



Universidade do Oeste de Santa Catarina

UNIVERSIDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA – UNOESC

UNIDADE DE CHAPECÓ

AVISO PÚBLICO Nº 06/UNOESC/2010

O Reitor da Universidade do Oeste de Santa Catarina, Instituição Educacional, com sede na Rua Getúlio Vargas, 2125, na cidade de Joaçaba - SC, inscrita no CNPJ sob o nº 84.592.369/0001-20, mantida pela Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina – UNOESC, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, emite **Aviso Público** para os empregados **docentes internos** que desejarem inscrever-se para **ministrar aula no 2º semestre de 2010, na Unidade de Chapecó**, de acordo com os requisitos a seguir indicados, atendendo também aos critérios de credenciamento da UNOESC.

1 DAS INSCRIÇÕES

1.1 As inscrições estarão abertas de 05 a 11 de maio de 2010, no horário das 13h30 às 17h30, no Setor de Desenvolvimento Humano da UNOESC, Unidade de Chapecó.

1.2 Os candidatos deverão anexar à ficha de inscrição:

a) cópia do diploma de graduação e de pós-graduação da maior titulação, se ainda não fornecido ao Setor de Desenvolvimento Humano - DH;

b) documentos comprobatórios dos seguintes critérios de avaliação: experiência profissional na área específica do componente curricular, comprovada por meio de fotocópia do registro em CTPS ou contrato de prestação de serviços; participação em atividade de capacitação para a docência no ensino superior ou atualização na área deste componente curricular nos últimos 12 meses, comprovada por meio de fotocópia dos certificados de participação; publicação em evento ou periódico científico nos últimos 3 anos, comprovada por meio de fotocópia da(s) publicação(ões).

§ 1º. O não atendimento das alíneas “a” e “b” afetar a pontuação do candidato.

§ 2º. O candidato deve manter atualizado o curriculum vitae no modelo LATTES (CNPQ).

§ 3º. Poderão ser dispensados os documentos acima especificados nos campi que possuem a documentação referida arquivada no Setor de Desenvolvimento Humano - DH.

1.3 Na falta de título de doutor, mestre, ou especialista com registro da realização de monografia ou trabalho de conclusão de curso - TCC, o candidato deverá comprovar também um dos seguintes requisitos:

- a) exercício de monitoria, equivalente a, no mínimo, 120 horas ou 2 (dois) semestres letivos, durante ou após a graduação;
- b) produção científica, técnica, artística ou cultural na área, devidamente comprovada e considerada relevante;
- c) experiência profissional na área de afinidade com o(s) componente(s) curricular(es), por um período mínimo de um ano;
- d) exercício da docência por um período mínimo de um ano;
- e) participação em cursos de aperfeiçoamento ou especialização técnico-profissional não inferiores a 360 horas, nos últimos 5 (cinco) anos.

1.4 Não será permitida a inscrição simultânea para componentes curriculares a serem lecionados no mesmo horário e dia da semana.

1.5 Não será permitida a inscrição de professor contratado em regime emergencial, pois este tem contrato de trabalho por prazo pré-determinado.

2 DAS VAGAS, DOS COMPONENTES CURRICULARES E DAS EMENTAS

CURSO: SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Sistemas de Informação	19913 - Funções Empresariais de Sistemas de Informação (60h)	Interação entre as funções empresariais básicas e os Sistemas de Informação.	3ª	4	Sexta	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	11785 - Banco de Dados I (60h)	SGBD: histórico e características, Modelo relacional. Normalização. Álgebra relacional. Linguagem de definição e manipulação de banco de dados. Tecnologias de Banco de Dados.	3ª	4	Terça	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	11772 - Programação I (60h)	Estudo de uma linguagem/ambiente de programação. Desenvolvimento de programas de pequena complexidade.	3ª	4	Quarta	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Sistemas de Informação	11774 - Arquitetura de Computadores (60h)	Sistemas numéricos e aritmética binária. Organização de computadores: memórias, unidade central de processamento, unidades de entrada e saída. Linguagens de montagem. Barramento, comunicações, interfaces e periféricos. Arquitetura RISC e CISC. Pipeline, processadores superescalares e superpipeline. Arquiteturas paralelas e não convencionais	3ª	4	Quinta	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	14519 - Teoria Geral de Sistemas (30h)	A origem e o conceito da Teoria Geral de Sistemas. Conceito, hierarquia, classificação de sistemas. Componentes genéricos de um sistema e interação entre as partes de um sistema. As relações entre sistema e ambiente. Enfoque sistêmico e o pensamento sistêmico aplicado na resolução de problemas e às organizações. Teoria da modelagem de sistemas.	3ª	2	Sábado e horários alternativos	Diurno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	11781 - Sistemas Operacionais (72h)	Introdução ao estudo de Sistemas Operacionais. Estrutura dos Sistemas de Computação. Estruturas e componentes básicos de um Sistema Operacional. Processos. Comunicação e Sincronização entre processos. Escalonamento de processos. Threads. Deadlocks: prevenção, detecção e correção. Gerência de memória. Memória virtual. Sistemas de Arquivos. Sistemas de I/O. Estudos de Caso.	4ª	4	Sexta	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Sistemas de Informação	11421 - Marketing (36h)	Analisar e compreender os conceitos básicos, terminologias, evolução, sistemas e tipos de mercado. Trabalhos e ações que envolvem o marketing, procedimentos e sua utilização para na indústria de produtos e serviços. Públicos-alvo, segmentação de mercado e comportamento do consumidor. A comunicação no marketing, planejamento, pesquisa e organização. Sistema de informação de marketing, database marketing e marketing digital (englobando novas mídias e internet). Entendimento sobre as necessidades gerais de marketing nas empresas e a utilização de sistemas de informação nesta área de atuação. Estimular a análise e discussão sobre aplicações, inovações e tendências do marketing.	6ª	2	Segunda Dois primeiros	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	13344 - Relações Humanas (36h)	Conceito e Importância das Relações Humanas. Relações Humanas na Família. Relações Públicas. Comportamentos Organizacionais. Relações Humanas no Trabalho. Resistência às Mudanças de Relações Interpessoais: motivação, chefia e liderança. Administração de Pessoal.	6ª	2	Segunda Dois últimos períodos	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins
1	Sistemas de Informação	20978 - Plano de Negócio em Informática (72h)	Introdução. Negócios. Dados financeiros. Proposta financeira. Documentos. Estudo de casos.	8ª	4	Segunda	Noturno	Graduação com especialização em áreas afins

CURSO: ADMINISTRAÇÃO

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Administração	10293 – Teoria Geral da Administração II	Teorias de Administração: estruturalista, dos sistemas, por objetivos, do desenvolvimento, organizacional, da contingência e emergentes.	2	04	Quarta-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Administração	10016 – Metodologia da Pesquisa	Noções básicas de pesquisa. Tipos de pesquisa em Administração. Etapas do projeto de pesquisa. Execução e relatório de pesquisa. Normas técnicas para apresentação de projetos e relatórios de pesquisa e normas da ABNT.	2	04	Quinta-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
01	Administração	10295 – Organizações, Sistemas e Métodos I	A organização como sistema. As estruturas organizacionais (Arquitetura Organizacional). Metodologia para levantamento, análise e prognóstico das organizações. Tendências.	3	04	Segunda-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
01	Administração	10055 – Psicologia Aplicada	Psicologia. Psicologia organizacional. Personalidade. Motivação de pessoas. Processos grupais. Criatividade. Ambiente e qualidade de vida no trabalho. Comunicação interpessoal. Liderança. Poder. Conflito.	3	04	Terça-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
01	Administração	12273 – Macroeconomia	Modelos macroeconomicos. Contabilidade nacional. Determinantes da demanda e da oferta agregada. Moeda, juros e renda. Relações com o exterior. Equilíbrio geral. Política econômica. O papel do governo. Inflação. Economia Brasileira: planos econômicos.	3	04	Quarta-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
01	Administração	10572 – Matemática Financeira I	Aplicação de calculadora financeira. Juros simples. Juros compostos. Equivalência de capitais. Descontos. Inflação. Rendas. Sistema de amortização.	3	04	Quinta-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
01	Administração	11534 – Contabilidade Geral	Interpretação dos demonstrativos contábeis. Análise por meio de indicadores (índices-padrão, análise vertical e horizontal). Decisões administrativas com base no sistema de informações contábeis e gerenciais.	3	04	Sexta-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Administração	10704 – Administração Financeira	A função financeira da empresa e o papel do administrador financeiro. Risco, retorno e valor. Análise das demonstrações financeiras, análise do ponto de equilíbrio. Noções básicas de planejamento financeiro. Administração de capital de giro. Fontes de recursos a curto e longo prazo. Alavancagem operacional, financeira e combinada. Custo de capital. Estrutura de capital. Política de dividendos e noções básicas de administração de carteiras (portfólios).	4	04	Terça-feira	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
05	Administração	20903 – Estágio Supervisionado I	Atuar como professor orientador dos Estágios Supervisionados de Administração.	7	0,5h	Alternados	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.
05	Administração	20906 – Estágio Supervisionado II	Atuar como professor orientador dos Estágios Supervisionados de Administração.	8	0,5h	Alternados	Noturno	Graduado com Especialização em Áreas Afins.

CURSO: CIÊNCIAS CONTÁBEIS

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Ciências Contábeis	11002- Direito Empresarial	Evolução histórica do direito comercial e teorias dos atos de comércio e da empresa. Sociedades personificadas e não personificadas. O Empresário. Sociedades simples e sociedades empresárias. Estabelecimento empresarial. Registro público. Recuperação da empresa e falência. Contratos mercantis. Títulos de crédito.	3	4	Segunda	Noturno	Bacharel em Direito com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	11970 – Contabilidade Empresarial I	Plano de contas: contas patrimoniais e de resultado. Regime de caixa e de competência. Operações financeiras. Operações com mercadorias. Critérios de avaliação dos estoques. As despesas antecipadas. Noções de apuração de impostos e contribuições. Noções de depreciação. Elaboração das demonstrações contábeis.	2	4	Terça	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis com especialização em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Ciências Contábeis	11483 – Rotinas Trabalhistas e Previdenciárias	Conceitos introdutórios da legislação trabalhista. Empregado. Empregador. Grupo econômico. Obrigações trabalhistas das empresas. Contratos de trabalho. Remuneração do trabalho. Jornada de trabalho. Folha de pagamento: elaboração e obrigatoriedade. Verbas trabalhistas. Normas regulamentadoras do trabalho. Previdência Social: legislação e aplicabilidade no contexto da empresa	3	4	Quinta	Noturno	Bacharel em Direito ou Ciências Contábeis com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	11480 – Contabilidade Básica	A contabilidade: Conceito e objetivos. campo de aplicação. Usuários. estrutura conceitual básica da contabilidade. O patrimônio. atos e fatos da administração. Balanços sucessivos. Noções de plano de contas. método das partidas dobradas. Balancete de verificação. introdução as demonstrações contábeis: balanço patrimonial e demonstração do resultado.	1	4	Segunda-feira	Noturno	Bacharel em ciências Contábeis com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	10999 – Estatística Aplicada	Tipo de dados. População, amostra e amostragem. Teoria da amostragem. Apresentação de dados estatísticos. Distribuição de freqüência. Medidas de tendência central. Medidas de dispersão. Assimetria e curtose. Probabilidade. Teoria da estimação. Testes de significância. Regressão e correlação. Aplicação de softwares estatísticos.	3	4	Quarta	Noturno	Formação em Nível superior com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	11482- Contabilidade Empresarial II	Operações mercantis com apuração de tributos. Devoluções de compra e vendas de mercadorias. Vendas canceladas. Resultado de exercícios futuros. Ativo permanente (aquisição, alienação, depreciação, amortização, exaustão, leasing, consórcios e suas contabilizações). Ativo diferido. Contabilização da folha de pagamento. Elaboraões das demonstrações contábeis.	3	4	Terça	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis com especialização em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Ciências Contábeis	17180- Contabilidade Aplicada II	Reservas: contabilização de reservas (constituição e baixas). Aspectos inflacionários na contabilidade. Demonstração dos lucros e prejuízos acumulados - DLPA. Demonstração das mutações do patrimônio líquido - DMPL. Demonstração das origens e aplicações de recursos - DOAR. Fluxo de Caixa. Notas explicativas. Aspectos contábeis em cisões, fusões e incorporações. Contabilização de transações em moeda estrangeira. Reavaliação de Ativos.	4	4	Quinta	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	10068- Matemática Financeira II	Fundamentos da Matemática Financeira. Equivalência de fluxo de caixa, Valor presente líquido - VPL e Taxa interna de retorno - TIR. Tipos de investimento. Análise de viabilidade econômica de um projeto (análise de risco). Critérios e fundamentos de rentabilidade.	3	2	Sexta (2 primeiros períodos)	Noturno	Formação em Nível superior com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	0016 – Metodologia da Pesquisa	O papel da ciência e o método científico. Tipos de pesquisa e sua caracterização. Métodos e técnicas de pesquisa. Projeto de pesquisa (caracterização, etapas e construção). O Desenvolvimento da pesquisa. Construção do relatório de pesquisa.	3	2	Sexta (2 últimos períodos)	Noturno	Formação em Nível superior com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	11488 - Direito Tributário	Direito Constitucional Tributário. Código Tributário Nacional: vigência, aplicação, integração e interpretação da legislação tributária. Obrigação tributária. Fato gerador. Hipóteses de incidência. Responsabilidade tributária. Os tributos. Impostos Federais, Estaduais e Municipais. Tributação da microempresa. Tributação internacional. Fiscalização tributária. Ilícitos fiscais.	4	4	Sexta	Noturno	Bacharel em Direito com especialização em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Ciências Contábeis	20921- Laboratório Contábil e Contabilidade Tributária II	Apuração do ICMS e IPI. Livros de registro de apuração de ICMS e IPI. Apuração do PIS, COFINS, ISS e IR. Elaboração de pedido de ressarcimento do IPI. Preenchimento de documentos do ICMS, IPI, PIS, ISS, COFINS e IR. Elaboração da DCTF, DIEF, DIPI, DIRF, DARF, GRPS e outras guias de recolhimento. Preenchimento da Declaração do IR de Pessoa Física e Jurídica. Apropriações e distribuição de lucro. Elaboração das demonstrações contábeis: B.P., DRE, DLPA, Fluxo de Caixa. Notas Explicativas	6	4	Segunda	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis ou Administração com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	11313- Gestão Estratégica de Custos	Gestão baseada em atividades – ABC/ABM, Custos da qualidade, Teoria das restrições, Custo meta. Gestão economia – GECON. Custos ambientais. Custos de logística. Formação de Preço de Venda. Unidades Equivalentes de Produção – UEPs. Custos controláveis e estimados	6	4	Terça	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis ou Administração com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	2620- Auditoria Contábil I	Conceito de auditoria, formação do auditor, regulamentação da profissão do auditor no Brasil, o auditor de demonstrações contábeis, o auditor e os administradores de empresas, fraudes e irregularidades e a auditoria. Controle interno: princípios de controle interno, controle interno e auditoria, o controle e a informação da auditoria. Auditoria interna X externa: diferenças e semelhanças, objetivos da auditoria interna, o campo de atuação do auditor interno, empresas de auditoria externa, terceirização de serviços de auditoria interna.	6	4	Sexta	Noturno	Bacharel em Ciências Contábeis com especialização em áreas afins
01	Ciências Contábeis	12626 – Práticas Contábeis I	Normas de escrituração contábil e fiscal (formalidades da escrituração, enquadramento tributário das empresas, livros contábeis e fiscais). Elaboração das demonstrações contábeis.	3	2	Sábados e horários alternativos	Matutino/Vespertino	Bacharel em Ciências Contábeis ou Administração com especialização em áreas afins

CURSO: DIREITO

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Direito	11442 Teoria Geral do Direito Civil II	Fatos jurídicos. Negócio jurídico: plano da existência, da validade e da eficácia. Atos ilícitos. Teoria das nulidades. Prescrição e decadência. Prova dos negócios jurídicos.	3	04	Segunda-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	11443 Direitos Humanos e Democracia	A construção histórica dos direitos humanos. Os direitos sociais e as desigualdades econômicas. A construção da democracia contemporânea na América Latina. Os regimes, trajetórias e crises da atual democracia latina americana. Estado, democracia e sociedade civil. Os movimentos sociais e a construção de uma sociedade democrática. As relações entre o legal e o justo na América Latina.	3	02	Sexta-feira 1º e 2º aulas	Noturno	Graduação com Especialização em áreas a fins
01	Direito	11444 Deontologia Jurídica	Deontologia no âmbito das diversas profissões jurídicas: advogado, juiz e promotor de justiça.	3	02	Sexta-feira 3º e 4º aulas	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10215 Direito Penal II	Teoria da Pena: histórico, sistemas e espécies, circunstâncias, reincidência, suspensão condicional, livramento condicional, sistemas penitenciários. Ação penal. Medidas de Segurança. Periculosidade. Extinção da punibilidade. Prescrição. Reabilitação.	4	04	Quarta-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10000 Direito Penal IV	Dos crimes contra a Administração Pública. Das contravenções penais. Dos crimes definidos em legislação especial (imprensa, eleitorais, falimentares, telecomunicações, responsabilidade, tóxicos, hediondos, organizados e outros).	6	04	Quarta-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10013 Direito Processual Civil IV	Processo de execução - A execução em geral: pre-executividade, penhora, partes, competência, título executivo, responsabilidade patrimonial, liquidação da sentença. As diversas espécies de execução: na legislação codificada e na legislação extravagante. Embargos do devedor. Remição. Suspensão e extinção do processo. Recursos Apelação. Agravos. Embargos. Recursos inominados. Recurso especial. Recurso extraordinário.	8º	04	Terça-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Direito	20943 Teoria e Metodologia da Pesquisa	A pesquisa jurídica: conceito, classificação. Metodologia da pesquisa jurídica. Introdução à pesquisa jurídica. O processo de elaboração do conhecimento jurídico. O significado da pesquisa para o curso de graduação. Instrumentos de investigação: referências bibliográficas, pesquisa bibliográfica (legislação, doutrina e jurisprudência). Tema, plano, redação.	8º	02	Quinta-feira 3ª e 4ª aulas	Noturno	Graduação com Especialização em áreas a fins
01	Direito	20947 Direito Empresarial Internacional	Conceito. Jurisdição e soberania estatal. Jurisdição internacional: possibilidades e limites. Trânsito de bens de capital. Trânsito de capitais. Contratos internacionais. Contratos de seguro e de transporte terrestre e aéreo. Direito industrial internacional. Tribunais internacionais. Jurisdição internacional e direito processual. Protocolos e convenções específicas do MERCOSUL. A arbitragem e suas especificidades no MERCOSUL. A tutela cautelar no MERCOSUL. A tutela executiva no MERCOSUL. Outras tutelas possíveis no MERCOSUL.	9º	02	Segunda-feira 1º e 2º aulas	Noturno	Graduação com Especialização em áreas a fins
01	Direito	18184 Direito Econômico	Direito econômico: noções introdutórias e conceitos básicos. Princípios institucionais. Legislação nacional referente ao tema. Livre mercado e intervenção estatal na economia. O papel das empresas na circulação econômica.	9º	02	Segunda-feira 3º e 4ª aulas	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	20950 Direito de Empresa III	Falência. Introdução. Noções gerais sobre a falência. Estado de falência: pressupostos. Processo da falência. Juízo. Juiz. Iniciativa processual. Sentença declaratória ou denegatória. Efeitos de sentença declaratória. Administração da falência. Constituição da massa ativa e integração do ativo. Causa e efeito da falência em relação aos contratos do falido. Causa e efeito da falência em relação aos direitos dos credores. Verificação de créditos. Liquidação. Cessação e encerramento da falência. Extinção das obrigações do falido. Autofalência. Crimes falimentares. Da concordata: preventiva e suspensiva. Intervenção nas empresas. Condições de pagamento na concordata e na falência. Da liquidação extrajudicial. Da reabilitação	10º	04	Terça-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Direito	11257 Direito Ambiental	Ecologia e meio ambiente. A crise ambiental. O movimento ecológico. Ecodesenvolvimento e desenvolvimento sustentável. Direito ambiental. Conceito. Fontes. Princípios. Campos de avaliação. O direito e os recursos ambientais. Direito ambiental brasileiro. Direito ambiental na Região do Planalto Serrano Catarinense. Direito ambiental comparado. As conferências internacionais sobre meio ambiente e ecologia. O programa das Nações Unidas para o meio ambiente. Princípios legais supranacionais para a proteção ambiental e o desenvolvimento sustentável. O direito do consumidor e o meio ambiente.	10ª	04	Quinta-feira	Noturno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10215 Direito Penal II	Teoria da Pena: histórico, sistemas e espécies, circunstâncias, reincidência, suspensão condicional da execução da pena, livramento condicional e sistemas penitenciários. Ação penal. Medidas de Segurança. Periculosidade. Extinção da punibilidade. Prescrição. Reabilitação.	4º	04	Quarta-feira	Matutino	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	11977 Direito Processual Penal I	Teoria Geral do Direito Processual Penal. Inquérito policial. Prisão provisória. Ação penal pública, privada e privada subsidiária. Jurisdição e competência. Sujeitos do processo. Sanções processuais. Nulidades e exceções	6º	04	Quarta-feira	Matutino	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10000 Direito Penal IV	Dos crimes contra a Administração Pública. Das contravenções penais. Dos crimes definidos em legislação especial (imprensa, eleitorais, falimentares, telecomunicações, responsabilidade, tóxicos, hediondos, organizados e outros).	6º	04	Quinta-feira	Matutino	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	10013 Direito Processual Civil IV	Processo de execução - A execução em geral: pré-executividade, penhora, partes, competência, título executivo, responsabilidade patrimonial, liquidação da sentença. As diversas espécies de execução: na legislação codificada e na legislação extravagante. Embargos do devedor. Remição. Suspensão e extinção do processo. Recursos Apelação. Agravos. Embargos. Recursos inominados. Recurso especial. Recurso extraordinário.	8º	04	Terça-feira	Matutino	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cré.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Direito	20943 Teoria e Metodologia da Pesquisa Jurídica	A pesquisa jurídica: conceito, classificação. Metodologia da pesquisa jurídica. Introdução à pesquisa jurídica. O processo de elaboração do conhecimento jurídico. O significado da pesquisa para o curso de graduação. Instrumentos de investigação: referências bibliográficas, pesquisa bibliográfica (legislação, doutrina e jurisprudência). Tema, plano, redação	8º	02	Quinta-feira 1º e 2º aulas	Matutino	Graduação com Especialização em áreas a fins
01	Direito	10014 Direito Processual Penal III	Lei de execuções penais assistência ao preso. Trabalho. Direitos e deveres. Regimes de cumprimentos de penas privativas de liberdade. Estabelecimentos penais. Remição. Cumprimento de pena de multa. Medidas de segurança. Livramento condicional. Suspensão condicional da pena. Anistia, indulto e indulto individual.	8º	02	Quinta-feira 3º e 4º aulas	Matutino	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	21106 Direito Processual Administrativo	O Processo administrativo: definição, garantias constitucionais. Desenvolvimento do processo administrativo.	10º Ênfase IV Eixo administrativo	02	Horários Alternativos	Diurno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	21100 Direito da Propriedade Industrial	Propriedade industrial: marcas e patentes, segredos industriais, propriedade de invenção. Propriedade intelectual do software e hardware.	Ênfase I Eixo Empresarial e do Trabalho	02	Horários Alternativos	Diurno	Bacharel em Direito Especialização em áreas a fins
01	Direito	21102 Contratos de Comércio Internacional	Comércio Internacional. Principais instrumentos contratuais do Comércio Internacional. Autonomia. Regras aplicáveis. As fases pré e contratual. Principais cláusulas nos contratos internacionais.	10º- Ênfase-IV Eixo- Empresarial e do Trabalho	02	Horários Alternativos	Diurno	Graduação com Especialização em áreas a fins
14	Direito	20945 Monografia Jurídica I (Orientação de Monografias)	Desenvolvimentos de trabalho de conclusão de curso, sob a orientação de professor da área do trabalho acadêmico, conforme regulamento próprio.	9ª	0,5 h p/aluno	Horários Alternativos	M/T/N	Graduação com Especialização em áreas a fins
14	Direito	20949 Monografia Jurídica II (Orientação de Monografias)	Desenvolvimentos de trabalho de conclusão de curso, sob a orientação de professor da área do trabalho acadêmico, conforme regulamento próprio.	10ª	0,5 h p/aluno	Horários Alternativos	M/T/N	Graduação com Especialização em áreas a fins

CURSO: EDUCAÇÃO FÍSICA

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Educação Física	12650 – Socorros Urgentes	Reconhecimento da situação de emergência, prioridades e condutas a serem tomadas. Prevenção de acidentes. Primeiros socorros em lesões mais freqüentes e naquelas relacionadas às práticas de atividades físicas. Atuação do Professor de Educação Física na prática de primeiro socorrista.	2ª	02	Quinta-Feira 14/10 a 25/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	12653 – Fisiologia Geral	Introdução à fisiologia. Homeostasia. Fisiologia do tecido muscular. Fisiologia do sistema nervoso. Fisiologia do sangue e do aparelho cardiovascular. Fisiologia do sistema respiratório, digestório, urinário e endócrino. Equilíbrio hidroeletrólítico e ácido-base.	3ª	04	Segunda-feira 26/07 a 22/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	12654 – Esportes Coletivos II - Futebol	Histórico. Regras. Fundamentos do jogo do Futebol. Sistemas básicos. Dimensões sócio-educativas da modalidade. Prática pedagógica sob a orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida ou experiências de ensino.	3ª	04	Quinta-Feira 29/07 a 28/10	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	12655 – Prática Pedagógica da Educação Física Escolar	Parâmetros Curriculares Nacionais da Educação Básica e da Educação Física. Observação e análise do ensino da Educação Física Escolar no contexto social, político e pedagógico de acordo com as metodologias do ensino escolar. PP da Unidade de ensino e da Educação Física.	3ª	04	Terça-Feira 27/07 a 22/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	12656 – Fundamentos Pedagógicos e Metodológicos do processo Educativo da Educação Física	Teorias do currículo e educação física. Concepções de educação física. Procedimentos metodológicos para o ensino da educação física. Tendências metodológicas da Educação Física. Observação e análise de processos de avaliação na Educação Física. Contextualização de planos de aula de Educação Física.	3ª	04	Quarta-feira 28/07 a 24/11	N	Especialista em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Educação Física	11822 - Política Educacional Brasileira	A educação enquanto política de corte social. Políticas educacionais no Brasil, marcos contextuais: a educação até o período de industrialização, a organização da educação no período desenvolvimentista e as reformas a partir da década de 1990. Bases legais e a organização atual da educação básica no Brasil.	3ª	03	Sexta-Feira 30/07 a 08/10	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	10016 – Metodologia da Pesquisa	Introdução às questões teóricas e epistemológicas da produção científica. Pesquisa e produção do conhecimento. Modalidades de pesquisa, procedimentos e recursos de investigação científica. Projeto de pesquisa: fases e construção. Elaboração e apresentação do relatório de pesquisa.	3ª	02	Segunda-feira 29/11 Terça –feira 30/11 Quarta – feira 01/12 Sábado 20/11 e 27/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	11554- Componente Curricular Complementar II	Complementares a formação profissional, possibilitando ampliação dos conhecimentos na área de atuação. Sugestões de ementários em quadro específico - Ginástica Rítmica Desportiva	3ª	03	Quinta-feira 04/11 a 25/11 Sexta-feira 15/10 a 26/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	10180 - Cinesiologia	Estudo do movimento humano, a partir dos conhecimentos das estruturas, funções e ações das articulações e músculos. Inter-relação do conhecimento teórico com a aplicação na prática, através da análise dos movimentos normais da vida diária e dos movimentos mais complexos do esporte.	4ª	02	Terça-Feira 27/07 a 21/09	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21028 – Ética na Educação Física e na Saúde Humana	Introdução ao estudo da ética. Introdução a bioética. A formação ética dos profissionais de saúde. Ética no desporto: valores e competências. Reflexões epistemológicas sobre a relação entre Educação Física, Cultura Corporal, Motricidade Humana, Esporte e Ética.	4ª	02	Quarta-feira 17/11 e 24/11 Quinta–feira 18/11 e 25/11 Sexta-feira 12/11 a 26/11	N	Especialista em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cré.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Educação Física	21030 – Organização da Educação no Brasil: Políticas, Legislação e Diretrizes	Educação brasileira: trajetória histórica e o contexto atual e globalizado. Organização e funcionamento do Sistema Educacional do Brasil. Legislações específicas: a Constituição Federal, a Lei de Diretrizes e Bases da Educação, o Plano Nacional de Educação, entre outros atos legais. Políticas e diretrizes para educação no Brasil. Políticas para formação do profissional da educação no Brasil. Formas, modalidades e organização do sistema de ensino.	4ª	04	Quarta-Feira 28/07 a 10/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21031 – Metodologia do Ensino da Educação Física II	Estudo dos fundamentos teóricos dos principais métodos de ensino em Educação Física. Identificação das etapas de planejamento do ensino, dos objetivos, estruturas e suas aplicações na Educação Física. (Ensino Fundamental – 5ª a 8ª séries e Ensino Médio). O estudo do desenvolvimento da criança no Ensino Fundamental (5ª a 8ª séries) e Ensino Médio, do ponto de vista de diferentes concepções teóricas. Análise do conteúdo dos princípios e da prática vinculada pela Educação Física na Educação Fundamental e no Ensino Médio. Avaliação em Educação Física no Ensino Fundamental e no Ensino Médio.	4ª	04	Quinta-feira 29/07 a 11/11	N	Especialista em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cré.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
2	Educação Física	21032 – Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório I	Estágio supervisionado em Educação Física Escolar no Ensino Fundamental (Educação Infantil e Séries Iniciais). Atividades de docência: observação do ambiente e da comunidade escolar. Coleta de dados da instituição e da comunidade. Acompanhamento de atividades de ensino. Análise da realidade escolar e do currículo. Elaboração e desenvolvimento de projeto de ensino em aulas de Educação Física no ensino fundamental (Educação Infantil e Séries Iniciais). Participação em atividades escolares de caráter geral (reuniões, encontros). Reuniões de acompanhamento e avaliação, e encontros de estagiários. Relatório técnico-científico de estágio: elaboração de documento e socialização da experiência de estágio. Co-participação e participação na docência em estruturas escolares. Os planos de aula, metodologias de ensino em educação física escolar.	4ª	08	Sexta-feira 30/07 a 05/11 Sábado 31/07 a 27/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21041 – Teoria e Prática das Artes Marciais	História e evolução das lutas e artes marciais no Brasil. Relação de ensino-aprendizagem nas diversas formas de prática e suas metodologias. Conhecimento geral sobre as diferentes formas de manifestação das artes marciais. Fundamentos básicos. As artes marciais na escola. Identificação das artes marciais como elementos da cultura esportiva. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino.	6ª	04	Quarta-feira 28/07 a 10/11	N	Especialista em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Educação Física	21042 – Teoria e Prática da Educação Física Adaptada	Conceituação, classificação funcional, caracterização e causas das deficiências mais comuns, histórico das atividades físicas adaptadas às pessoas portadoras de necessidades especiais (PPNE). Planejamento e montagem de programas de educação física adaptada. Análise e crítica dos conceitos de deficiências. Análise de programas para-esportivos. Principais entidades nacionais e internacionais de esportes adaptados. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino.	6ª	02	Segunda-feira 27/09 a 29/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21043 – Atividade Física, Saúde e Qualidade de Vida	Introdução e conceitos fundamentais. Promoção da saúde e programas de promoção de atividade física: individual, nas escolas, empresas, clubes, comunidade, etc. Componentes de aptidão física relacionada à saúde. Estilo de vida. Benefícios e riscos da prática de exercício físico. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigidas à experiência de ensino.	6ª	04	Quinta-feira 29/07 a 11/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21044 – Teoria e Prática da Natação	Evolução histórica da natação. Princípios básicos da iniciação à natação. Teoria e prática da técnica de nado crawl e dos estilos costas, peito e borboleta. Concepções pedagógicas no ensino da natação. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino.	6ª	04	Sexta-feira 30/07 a 05/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	12683 – Bioestatística Aplicada à Educação Física	Natureza e fundamentos do método estatístico. Método estatístico X método científico. Apresentação dos dados estatísticos. Séries ou tabelas de gráficos. Técnicas de amostragem. Série distribuição de frequência. Medidas de tendências centrais. Medidas de posição (separatrizes). Medida de variabilidade. Distribuições estatísticas da amostra. Estimção, intervalos de confiança e testes de significância. Comparação de médias.	6ª	02	Segunda-feira 26/07 a 20/09	N	Especialista em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Educação Física	11275 – Tópicos Especiais	Seleção de temas, definidos pelos docentes e alunos em comum acordo, à luz dos acontecimentos que envolvam direta ou indiretamente a área da Educação Física. Palestras, mesas redondas, debates e clínicas que permitam informações atualizadas sobre temas relevantes de interesse dos discentes, na área escolar, e que permitam atualizar ou complementar os conteúdos programáticos das disciplinas do curso de Educação Física. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino.	6ª	02	Quarta-feira 17/11 e 24/11 Quinta-feira 18/11 e 25/11 Sexta-feira 12/11 a 26/11	N	Especialista em áreas a fins
1	Educação Física	21047 – Esportes de Aventura e da Natureza	Ecologia e legislação ambiental. Conceito, histórico, características, modalidades e desenvolvimento. Necessidades geográficas (locais para prática), equipamentos e segurança. Introdução aos esportes de aventura e prática da atividade na natureza. Planejamento da atividade de aventura. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino	6ª	02	Terça-feira 27/07 a 14/09 Sábado 28/08 e 11/09	N	Especialista em áreas a fins

CURSO: Psicologia

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Psicologia	14050- Estágio Básico I	Técnicas de observação e registro nos diferentes contextos sociais sob a orientação e supervisão de docentes psicólogos.	1ª	2	Segunda 26/07 à 30/11 (19 às 20:40)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14110- Genética Humana	Bases físicas da hereditariedade. Bases químicas da hereditariedade. Padrões de transmissão e manifestação genética. Citogenética humana e síndromes. Genética de populações. Aconselhamento genético.	1ª	4	Terça 27/07 à 30/11 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Psicologia	15091- Ética e Sociedade	Conceituação (ética Xmoral). Fundamentos históricos e filosóficos. Os conflitos éticos da sociedade atual (doutrinas éticas). A ética e o processo de globalização. Arquegenealogia da ética brasileira. Desafios éticos do cotidiano.	1ª	2	Quinta 29/07 à 09/09 (19:00 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14058- Estágio Básico II	Observação e registro de ocorrência de fenômenos psicológicos sob a orientação e supervisão de docentes psicólogos.	2ª	2	Sábado 07,21/08 e 09,23/10 Presencial (8 às 12)	Manha	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14117- Psicometria	Histórico e conceitualização das técnicas de avaliação psicométrica. Aspectos éticos no uso dos testes. Tipos de testes psicométricos. Previsão, validade, padronização e normas, medição de fenômenos psicológicos.	3ª	2	Quarta 28/07 à 17/11 (19 às 20:40)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14116 – Processos Comportamentais Básicos na Pesquisa	O processo de conhecer cientificamente. Etapas do processo de produção do conhecimento científico. Métodos de coleta em uma pesquisa científica. Atividade teórico-práticos da iniciação científica.	3ª.	2	Quarta 28/07 à 17/11 (20:55 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	10852-Psicologia Social	História e principais teorias da psicologia social, campo do conhecimento e intervenção da psicologia social, constituição social do ser humano, visão histórica e evolutiva sobre o comportamento social. Comportamento social interpessoal.	3ª	4	Quinta 12/08 à 18/11 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	18337- Psicossomática	A visão integral do ser humano. Abordagens e evolução dos sintomas psicossomáticos. Interpretação e significado dos sintomas psicossomáticos. Prevenção e promoção da saúde na ótica da psicossomática.	3ª	4	Sexta 30/07 à 05/11 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14068-Estágio Básico IV	Observação e registro das situações de aprendizagem, supervisionado e orientado por docentes psicólogos.	4ª	2	26 e 27/07 e 02 e 03/12 presencial e aos sábados semi- presencial	Noturno e sábados pela manhã	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14118-Avaliação Psicológica	Diferentes técnicas, métodos e abordagem para a avaliação de inteligência e aprendizagem. Principais testes. Avaliação psicológica no Brasil.	4ª	4	Segunda 02/08 à 29/11 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14362-Psicologia do Desenvolvimento II	Teorias de Piaget e Kohlberg sobre o desenvolvimento moral; comportamento social e pró-social. Teorias sobre desenvolvimento cognitivo do aluno e do idoso.	4ª	4	Terça 26/07 à 29/11 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Psicologia	14119-Psicologia das Habilidades Sociais	Psicologia das habilidades sociais: história, conceitos e desenvolvimento. Assertividade, empatia, resiliência, competência social. Componentes comportamentais, cognitivos-afetivos, fisiológicos. Atratividade e aparência pessoal. Avaliação e promoção das habilidades sociais.	4ª.	2	Concentrada 9 a 23 de julho e 28/07 e 04 e 11/08	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	13593-Psicologia da Aprendizagem	Teorias da aprendizagem e principais teorias pedagógicas. As relações entre a psicologia e a educação. Transtorno de aprendizagem.	4ª.	4	Quarta 18/08 à 01/12 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14146-Corporeidade e Psicomotricidade	O corpo no contexto histórico. Corpo e a constituição do sujeito. Desenvolvimento neuropsicomotor e deficiente. Condutas e avaliação psicomotora. Intervenção em psicomotricidade: clínica e escola.	4ª.	3	Quinta 30/07 à 15/10 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14121-Psicologia e Pessoas com Deficiência	Evolução do conceito de deficiência. Estigma e práticas sociais de inclusão. Avaliação psicológica em pessoas com necessidades especiais. A intervenção do Psicólogo frente às pessoas com necessidades especiais.	4ª.	3	Quinta e Sexta 21/10 à 03/12 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins
1	Psicologia	14120-Processos Psicológicos Básicos II	Memória, atenção, inteligência, linguagem, pensamento e raciocínio relacionados a processos de aprendizagem.	4ª.	3	Sexta 29/07 à 14/10 (19 às 22:30)	Noturno	Graduação com especialização em áreas a fins

CURSO: TECNOLOGIA EM GESTÃO COMERCIAL

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em Gestão Comercial	16029-Fundamentos de economia	Dimensões históricas e sociais da economia. Sistema econômico. Conceito de Micro e Macro Economia. Mercado. Tipos de Mercado pelo lado da Oferta e a Demanda pelos fatores de produção. Teoria da Produção. Principais agregados macroeconômicos. Determinação dos níveis de renda, de emprego, de preços, de juros. Fluxo circular da renda. Desemprego. Crescimento Econômico. Desenvolvimento e subdesenvolvimento. Desenvolvimento Sustentável. Instrumentos de Política Macroeconômica. Breve histórico da Economia no Brasil. Conjuntura Econômica atual.	1	4	Segunda-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	14844-Ética e Sociedade	Conceituação (ética x moral). Fundamentos históricos e filosóficos. Os conflitos éticos da sociedade atual (doutrinas éticas). A ética e o processo de globalização. Arquegenealogia da ética brasileira. Desafios éticos do cotidiano.	1	2	Sexta-feira 19:00 – 20:40	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	11002-Direito empresarial	Histórico do direito comercial; Conceito de Direito Empresarial; O nome direito empresarial; O direito empresarial no código civil. A empresa comercial. Tipos de sociedade comercial. Legislação para criação de empresas. Títulos de crédito. Títulos de crédito em espécie. Contratos mercantis. Arbitragem Comercial. Falências. Concordatas. Encerramento.	2	4	Terça-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	10949-Produção de textos II	Características da oralidade: "texto" e "contexto", dicção, ortopéia, articulação das idéias, ênfases entonacionais. Estruturação formal: clareza, simplicidade, lógica e coerência argumentativa e sintática. Correção.	2	2	Quinta-feira 19:00 – 20:40	Not	Graduação com especializ. em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em Gestão Comercial	11572-Negociação	Conceito e histórico da negociação. O gestor e os papéis organizacionais. Comportamento do negociador. O processo de negociação. As diferentes formas de negociar. Condições essenciais para o sucesso em negociação. Estilo de negociadores. O processo de comunicação em negociação. As habilidades comportamentais no processo de negociação. A negociação baseada no posicionamento. Negociação baseada em critérios objetivos. Fatores que influenciam as negociações: poder, tempo e informação. Táticas de negociação. A negociação internacional. O planejamento da negociação. Comportamento e ética na negociação. Estudos práticos de negociação.	2	2	Quinta-feira 20:50 – 19:30	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	10642-Comunicação empresarial	Comunicação empresarial e imagem institucional. A comunicação humana. Comunicação e oratória. A importância da comunicação eficaz nas organizações. Como vencer o medo de falar em público. Organizar e apresentar palestras. Técnicas para apresentar novas idéias. Falar de improviso. Utilização de recursos audiovisuais. Boas maneiras e sucesso nos negócios. Organização de eventos.	2	2	Sexta-feira 19:00 – 20:40	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	15821-Pesquisa de mercado	Conceito de pesquisa de mercado. Tipos de pesquisas mercadológicas. Características dos dados: pesquisa primária e secundária. Dimensionamento de mercado. Análise mercadológica. Relatórios de pesquisa: estrutura, apresentação, gráficos e tabelas, análise e interpretação de dados, conclusão/considerações finais.	4	2	Segunda-feira 19:00 – 20:40	Not	Graduação com especializ. em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em Gestão Comercial	20912-Plano de comunicação e propaganda	Conceito de comunicação empresarial. Áreas da comunicação empresarial. Conceitos e princípios da comunicação. Publicidade institucional. Publicidade e propaganda. Tipos de publicidade e propaganda. Métodos e técnicas da publicidade. Seleção utilização de mídias. Criatividade: conceito, barreiras, e desenvolvimento. Técnicas e produção de idéias. Criação, inovação e <i>merchadising</i> . Criação, projeto e execução de campanhas. Comunicação visual.	4	4	Quarta-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em Gestão Comercial	21081-Gestão de Varejo	Conceito do varejo e suas características. Varejo: especializado, direcionado e multimarcas. Supermercados, Hiper-mercados e Pequenos Mercados. Localização: análise de fluxo e vizinhança. Varejo de rua, centros comerciais e <i>shopping center</i> . Estrutura física: estocagem, administração, loja e estacionamento. Formatação do negócio: padronização visual, marca, atendimento, uniformização, mix de produtos, fornecedores, logística de entrega, padronização, apresentação de produtos. Formação de Redes de Compras. Capacitação do pessoal de vendas no varejo.	4	4	Segunda-feira (2 ultimos períodos) e Quinta-feira (2 primeiros períodos)	Not	Especialista
1	Tecnologia em Gestão Comercial	21080-Organização do ambiente de vendas	Ambiente das vendas: projeto, organização e manutenção. Ambiente interno e externo. Fachadas e ajardinamento. Comunicação visual no ambiente de vendas. O emprego das cores e seus reflexos. Iluminação, temperatura, ventilação, ruídos, odores e distinção de áreas, Lay-out: conceito e projeto. Lay-out: de supermercados, de lojas de varejo, de auto-atendimento, de distribuidoras e atacadistas.	4	2	Sexta-feira 19:00 – 20:40	Not	Especialista
10	Tecnologia em Gestão Comercial	10164-Trabalho de conclusão de curso	Atuar como professor orientador dos TCCs.	4	2	Alternativos	Not	Especialista

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em Gestão Comercial	20915-Gerência de produtos	Conceito de produto. Tipos e estruturas de produtos. Importância da pesquisa de aceitação. Novos produtos: pesquisa, projeto, teste e desenvolvimento e lançamento de produto. Análise do ciclo de vida do produto. O papel da função de gerência de produto. Design de produtos. Sistemas de acondicionamento de produtos. Sistemas assistidos por computadores – CAD/CAM. Inovação e tecnologia de produtos. Produtos inteligentes.	4	3	Sábados e horários alternativos	Not	Especialista

CURSO: TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em logística	19982-Fundamentos de logística	Operações de uma organização. Análise conceitual da função logística. Logística empresarial e vantagem competitiva. Benchmarking de processos logísticos. Estágio atual de desenvolvimento da Logística Empresarial (logística integrada, operadores logísticos, tecnologias de informação/comunicação, cross-docking, transit point, logística reversa etc). Práticas atuais na gestão da cadeia de suprimentos: as organizações líderes. A infra-estrutura logística brasileira. A evolução histórica da logística.	1	4	Quarta-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	19865-Armacenamento e gestão de estoques	Indicadores de gestão. Classificação ABC e seu uso na gestão de materiais. Produtividade, qualidade e normalização de materiais. Compras, negociação, ética e relações modernas com fornecedores. Gestão estratégica de estoques.	3	2	Segunda-feira (2 primeiros períodos)	Not	Graduação com especializ. em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em logística	13429-Logística de Suprimentos	O papel da logística na empresa moderna e suas estratégias; visão sistêmica integrada; Definição de Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos; fatores de competitividade empresarial. Princípios e Fundamentos da Cadeia Logística. Logística empresarial de suprimentos, logística industrial e logística de distribuição. O ambiente de produção. O ambiente de mercado. Principais sistemas e estruturas logísticas no Brasil.	3	2	Segunda-feira (2 últimos períodos)	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	19820-Redes de distribuição e canais de logística	O papel dos transportes na rede de abastecimento; análise do mercado de transportes; conceitos e condicionantes de distribuição física; centros de distribuição; modalidades de entrega; canais e distribuição.	3	4	Terça-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	10704-Administração financeira	Conceitos básicos. Estrutura e interpretações financeiras. Análise de demonstrações financeiras. Administração do ativo e do passivo circulante. Análise econômica. Ponto de equilíbrio e alavancagem. Fluxo de caixa. Capital de giro. Fontes de recursos em longo prazo. Fusões e Aquisições. Tendências na administração financeira.	3	4	Quarta-feira	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	19819-Processos operacionais no comércio exterior	Operação de exportações e importações, transporte, seguro, documentação, câmbio (documental) preparação e remessa da mercadoria.	3	2	Quinta-feira (2 primeiros períodos)	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	18496-Gestão de custos logísticos	Conceitos de custos; Evolução e contexto histórico da contabilidade de custos; visão e aplicação estratégica de custos; custos logísticos relacionados à distribuição, estocagem e o consumo de bens; elaboração do preço de venda e as variáveis do mercado; Diferenciação entre bens de consumo e de produção; fases dos processos de produção e agentes envolvidos; sistemas de custos; metodologias aplicadas; estudos e aplicação de exercícios práticos de custos.	3	2	Quinta-feira (2 últimos períodos)	Not	Graduação com especializ. em áreas afins

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	Tecnologia em logística	21066-Logística integrada	Definição e evolução histórica da Logística Integrada e das Cadeias de Suprimento e sua integração com as áreas de Marketing e Finanças. Serviço ao cliente. Relacionamentos na cadeia de suprimentos. Análise do sistema de transportes. Logística global e a distribuição. Mensuração e avaliação do desempenho dos diversos segmentos que compõem a Cadeia de Suprimentos da Logística Integrada. A terceirização de atividades logísticas na Cadeia de Suprimentos, os trade-offs e seu impacto sobre o Custo Logístico Total. A Logística Global e a sobrevivência das empresas que formam a Cadeia de Suprimentos. Supply Chain Management.	4	4	Sábados e horários alternativos	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
1	Tecnologia em logística	210640-Gestão de Frotas Rodoviárias	Gestão de transportes rodoviários. Análise de custos e fixação de tarifas. Dimensionamento da frota. Estratégias de manutenção e renovação de frotas rodoviárias. Veículos de cargas e passageiros: tipos, seleção e aplicação. Padronização de frotas. Qualificação do pessoal de transportes rodoviários e habilitação. Normas brasileiras aplicadas ao transporte rodoviário. Controle de custos e despesas com transportes rodoviário. Seguro na área do transporte.	4	4	Sábados e horários alternativos	Not	Graduação com especializ. em áreas afins
5	Tecnologia em logística	10164-Trabalho de conclusão de curso	Atuar como professor orientador dos TCCs.	4	2	Alternativos	Not	Graduação com especializ. em áreas afins

3 DA REMUNERAÇÃO

Os professores selecionados serão remunerados em conformidade com os respectivos enquadramentos no Plano de Cargos, Salários e Carreira Docente da Unoesc.

4 DAS COMISSÕES DE AVALIAÇÃO

4.1 O processo seletivo de docentes será coordenado por uma Comissão Geral de Seleção, nomeada pelo Reitor da Unoesc.

4.2 A Comissão Geral de Seleção indicará as Comissões Específicas de Avaliação para proceder a avaliação dos pontos, que será formada, minimamente, por dois professores da área de conhecimento.

5 DA AVALIAÇÃO

5.1 Será atribuída ao candidato pontuação individual conforme critérios a seguir apresentados.

5.2 Critérios de avaliação.

I – Maior titulação:

- a)** Doutorado: 4 (quatro) pontos.
- b)** Mestrado: 3 (três) pontos.
- c)** Especialização (*lato sensu*): 2 (dois) pontos.
- d)** Graduação: 1 (um) ponto.

Parágrafo Único. Será computada a pontuação relativa à maior titulação do candidato, limitada esta à titulação requerida na respectiva vaga constante do item 2 deste aviso público.

II – Regime de trabalho no semestre em curso:

- a)** de 30 a 40 horas: 4 (quatro) pontos.
- b)** de 20 a 29 horas: 3 (três) pontos.
- c)** entre 08 e 20 horas: 2 (dois) pontos.

III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo:

- a)** no componente curricular, mas com outra nomenclatura: 3 (três) pontos.
- b)** em componente curricular correlato que antecede ou sucede este: 2 (dois) pontos.
- c)** no ensino superior: 1 (um) ponto.

IV – Credenciamento em componente curricular neste curso, em conformidade com a Resolução n.º 13/CONS.ADM/FUNOESC/2005:

- a)** sim, com enquadramento 1: 4 (quatro) pontos
- b)** sim, com enquadramento 2: 2 (dois) pontos

V – Experiência profissional na área específica do componente curricular, comprovada por meio de fotocópia do registro em CTPS ou contrato de prestação de serviços:

- a)** acima de 36 meses: 3 (três) pontos
- b)** de 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos
- c)** de 12 a 23 meses: 1 (um) ponto

VI – Participação em atividade de capacitação para a docência no ensino superior ou atualização na área deste componente curricular nos últimos 12 meses, comprovada por meio de fotocópia dos certificados de participação:

- a)** somatório com 36 horas de capacitação ou superior: 3 (três) pontos
- b)** somatório entre 24 e 35 horas de capacitação: 2 (dois) pontos
- c)** somatório entre 12 e 23 horas de capacitação: 1 (um) ponto

VII – Publicação em evento ou periódico científico nos últimos 3 anos, comprovada por meio de fotocópia da(s) publicação(ões):

- a)** dois artigos, ou mais, em periódico científico: 3 (três) pontos
- b)** um artigo em periódico científico: 2 (dois) pontos
- c)** uma apresentação de trabalho, ou mais, em evento científico: 1 (um) ponto

VIII - Local de residência:

- a)** no próprio município ou até 39 km (vinda e retorno), de onde está sendo ofertada a vaga: 2 (dois) pontos
- b)** em município distante 40 km (vinda e retorno), ou mais, de onde está sendo ofertada a vaga: 1 (um) ponto

5.3 A atribuição de pontuação em cada critério descrito no item 5.2 incidirá unicamente sobre o quesito (alínea) que permitir ao candidato a maior pontuação possível.

5.4 O resultado final será determinado por meio do somatório dos pontos obtidos em cada critério por cada candidato. Cada candidato poderá obter a pontuação máxima de 26 (vinte e seis) pontos. O candidato que obtiver maior pontuação será o classificado, observando-se, no entanto, a exigência de pontuação mínima de 8 (oito) pontos.

5.5 Critérios de desempate:

- I** – Será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério de titulação;
- II** – Persistindo o empate, será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério regime de trabalho no semestre em curso;
- III** – Persistindo o empate, será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério experiência na docência no ensino superior;
- IV** – Como último critério de desempate, será classificado o professor com maior tempo de trabalho na Unoesc.

6 DOS PRAZOS

6.1 A homologação das inscrições válidas ocorrerá no **dia 13 de maio de 2010**.

6.2 Caberá recurso à Comissão Geral de Seleção de **14 a 18 de maio de 2010**.

6.3 O processo de avaliação ocorrerá de **19 a 21 de maio de 2010**.

6.4 O resultado final será divulgado no dia **25 de maio de 2010**.

6.5 Caberá recurso ao Reitor até dia 27 de maio de 2010.

7 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS



Universidade do Oeste de Santa Catarina

7.1 Considera-se "docente" para fins de habilitação no certame:

a) integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo que estejam, no semestre de publicação do edital, ministrando atividade curricular/componente, salvo em caráter emergencial.

b) integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo com credenciamento válido em alguma atividade curricular/componente e que não esteja desempenhando atividades no semestre de publicação do edital em função de seu não oferecimento.

7.2 As vagas em componentes curriculares, de que trata o item 2 deste Edital, somente serão alocadas aos docentes classificados quando e se forem oferecidas nos respectivos cursos.

7.3 Qualquer questão que reste duvidosa será resolvida, em primeira instância, pela Comissão Geral de Seleção e, em segunda e máxima instância, pelo Reitor da Unoesc.

Joaçaba, 04 de maio de 2010.

Aristides Cimadon
Reitor

AVISO PÚBLICO Nº 06/UNOESC/2010.

FICHA DE INSCRIÇÃO E DE AVALIAÇÃO

NOME CANDIDATO	CURSO	COMPONENTE CURRICULAR
LOCAL DE RESIDÊNCIA (CIDADE e ESTADO)	TITULAÇÃO (DOUTOR, MESTRE, ESPECIALISTA, GRADUADO)	

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (para uso exclusivo da Comissão Específica de Avaliação)

QUESITOS AVALIADOS	PONTOS	PONTUAÇÃO OBTIDA
I – Maior titulação.	a) Doutorado: 4 (quatro) pontos. b) Mestrado: 3 (tres) pontos. c) Especialização (<i>lato sensu</i>): 2 (dois) pontos. d) Graduação: 1 (um) ponto.	
II – Regime de trabalho no semestre em curso.	a) de 30 a 40 horas: 4 (quatro) pontos. b) de 20 a 29 horas: 3 (três) pontos. c) de 08 a 20 horas: 2 (dois) ponto.	
III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo.	a) no componente curricular, mas com outra nomenclatura: 3 (três) pontos. b) em componente curricular correlato que antecede ou sucede este: 2 (dois) pontos. c) no ensino superior: 1 (um) ponto.	
IV – Credenciamento em componente curricular neste curso, em conformidade com a Resolução nº 13/CONS.ADM/FUNOESC/2005.	a) sim, com enquadramento 1: 4 (quatro) pontos. b) sim, com enquadramento 2: 2 (dois) pontos.	
V – Experiência profissional na área específica do componente curricular comprovada.	a) acima de 36 meses: 3 (três) pontos b) de 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos c) de 12 a 23 meses: 1 (um) ponto	
VI – Participação em atividades de capacitação para a docência.	a) somatório com 36 h de capacitação ou superior: 3 (três) pontos b) somatório entre 24 e 35 h de capacitação: 2(dois) pontos c) somatório entre 12 e 23 h de capacitação: 1 (um) ponto.	
VII – Publicações nos três últimos anos comprovada.	a) dois artigos, ou mais, em periódico científico: 3 (três) pontos b) um artigo em periódico científico: 2 (dois) pontos c) uma apresentação de trabalho, ou mais, em evento científico: 1 (um) ponto	
VIII – Local de residência.	a) no próprio município ou até 39 Km (vinda e retorno), de onde esta sendo ofertada a vaga: 2 (dois) pontos b) em município distante de 40 Km (vinda e retorno), ou mais, de onde está sendo ofertada a vaga: 1 (um) ponto	
PONTUAÇÃO TOTAL		

Chapecó (SC), ____ / ____ / ____

Assinatura Candidato

Nome: _____
Comissão Específica de Avaliação

Nome: _____
Comissão Específica de Avaliação

Nome: _____
Comissão Geral de Seleção

Nome: _____
Comissão Geral de Seleção