

Agronegócio	Conceição da Aparecida	1
	Carmo da Cachoeira	1
Eletroeletrônica	Ibirité	1
	Cataguases	1
	Poços de Caldas	1
	Patos de Minas	1
Eletrônica	Ibirité	1
	Brasópolis	1
	Pará de Minas	1
Total	Passos	29

Descrição das vagas

CARGA HORÁRIA SEMANAL	TUPACIGUARA CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE DE ENSINO MÉDIO HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ANO	2º ANO	VAGAS
16	- Processos Biológicos aplicados à produção de açúcar e álcool. 2 - Tecnologia de fabricação de Açúcar I; 4 - Agricultura Aplicada; 8 - Máquinas e equipamentos. 2	2	-	1
16	- Química orgânica. 2 - Inclusão Social e Direitos Humanos; 2 - Introdução à bioquímica; 4 - Análise química. 6	4	-	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	TUPACIGUARA CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE DE ENSINO MÉDIO HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ANO	2º ANO	VAGAS
18	- Noções sobre fabricação de papel - Tecnologia da Fabricação de celulose, secagem e branqueamento; - Meio Ambiente; - Higiene e Segurança Industrial.	-	16	1
14	- Tecnologia da Madeira I; - Tecnologia da Madeira II; - Ciclo de recuperação química e Utilidades; - Química Aplicada à Indústria de Celulose e Papel	4	-	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	BELO HORIZONTE CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	Centro Interescolar de Cultura, Arte, Linguagens e Tecnologia HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ANO	2º ANO	VAGAS
18	- Introdução à lógica. - Algoritmo e estrutura de dados; - Matemática discreta; - Desenvolvimento Front – End.	4	-	1
16	- Introd. ao pensamento computacional e oportunidades de carreira; - Banco de Dados; - Arquitetura de Sistemas;	4	-	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	UBERLANDIA CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE BUENO BRANDÃO HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ano	2º ano	VAGAS
18	- Introd. ao pensamento computacional e oportunidades de carreira; - Introdução à lógica. - Matemática discreta.	12	-	1
18	- Arquitetura de Sistemas; - Banco de Dados.	-	6	1
15	- Algoritmo e estrutura de dados; - Desenvolvimento Front – End.	-	18	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	GOVERNADOR VALADARES CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE CARLOS LUZ HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ano	2º ano	VAGAS
7	- Introdução à lógica; - Algoritmo e estrutura de dados; - Matemática discreta.	2	-	1
10	- Introd. ao pensamento computacional e oportunidades de carreira; - Arquitetura de Sistemas; - Banco de Dados; - Desenvolvimento Front – End.	2	-	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	JUIZ DE FORA CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE CORONEL MANUEL CARNEIRO DAS NEVES HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ano	2º ano	VAGAS
7	- Introdução à lógica; - Algoritmo e estrutura de dados; - Matemática discreta.	2	-	1
10	- Introd. ao pensamento computacional e oportunidades de carreira; - Arquitetura de Sistemas; - Banco de Dados; - Desenvolvimento Front – End.	2	-	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	IPATINGA CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE SELIM JOSÉ DE SALLES HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ano	2º ano	VAGAS
18	- Introd. ao pensamento computacional e oportunidades de carreira; - Introdução à lógica. - Matemática discreta.	12	-	1
18	- Arquitetura de Sistemas; - Banco de Dados.	-	6	1
15	- Algoritmo e estrutura de dados; - Desenvolvimento Front - End	-	18	1
CARGA HORÁRIA SEMANAL	SACRAMENTO CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	EE ESCRITORA CAROLINA MARIA DE JESUS HORAS AULAS SEMANAIS		
		1º ANO	2º ANO	VAGAS
8	- Química Geral. - Análise Química; - Higiene e Segurança Industrial; - Metrologia e Instrumentação Industrial; - Bioquímica Industrial. - Química Orgânica.	1	-	1
8	- Química Inorgânica Industrial; - Introdução à Bioquímica; - Tecnologia de Fermentações; - Fundamentos de Instrumentação e Controle.	-	7	1

Curso	Município	Nome da Escola	SUPERVISOR	ORIENTADOR
Agronegócio	CONCEICAO DA APARECIDA	EE PADRE JOSÉ ANTÔNIO PANUCCI	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Introdução a Agroecologia	1		
	Ecologia Geral	2		1
Agronegócio	CONCEICAO DA APARECIDA	EE PADRE JOSÉ ANTÔNIO PANUCCI	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	VAGAS		
6	Zootecnia Aplicada ao Agronegócio	2		
	Agricultura I	4		1
Agronegócio	CARMO DA CACHOEIRA	EE PROFESSOR WANDERLEY FERREIRA DE REZENDE	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Zootecnia Aplicada ao Agronegócio	1		
	Agricultura I	2		1
Agronegócio	IBIRITE	EE SANDOVAL SOARES DE AZEVEDO	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Zootecnia Aplicada ao Agronegócio	1		
	Agricultura I	2		1

Curso	Município	Nome da Escola	SUPERVISOR	ORIENTADOR
Eletroeletrônica	CATAGUASES	EE FRANCISCO INÁCIO PEIXOTO	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Eletricidade I	2		
	Estrutura e Redes para Computadores	1		1
Eletroeletrônica	POCOS DE CALDAS	EE PROFESSOR ARLINDO PEREIRA - CENTRO DE EDUCAÇÃO POLITÉCNICA	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
6	Eletricidade I	4		
	Estrutura e Redes para Computadores	2		1
Eletroeletrônica	PATOS DE MINAS	EE PROFESSOR ZAMA MACIEL	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
6	Eletricidade I	4		
	Estrutura e Redes para Computadores	2		1
Eletroeletrônica	IBIRITE	EE SANDOVAL SOARES DE AZEVEDO	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Eletricidade I	2		
	Estrutura e Redes para Computadores	1		1
Eletrônica	BRASOPOLIS	CEP- CENTRO EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TANCREDO NEVES	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
6	Introdução à eletrônica	2		
	Eletricidade elementar	4		1
Eletrônica	PARA DE MINAS	EE AVANY VILLENA DINIZ	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Introdução à eletrônica	1		
	Eletricidade elementar	2		1
Eletrônica	PASSOS	EE LOURENÇO ANDRADE	1	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	CONTEÚDOS A SEREM MINISTRADOS	HORAS AULAS SEMANAIS		
3	Introdução à eletrônica	1		
	Eletricidade elementar	2		1

Bolsista - Função: Supervisor
Bolsista- Função: Orientador

Curso	Município	Nome da Escola	SUPERVISOR	ORIENTADOR
Açúcar e Alcool	TUPACIGUARA	EE DE ENSINO MÉDIO	1	
Agroecologia	CONCEICAO DA APARECIDA	EE PADRE JOSÉ ANTÔNIO PANUCCI	1	
Agronegócio	CONCEICAO DA APARECIDA	EE PADRE JOSÉ ANTÔNIO PANUCCI	1	
Agronegócio	CARMO DA CACHOEIRA	EE PROFESSOR WANDERLEY FERREIRA DE REZENDE	1	
Agronegócio	IBIRITE	EE SANDOVAL SOARES DE AZEVEDO	1	
Celulose e Papel	TUPACIGUARA	EE DE ENSINO MÉDIO	1	
Desenvolvimento de Sistemas	BELO HORIZONTE	Centro Interescolar de Cultura, Arte, Linguagens e Tecnologia	1	1
Desenvolvimento de Sistemas	UBERLANDIA	EE BUENO BRANDÃO	1	
Desenvolvimento de Sistemas	GOVERNADOR VALADARES	EE CARLOS LUZ	1	
Desenvolvimento de Sistemas	JUIZ DE FORA	EE CORONEL MANUEL CARNEIRO DAS NEVES	1	
Desenvolvimento de Sistemas	IPATINGA	EE SELIM JOSÉ DE SALLES	1	
Eletroeletrônica	CATAGUASES	EE FRANCISCO INÁCIO PEIXOTO	1	
Eletroeletrônica	POCOS DE CALDAS	EE PROFESSOR ARLINDO PEREIRA - CENTRO DE EDUCAÇÃO POLITÉCNICA	1	
Eletroeletrônica	PATOS DE MINAS	EE PROFESSOR ZAMA MACIEL	1	
Eletrônica	BRASOPOLIS	CEP- CENTRO EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TANCREDO NEVES	1	
Eletrônica	PARA DE MINAS	EE AVANY VILLENA DINIZ	1	
Eletrônica	PASSOS	EE LOURENÇO ANDRADE	1	
Química	SACRAMENTO	EE ESCRITORA CAROLINA MARIA DE JESUS	1	
Total			19	1

- Dos Pré-requisitos
Bolsista- Função: Professor

Curso	Município	Nome da Escola	SUPERVISOR	ORIENTADOR
CURSO TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Licenciatura em informática ou Licenciatura em computação ou Bacharelado em Ciência da Computação ou Bacharelado em Sistemas de Informação ou Bacharelado em Engenharia de Software ou Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Tecnologia da Informação ou Superior de Tecnologia em Banco de Dados ou Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais ou Superior de Tecnologia em Segurança da Informação ou Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM AÇÚCAR E ALCOOL (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Biocombustíveis ou Curso Superior de Tecnologia em Produção de Cachaça ou Bacharelado em Bioquímica ou Bacharelado em Engenharia Agrônoma ou Bacharelado em Engenharia Ambiental ou Bacharelado em Engenharia de Alimentos ou Bacharelado em Engenharia de Produção ou Bacharelado em Engenharia Química ou Bacharelado em Química Industrial ou Bacharelado em Química ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM CELULOSE E PAPEL (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Produção Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Papel e Celulose ou Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos ou Bacharelado em Engenharia de Produção ou Bacharelado em Engenharia Florestal ou Bacharelado em Engenharia Química ou Bacharelado em Química Industrial ou Bacharelado em Química ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Polímeros ou Curso Superior de Tecnologia em Biocombustíveis ou - Bacharelado em Bioquímica ou Bacharelado em Química ou Bacharelado em Química Industrial ou - Bacharelado em Química de Alimentos ou Bacharelado em Química do Petróleo ou Bacharelado em Química Ambiental ou Bacharelado em Engenharia Química ou Bacharelado em Engenharia Bioquímica ou Licenciatura em Química ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM AGROECOLOGIA (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia ou Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão do Agronegócio ou Curso Superior de Tecnologia em Alimentos ou Curso Superior de Tecnologia em Aquicultura ou Curso Superior de Tecnologia em Caféicultura ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental ou Curso Superior de Tecnologia em Horticultura ou Curso Superior de Tecnologia em Irrigação e Drenagem ou Curso Superior de Tecnologia em Laticínios ou Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Carnes ou Curso Superior de Tecnologia em Produção de Caju e Chocolate ou Curso Superior de Tecnologia em Produção de Cachaça ou Curso Superior de Tecnologia em Produção de Grãos ou Curso Superior de Tecnologia em Viticultura e Enologia ou Bacharelado em Administração Rural e Agroindustrial ou Bacharelado em Administração Rural ou Bacharelado em Agroecologia ou Bacharelado em Agronegócio ou Bacharelado em Agronomia ou Bacharelado em Ciências Agrárias ou Bacharelado em Ciências Agrícolas ou Bacharelado em Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia ou Bacharelado em Engenharia Agrícola ou Bacharelado em Engenharia de Aquicultura ou Bacharelado em Engenharia de Pesca ou Bacharelado em Engenharia Florestal ou Bacharelado em Medicina Veterinária ou Bacharelado em Zootecnia ou Licenciatura em Ciências Agrícolas ou Licenciatura em Ciências Biológicas ou Licenciatura em Educação do Campo ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM MAGRONEGÓCIOS (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Agroecologia ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão do Agronegócio ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Qualidade ou Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Cooperativas ou Bacharelado em Administração Rural e Agroindustrial ou Bacharelado em Administração Rural ou Bacharelado em Agronegócio ou Bacharelado em Agronomia ou Bacharelado em Ciências Agrárias ou Bacharelado em Ciências Agrícolas ou Bacharelado em Desenvolvimento Rural Sustentável e Agroecologia ou Bacharelado em Engenharia Agrícola ou Bacharelado em Engenharia de Aquicultura ou Bacharelado em Engenharia de Pesca ou Bacharelado em Engenharia Florestal ou Bacharelado em Medicina Veterinária ou Bacharelado em Zootecnia ou Licenciatura em Ciências Agrícolas ou Licenciatura em Educação do Campo ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Construção de Edifícios ou Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Manutenção Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Elétricos ou Bacharelado em Engenharia Eletrônica ou Bacharelado em Engenharia Elétrica ou Bacharelado em Engenharia de Automação e Controle ou Bacharelado em Engenharia de Telecomunicações ou Bacharelado em Engenharia Mecatrônica ou Bacharelado em Engenharia da Computação ou Licenciatura em Computação ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA (TURNO: Integral)				
REQUISITOS MÍNIMOS:				
Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Manutenção Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial ou Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Elétricos ou Bacharelado em Engenharia Eletrônica ou Bacharelado em Engenharia Elétrica ou Bacharelado em Engenharia de Automação e Controle ou Bacharelado em Engenharia de Telecomunicações ou Bacharelado em Engenharia Mecatrônica ou Bacharelado em Engenharia de Computação ou Licenciatura em Computação ou Areas Afins, desde que comprovados no histórico, os nomes das disciplinas para as quais o candidato estiver concorrendo.				
Bolsista - Função Supervisor				
Supervisor				
Graduação em Pedagogia ou Licenciatura Plena em qualquer área de conhecimento ou bacharelado acrescido de Programa de Formação de docentes				

