ESTADO DE GOIÁS MUNICÍPIO DE MINEIROS FACULDADES INTEGRADAS DE MINEIROS – FIMES EDITAL Nº 001/2007 PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

As Faculdades Integradas de Mineiros – FIMES, através do Instituto de Ciências Administrativas e de Informática (ICADI), do Instituto Superior de Educação (ISE) e do Instituto de Ciências Agrárias (ICA), torna público o processo de abertura de inscrição para seleção e contratação temporária de professor substituto/interino, nos termos da Lei Municipal 1294 de 20/07/2006 e da Lei de Carreira do Magistério nº 1253.

I. PERÍODO, HORÁRIO E LOCAL DE INSCRIÇÃO:

- 1.1 As inscrições serão na Secretaria Geral das Faculdades Integradas de Mineiros FIMES, localizada na rua 21 s/n Setor Aeroporto, Mineiros-GO, CEP 75830-000, fone: 64 36611970.
- 1.2 O período de inscrição será de 20/03/2007 e 21/03/2007 das 7:00hs às 21:00hs.
- 1.3 Serão aceitas inscrições através de procuração reconhecida em cartório.

II. DAS VAGAS

Em obediência à Lei Estadual nº 14.715/2004, fica reservado às pessoas portadoras de deficiência 5% (cinco por cento) do total das vagas constantes deste Edital, de acordo com as Tabela 1 e 2.

A Tabela 1 a seguir consta das áreas e vagas que serão preenchidas a partir de abril/2007:

Código da Vaga	Área de Formação	Disciplina	Curso	Carga Horária Semanal	Número de Vagas
		Economia e Finanças	Sistemas de Informação	02	
		Administração Financeira Orçamentária I	Administração	03	
01	Administração Financeira	Administração Financeira Orçamentária	Administração	02	1 vaga
		Matemática Financeira	Ciências Contábeis	04	
		Administração Financeira	Tecnólogo em Gestão em Agronegócio	02	
		Conhecimento de Sustentação	Tecnólogo em Marketing e Venda	04	
	Direito	Direito Empresarial I	Ciências Contábeis	04	
		Direito Empresarial II	Ciências Contábeis	04	
02		Noções de Direito Agrário	Tecnólogo em Gestão em Agronegócio	02	1 vaga
		Legislação Previdenciária	Ciências Contábeis	01	1 vugu
		Direito Trabalhista	Ciências Contábeis	04	
		Legislação Social	Administração	04	
03	Direito Direito Administrativo Municipal II		Tecnólogo em Administração Pública	02	1 vaga
04	Administração	Administração Financeira do Setor Público	Tecnólogo em Administração Pública	1,5	1 vaga
		Planejamento Estratégico	Tecnólogo em Marketing e Venda	02	
		Administração Estratégica	Tecnólogo em Administração Pública	1,5	
		Administração Pública	Tecnólogo em Administração Pública	05	
		Teoria das Organizações	Tecnólogo em Administração Pública	1,5	

		Administração Financeira do Setor Público	Tecnólogo em Administração Pública	1,5	
		Mercado de Capitais	Ciências Contábeis	02	
		Contabilidade Introdutória I	Administração	03	
		Contabilidade Introdutória II	Administração	03	
05	Contabilidade	Contabilidade Introdutória I	Ciências Contábeis	05	1 vag
00	Introdutória	Contabilidade Introdutória II	Ciências Contábeis	05	
		Contabilidade Introdutória	Sistemas de Informação	04	_
		Contabilidade de Serviços	Ciências Contábeis	02	
06	Contabilidade	Perícia Contábil	Ciências Contábeis	03	_
		Logística Agroindustrial	Tecnólogo em Gestão em Agronegócio	02	
07	Administração	Projeto de Representação Comercial	Tecnólogo em Marketing e Venda	03	1 vag
		Gestão de Loja	Tecnólogo em Marketing e Venda	02	
		Teoria do Estado Moderno	Tecnólogo em Administração Pública	2,5	
08	Administração	Elabora. Analise e Avaliação	Tecnólogo em Administração Pública	2,5	1vag
00	1 101111111111111111111111111111111111	Estágio	Tecnólogo em Administração Pública	01	
		Gestão Desenvolvimento do		01	
09	Administração	Espaço Urbano Estudo Multidisciplinar Espaço	Tecnólogo em Administração Pública	03	- 1 vaş
		Administração Público Urbano	Tecnólogo em Administração Pública	2,5	
	N	Estatística I	Administração	04	4
10		Estatística	Administração	02	۱.
10	Matemática	Estatística II	Administração	04	1 vag
		Física II	Matemática	05	_
		Matemática Financeira	Matemática	03	
11	Computação	Sistemas Operacionais	Sistemas de Informação	04	1 vaş
12	Computação	Estruturas de Dados I	Sistemas de Informação	04	1 vaş
		Filosofia da Educação I	Pedagogia	04	_
13	Filosofia	Filosofia da Ciência	Sistemas de Informação	04	1 vag
	111000114	Filosofia da Ciência	Ciências Contábeis	04	1
		Filosofia	Administração	03	
	Engenharia	Dendrometria	Engenharia Florestal	03	<u> </u>
14	Florestal	Inventário Florestal	Engenharia Florestal	04	1 vag
	Tiorestar	Manejo florestal	Engenharia Florestal	02	
15	Engenharia Florestal	Incêndios Florestais	Engenharia Florestal	03	1 vaş
16	Agronomia	Controle de Ervas Daninhas	Agronomia	02	1 vag
10	7 igi onomia	Agricultura Especial	Agronomia	03	1 vaş
		Microbiologia Geral	Agronomia/ Engenharia Florestal	03	
		Parasitologia Animal	Zootecnia	02	
17	Zootecnia	Higiene e Profilaxia Animal	Zootecnia	02	1vaga
		Exterior e Julgamento de Bovinos e Eqüinos	Zootecnia	04	
		Topografia	Agronomia	03	
		Topografia	Agronomia/Engenharia Florestal	04	
18	Ciências Agrárias	Aerofotogrametria e Fotointerpretação	Agronomia	02	1 vag
	115141145	Fotogrametria e FotoInterpretação	Engenharia Florestal	02	
		Geoprocessamento I	Agronomia	02	
19	Engenharia Florestal	Princípios e Métodos Silviculturais	Engenharia Florestal	02	1 vag
		Sementes e Viveiros Florestais	Engenharia Florestal	03	1

		Melhoramento Florestal	Engenharia Florestal	02			
		Cultivo de Espécies Florestais	Engenharia Florestal	02			
		Silvicultura	Agronomia	04			
20	Zootecnia/Veter	Criação Cães e Gatos	Zootecnia	02	1		
20	inária	Imunologia	Zootecnia	03	1 vaga		
21	Ciências Agrárias	Agrometeorologia e Climatologia	Agronomia/ Engenharia Florestal	03	1 vaga		
		TPOA	Zootecnia	02			
22	Zootecnia	Zoologia	Agronomia	04	1 11000		
44	Zootecilia	Aqüicultura	Zootecnia	02	1 vaga		
		TPOA	Agronomia	04			
		Reprodução Animal	Zootecnia	04			
23	Veterinária Zootecnia	Metodologia do Trabalho Científico	Tecnólogo em Administração Pública	2,5	1 vaga		
		Extensão Rural	Agronomia	04			
24	Matemática	Metodologia do Ensino da Matemática II	Matemática	02	1 vaga		
		Prática Pedagógica II	Matemática	05			
25	Matemática	Estágio Ensino Médio	Matemática	02	1vaga		
25	Matematica	Didática e Prática de Ensino da Matemática	Pedagogia	02	Tvaga		
26	Matemática	Elementos da Matemática III	Matemática	02	1 vaga		
	Pedagogia	Fundamentos Didáticos pedagógicos	Pedagogia	04			
27		Pedagogia	Didática Matemática	Matemática	02	1 vaga	
		Fundamentos Didáticos pedagógicos	Pedagogia	02			
28	Artes Arquitetura História da Arte	História da Arte II	Arte Educação	05	1 vaga		
29	Arte Cênica Teatro	História e Evolução do Teatro	Arte Educação	02	1 vaga		
30	Música	Musicalização Infantil	Arte Educação	02	1 vaga		
31	Educação Física Dança Arte	História e Prática da Dança	Arte Educação	03	1 vaga		
	Artes	Arte Educação I	Arte Educação	05			
32	Artes Visuais Educação Artística Arte Educação	Linguagem Visual	Arte Educação	05	1 vaga		
33	Letras	Produção textual e Literatura Infantil	Arte Educação	02	1 vaga		
34	Artes Arquitetura	Iniciação ao Desenho	Arte Educação	02	1 vaga		
35	Psicologia Ciência da Saúde Artes	Psicologia da educação e do desenho	Arte Educação	02	1 vaga		
		Etinologias, Cultura e	Arte Educação	02	1		
36	Sociologia	Educação		\ <u>-</u>	1 vaga		

Código da Vaga	Área de Formação	Disciplina	Curso	Carga Horária Semanal	Número de Vagas
		Orçamento Empresarial	Ciências Contábeis	04	
		Custos	Sistemas de Informação	04	
37	Administração	Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais I	Administração	03	1 vaga
		Organização, Sistemas e Métodos I	Administração	03	
38	Contabilidade	Contabilidade Comercial I	Ciências Contábeis	05	1 vaga
30	Contabilidade	Contabilidade Comercial II	Ciências Contábeis	05	1 vaga
39	Contabilidade	Legislação Tributária II	Ciências Contábeis	02	1 vaga
39	Contabilidade	Legislação Tributária III	Ciências Contábeis	02	1 vaga
40	Ciências	Desenho Técnico	Agronomia/Zootecnia	04	1 vaga
40	Agrárias	Desenho Técnico	Engenharia Florestal	02	1 vaga

III.REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

Poderão participar do processo seletivo, os portadores de cursos de graduação e/ou pós-graduação que inclua a área de conhecimento prevista neste edital, devendo apresentar os seguintes documentos:

- Ficha de inscrição preenchida e assinada (Anexo I);
- Cópia de diploma ou certificado de Conclusão de Graduação e/ou da Pós-Graduação;
- Cópia de Histórico escolar;
- Cópia de Curriculum Vitae devidamente comprovado;
- Cópia de Cédula de Identidade (RG), do Cadastro de Pessoas Físicas (CPF), do Título de Eleitor e do Certificado de Reservista;
- Cópia do comprovante de quitação eleitoral (última eleição);
- Declaração de acúmulo ou não de cargo em Instituição Pública (Anexo II).

IV. TIPO DE EXAME

- **4.1. Prova Didática** A banca fará um sorteio dentre os temas propostos, 24 (vinte e quatro) horas antes do horário da prova, ou seja, dia 22/03/2007 às 8:00hs no Auditório Ademir Rodrigues dos Anjos no Campus I da FIMES, facultando a presença do candidato. O tempo para a prova e de 20 (vinte) minutos para exposição e 10 (dez) minutos para argüição por parte da banca avaliadora.
- 4.1.1. A avaliação da prova didática será baseada nos seguintes critérios: domínio e segurança do conteúdo, organização das idéias, estruturação da aula (introdução, desenvolvimento e conclusão), clareza de comunicação e adequação da metodologia, conforme descrito no ANEXO III.
 - 4.1.2. Serão atribuídos valores de zero a dez para a prova didática.
- 4.1.3. A prova didática terá caráter eliminatório. Somente será aprovado para a Prova de Títulos o candidato que obtiver pontuação igual ou superior a 7 (sete).
- **4.2. Prova de Títulos** O *curriculum Vitae* será encaminhado à banca examinadora, que avaliará a soma dos pontos obtidos em cada item da Tabela 3: Pontos para Análise de *Curriculum Vitae*, *a seguir*.

Os itens de 01 a 04 correspondem à Formação Acadêmica e sua Pontuação não acumulativa.

Ord	Títulos	Pontos
01	Doutorado na área específica	4
02	Mestrado na área específica	3
03	Especialização na área específica (360 horas)	2
04	Aperfeiçoamento na área específica (180 horas)	1

Os itens de 05 a 09 correspondem à Formação Acadêmica e sua Pontuação acumulativa.

	1 3	
05	Magistério do Ensino Técnico ou Médio em Instituição Federal/Estadual/ Municipal, na área	0,5 pontos por
0.5	específica. (Máximo de anos para contagem: 04)	ano trabalhado
06	Magistério do Ensino Técnico ou Médio em Instituição Federal/Estadual/ Municipal, que não	
00	seja na área específica. (Máximo de anos para contagem: 04)	ano trabalhado
07	Magistério de Ensino Superior na área específica. (Máximo de anos para contagem: 04)	
08	para contagem: 04)	ano trabalhado
09	Atestado de Exercício Profissional nas demais Instituições, que não na área específica.	0,1 pontos por
09	(Máximo de anos para contagem: 04)	ano trabalhado

Tabela 3: Pontos para Análise de Curriculum Vitae

V. PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo seletivo será realizado por uma Banca Examinadora composta por 03 (três) professores, sendo 02 (dois) da área específica e 01 (um) da área da Educação. A seleção acontecerá nos dias:

Sorteio dos Temas: 22/03/2007 ás 8:00hs

Prova Didática: 23/03/2007 das 8:00hs às 19:00hs

Análise de currículos: 24/03/2007 Resultado final do seletivo: 26/03/2007

VI. CLASSIFICAÇÃO E APROVAÇÃO DOS CANDIDATOS

Os candidatos que alcançarem nota igual ou superior a 7,0(sete) na prova didática serão classificados para análise de currículo. Análise de currículo terá um caráter classificatório dos candidatos. Em caso de empates, a Banca examinadora decidirá por um dos candidatos levando-se em conta, seqüencialmente, os seguintes critérios:

- a) Maior pontuação na Prova didática;
- b) Maior pontuação na análise de currículo;
- c) Maior tempo de experiência no Magistério Superior;
- d) Maior Titulação;
- e) Idade.

VII. DOS RECURSOS

Serão admissíveis recursos contra as decisões da Comissão referente ao resultado final do Processo Seletivo Simplificado, no prazo de dois dias úteis, a contar da data da publicação do resultado nos Murais da FIMES e no site: www.fimes.edu.br, deverá protocolar pessoalmente ou por de seu procurador constituído, requerimento neste sentido, junto ao Departamento de Pessoal da FIMES.

O recurso será dirigido à Comissão designada para o Processo Seletivo Simplificado, sendo apreciado por ela, a qual emitirá parecer em três (03) dias úteis.

No recurso, o candidato deverá indicar com precisão a (s) questão (ões) a ser (em) revisada (s), fundamentando com lógica e consistência seus argumentos, recursos inconsistentes serão indeferidos.

VIII. CARGA HORÁRIA/REGIME DE TRABALHO E VENCIMENTO BÁSICO

O professor será contratado pelo número de aulas prevista na vaga para a qual o candidato se inscreveu, conforme Tabela 4: Valores de Aula/Semana/Mês, abaixo, podendo atingir até 40 (quarenta) horas conforme necessidade da Instituição no decorrer do semestre e/ou ano letivo.

Titulação	Valor Aula/Semana/Mês
Doutorado	R\$ 106,01
Mestrado	R\$ 97,90
Pós-Graduado	R\$ 92,27
Graduado	R\$90,45

Tabela 4: Valores de Aula/Semana/Mês

A contratação do professor substituto/interino far-se-á no nível inicial da classe da carreira do magistério superior correspondente à respectiva titulação.

Os professores selecionados para as vagas que iniciarão em abril/2007 serão contratados a partir de 02 de abril de 2007 até concluir o módulo/disciplina ou até 31 de julho de 2007, podendo o contrato ser prorrogado até 31 de dezembro de 2007.

Os professores selecionados para as vagas que iniciarão a partir de agosto/2007 serão contratados a partir de 01 de agosto de 2007 até concluir o módulo/disciplina ou até 31 de dezembro de 2007.

A aprovação neste processo seletivo não gera direito automático à contratação.

O resultado do processo seletivo tem validade de 9 (nove) meses para atendimento EXCLUSIVO do presente edital.

IX. CASOS OMISSOS

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão designada para realização do Processo Seletivo nomeada pelo Decreto Fundacional número 14 de 28 de fevereiro de 2007 e pelos membros das respectivas Bancas Examinadoras.

Mineiros, 15 de março de 2007.

Ita de Fátima Silva Assis Diretora Geral

ANEXO I FACULDADES INTEGRADAS DE MINEIROS – FIMES PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

Nº Inscrição

Ficha de Inscrição para o Nome: (Sem Abreviações)	Processo Seletivo s	simplificado de l	Professor Subst	ituto/Interino
Nº do Documento de Identidad	le:	CPF:		
Data de Nascimento:		Estado Civil:		
Endereço completo para corres	spondência (Rua, A	venida, Praça, etc	2)	
NTO.	Amto		Daima	
N°:	Apto:		Bairro:	
CEP:	Cidade onde Res	ide:	Estado:	
CEI .	Cidade onde Res	ide.	Listado.	
Telefone:	Email:			
Código da vaga para a qual est	á se inscrevendo:			
Declaro que atendo tode estou de acordo com a regula inexatidão das afirmativas posteriormente, serei eliminadinscrição.	mentação nela con ou irregularidade	tida, bem como es de documen	estou ciente de itos, ainda qu	que constatada a le comprovadas,
Mineiros,/	Assinatura:_			
PROC	ES INTEGRAD CESSO SELETI OMPROVANTI	VO SIMPLIF	TICADO	ES Nº Inscrição

Mineiros, ____/____ Assinatura do atendente:_____

ANEXO II

DECLARAÇÃO

Eu,		,
	no Estado	
fins de direito, que () te	enho () não tenho acumulo de cargo en	n Instituição Pública. No caso de
acumulação, declaro que	e exerço o cargo de	no órgão
público	, com a carga	n horária de horas e
período		
	Por ser verdade, dato e assino a presente	e.
	, de	de .

Assinatura

ANEXO III TEMAS PARA AS VAGAS

A prova didática será a apresentação de um dos conteúdos programáticos, ou seja, do plano de curso para a disciplina, para uma das disciplinas que faz parte da vaga a qual o candidato se inscreveu. A disciplina a qual o candidato deverá apresentar o plano de curso será sorteado com 24 horas de antecedência conforme edital. Este anexo consta das Ementas para todas as disciplinas que foram colocadas nas vagas oferecidas pelo concurso.

Código da Vaga	Disciplina	Ementas	
	Economia e Finanças	Ementa: Introdução; Conceitos básicos; Juro simples; Descontos simples; Juros compostos; Taxas de juros; Rendas; Sistema de amortização de empréstimos e financiamentos; Introdução à economia; Recursos e escassez; A procura e a oferta; A moeda.	
	Administração Financeira Orçamentária I	Ementa: Introdução à administração financeira, capital de giro, administração das competências financeiras e mercados financeiros.	
	Administração Financeira Orçamentária	Ementa: Introdução à administração financeira, capital de giro, administração das competências financeiras e mercados financeiros.	
01	Matemática Financeira	Ementa: Sistema de capitalização simples juro e desconto simples. Sistema de capitalização composto: juro e desconto composto. Empréstimo e financiamento. Inflação, fluxo de caixa e depreciação de ativos.	
	Administração. Financeira	Ementa: Conceitos básicos. Cálculos de compostos. Critérios de escolha entre alternativas de investimento. Considerações adicionais. Infração. Análise ce custo-volume-lucro.	
	Conhecimento de Sustentação	Ementa: Utilização de sistema de Banco de Dados, dinamitar e disseminar as informações específicas nas organizações. Identificar e aplicar no cotidiano profissional, princípios e conceitos de matemática financeira ligados à comercialização de bens e serviços.	
	Direito Empresarial I	Ementa: Introdução ao estudo da parte geral do direito empresarial	
	Direito Empresarial II	Ementa: Interpretação e aplicação das normas e princípios do direito empresarial.	
02	Noções de Direito Agrário	Ementa: Conteúdo de direito agrário. Fonte. Princípios. Formação territorial do Brasil. O estudo das Terras Devolutas. As formas de regularização Fundiária. O imóvel rural. Conceito. Modalidades. Sanções para o Desatendimento à Função Social da Propriedade: a sujeição à desapropriação para fins de reforma agrária e a tributação da terra. Direito Ambiental: Conceitos e Fontes. Os princípios do Direito Ambiental. Relação entre a questão ambiental agrária. Instrumentos Jurídicos de Defesa do Meio Ambiente. O estudo de Impacto Ambiental e o Licenciamento Ambiental. O regramento Constitucional Traçado para o Meio Ambiente. O estudo das Competências Material e legislativa em Matéria Ambiental.	
	Legislação Previdenciária	Ementa: Interpretação e aplicação das normas de seguridade social.	
	Direito Trabalhista	Ementa: Interpretação e aplicação das normas e princípios do direito do trabalho.	
	Legislação Social	Ementa: Origens e finalidades históricas do direito do trabalho. Organização, princípios fundamentais do direito do trabalho. A lei e o tempo do Direito do Trabalho. Fontes do Direito do Trabalho. Principais contratos (relações). Aplicações de normas da "justiça comum" no Direito do Trabalho. Causas que rexcindem o contrato de trabalho. A práxis dessa justiça. Sua importância na administração, pública ou privada.	
03	Direito Administrativo Municipal II	Ementa: Fontes. Conceitos básicos. Ato administrativo. Poderes da Administração. Contratos Administrativos. Licitação. Organização	

		Administrativa Brasileira e Goiana. Organização Administrativa Municipal.
	Administração Financeira do Setor Público	Ementa: Objetivos e funções da administração financeira. Contabilidade gerencial. Políticas de financiamento e de dividendos. Instrumentos de análise financeira.
	Planejamento Estratégico	Ementa: Análise da empresa e de seu ambiente. Aspectos políticos, econômicos, sociais e legais. Estratégias competitivas genéricas.
04	Administração Estratégica	Ementa: Introdução à administração estratégica. Processo de Administração estratégica. Questões especiais da administração estratégica. Fundamentos para administração estratégica. Uma estrutura para analise estratégica.
04	Administração Pública	Ementa: Estado, Governo e Administração pública (conceitos gerais).
	Teoria das Organizações	Ementa: Introdução à Teoria das Organizações. Organizações e administração. Fundamentos do Processo de Organização. Dinâmica Organizacional.
	Administração Financeira do Setor Público	Ementa: Objetivos e funções da administração financeira. Contabilidade gerencial. Políticas de financiamento e de dividendos. Instrumentos de análise financeira.
	Mercado de Capitais	Ementa: Capitalização. Instrumentos de Capitalização. O mercado de capitalização. Bolsas de valores. Gerências de carteira de ativos.
	Contabilidade Introdutória I	Ementa: Capitalização. Instrumentos de Capitalização. O mercado de capitalização. Bolsas de valores. Gerências de carteira de ativos.
	Contabilidade Introdutória II	Ementa: Estática patrimonial (o Balanço). Procedimentos contábeis diversos. Variação do Patrimônio Líquido. Demonstração de Origem e Aplicação de Recursos. Introdução à análise de demonstrações contábeis.
	Contabilidade Introdutória I Ementa: Visão geral da Contabilidade em sua fase introdutória.	
05	Contabilidade Introdutória II	Ementa: Visão Geral dos métodos e técnicas de controle do patrimônio de uma fazenda.
	Contabilidade Introdutória	Ementa: Noções preliminares; Estática Patrimonial: O balanço; procedimentos contábeis básicos segundo o método das partidas dobradas; As variações do patrimônio líquido; Balanço patrimonial e demonstração de resultado: aspectos contábeis, legais e societários; Ativo imobilizador e o problema das amortizações; Demonstrações de origens e aplicações de recursos e de fluxo de caixa.
06	Contabilidade de Serviços	Ementa: A Contabilidade de Serviços e seu campo de atuação; Tratamento contábil dos diversos tipos de empresas prestadoras de serviços; serviços de transportes; serviço médico-hospitalar; cooperativas; serviços auxiliares diversos; escrituração contábil da empresa prestadora de serviços; Apropriação do custo dos serviços e apuração de resultado; Demonstrações contábeis.
	Perícia Contábil	Ementa: Perícia Contábil: Conceitos, Tipos, Finalidade, Área de execução Legislação pertinente e Técnicas de trabalho pericial. O estudo da prova contábil, Perícia Judicial e Extrajudicial. Quesitos para perícia e relatórios. Organização Judiciária. Avaliação técnico-contábeis e Laudo de Avaliação.
	Logística Agroindustrial	Ementa: Produção agrícola d o Brasil. A Agroindústria no Brasil. Atores e mercados da agroindústria brasileira. Mercados para a agroindústria brasileira.
07	Projeto de Representação Comercial	Ementa: Identificação das praticas de representação comercial e sues princípios fundamentais de operatividade.
	Gestão de Loja	Ementa: Transformações contemporâneas do ambiente de comércio logístico, a oferta e a demanda. Os agentes de venda, avaliação da capacitação do ponto de venda, o ambiente interno e a relação loja com o mercador.
08	Teoria do Estado Moderno	Ementa: Estruturalismo e o estado. Estado, democracia e transição. O Estado dependente. As teorias do estado.

	Elaboração, Analise e Avaliação de Projetos Públicos	Ementa: Racionalidade econômico-social dos projetos públicos: as óticas privada e publica. A alocação dos recursos governamentais. A avaliação social de projetos. Formulação da função -objetivo e mensuração de benefícios e custos. Função -objetivo como indicadora de sucesso de um
	Estágio	projeto. Métodos utilizados na mensuração da eficácia de um projeto. A preferência social no tempo. Avaliação quantitativa de projetos. Ementa: Revisão bibliográfica. Observação. Simulação. Comparação e
	Estagio	proposição de possíveis alterações, implantações, reformulações.
	Gestão Desenvolvimento do Espaço Urbano	Ementa: Cidades imaginárias. Crescimento populacional e desenvolvimento industrial e a poluição. Desenvolvimento e empregos. Futuro, economia e globalização.
09	Estudo Multidisciplinar Espaço Administrativo Público Urbano	Ementa: A produção do espaço, distribuição, organização, as áreas regionais em permanente expansão, análise do processo histórico e econômico, o sistema jurídico administrativo. O Poder Público como agente regulador e norteador da função social do território municipal e os níveis hierárquicos das políticas públicas (federal, estadual e municipal). O envolvimento social e político da sociedade quanto à participação na
	Estatística I	administração pública. Ementa: Estatística descritiva. Probabilidade. Distribuições estatísticas. Testes de significância.Correlação e Regressão.
	Estatística	Ementa: Estatística descritiva. Probabilidade. Distribuições estatísticas. Testes de significância.Correlação e Regressão. Economia e estatística, mensuração de variação em agregados econômicos, amostragens e estimativas; regressão simples; análise de regressão múltipla; analise univariada de séries temporais; identificação casual e estimação em modelos econômicos.
10	Estatística II	Ementa: Economia e estatística, mensuração de variação em agregados econômicos, amostragens e estimativas; regressão simples; análise de regressão múltipla; analise univariada de séries temporais ; identificação casual e estimação em modelos econômicos.
	Física II	Ementa: Calor e temperatura. Princípios de Termodinâmica. Princípios da Ótica Geométrica. Eletrostática. Eletrodinâmica. Campo Magnético. Indução Eletromagnética.
	Matemática Financeira	Ementa: Progressões Aritmética e Geométrica. Juros Simples e Compostos. Equivalência de Capitais e Juros Compostos. Séries de Capitais. Amortizações.
11	Sistemas Operacionais	Ementa: Objetivos e evolução. Sua estrutura e seu contexto dentro do software básico. Gerenciamento de processamento e da CPU. Gerenciamento de memória (real e virtual). Gerenciamento de Entrada/Saída. Deadlocks. Gerência de Arquivos. Estudos de Casos.
12	Estruturas de Dados I	Ementa: Tipos de dados, dados estruturados; representação e manipulação de listas lineares, filas e pilhas; Aplicações de estruturas de dados.
13	Filosofia da Educação I	Ementa: A Filosofia e o Conhecimento Filosofico; Filosofia e educação; Educação e Teorias do Conhecimento; Filosofia Crítica da Educação; Da Filosofia da Educação à Pedagogia; Filosofia da Educação Contemporânea; A educação e o Homem; Ideologia, Educação e Poder; Ética e Moral.
	Filosofia da Ciência	Ementa: Estudo dos fatos filosóficos e da história da filosofia, com vistas a extrair orientações ao estudo de questões filosóficas contemporâneas. O advento da modernidade. Racionalidade instrumental e desenvolvimento do mundo. A sociedade de consumo. A crise da modernidade.Desafios contemporâneos: o lugar do homem na sociedade.

	Filosofia da Ciência	Ementa: As disciplinas apresentam os arcabouços fundamentais que embasam teorias científicas e discutem os diferentes paradigmas ao longo da história da ciência, desde a antiguidade até o presente; Tratam dos problemas e conceitos de cientificidade; a ciência experimental e os problemas da indução e dedução; explicações casuais, teleológicas, histórico-genéticas, probabilísticas, estruturais e funcionais; Examinam, ainda, a crise dos paradigmas, conceitos de ciência normal e revolução científica.
	Filosofia	Ementa: Natureza e objetivo da Filosofia, Lógica formal, Lógica Material, O conhecimento sensível, O Dinamismo, A vida intelectual, Ontologia, As principais concepções morais, A crítica do conhecimento, Metodologia Científica.
14	Dendrometria	Ementa: Conceito, medição dos diâmetros, média dos diâmetros, medição das alturas, determinação e estimativa da área basal, volumetria, forma da árvore, volumes comerciais, volumes de casca.
	Inventário Florestal	Ementa: Definição e importância dos inventários florestais. Objetivos de um inventário florestal. Tipos de inventário florestal quanto aos objetivos. Teoria da amostragem. Classificação da amostragem. Amostragem inteiramente aleatória. Forma e tamanho de unidades de amostra. Instalação de unidades amostrais. Amostragem sistemática com múltiplos inícios aleatórios. Amostragem aleatória estratificada. Amostragem em dois estágios e amostragem em conglomerados. Métodos de amostragem baseados em distância. Amostragem para abordagem em múltiplas ocasiões. Planejamento do inventário florestal.
	Manejo florestal	Ementa: Introdução: manejo sustentado, uso múltiplo da floresta, princípios da produção florestal. Crescimento individual de árvores e dos povoamentos florestais. Densidade dos povoamento florestais. Classificação de sítio: sítio, métodos diretos e indiretos de classificação de sítio. Estimativa da produção florestal: produção para povoamentos manejados em densidade completa e desbastados. Regulação da produção florestal, conceito de normalidade, métodos alternativos de regulação. Redistribuição do potencial produtivo – desbastes. Planejamento
15	Incêndios Florestais e Proteção Ambiental	Ementa: Introduzir um entendimento mais amplo sobre os Recursos Naturais. Tratar de tema como as águas continentais: poluição, aspectos biológicos, físicos, químicos, e eutrofizacao de cursos d água. A disciplina também abordará os principais conceitos na área de avaliação de impactos ambientais.
16	Controle de Ervas Daninhas	Ementa: Conceito de planta daninha, biologia, ecologia, fisiologia e anatomia das principais plantas daninhas. Diferentes modos de controle das principais daninhas nas grandes culturas. Modo de aplicação de herbicidas, modo de ação de herbicidas. Resistência de plantas daninhas a herbicidas.
	Agricultura Especial	Ementa: Características agronômicas, fases de desenvolvimento, condições edafoclimáticas, recomendações de cultivares, tratos culturais e colheita da milho, sorgo, soja feijão, arroz, trigo, café, cana-de-açúcar, mandioca, amendoim, girassol e algodão.
17	Microbiologia Geral	Ementa: História e importância da Microbiologia. Microscopia e observação de microrganismos. Anatomia funcional das células microbianas. Classificação de microrganismos. Características gerais, morfologia, crescimento e reprodução de bactérias, fungos, algas, protozoários, helmintos, vírus e prions. Controle do Crescimento microbiano. Microbiologia do solo, ar, água e industrial. Associações simbióticas e assimbióticas entre microrganismos e plantas. Microrganismos no controle biológico. Microbiologia e Biotecnologia.

		Ementa: Introdução e importância da parasitologia. Localização, hábitos,
	Parasitologia Animal	modo de ação, hospedeiros, ciclos e controle das principais endo e
		ectoparasitores das espécies de interesse zootécnico. Técnicas de coleta e
		exames parasitológicos.
	Higiene e Profilaxia Animal	Ementa: Conceitos gerais sobre saúde e doenças, conceitos básicos de epidemiologia, fatores ambientais que influenciam o aparecimento de doenças, medidas gerais de profilaxia, imunoprofilaxia, desinfecção e esterilização, antibióticos e quimioterápicos, controle e profilaxia das principais doenças causadas por parasitas, bactérias, fungos e vírus, profilaxia das principais zoonoses, controle de vetores, roedores,moscas e morcegos, uso de substâncias químicas no meio rural, saneamento ambiental, tratamento da água, destinação do lixo e saneamento dos alimentos
		Ementa: Estudo do exterior de bovinos, caprinos e equinos. As raças e os
	Exterior e Julgamento de Bovinos e Eqüinos	demais grupos zootécnicos. Utilidades e serviços. Os caracteres raciais e econômicos. Zoometria, mensurações, barimetria, índices de apreciação zootécnica. Determinação da idade de equinos e bovinos. Apreciação sanitária dos animais. Identificação e resenha.
		Ementa: Planimetria e altimetria - elementos geográficos - taqueometria -
	Topografia	estradas de rodagem.
18	Topografia	Ementa: Generalidades. Planimetria: medição direta de distâncias; goniometria; declinação magnética, estadimetria; métodos de levantamentos planimétricos; cálculo de áreas; memorial descritivo; desenho de plantas; locação e demarcação de talhões. Altimetria: generalidades; métodos de nivelamento; perfil longitudinal. Planialtimetria: curvas de nível e em desnível; métodos de levantamento plani-altimétrico; utilização de plantas plani-altimétricas. Sistema de posicionamento global: noções de GPS.
	Aerofotogrametria e Fotointerpretação	Ementa: Introdução à fotogrametria e foto interpretação. Equipamentos para tomadas de fotografia aérea. Coberturas aerofotográficas. Características dos principais materiais aerofotográficos e seu processamento. Conceitos fundamentais em fotogrametria. Estereoscopia e pseudoscopia. Estudo da paralaxe e marcas flutuantes. Diferenças entre fotografias aéreas verticais e plantas topográficas. Confecção de mapas a partir de fotografias aéreas verticais. Foto interpretação: critérios gerais de foto interpretação, vegetação, redes de drenagem, sub-bacias, traçados de perfis, mosaicos aerofotogramétricos e foto pedologia. Noções de Imagem de Satélite e Geoprocessamento.
	Fotogrametria e FotoInterpretação	Ementa: Introdução à fotogrametria e foto interpretação. Equipamentos para tomadas de fotografia aérea. Coberturas aerofotográficas. Características dos principais materiais aerofotográficos e seu processamento. Conceitos fundamentais em fotogrametria. Estereoscopia e pseudoscopia. Estudo da paralaxe e marcas flutuantes. Diferenças entre fotografias aéreas verticais e plantas topográficas. Confecção de mapas a partir de fotografias aéreas verticais. Foto interpretação: critérios gerais de foto interpretação, vegetação, redes de drenagem, sub-bacias, traçados de perfis, mosaicos aerofotogramétricos e foto pedologia. Noções de Imagem de Satélite e Geoprocessamento.
	Geoprocessamento I	Ementa: Sistemas de informações geográficas. Fundamentos de cartografia e geodesia; Aerofotogrametria; Posicionamento assistido por satélites (GPS); Utilização de softwares em topografia e geoprocessamento; Modelagem digital de terrenos. Lei 10267, metodologia para Georreferenciamento de imóveis rurais e sua fundamentação técnica.

19	Princípios e Métodos Silviculturais	Ementa: Introdução à Silvicultura: Conceitos e definições em Silvicultura; Princípios básicos da Silvicultura; Classificação dos povoamentos e das árvores; Sítios florestais - importância e qualidade dos sítios florestais, métodos de classificação dos sítios florestais; Regeneração Natural, Sistemas silviculturais com uso da regeneração natural; Regeneração Artificial — Planejamento, Seleção de espécies, Época de plantio, Regeneração por plantio de mudas - Preparo da área (Talhoamento, Preparo do solo), Controle de formigas, Espaçamento de plantio, Fertilização, Plantio e replantio, Controle de ervas daninhas; Regeneração por semeadura direta; Regeneração por condução de brotação — Talhadia.
	Sementes e Viveiros Florestais	Ementa: Sementes Florestais: Introdução. Floração e polinização. Formação e estrutura da semente. Maturação e dispersão de sementes. Colheita e beneficiamento. Ecofisiologia da germinação. Vigor de sementes. Dormência em sementes. Análise de sementes. Armazenamento de sementes. Viveiros Florestais: Introdução. Planejamento de viveiro florestal. Instalação de viveiro florestal. Irrigação. Substrato e fertilização.:micorrizas e rizóbios. Controle do ambiente no viveiro. Produção de mudas por propagação assexuada. Controle de doenças e pragas. Qualidade de mudas florestais. Projeto de implantação de viveiro florestal.
	Melhoramento Florestal	Ementa: Definição de objetivos, organização e condução de programas de melhoramento de plantas, visando o aumento de produtividade, melhoria de qualidade e resistência a pragas e doenças. Introdução dos métodos de melhoramento de plantas. Coleta, conservação e utilização de recursos genéticos florestais. Melhoramento de <i>Eucalyptus</i> , <i>Pinus</i> e algumas espécies nativas de importância.
	Cultivo de Espécies Florestais	Ementa: Indicação de espécies e procedências para as principais regiões brasileiras, sistemas de regeneração florestal, práticas silviculturais (poda, desrrama, desbaste), sistemas silviculturais utilizados em florestas tropicais, silvicultura de espécies nativas e exóticas.
	Silvicultura	Ementa: Dendrologia. Fases bioecológicas do crescimento das árvores e dos povoamentos. Formação, tratos, manejo e regeneração dos povoamentos. Dendrometria e inventários. Utilização florestal, culturas florestais exóticas e naturais.
20	Criação Cães e Gatos	Ementa: Princípios básicos da nutrição; Nutrição de cães e gatos; digestão e absorção; Necessidades nutricionais de Cães e Gatos; Alimentos para Cães e Gatos; Comportamento de Cães; Raças Caninas; Raças Felinas; Higiene e Profilaxia; Reprodução e gestação; Projetos de Canil, Gatil Pet e Hotel.
	Imunologia	Ementa: Importância da microbiologia; morfologia, sistemática, fisiologia, toxicologia e ecologia de fungos, bactérias, vírus; microbiologia dos produtos de origem animal e do trato gastrintestinal; controle microbiológico de matérias primas utilizadas em rações; conceitos básicos de imunologia, antígenos e anticorpos; biologia da resposta imune.
21	Agrometeriologia e Climatologia	Ementa: Elementos e fatores metereológicos - instrumental metereológico e estações - evaporação e evapotranspiração - balanço hídrico - classificação climática - fixação alimentícia - classificação ecológica - graus - dias - climograma - fitoclimograma - zooclimograma - evapopluviograma - zoneamento agroecolócico das principais culturas.
22	ТРОА	Ementa: Padronização, classificação e beneficiamento de alimentos de origem animal, princípios de conservação, calor, controle de umidade, aditivos, fermentação, tecnologia de transformação de produtos e subprodutos de origem animal, higiene e controle de qualidade, BPF, PPHO, APPCC, embalagens.

	Zoologia	Ementa: Introdução à Zoologia; Filo Protozoa; Filo Platyheminthes; Filo Nematoda; Filo Mollusca; Filo Annelida; Filo Arthropoda; Subfilo Chelicerata; Filo Chordata; Classe Pisces; Classe Ave; Classe Mammalia.
	Aqüicultura	Ementa: Espécies e criações em diferentes países; Noções de anatomia e fisiologia de peixes; Princípios gerais e condições fundamentais para produção de organismos aquáticos; Nutrição e alimentação de organismos aquáticos; Utilização de mananciais de água; Sistemas criatórios; Controle de predadores e invasores; Melhoramento genético; Doenças em peixes; Ranicultura e carcinocultura.
	ТРОА	Ementa: Padronização, classificação e beneficiamento de alimentos de origem animal, princípios de conservação, calor, controle de umidade, aditivos, fermentação, tecnologia de transformação de produtos e subprodutos de origem animal, higiene e controle de qualidade, BPF, PPHO, APPCC, embalagens.
	Reprodução Animal	Ementa: Estudos sobre a fisiologia e manejo da reprodução animal. Técnicas de Reprodução, visando a exploração eficiente da produção animal. Fatores que influenciam a reprodução.
23	Metodologia do Trabalho Científico	Ementa: Origem do conhecimento, teoria do conhecimento, estrutura do pensamento abstrato, fases da pesquisa, modelos conceituais, amostragem, questionário e entrevista. Elaboração e apresentação de projeto de pesquisa, de artigos científicos, de relatórios técnicos e de monografia.
	Extensão Rural	Ementa: Introdução à extensão rural. Realidade rural brasileira. Estratégias de transformação da realidade rural. A extensão rural no contexto da política agrícola. Processos psicossociais relacionados com a ação extensionista. Comunicação, difusão de inovações. Metodologia em extensão rural. Planejamento do trabalho em extensão rural.
24	Metodologia do Ensino da Matemática II	Ementa: Reflexão sobre e na prática pedagógica do Ensino de Matemática; Proposta de mudança consciente da prática pedagógica; Compreensão da realidade aproximando a prática real da ideal; O ensino de Matemática através da produção cotidiana da escola.
	Prática Pedagógica II	Ementa: A construção de novos conhecimentos matemáticos através do lúdico em suas dimensões históricas, culturais, políticas, sociais e educacionais. Princípios metodológicos que norteiam a prática pedagógica do docente da Educação no ensino da Matemática da Educação Básica (5ª a 8ª Série do Ensino Fundamental e Ensino Médio).
25	Estágio Ensino Médio	Ementa: Objetivos gerais do ensino de Matemática no Ensino Médio. Organização das atividades curriculares. Inserção na comunidade escolar. Docência em Matemática no Ensino Médio. Avaliação do estágio supervisionado.
	Didática e Prática de Ensino da Matemática	Ementa: A construção e novos conhecimentos matemáticos através do lúdico em suas dimensões históricas ,culturais, sociais e educacionais. Principio metodológicos que norteiam a prática pedagógica do docente da educação infantil e ensino fundamental.
26	Elementos da Matemática III	Ementa: Trigonometria. Coordenadas Polares. Números Complexos.

27	Fundamentos Didáticos pedagógicos	Ementa: A disciplina de Fundamentos Didático Pedagógico tem como princípio básico a relação de Ensino Aprendizagem. É sabido que, ensino-aprendizagem é um processo em que está sempre presente, de forma direta e indireta, o relacionamento humano. A didática para assumir um papel significativo na formação do educador, deverá tomar um caminho, visando a tradução prática, no exercício educacional, de decisões filosóficas-políticas e epistemológica de um projeto histórico de desenvolvimento de um povo. Assim, a didática proporcionará um modo crítico de desenvolver uma prática educativa, forjadora de um projeto histórico, que não se fará tão-somente pelo educador, mas pelo educador, conjuntamente, com o educando e outros membros dos diversos setores da sociedade. A didática, a exercer o seu papel específico, deverá apresentar-se como elo tradutor de posicionamentos teóricos em prática educacionais. Fundamentos da didática. A didática e o processo ensino-aprendizagem. Escola: espaço de interações. O currículo. Educação e sociedade. Os planos de ensino. A formulação dos objetivos. Conteúdos. Estratégias de ensino-aprendizagem.
	Didática	Ementa: O processo de ensino e suas relações, planejamento e avaliação do cotidiano escolar.
	Fundamentos Didáticos pedagógicos	Ementa: Uma análise do referencial teórico da Educação, que fundamenta o processo/aprendizagem como sistema de organização, integração, comunicação e instrumentalização do aluno, de acordo com os principais métodos e técnicas de planejamento e avaliação do ensino, analisados no contexto da realidade sócio-educacional brasileira
28	História da Arte II	Ementa: Reflexão sobre a arte em um contexto sócio-cultural, envolvendo os aspectos estético, histórico e político; da Idade Média a Idade Moderna. Arte Sacra e suas particularidades.
29	História e Evolução do Teatro	Ementa: As origens do teatro e sua contextualização no mundo contemporâneo. A linguagem teatral e a dinâmica educativa. Texto e contexto, espaço e tempo: o trabalho por trás das cortinas.
30	Musicalização Infantil	Ementa: Estudo compacto da música brasileira em seus aspectos históricos, estilístico técnico e social. Música e suas particularidades para o ensino. Introdução à teoria musical.
31	História e Prática da Dança	Ementa: O Estudo da dança enquanto manifestação cultural de uma sociedade. A aprendizagem a dança na escola, Consciência corporal desenvolvendo o auto conhecimento do corpo. Trabalhando danças tradicionais Brasileiras. A dança como prática da orientação temporal. Prática de Dança.
	Arte Educação I	Ementa: Abordagem das principais correntes filosóficas que influenciaram o ensino da arte no Brasil. Metodologia da educação escolar em arte. Estudo da metodologia triangular desenvolvidas em arte.
32	Linguagem Visual	Ementa: Exploração, Experimentação e Descoberta de Técnicas de Artes Plásticas. Conceitos Básicos da Forma. Experiência e Exercícios em Duas Dimensões.
33	Produção textual e Literatura Infantil	Ementa: Concepções de leitura; desenvolvimento da expressividade e organização do pensamento; estratégias argumentativas; suporte gramatical para redação; articulação, progressão e unidade temática do texto. Literatura Infantil e seu universo expressivo.
34	Iniciação ao Desenho	Ementa: Iniciação à linguagem do Desenho: técnicas de observação e representação gráfica, através da análise da estrutura dos objetos.
	Į.	1 3 0 /

35	Psicologia da educação e do desenho	Ementa: A relação da Psicologia com a educação. Perspectivas teóricas atuais da Psicologia - Comportamentalismo, Psicanálise, Cognitivismo e humanismo. A concepção de desenvolvimento humano – fatores que influenciam esse processo. A aprendizagem no contexto da Psicologia da Educação. Teorias da aprendizagem e suas implicações educacionais. Intervenção pedagógica no fracasso escolar. Necessidades educativas especiais no contexto da educação inclusiva.
36	Etnologias, Cultura e Educação	Ementa: Abordagens dos complexos culturais espontâneos do povo brasileiro (linguagem, usos e costumes superstições, festas, dança, teatro e artesanato) as diferentes etnologias que formam a matriz cultural da América Latina e sua importância no processo educativo.
	Sociologia da Educação	Ementa: Organizações sociais e processos sociais básicos, instituições sociais básicas, educação e desenvolvimento, a relação entre a sociedade, fundamentos do pensamento positivista e concepção durkheimiana de educação, analise marxista sobre a sociedade capitalista e suas influências nas discussões educacionais, estado/ideologia/e escola pública, relações entre trabalho, movimentos sociais e educação.
37	Orçamento Empresarial	Ementa: Planejamento Estratégico, estrutura e finalidade (Planejamento estratégico, tático e Planejamento operacional). Orçamento Empresarial - Composto pelos seguintes orçamentos específicos: Orçamento de vendas; Orçamento de produção; Orçamento de Matérias-primas; Orçamento de mão-de-obra direta; Orçamento de custos indiretos de fabricação; Orçamento de custo de produção; Orçamento de despesas de vendas e administrativas; Orçamento de investimentos; Orçamento de aplicações financeiras e financiamentos; Análise das movimentações financeiras; Demonstração do fluxo de caixa projetado (orçamento de resultados). Demonstrações contábeis projetadas.
	Custos	Ementa: Origem dos Custos; Classificação dos Custos; Custo de material; Custo de Pessoal; Custos Gerais; Apuração de Custos; Depreciação na Agropecuária; Custos na Agricultura; Custos na Pecuária; Método de avaliação pelo preço de mercado.
	Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais I	Ementa: Objetivos e funções da administração de materiais. Estudo dos materiais. Gestão de materiais de operações e produção. Previsão de demanda, gestão de estoques, MRP, armazenagem, transportes de movimentação de material. Suprimento de materiais. Fontes e meio ambiente, mercados e custos, terceirização e parcerias. Desenvolvimento de fornecedores. Gestão de transportes, planejamento logístico e parcerias. Noções de análise de valor. Integração no contexto organizacional.
	Organização, Sistemas e Métodos I	Ementa: Estratégias e atuação nos estudos de Sistemas, Organizações e Métodos. Estruturas organizacionais. Estudo de Layout; Organograma; Fluxograma; Manualização; Análise da Distribuição do Trabalho; Departamentalização; Sistemas Operacionais; Formulários e Análise estrutural.
38	Contabilidade Comercial I	Ementa: Formas Jurídicas das empresas. Constituição das empresas Comerciais. Plano de Contas. Principais Componentes do Patrimônio. Procedimentos e Registros de Constituição. Livros. Operações Financeiras. Operações com Pessoal. Operações entre Matriz e Filial. Apuração do Resultado do Exercício, Lucros ou Prejuízos Acumulados, Demonstrações Financeiras: Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado do Exercício, Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados, Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido e Demonstração de Origens e Aplicações de Recursos.

	Contabilidade Comercial II	Ementa: Provisões: classificação, provisão para créditos de liquidação duvidosa, provisão para ajuste de estoque ao valor de mercado, provisão para férias, provisão para 13 º salário, provisão para imposto de renda, depreciação, amortização e exaustão. Matriz e Filial. Apuração do Resultado do Exercício, Lucros ou Prejuízos Acumulados, Demonstrações Financeiras: Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado do Exercício, Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados, Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido e Demonstração de Origens e Aplicações de Recursos.
39	Legislação Tributária II	Ementa: Legislação básica sobre Impostos sobre Circulação de Mercadorias e Serviços.
	Legislação Tributária III	Ementa: Legislação do imposto sobre produtos industrializados.
40	Desenho Técnico	Ementa: Desenhos mecânicos, topográficos, arquitetônicos, geométricos, normas técnicas padronizadas e convenções, apresentação e execução de projetos, técnica para reprodução de desenho.
	Desenho Técnico	Ementa: Desenhos mecânicos, topográficos, arquitetônicos, geométricos, normas técnicas padronizadas e convenções, apresentação e execução de projetos, técnica para reprodução de desenho.