

NÚCLEO LIVRE – Disciplinas de verão/2012

Vagas remanescentes

NOME DA DISCIPLINA	EMENTA	UNIDADE/CURSO RESPONSÁVEL
ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL (32h)	Conceitos básicos de alimentos, nutrientes, energia, dieta equilibrada. Balanço energético e densidade energética de alimentos. Classificação, função e fontes alimentares de nutrientes. Valor nutritivo de alimentos e preparações. Tipos de padrões alimentares e fatores determinantes do consumo de alimentos. Alimentos funcionais. Alimentação saudável: normas para a boa alimentação e guias alimentares.	Faculdade de Nutrição Curso: Nutrição (Tel: 3209-6270)
CÁLCULO VETORIAL (64h)	Sem informação de ementa	Campus Catalão Curso: Matemática Industrial (Tel: 3441-5316)
DIREITO ELEITORAL (32h)	Noções introdutórias. Origens do direito eleitoral. Fontes do direito eleitoral. Conceitos básicos. A fonte do poder. A soberania popular. Forma de governo, forma de estado, sistema de governo e o regime de governo. Legislação eleitoral no brasil. Quadro evolutivo da legislação eleitoral. Constituições de 1981, 1937, 1946, 1967 (1969), 1988. Justiça eleitoral. Composição. Duplo grau de jurisdição. Competências originárias dos tribunais superiores. Poder regulamentar do TSE: instruções e resoluções. Função consultiva do TSE. Natureza jurídica da sentença eleitoral. Administrativa e judicial. Ministério público eleitoral. Sufrágio e voto. Direitos políticos. Capacidade eleitoral. Elegibilidade. Inelegibilidades. Constitucional e infraconstitucional. Organização do eleitorado. Legislação específica. Partidos políticos. Lei nº 9.504/97 – eleições. Código eleitoral. Candidaturas: registro,	Campus Jataí Curso: Direito (Tel: (64) 3626-8252)

NOME DA DISCIPLINA	EMENTA	UNIDADE/CURSO RESPONSÁVEL
	impugnação e recursos. Aspectos atuais do processo eleitoral. Investigação judicial eleitoral. Recurso contra diplomação. Ação de impugnação de mandato eletivo. Propaganda eleitoral.	
DOR ODONTOGÊNICA (40h) Pré-requisito: Clínica de Atenção Básica II	Dor odontogênica; diagnóstico da dor odontogênica; sensibilidade dentária; dor pulpar; dor peripical; urgência no traumatismo dentário; dor em odontopediatria; dor periodontal; dor como complicação pós-cirúrgica; controle medicamento da dor; controle medicamentoso em odontologia.	Faculdade de Odontologia Curso: Odontologia (Tel: 3209-6049)
ESTUDOS SOBRE A FILOSOFIA DO DIREITO DE HEGEL (32 h)	A disciplina pretende introduzir a temática geral da <i>Filosofia do Direito</i> de Hegel, contextualizando-a em relação aos principais conceitos do sistema hegeliano. Temas: direito, vontade, liberdade, indivíduo, comunidade, Estado, vida ética.	Câmpus Cidade de Goiás Curso: Filosofia (Tel: 3371-1511)
EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E POSSIBILIDADE DE ATUAÇÃO (32 h)	Conceituações e concepções de extensão universitária. Modelos de extensão, com ênfase na perspectiva da extensão popular (princípios da extensão popular; pressupostos teóricos e filosóficos que cerciam este modelo; formas de atuação nesta perspectiva). Experiências desenvolvidas na perspectiva da extensão popular. Papel da extensão universitária na formação acadêmica.	Câmpus Jataí Curso: Educação Física (Tel: (64) 3626-8306)
FARMACOTÉCNICA HOMEOPÁTICA (48h) Pré-requisito: Farmacotécnica	Medicamento homeopático; Controle de qualidade; Métodos de preparação.	Faculdade de Farmácia Curso: Farmácia (Tel: 3209-6038)
FUNDAMENTOS DE AGROECOLOGIA (32h)	Introdução à ciência Agroecologia. Princípios e conceitos da Agroecologia e propriedades dos ecossistemas. Enfoque sistêmico e desenho de agroecossistemas sustentáveis. Diálogos entre saberes acadêmicos e agricultura tradicional e indígena. Prática de campo em experimentos e modelos de agriculturas em estilos ecológicos.	Câmpus Catalão Curso: Geografia (Tel: (64) 3441-5317)
FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS E SÓCIO-HISTÓRICOS DA EDUCAÇÃO (64 h)	A educação como processo social; a educação brasileira na experiência histórica do ocidente; a ideologia liberal e os princípios da educação pública; sociedade, cultura e educação no Brasil: os movimentos educacionais e a luta pelo ensino público no Brasil, a relação entre a esfera pública e privada no campo da educação e os movimentos da educação popular.	Câmpus Catalão Curso: Pedagogia (Tel: (64) 3441-5308)
GREGO CLÁSSICO I (32 h)	A diferença entre línguas analíticas e sintéticas. A língua grega. As declinações. Os verbos contratos. As preposições e as partículas.	Câmpus Cidade de Goiás Curso: Filosofia (Tel: 3371-1511)

NOME DA DISCIPLINA	EMENTA	UNIDADE/CURSO RESPONSÁVEL
GUIA ALIMENTAR PARA A POPULAÇÃO BRASILEIRA (32h)	Conceitos básicos de alimentos, nutrientes, dieta equilibrada. Alimentação saudável: normas para a boa alimentação. Doenças associadas à má alimentação. Programa nutricional do brasil. Guia alimentar para a população brasileira.	Faculdade de Nutrição Curso: Nutrição (Tel: 3209-6270)
LEITURAS SOBRE AMÉRICA LATINA (32h)	América Latina antes da América Latina. O processo de constituição sócio-histórica da América Latina pós-chegada do colonizador. As classes sociais na América Latina. O debate contemporâneo sobre os rumos econômicos e políticos da América Latina.	Campus Cidade de Goiás Curso: Serviço Social (Tel: 3371-1511)
NEUROANATOMIA FUNCIONAL (64 h)	Estudo da constituição estrutural do sistema neural, com enfoque no aspecto funcional integrado de suas estruturas e tecidos entre si e com as demais estruturas e órgãos do corpo humano, de forma que o estudante possa compreender o modo como o sistema neural gerencia todas as funções orgânicas do corpo humano.	Campus Catalão Curso: Ciências Biológicas (Tel: 3441-5324)
TÓPICOS EM MINERALOGIA (64h)	Desenvolvimento de tópicos especiais de cristalografia, mineralogia, química mineral e técnicas analíticas em geociências.	Instituto de Estudos Sócio-Ambientais Curso: Ciências Geoambientais (Tel: 3521-1184)
TÓPICOS ESPECIAIS DE DIREITO CIVIL (32h)	Capacidade e personalidade, maioridade civil, casamento, separação, união estável, concubinato, divórcio, separação, sucessão legítima, inventário e partilha judicial e administrativa.	Campus Cidade de Goiás Curso: Direito (Tel: 3371-1511)
TRIGONOMETRIA (32h)	Sistemas de coordenadas no plano; trigonometria do triângulo retângulo: ângulo, funções trigonométricas do ângulo agudo. Extensões das funções trigonométricas: introdução, medidas de arco e radiano, as funções trigonométricas. As leis do seno e cosseno: as fórmulas de adição, as leis do cosseno, as leis do seno. Equações trigonométricas: as equações fundamentais, a equação $\sin x + \cos x = c$, equações envolvendo funções inversas.	Campus Jataí Curso: Matemática (Tel: (64) 3626-8213)