

## **RELAÇÃO DE ESCOLAS E CURSOS TÉCNICOS (ofertados em Belo Horizonte e região metropolitana)**

### **TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO**

EE Adriano José Costa (Contagem)  
EE Deputado Simão da Cunha (Betim)  
EE Do Bairro São Caetano (Betim)  
EE Geraldo Jardim Linhares (Belo Horizonte)  
EE Imaculada Conceição (Pedro Leopoldo)  
EE José Brandão (Caeté)  
EE José Elias Issa (São José Da Lapa)  
EE José Pereira dos Santos (Sarzedo)  
EE Leônidas Marques Afonso (Jaboticatubas)  
EE Machado De Assis (Vespasiano)  
EE Odilon Behrens (Barão De Cocais)  
EE Padre Pedro Thysen (Piedade dos Gerais)  
EE Professor Alisson Pereira Guimarães (Belo Horizonte)  
EE Professor Zoroastro Vianna Passos (Sabará)  
EE Sandoval Soares de Azevedo (Ibirité)  
EE Vinicius de Moraes (Contagem)

### **TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE**

EE Adriano José Costa (Contagem)  
EE Bolivar Tinoco Mineiro (Belo Horizonte)  
EE José Brandão (Caeté)  
EE Nossa Senhora Da Conceição (Ribeirão Das Neves)  
EE Professor Zoroastro Vianna Passos (Sabará)  
EE Professora Inês Geralda De Oliveira (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA**

EE Santa Tereza (Esmeraldas)

### **TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA**

EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM ELETRÔNICA**

EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA**

EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

EE Bolivar Tinoco Mineiro (Belo Horizonte)  
EE Celso Machado (Belo Horizonte)  
EE Nossa Senhora Da Conceição (Ribeirão Das Neves)

### **TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO**

EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM SERVIÇOS PÚBLICOS**

EE José Brandão (Caeté)  
EE Raul Teixeira da Costa Sobrinho (Santa Luzia)

### **TÉCNICO EM TRANSAÇÕES IMOBILIÁRIAS**

EE Leônidas Marques Afonso (Jaboticatubas)  
EE Raul Teixeira da Costa Sobrinho (Santa Luzia)

### **TÉCNICO EM INFORMÁTICA**

EE Cecília Dolabela Portela Azeredo (Lagoa Santa)  
EE Domingos Justino Ribeiro (Mateus Leme)  
EE Geraldo Jardim Linhares (Belo Horizonte)  
EE Instituto São Rafael (Belo Horizonte)  
EE José Brandão (Caeté)  
EE José Elias Issa (São José Da Lapa)  
EE José Pereira dos Santos (Sarzedo)  
EE Odilon Behrens (Barão De Cocais)  
EE Padre Pedro Thysen (Piedade dos Gerais)  
EE Professor Affonso Neves (Belo Horizonte)  
EE Professor Alisson Pereira Guimarães (Belo Horizonte)  
EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET**

EE Sandoval Soares de Azevedo (Ibirité)  
EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM LOGÍSTICA**

EE de Ensino Médio (Brumadinho)  
EE Deputado Simão da Cunha (Betim)  
EE do Bairro São Caetano (Betim)  
EE Machado De Assis (Vespasiano)  
EE Professor Alisson Pereira Guimarães (Belo Horizonte)  
EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM MECÂNICA**

EE Técnico Industrial Professor Fontes (Belo Horizonte)

### **TÉCNICO EM MULTIMEIOS DIDÁTICOS**

EE Instituto São Rafael

### **TÉCNICO EM RECURSOS HUMANOS**

EE Adriano José Costa (Contagem)  
EE Cecília Dolabela Portela Azeredo (Lagoa Santa)  
EE Domingos Justino Ribeiro (Mateus Leme)  
EE Edmundo Pena (Bom Jesus do Amparo)  
EE Imaculada Conceição (Pedro Leopoldo)  
EE Maria Josefina Sales Wardi (Nova Lima)  
EE Professor Zoroastro Vianna Passos (Sabará)  
EE Raul Teixeira da Costa Sobrinho (Santa Luzia)  
EE Sandoval Soares de Azevedo (Ibirité)  
EE Vinicius de Moraes (Contagem)

### **TÉCNICO EM SECRETARIA ESCOLAR**

EE Machado De Assis (Vespasiano)  
EE Professora Inês Geralda De Oliveira (Belo Horizonte)  
EE Raul Teixeira da Costa Sobrinho (Santa Luzia)

### **TÉCNICO EM SECRETARIADO**

EE Professor Zoroastro Vianna Passos (Sabará)

<b>TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Gestão Empresarial I	Informática Aplicada
	Gestão Ambiental	Português Instrumental
	Métodos Quantitativos Aplicados à Administração	Sistemas Econômicos
	Empreendedorismo	Processos de Operações Contábeis I
Módulo II	Administração de Materiais	Aplicativos Informatizados da Administração
	Gestão de Competências	Administração Jurídica
	Gestão de Marketing	Processos de Operações Contábeis II
	Gestão Empresarial II	
Módulo III	Administração da Produção	Ética Profissional
	Criação e Desenvolvimento de Empresas	Metodologia de Pesquisa Técnica e Científica
	Gestão de Pessoas	Sistemas de Informações Gerenciais
	Processos Financeiros e Orçamentários	

**GRUPO I** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Administração, Processos Gerenciais, Recursos Humanos, Marketing, Logística, Gestão Financeira)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Fundamentos para o trabalho do Agente Comunitário da Saúde	Ética Profissional
	Políticas de Saúde	Português Instrumental
	Noções de Microbiologia e Parasitologia	
	Fundamentos Epidemiológicos para o Trabalho no Território	
	Educação em Saúde	
	Promoção da Saúde e Saúde da Família	
Módulo II	Noções de Anatomia e Fisiologia I	
	Processo de Trabalho em Saúde	
	Doenças endêmicas	
	Doenças e Agravos de Importância em Saúde Coletiva	
	Planejamento, Programação e Avaliação em Saúde I	
	Vigilância em Saúde: Ambiental, Sanitária e Saúde do Trabalhador	
	Projeto I	
Saúde e Segurança do trabalho		
Módulo III	Planejamento, Programação e Avaliação em Saúde II	
	Noções de Anatomia e Fisiologia II	
	Primeiros socorros e atendimento de urgência	
	Vigilância à Saúde do Homem e da Mulher	
	Vigilância à Saúde da Criança e do Adolescente	
	Vigilância à Saúde do Idoso	
	Saúde Mental	
Projeto II		

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Enfermagem, Medicina, Biologia, Serviço Social)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

1. Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.
2. Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)

<b>TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Zootecnia I	Cooperativismo, Associativismo e Extensão Rural
	Agricultura I	Desenho Técnico
	Irrigação e Drenagem I	
	Gestão Ambiental	
	Solos I	
Módulo II	Zootecnia II	Administração Rural I
	Agricultura II	Construções e Instalações Rurais I
	Agroindústria I	Topografia I
	Solos II	
	Irrigação e Drenagem II	
	Mecanização Agrícola I	
Módulo III	Zootecnia III	Administração Rural II
	Agricultura III	Construções e Instalações Rurais II
	Agroindústria II	Topografia II
	Mecanização Agrícola II	Saúde e Segurança do Trabalho
		Empreendedorismo

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Irrigação e Drenagem, Processamento de Carnes, Administração Rural e Agroindustrial, Administração Rural, Agroecologia, Agronegócio, Agronomia, Ciências Agrárias, Ciências Agrícolas, Engenharia Agrícola, Engenharia de Aquicultura, Engenharia de Pesca, Engenharia Florestal, Medicina Veterinária, Zootecnia)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Mecânica Aplicada	Matemática Aplicada
	Eletricidade Básica	Tecnologia dos Materiais
	Circuitos Elétricos	
	Eletrônica Aplicada	
	Eletrônica Digital	
	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	
Módulo II	Máquinas Elétricas e Acionamentos	Desenho Técnico
	Elementos de Máquinas	Metrologia
	Instalações Elétricas Industriais	Programação de Equipamentos Industriais
		Segurança do Trabalho
Módulo III	Elementos de Automação	
	Eletrônica de Potência	
	Processos de Fabricação	
	Máquinas Térmicas e de Fluxo	
	Robótica Aplicada	
	Manutenção Industrial	
	Projetos	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Automação Industrial, Eletrônica Industrial, Eletrotécnica Industrial, Manutenção Industrial, Mecatrônica Industrial, Fabricação Mecânica, Processos Metalúrgicos, Sistemas Elétricos, Engenharia Eletrônica, Engenharia Elétrica, Engenharia de Automação, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Instrumentação, Engenharia de Manutenção Eletrônica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia Mecânica, Engenharia Produção Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Ciências e Tecnologia)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM ELETRÔNICA (EE TÉCNICO INDUSTRIAL PROFESSOR FONTES)</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Eletricidade I	Programação
	Eletrônica Analógica I	Técnicas de Comunicação e Treinamento
	Eletrônica Digital	
	Introdução aos Sistemas Eletrônicos	
Módulo II	Eletricidade II	CAD/ORCAD
	Eletrônica Analógica II	Inglês Técnico
	Sistemas Microprocessados I	Gerenciamento de Qualidade e Gerenciamento Humano
	Comunicação de Dados	
Módulo III	Sistemas Microprocessados II	Instrumentação e Controle
	Máquinas Elétricas	Segurança do Trabalho e Normas
	Eletrônica Aplicada I	
Módulo IV	Eletrônica Aplicada II	
	Acionamentos	
	Automação Industrial	
	Eletrônica de Potência	
	Projetos Eletrônicos	

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Eletrônica Industrial, Eletrotécnica Industrial, Manutenção Industrial, Mecatrônica Industrial, Sistemas Elétricos, Engenharia Eletrônica, Engenharia Elétrica, Engenharia de Automação, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Instrumentação, Engenharia de Manutenção Eletrônica, Engenharia de Telecomunicações, Engenharia Mecatrônica, Engenharia da Computação, Ciências e Tecnologia, Eletrônica Industrial, Eletrotécnica Industrial, Mecatrônica Industrial, Automação Industrial, Engenharia de Computação)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

3. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
4. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA (EE TÉCNICO INDUSTRIAL PROFESSOR FONTES)</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Eletricidade I	Desenho Técnico e CAD
	Instalações Elétricas I	Segurança do Trabalho NR10
	Eletrônica Geral	Programação de Computadores
Módulo II	Eletricidade II	
	Instalações Elétricas II	
	Comandos e Acionamentos Elétricos	
	Máquinas Elétricas I	
	Medidas Elétricas	
	Geração, Transmissão e Distribuição de Energia	
	Eletrônica de Potência	
Módulo III	Máquinas Elétricas II	Gestão da Qualidade de Produtos e Processos
	Aterramentos de SPDA	Controle e Automação de Processos
	Proteção de Sistemas Elétricos	
	Eficiência Energética e Fontes Alternativas de Energia	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Eletrônica Industrial, Eletrotécnica Industrial, Manutenção Industrial, Mecatrônica Industrial, Sistemas Elétricos, Engenharia Eletrônica, Engenharia Elétrica, Engenharia de Automação, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Instrumentação, Engenharia de Manutenção Eletrônica, Engenharia de Telecomunicações, Engenharia Mecatrônica, Engenharia da Computação, Ciências e Tecnólogo, Eletrônica Industrial, Eletrotécnica Industrial, Mecatrônica Industrial, Automação Industrial, Engenharia de Computação)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM ENFERMAGEM</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Semiotécnica em Enfermagem	Português Instrumental
	Fundamentos de Enfermagem	
	Saúde na Família e na Comunidade I	
	Proteção e Prevenção em Enfermagem	
	Saúde e Segurança do Trabalho	
	Primeiros Socorros	
	Assistência à Saúde da Mulher e da Criança I	
Módulo II	Saúde na Família e na Comunidade II	Informática Aplicada
	Enfermagem em Centro Cirúrgico	
	Enfermagem em Clínica Médica e Cirúrgica	
	Assistência à Saúde da Mulher e da Criança II	
	Ética Profissional	
	Vigilância em Saúde	
Módulo III	Enfermagem Domiciliária	Relações Humanas no Trabalho
	Enfermagem em Saúde Mental	
	Enfermagem em Urgência e Emergência	
	Enfermagem em Gerontológica e Geriátrica	
	Enfermagem em Oncologia	
	Enfermagem em UTI e Unidades Especializadas	
	Gestão em Saúde	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Radiologia, Gestão Hospitalar, Medicina, Enfermagem, Farmácia, Biomedicina, Fisioterapia)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*



<b>TÉCNICO EM INFORMÁTICA</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Introdução à Informática	Técnicas de Comunicação e Treinamento
	Lógica de Programação	Estatística Aplicada
	Fundamentos de Hardware e Software	Inglês Técnico
Módulo II	Sistemas Operacionais	
	Redes de Computadores	
	Linguagem de Programação	
	Segurança de Sistemas	
	Desenvolvimento WEB	
Módulo III	Manutenção de Computadores	
	Linguagem Orientada a Objetos	Empreendedorismo
	Banco de Dados	
	Análise de Projetos de Sistemas	
	Projeto Integrador	
	Programação para Internet	

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Redes de Computadores, Banco de Dados, Informação, Jogos Digitais, Segurança da Informação, Sistemas para Internet, Ciências da Computação, Sistemas da Informação, Engenharia de Software, Engenharia de Computação, Informática)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Arquitetura de Computadores	Ética Profissional
	Estrutura de Dados	Português Instrumental
	Fundamentos de Informática	
	Interação Humano-Computador	
	Lógica de Programação	
	Protocolo e Serviços de Rede	
	Redes de Computadores	
Módulo II	Banco de Dados	Empreendedorismo
	Fundamentos do Desenvolvimento Web	Inglês Instrumental
	Programação Orientada a Objetos	Saúde e Segurança do Trabalho
	Programação para Web	
	Técnicas de Programação	
Módulo III	Análise de Sistemas	Comércio Eletrônico e Marketing
	Programas Aplicativos	
	Projeto de Sistemas Web	
	Recursos Multimídia	
	Segurança da Informação	
	Sistemas Operacionais	
	Técnicas Avançadas em Programação Web	

**GRUPO I - Formação necessária:** Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Redes de Computadores, Banco de Dados, Informação, Jogos Digitais, Segurança da Informação, Sistemas para Internet, Ciências da Computação, Sistemas da Informação, Engenharia de Software, Engenharia de Computação)

**GRUPO II – Formação necessária:** Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos. Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM LOGÍSTICA</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Fundamentos de Logística Empresarial	Gestão de Pessoas e Planejamento de Recursos Humanos
	Gestão de Compras e Logística de cadeia de Suprimentos	Ética Profissional
	Gestão de Produção e Planejamento Controle e Estoque de Produção	Português Instrumental
	Gestão de Transportes e materiais, armazenagem e distribuição de Produto e Canais de Distribuição I	Empreendedorismo
		Informática, Informatizada e Tecnologia Integração Logística
Módulo II	Gestão de Transportes e materiais, armazenagem e distribuição de Produto e Canais de Distribuição II	Planejamento Jurídico Empresarial
	Logística Internacional e Aduaneira	Gerenciamento de Projetos
	Impactos Ambientais e Logística Ambiental	Inglês Instrumental
	Logística Reversa	
	Gestão de Qualidade e Avaliação e Modelos de Desempenho Logístico	
	Planejamento Financeiro contábil e Custo em Logística	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Logística, Gestão de Processos Industriais, Administração, Engenharia de Produção)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM MECÂNICA</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Materiais para Construções Mecânicas	Matemática Aplicada à Mecânica
	Desenho Técnico Mecânico	Técnicas de Comunicação e Treinamento
		Metrologia
		Segurança do Trabalho
Módulo II	Desenho Técnico Mecânico de Máquinas	Eletrônica
	Tecnologia da Usinagem I	
	Tecnologia da Soldagem	
	Mecânica Técnica	
	Tratamentos Térmicos e Metalografia	
Módulo III	Resistência de Materiais	Comandos Elétricos
	PCP – Planejamento e Controle da Produção	
	Tecnologia da Usinagem II	
	Máquinas Térmicas e Motores de Combustão	
	Ensaio Mecânicos	
Módulo IV	Processos Fabricação	Gerenciamento da Qualidade
	Elementos de Máquinas	
	Manutenção Mecânica	
	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	
	Conformação Mecânica	

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Fabricação Mecânica, Processos Metalúrgicos, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Engenharia Aeronáutica)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

1. Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.
2. Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)

<b>TÉCNICO EM MULTIMEIOS DIDÁTICOS</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Educação Sociedade e Trabalho: abordagem sociológica da educação	Homem, pensamento e cultura: abordagem filosófica e antropologia
	Funcionários de Escolas: cidadãos, educadores, profissionais e gestores	Teoria da Comunicação
	Educadores e Educandos: tempos históricos	Psicologia Educacional
	Acessibilidade à escola e ao currículo I	
Módulo II	Acessibilidade à escola e ao currículo II	Estratégias em grupos diversificados
		Informática na Educação I
		Práticas de Leitura e de Produção de Texto
		Oficinas Culturais
		Multimeios na Educação I
		Diferentes Necessidades e Deficiências do Ser Humano
Módulo III	Gestão da Educação Escolar	Multimeios na Educação II
	Projetos Educacionais	Informática Aplicada às Artes
	Acessibilidade à escola e ao currículo III	Informática na Educação II

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Produção Cultural, Produção Multimídia, Produção Audiovisual, Processos Educacionais, Comunicação Assistiva, Comunicação, Pedagogia, Ciências Sociais, Sistemas e Mídias Digitais)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM RECURSOS HUMANOS</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Cálculos para folha de pagamento	Ética Profissional
	Recrutamento e Seleção	Informática Aplicada
	Práticas de Departamento Pessoal	Empreendedorismo
		Português Instrumental
		Administração Aplicada
Módulo II	Gestão do Desempenho e Retenção de Talentos	Psicologia e Processo de Motivação e Liderança
	Gestão Estratégica de Resultados	Saúde e Segurança do Trabalho
	Gestão de Cargos e Salários	Legislação Trabalhista e Previdenciária
	Gestão de Pessoas e Planejamento de Recursos Humanos	
	Tendências e Cenários em Recursos Humanos	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Administração, Processos Gerenciais, Gestão de Recursos Humanos)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM SECRETARIA ESCOLAR</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Educação, sociedade e trabalho: abordagem sociológica da educação	Secretariado
	Funcionários de Escolas: cidadãos, educadores, profissionais e gestores	Homem, pensamento e cultura: abordagem filosófica e antropológica
	Gestão Documental Escolar	Informática Aplicada
	Trabalho Escolar e Teorias Administrativas	
Módulo II	Gestão da Educação Escolar	Produção Textual na educação escolar
	Legislação Escolar	Psicologia Educacional
	Documentação e Arquivo I	Matemática Aplicada
		Português Instrumental
Módulo III	Contabilidade na Escola	Administração de Materiais
	Documentação e Arquivo II	Direito Público e Privado
	Gestão Democrática nos Sistemas e na Escola	Estatística Aplicada
		Planejamento Estratégico

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Processos Escolares, Secretariado, Secretariado Escolar, Secretariado Executivo, Pedagogia)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM SECRETARIADO</b>		
	<b>GRUPO I (COMPONENTES CURRICULARES)</b>	<b>GRUPO II (COMPONENTES CURRICULARES)</b>
Módulo I	Técnicas Secretariais I	Expressão Oral e Escrita
	Fundamentos do Secretariado	Inglês Técnico
		Espanhol Técnico
		Ética Profissional
		Matemática Financeira
		Gestão Empresarial
		Cenários Econômicos e Mercado
Módulo II	Cerimonial e Organização de Eventos	Contabilidade
	Desenvolvimento Pessoal e Profissional	Estatística
	Técnicas Secretariais II	Gestão de Pessoas
		Informática Aplicada
		Redação Técnica em Língua Espanhola
		Redação Técnica em Língua Inglesa
		Redação Técnica em Língua Portuguesa

GRUPO I - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Secretariado, Secretariado Bilingue, Secretariado Trilingue, Secretariado Executivo)

GRUPO II – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

OBS:

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*



<b>TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Higiene Ocupacional	Direito Aplicado a Segurança do Trabalho
	Segurança do Trabalho	Técnicas de Comunicação e Treinamento
	Prevenção e Combate a Sinistros	Psicologia do Trabalho e Relações Humanas
	Administração e Qualidade Aplicada a Segurança do Trabalho	Estatística Aplicada a Segurança do Trabalho
Módulo II	Instrumentação e Práticas de Higiene Ocupacional	Sustentabilidade Ambiental
	Análise e Gerenciamento de Risco	Desenho Técnico e CAD
	Técnicas de Segurança Industriais e Ocupacionais	Informática Aplicada a Segurança do Trabalho
	Desenvolvimento de Projeto	
Módulo III	Ergonomia	Legislação Trabalhista e Previdenciária
	Prevenção e Controle de Perdas	Sistema de Gestão Integrada
	Primeiros Socorros	
	Programas de Saúde e Segurança do Trabalho	
	Saúde Ocupacional e Doenças do Trabalho	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Segurança no Trabalho, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia Química, Arquitetura)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM SERVIÇOS PÚBLICOS</b>		
	<b>GRUPO I</b>	<b>GRUPO II</b>
Módulo I	Noções de Direito Público	Português Instrumental
	Licitações	Administração Aplicada
		Informática Aplicada
		Gestão de Documentos e Arquivística
		Ética Profissional
		Matemática Aplicada
Módulo II	Contratos e Convênios	Gestão de Pessoas
	Fundamentos da Contabilidade Pública	
	Gestão de Projetos	
	Lei de Responsabilidade Fiscal	
	Noções de Direito Tributário	
	Orçamento Público	
	Patrimônio Público, materiais e logística	
	Políticas Públicas	
	Prestação de Contas	

**GRUPO I** - Formação necessária: Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Gestão de Serviços Públicos, Administração Pública, Gestão e Administração Financeira Governamental, Gestão Empresarial e Pública, Gestão Pública/Governamental)

**GRUPO II** – Formação necessária: Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*

<b>TÉCNICO EM TRANSAÇÕES IMOBILIÁRIAS</b>		
	<b>GRUPO I (COMPONENTES CURRICULARES)</b>	<b>GRUPO II (COMPONENTES CURRICULARES)</b>
Módulo I	Fundamentos do Mercado Imobiliário	Matemática Aplicada
	Planejamento Urbano e Ambiental	Português Instrumental
	Sistema Habitacional e Financeiro Imobiliário	Ética Profissional
	Noções de Construção Civil	Empreendedorismo
		Economia e Mercado
		Direito Imobiliário - Obrigações e Contratos
Módulo II	Administração e Locação de Imóveis	Direito Imobiliário - Direitos Reais
	Avaliação de Imóveis	Informática Aplicada
	Gestão Imobiliária	
	Marketing Imobiliário	
	Operações Imobiliárias	
	Sistema Registral e Notarial	
	Técnicas de Negociação	

**GRUPO I - Formação necessária:** Curso técnico ou superior com formação específica ou correlata nas áreas (Administração, Gestão Comercial, Gestão Financeira, Marketing, Negócios Imobiliários)

**GRUPO II – Formação necessária:** Curso técnico ou superior com habilitação específica na disciplina da designação. Ou curso superior em outra área de conhecimento (na qual conste a disciplina no histórico escolar)

**OBS:**

1. *Estudantes de curso superior devem estar cursando um dos 3 últimos períodos.*
2. *Não serão considerados cursos de pós-graduação (exceto Formação Pedagógica de Docentes com habilitação específica no curso/disciplina da designação)*