITAL	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Relações Públicas / Tecnologia em Gestão de Marketing / Gestão da Informação / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Informática
	ANÁLISE DE DADOS APLICADA AO MARKETING E-COMMERCE	
	INTRODUÇÃO AO MARKETING	Marketing / Administração/ Publicidade e Propaganda / Comunicação Social / Marketing e Propaganda / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Marketing.
	VENDAS	
	ELEMENTOS DE GESTÃO E MARKETING	
	REDAÇÃO EMPRESARIAL	Letras - Língua Portuguesa / Comunicação Social / Comunicação Institucional / Relações Públicas/ Secretariado Executivo/Jornalismo/ Marketing
	ATENDIMENTO AO PÚBLICO	
DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA		
PROCESSO DE COMUNICAÇÃO		
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA		
METODOLOGIA CIENTÍFICA		
METODOLOGIA CIENTÍFICA E COMUNICAÇÃO		
METODOLOGIA DE REDAÇÃO E PESQUISA		
ÁREA UNIVERSAL – PRIMEIROS SOCORROS, SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA	PREVENÇÃO E PRIMEIROS SOCORROS	Medicina / Enfermagem / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Fisioterapia / Biologia / Educação Física com Pós-Graduação em Urgências e Emergências / Graduação na área de Saúde com Pós-Graduação em Urgências e Emergências / Graduação na área da saúde com Pós em Parasitologia.
	HIGIENE, SAÚDE E PRIMEIROS SOCORROS	Enfermagem / Medicina / Fisioterapia / Saúde Coletiva / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Farmácia / Graduação na área da Saúde com Pós-Graduação em Urgência e Emergência.
	PRIMEIROS SOCORROS	Enfermagem / Medicina / Educação Física / Biomedicina / Sistemas Biomédicos / Fisioterapia / Saúde Coletiva / Graduação com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho Farmácia / Graduação na área da saúde com Pós-Graduação em Urgência e Emergência.
	COMUNICAÇÃO E EDUCAÇÃO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	Letras - Língua Portuguesa.
	DOENÇAS OCUPACIONAIS	Medicina do Trabalho / Enfermagem com Pós- Graduação em Enfermagem do Trabalho / Saúde do Trabalhador./ Farmácia com Pós- Graduação na área de Saúde ou saúde do trabalhador
	DOENÇAS OCUPACIONAIS E DO TRABALHO	
	SAÚDE DO TRABALHADOR	
SEGURANÇA DO TRABALHO E SAÚDE OCUPACIONAL	Segurança do Trabalho / Graduação com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – PRIMEIROS SOCORROS, SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA	ERGONOMIA	Engenharia com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho / Arquitetura e Urbanismo com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho / Enfermagem com Pós-Graduação em Enfermagem do Trabalho / Fisioterapia com Pós-Graduação em segurança do trabalho
	FUNDAMENTOS DA ERGONOMIA	Fisioterapia / Educação Física / Graduação com Pós-Graduação em Ergonomia ou em Segurança do Trabalho ou em Enfermagem do Trabalho.
	FUNDAMENTOS DO TRABALHO	Sociologia / Serviço Social / Ciências Sociais / Filosofia / Graduação na Área de Ciências Humanas e Sociais Aplicadas.
	ADMINISTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho / Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	DESENHO TÉCNICO APLICADO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	GERENCIAMENTO DE RISCOS I e II	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	GESTÃO EM SAÚDE OCUPACIONAL	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Enfermagem/ Enfermagem com Especialização em Enfermagem do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	HIGIENE OCUPACIONAL I, II e III	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	INSTRUMENTAÇÃO	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	LEGISLAÇÃO EM SEGURANÇA DO TRABALHO I, II, III.	Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho /Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho/ Bacharel em Direito
	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS	Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	PROGRAMAS APLICADOS EM SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	SEGURANÇA DO TRABALHO I, II E III	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	SEGURANÇA NOS PROCESSOS INDUSTRIAIS	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	SUPORTE EMERGENCIAL À VIDA	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho/ Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho/ Enfermagem / Enfermagem com Especialização em Enfermagem do Trabalho / Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	TÉCNICAS DE TREINAMENTO EM SEGURANÇA DO TRABALHO I e II	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho /Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho / Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	PROJETO INTEGRADOR	Arquitetura com Especialização em Segurança do Trabalho /Arquitetura e Urbanismo com Especialização em Segurança do Trabalho / Engenharia com Especialização em Segurança do Trabalho
	SEGURANÇA E SAÚDE OCUPACIONAL	Engenharia com Pós-Graduação em Segurança do Trabalho / Enfermagem com Pós-Graduação em Enfermagem do Trabalho / Medicina com Pós-Graduação em Medicina do Trabalho.
	SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO	Engenharia com Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho / Arquitetura e Urbanismo com Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho / Tecnologia em Segurança do Trabalho.
	SEGURANÇA DO TRABALHO E CONTROLE AMBIENTAL	
SAÚDE E SEGURANÇA		
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO		
SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO		
SEGURANÇA DO TRABALHO		
SEGURANÇA NO TRABALHO		
SEGURANÇA DO TRABALHO E ERGONOMIA		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – PRIMEIROS SOCORROS, SAÚDE OCUPACIONAL E SEGURANÇA	SEGURANÇA DO TRABALHO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	
	SEGURANÇA E CONTROLE AMBIENTAL	
	ADMINISTRAÇÃO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	
	DESENHO ARQUITETÔNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	
	HIGIENE DO TRABALHO	
	PREVENÇÃO A SINISTROS COM FOGO	
	PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS E PERDAS	
	PROCESSO INDUSTRIAL E SEGURANÇA	
	PROGRAMAS DE CONTROLE E MONITORAMENTO	
	TÉCNICA DE UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO	
ÁREA UNIVERSAL – LEGISLAÇÃO	FUNDAMENTOS DA LEGISLAÇÃO TRABALHISTA	
	NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO	
	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	
	NOÇÕES DE LEGISLAÇÃO IMOBILIÁRIA	Direito / Ciências Jurídicas / Negócios Imobiliários / Administração com Pós-Graduação em Direito Imobiliário ou Negócios Imobiliários.
	NOÇÕES DE DIREITO COMERCIAL	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Vendas / Graduação com Pós-Graduação em Direito ou em Ciências Jurídicas.
	DIREITO E LEGISLAÇÃO	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Direito ou em Ciências Jurídicas.
	NOÇÕES DE LEGISLAÇÃO E DIREITO TRIBUTÁRIO	Direito / Ciências Jurídicas / Comércio Exterior / Relações Internacionais / Graduação com Pós-Graduação em Direito Tributário ou em Ciências Jurídicas.
	NOÇÕES DE DIREITO INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Direito ou em Ciências Jurídicas.
	NOÇÕES DE DIREITO E LEGISLAÇÃO DO TRABALHO	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Administração / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Direito ou em Ciências Jurídicas.
	NOÇÕES DE DIREITO E LEGISLAÇÃO SOCIAL E DO TRABALHO	Direito / Ciências Jurídicas / Gestão de Recursos Humanos / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Direito / Ciências Jurídicas. ,
	PORTUGUÊS E LINGUAGEM JURÍDICA	Letras / Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais.
	DIREITOS HUMANOS	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Ciências Sociais / Serviço Social / Graduação com Pós-Graduação em Direitos Humanos.
LEGISLAÇÃO E DEONTOLOGIA	Biomedicina / Farmácia / Sistema Biomédicos / Direito / Ciências Jurídicas / Graduação na área da saúde com Pós-Graduação em Direito.	
DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Ciências Sociais / Serviço Social / Graduação em áreas correlatas com Pós-Graduação em Direitos Humanos / Filosofia / Sociologia.	
DIREITO E LEGISLAÇÃO	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Graduação na área de Gestão e Negócios com Pós-Graduação em Direito ou em Ciências Jurídicas.	

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
ÁREA UNIVERSAL – LEGISLAÇÃO	LEGISLAÇÃO APLICADA A PUBLICIDADE	Direito / Ciências Jurídicas / Propaganda e Publicidade / Comunicação Social.
	LEGISLAÇÃO APLICADA AO MARKETING	
	LEGISLAÇÃO DOS MEIOS AUDIOVISUAIS	Direito / Ciências Jurídicas / Produção Audiovisual.
	LEGISLAÇÃO AGRÁRIA E AMBIENTAL	Direito / Engenharia Florestal / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Gestão de Agronegócio ou em Direito do Agronegócio ou em Direito Agrário e Ambiental Aplicado ao Agronegócio.
	POLÍTICAS E LEGISLAÇÃO FLORESTAL	Engenharia Florestal / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Direito ou em Direito Agrário e Ambiental Aplicado ao Agronegócio.
	LEGISLAÇÃO AMBIENTAL	Direito / Engenharia Ambiental / Engenharia Ambiental e Sanitária / Gestão Ambiental / Graduação com Pós-Graduação em Ciências Ambientais e Análise Ambiental ou em Direito Ambiental / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Gestão Ambiental.
	LEGISLAÇÃO E SEGURANÇA AMBIENTAL	Engenharia Ambiental e Sanitária / Direito / Ciências Jurídicas / Engenharia Ambiental / Graduação com Pós-Graduação em Meio Ambiente ou em Direito e Gestão do Meio Ambiente, ou em Direito Ambiental e Gestão Estratégica da Sustentabilidade.
	LEGISLAÇÃO E NORMAS	Engenharia Química / Química / Processos Químicos / Química Industrial / Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Biológicas com Pós-Graduação em Meio Ambiente.
	LEGISLAÇÃO PORTUÁRIA	Direito / Ciências Jurídicas / Gestão Portuária.
	REGULAMENTAÇÃO ADUANEIRA	Direito / Gestão Portuária / Relações Internacionais / Comércio Exterior / Sistema de Navegação Fluvial.
	LEGISLAÇÃO E SAÚDE	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Ciências Sociais / Graduação na área da Saúde / Graduação em áreas correlatas com Pós-Graduação em Ciências Jurídicas, ou em Direito, ou em Saúde Pública ou em Saúde Coletiva.
	LEGISLAÇÃO APLICADA AO AGRONEGÓCIO	Direito / Engenharia Florestal / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Gestão de Agronegócio ou em Direito do Agronegócio ou em Direito Agrário e Ambiental Aplicado ao Agronegócio.
	LEGISLAÇÃO EM SEGURANÇA TRABALHO	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Engenharia com Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho / Graduação com Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho / Tecnólogo em Segurança do Trabalho.
	LEGISLAÇÃO APLICADA AOS MEIOS DE HOSPEDAGEM	Direito / Ciências Jurídicas / Ciências Jurídicas e Sociais / Turismo / Gestão de Turismo / Turismo e Hotelaria.
LEGISLAÇÃO APLICADA AO TURISMO		
LEGISLAÇÃO APLICADA AOS EVENTOS	Direito / Ciências Jurídicas / Relações Públicas / Turismo / Eventos / Graduação com Pós-Graduação em Administração e Organização de Eventos ou em Eventos ou em Gestão Estratégica de Eventos.	
POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL	Engenharia Florestal / Agronomia / Graduação com Pós-Graduação em Direito ou em Direito Agrário e Ambiental Aplicado ao Agronegócio.	
NORMAL – FORMAÇÃO DE DOCENTES	LIBRAS	Licenciatura em Língua Portuguesa, Letras Libras ou outra área da Educação Básica desde que tenha curso de Pós-Graduação em Educação Especial ou Educação Bilíngue para Surdos ou Libras – Língua Brasileira de Sinais.
	CONCEPÇÕES NORTEADORAS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL	Pedagogia
	FUNDAMENTOS HISTÓRICOS, SOCIOLÓGICOS E FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO	
	FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E METODOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL	
	FUNDAMENTOS PSICOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO	Pedagogia, Graduação em Psicologia com Pós Graduação em Educação, Educação Infantil, Educação Séries Iniciais
	HABILIDADES SOCIOEMOCIONAIS	Pedagogia, Graduação em Psicologia com Pós Graduação em Educação, Educação Infantil, Educação Séries Iniciais
	LITERATURA INFANTIL	Pedagogia
	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO	
	PRÁTICA DE FORMAÇÃO	
	TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS E METODOLOGIAS ATIVAS	
	METODOLOGIA DA ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO	Pedagogia, Licenciatura Plena em Arte com curso de Formação de Docentes ou Magistério
METODOLOGIA DO ENSINO DA ARTE		
METODOLOGIA DE ENSINO DAS CIÊNCIAS		

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED
DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**

EIXO - ÁREA	DISCIPLINA	ESCOLARIDADE/EXPERIÊNCIA
NORMAL – FORMAÇÃO DE DOCENTES	METODOLOGIA DE ENSINO DA EDUCAÇÃO FÍSICA	Pedagogia, Licenciatura Plena em Educação Física com curso de Formação de Docentes ou Magistério
	METODOLOGIA DE ENSINO DE GEOGRAFIA E HISTÓRIA	Pedagogia, Licenciatura Plena em Geografia com curso de Formação de docentes Magistério
	METODOLOGIA DO ENSINO DE GEOGRAFIA	Pedagogia, Licenciatura Plena em Geografia com curso de Formação de Docentes ou Magistério
	METODOLOGIA DO ENSINO DE HISTÓRIA	Pedagogia, Licenciatura Plena em História, com curso de Formação de Docentes ou Magistério
	METODOLOGIA DE ENSINO DE MATEMÁTICA	Pedagogia, Licenciatura Plena em Matemática com curso de Formação de Docentes ou Magistério
	METODOLOGIA DE ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA	Pedagogia, Licenciatura Plena em Letras Português com curso de Formação de Docentes ou Magistério.
	PSICOMOTRICIDADE	Pedagogia, Graduação em Terapia Ocupacional com curso de Formação de Docentes ou Magistério
	FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS E SOCIOLOGICOS DA EDUCAÇÃO	Pedagogia.
	FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E POLÍTICOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL	
	METODOLOGIA DA ALFABETIZAÇÃO	
TRABALHO PEDAGÓGICO NA EDUCAÇÃO INFANTIL		



ePROCOLO



Documento: **002_Instrucao_Normativa_Distribuicao_Aulas_Profissional.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Eliana Provenci Albano (XXX.515.939-XX)** em 16/01/2024 15:52 Local: SEED/DEDUC/DAP/CH.

Inserido ao protocolo **21.498.018-5** por: **Tatiane Valeria Rogerio de Carvalho** em: 16/01/2024 14:54.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
c8758c16ea7f379db3e438a157e401c2.