

Procurar

Assessoria de Comunicação Social - Ano XVII nº 760 - 6 a 12/12/2006

Enfermagem: especial 25 anos

UEM na Luta contra a Aids



Apresentação de esquete teatral na praça



Distribuição de material no RU

Foto: Ricardo Lopes

No Dia Mundial de Luta Contra a Aids (1º), o Programa Universidaids (Programa Multidisciplinar de Estudos em Prevenção e Assistência das Doenças Sexualmente Transmissíveis e HIV/Aids) promoveu a Campanha UEM na Luta contra a Aids – a vida é mais forte que a Aids. Houve a distribuição de material educativo e preservativos no câmpus, além de afixação de faixas.

E na Praça Raposo Tavares, o Universidaids e o Hemocentro participaram das atividades promovidas pela Prefeitura de Maringá para marcar a data, que tem como base a Prevenção Positiva. Ela é voltada para os portadores do HIV/Aids para evitar doenças oportunistas e DSTs (Doenças Sexualmente Transmissíveis), visando proporcionar uma qualidade de vida melhor. Houve também a apresentação de um esquete teatral pelo Grupo Circo Teatro Sem Lona.

Na praça, foram distribuídos material informativo e preservativos; sendo feitos aconselhamento e coleta de material para testagem anônima do HIV pelo Centro de Testagem e Aconselhamento (CTA). Além disso, houve coleta de sangue.

Professora ganha Prêmio Santander Banespa



Maria Aparecida Fernandez, ao centro, com Ricardo Saad, Presidente do Grupo Bandeirantes e Suely Vilela, reitora da USP
Foto Carlos Della Rocca

A professora Maria Aparecida Fernandez, do Departamento de Biologia Celular e Genética, recebeu, no último dia 29, em cerimônia realizada em São Paulo, o Prêmio Santander Banespa de Ciência e Inovação, na categoria serviços.

O projeto da pesquisadora foi contemplado com R\$ 50 mil.

Montado em parceria com a Associação de Sericultores e a Prefeitura de Nova Esperança, o projeto, na área de biotecnologia, tem por finalidade conservar e conhecer o potencial do banco de germoplasma de bicho-da-seda do acervo UEM-Acesp para obtenção de híbridos comerciais.

Segundo Fernandez, esse acervo biológico vai fortalecer o crescimento de híbridos para a produção de casulos e propiciar a revitalização da Associação e da cultura do bicho-da-seda no município, considerado a capital da seda do Brasil.

A professora disse que a pesquisa pretende, ainda, buscar avanços no desenvolvimento biotecnológico e de manipulação da espécie, para modernizar a sericultura brasileira. “A produção de seda é muito tímida no país e nós, com a ajuda do Santander, queremos alavancar este mercado que tem forte potencial de crescimento”, afirmou.

A UEM também ganha reconhecimento com o prêmio, concedido à pesquisadora, por incentivar projetos de qualidade e de cunho social. “Para imagem da Instituição isso é muito interessante”, afirmou Fernandez.

O objetivo do prêmio Santander Banespa, cujo gestor é o Universia Brasil, é incentivar a pesquisa científica no meio acadêmico brasileiro. Desta edição, participaram com projetos pesquisadores e estudantes de 166 universidades.

Mostra de Presépios no Shopping Cidade



Está aberta à visitação, a Segunda Mostra de Presépios da UEM no Shopping Cidade, até 9 de janeiro. Estão expostos 19 trabalhos de artesãos do Grupo Apis, do Grupo Terra e do setor de Hialotecnica (arte de trabalhar em vidro), de artesãos da Artemar e de Iguatemi. Os presépios foram confeccionados com materiais diversificados, desde couro, argila, palha, madeira, cabaça, vidro até cerâmica, giz, porcelana, MDF e papel artesanal.

Além dos presépios, estão programadas apresentações de grupos culturais, sempre às 20 horas: no dia 6 de dezembro, Grupo MPC (música e poesia); 7 de dezembro, Grupo Oficina de Dança (balé); 11 e 12 de dezembro, Grupo Circo Teatro sem Lona; 13 de dezembro, o TAP (sapateado); 14 e 19 de dezembro, Coral; 16 de dezembro, Fogaça (folclore brasileiro); e 21 de dezembro, Grupo Cantos e Encantos (música).

CVU divulga perfil dos vestibulandos

A Comissão Central do Vestibular Unificado (CVU) divulgou os dados socioeconômicos dos candidatos do Vestibular de Verão de 2006. Do total de 13.955 inscritos, 44% são do sexo masculino, correspondentes a 6.137 pessoas; e 56% são do sexo feminino. A grande maioria é formada por jovens de até 21 anos (11.476 - 82,23%), nascidos no Paraná (10.065 – 72,12%) e residentes no Estado (11.470 – 82,19%).

A maioria estudou integralmente em escolas públicas (7.176 – 51,4%); outros 29,2% (4.078) frequentaram integralmente escolas particulares. Cerca de 10% estudaram a maior parte do tempo em escola pública e 9%, em escola particular. Quase 45% (6.232) escolheram a UEM por ela ser uma instituição pública e gratuita; 29,5% (4.113) por oferecer o melhor curso pretendido; 10,5% (1.469) por ser de fácil acesso.

O vestibular será realizado de 17 a 19 de dezembro, das 9 às 13 horas, em Maringá, Cianorte, Cidade Gaúcha, Diamante do Norte, Goioerê e Umuarama. No primeiro dia, será aplicada a prova de Conhecimentos Gerais; no segundo, de Língua Portuguesa, Literaturas em Língua Portuguesa e Redação; e no terceiro, de conhecimentos específicos. O resultado será divulgado em 18 de janeiro.

Boletim Informativo

A Assessoria de Comunicação Social informa que o último Boletim Informativo de 2006 circula no dia 20 de dezembro. Depois haverá um período de recesso e a publicação só volta a ser distribuída no dia 24 de janeiro.

Portanto, quem precisar veicular alguma informação deve entrar em contato com a Assessoria até o dia 15. Os ramais são 4213 ou 4439 e o e-mail é sec-cim@uem.br.

Aluna é premiada pelo Programa Mulher e Ciência

Isadora Vier Machado, aluna do curso de Direito, conquistou o 2º Prêmio Construindo a Igualdade de Gênero – Programa Mulher e Ciência (CNPq). O artigo científico premiado, orientado pela professora Érika Mendes de Carvalho, é intitulado A Lei Maria da Penha Maia e o Enfrentamento do Assédio Moral em Relações Conjugais: proteção à integridade psicológica da mulher. Isadora Machado recebeu prêmio em dinheiro e uma bolsa de estudo do CNPq.

Em seu artigo, ela destaca que, embora as discussões sobre assédio moral estejam centralizadas no domínio trabalhista, as relações entre homem e mulher também estão sujeitas à incidência desse fenômeno. Explica que a prática da violência psicológica de forma repetitiva e velada nas relações conjugais ou equiparadas pode levar a implicações destruidoras. Diz ainda que a maior dificuldade encontrada pelas vítimas é a de angariar provas contra o agressor. “Nesse aspecto, a violência psicológica se mostra mais sofrível do que a física”.

Para a estudante, à primeira vista, a Lei Maria da Penha Maia representou verdadeiro avanço porque retirou do âmbito dos Juizados Especiais Criminais a competência para reger o assunto. Entretanto, informa que a Lei está distante de conferir uma proteção efetiva às vítimas. Primeiro, porque não contém o elemento habitualidade, afastando-se assim, da realidade do assédio moral, que exige reiteradas ações para sua configuração. Em segundo lugar, porque não criou um tipo autônomo de violência doméstica, apenas instituiu um agravante que já existia em outros dispositivos do Código Penal.

O artigo completo pode ser visto pelo endereço eletrônico http://www.cnpq.br/premios/2006/construindo_igualdade/pdf/isadora-vier.pdf.

Teses e Dissertações

Administração (UEM/UEL)

- O Processo de Tomada de Decisão do Capital Empreendedor e o Financiamento de Base de Inovação Tecnológica (mestrado). Candidato: Sergio Henrique Miranda de Sousa. Orientadora: Márcia Regina Gabardo da Câmara (UEL). Banca: Eduardo Moreira da Costa (Finep) e Paulo da Costa Lopes (UEL). Data: 7 de dezembro, às 9 horas, UEL.

• A Relação das Características de uma Organização do Terceiro Setor e a Síndrome de Burnout: um estudo na Escola Profissional e Social do Menor de Londrina (mestrado). Candidata: Lucieane de Fátima Walicheki. Orientadora: Cristiane Vercesi Cruciol (UEL). Banca: Ione Vasques Menezes (UnB) e Luiz Antônio Félix (UEL). Data: 8 de dezembro, às 8 horas, UEL.

• Avaliação de Burnout em Policiais Militares – a relação entre o trabalho e o sofrimento (mestrado). Candidato: Leonardo Fávero Sartori. Orientadora: Cristiane Vercesi Cruciol (UEL). Banca: Ione Vasques Menezes (UnB) e Luiz Antônio Félix (UEL). Data: 8 de dezembro, às 10 horas, UEL.

• Estratégia e Competências: um estudo de caso na indústria de fios da Cocamar Cooperativa Agroindustrial (mestrado). Candidata: Márcia Santin. Orientador: José Paulo de Souza (UEM). Banca: Karina De Déa Roglio (PUC-PR) e Elisa Yoshie Ichikawa (UEM). Data: 12 de dezembro, às 9 horas, no PPA.

Agronomia

• Teores de Metilxantinas e Compostos Fenólicos em Extratos de Erva-Mate (*Ilex paraguariensis* St. Hil) (doutorado). Candidato: Euclides Lara Cardozo Junior. Orientador: Osvaldo Ferrarese Filho (UEM). Banca: Rubem Silvério de Oliveira Júnior (UEM); Lúcio Cardozo Filho (UEM); José Alfredo Sturion (Embrapa) e Everton Fernando Zanoelo (UFPR). Data: 7 de novembro.

• Estudo Populacional das Cigarrinhas Vetoras de *Xylella fastidiosa* em Pomares Cítricos da Região Noroeste do Paraná (mestrado). Candidata: Rúbia de Oliveira Molina. Orientador: William Mário de Carvalho Nunes (UEM). Banca: Maria Júlia Corazza Nunes (UEM) e Sérgio Ruffo Roberto (UEL). Data: 24 de novembro.

• Avaliação da Sanidade de Sementes de Híbridos de Melão Indicados para Cultivo Protegido (mestrado). Candidato: Francielli Gasparotto. Orientador: João Batista Vida (UEM) Banca: Dauri José Tessmann (UEM); Solange Maria Bonaldo (UEM) e David Souza Joccoud Filho (UEPG). Data: 27 de novembro.

• Efeito da Aplicação de Paclobutrazol em Genótipos de Girassol Hidropônico (mestrado). Candidata: Christina da Silva Wanderley. Orientador: Roberto Rezende (UEM). Banca: Carlos Alberto de Bastos Andrade (UEM); José Marcos de Bastos Andrade (UEM); e Fábio Alvares de Oliveira (Embrapa). Data: 29 de novembro.

• Processamento de Geléias e Sucos Utilizando Uvas (*vitis vinifera* L.) Fora do Padrão de Comercialização (mestrado). Candidata: Andréia Andrade de Freitas. Orientador: Edmar Clemente (UEM). Banca: José Marcos de Bastos Andrade (UEM); Kátia Regina Freitas Schwan Estrada (UEM); Airton Goto (Stevia Farma – Industrial S/A). Data: 5 de dezembro às 13h30.

Ciência da Computação

• Um Modelo de Gerenciamento de Processo de Software para o Ambiente DiSEN (mestrado). Candidata: Edna Tomie Takano. Orientadora: Itana Maria de Souza Gimenes (UEM). Banca: Elisa Hatsue Moriya Huzita (UEM) e Edmundo Sérgio Spoto (Univem). Data: 18 de dezembro, às 8h30, no auditório do Bloco 14.

Reitor recebe professor espanhol



O professor Miguel Angel Boldova Asamar, diretor do Departamento de Direito Penal da Universidade de Saragoça, Espanha, proferiu conferências no Programa de Pós-Graduação em Direito, de 27 de novembro a 1º de dezembro, a convite do coordenador Luiz Régis Prado. No dia 28, Asamar visitou o reitor Décio Sperandio, acompanhado de Prado. Também participou desse encontro a procuradora geral da UEM e professora do PPD, Sônia Letícia de Mello Cardoso.

Festa de Natal será dia 9

A Festa de Natal dos Servidores será neste sábado (9) no Restaurante Universitário a partir das 15 horas. Outras informações pelos ramais 4264 e 4443.

Participação do HU

O engenheiro químico João Walker Damasceno representou o Hospital Universitário no Seminário de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde, realizado, em São Paulo, nos dias 27 e 28 de novembro. Damasceno faz parte do Grupo Gestor de Resíduos da Saúde, do HU. Além dele, o professor Carlos de Barros Júnior, do Departamento de Engenharia Química, fez palestra no evento, ao lado de outros convidados. Barros é o responsável técnico pelo Centro de Tecnologia e Tratamento de Resíduos de Maringá e Região. O seminário discutiu, entre outros assuntos, o passo a passo da implantação do programa de gerenciamento de resíduos de serviços da saúde, a atuação da vigilância sanitária e a responsabilidade civil e criminal dos hospitais e demais serviços de saúde na geração de resíduos.

Erratas

- O índice de mortes evitáveis no trânsito, a partir do uso de dispositivos de segurança para crianças, está em torno de 70% e não de 90% conforme publicamos no último Boletim Informativo na matéria Pais são foco de trabalho de pesquisa.
- Erramos ao informar a programação do último final de semana da Temporada Universitária de Teatro. Nos dias 1º, 2 e 3 foram apresentadas leituras dramáticas das peças O Noviço (Martins Pena) e O Casamento do Pequeno Burguês (Bertold Brecht) e não o Auto de Natal, que entra na programação deste final de semana (veja agenda da UEM, pag. 6).

Noite de autógrafos no Aspen



Ricardo Francisco Pereira e Marcos César Danhoni Neves autografando os livros

O professor Marcos César Danhoni Neves e o mestrando Ricardo Francisco Pereira participaram de noite de autógrafos na Bom Livro Mega Store, no Shopping Aspen Park, dia 1º. Eles são os organizadores do livro *Divulgando a Ciência: de brinquedos, jogos e do voo humano*.

Os textos buscam, no lúdico, uma forma compreensível de divulgar e ensinar ciência, usando brinquedos e jogos como uma estratégia integradora da educação científica. Além da explicação científica sobre os brinquedos e jogos, os textos mostram como montá-los. Eles relembram, ainda, o voo humano e o feito de Santos Dumond há cem anos, divulgando a história da ciência e da técnica, sobretudo, a ideia de que para realizar algo é necessário admitir que nada é impossível ao intelecto humano.

Entre os experimentos, estão os da bolha de sabão, bumerangue, caleidoscópio, câmara escura, canhãozinho, catapulta, CD flutuador, espectroscópio, foguete de água, microscópio, pássaro equilibrista e outros.

O livro contém trabalhos dos bolsistas do PET Física e foi publicado pela Editora Massoni.

Missa

Amanhã (7), às 8h30, no Anfiteatro Ney Marques, será celebrada missa de encerramento das atividades do ano letivo. O padre José Silveira, da Paróquia Santo Antônio será o celebrante.

Culto de Ação de Graças

A Comunidade Evangélica Universitária (CEU) realiza, nesta sexta-feira (8), culto de ação de graças pelo encerramento do ano letivo. Será no Anfiteatro Ney Marques, em dois horários, às 8h30 e 19 horas.

Arquitetura e Engenharia nos EUA é tema de palestra

O professor Rafael Alves de Souza, do Departamento de Engenharia Civil, profere palestra sobre Arquitetura e Engenharia de Estruturas nos Estados Unidos, no dia 11 de dezembro, às 19 horas, no anfiteatro do Bloco C-67. Souza vai apresentar as diferenças entre a Engenharia de Estruturas/Arquitetura praticadas no Brasil e nos Estados Unidos. Abordará temas como o World Trade Center e as maiores estruturas americanas, o ensino e a pesquisa na Universidade de Illinois, métodos construtivos, edifícios e obras-de-arte em Nova Iorque, Chicago, São Francisco, San Diego, Los Angeles, Las Vegas e Denver, investigação de colapso estrutural ocorrido em Atlantic City em 2003. Souza realizou o pós-doutorado em Engenharia de Estruturas na Universidade de Illinois este ano e recebeu a menção honrosa no Concurso Prêmios de Destaque para Teses e Dissertações nas Áreas de Materiais e Estruturas 2006, promovido pelo Instituto Brasileiro do Concreto.

As inscrições, gratuitas, podem ser feitas na sala 208 do Bloco C-67. Informações adicionais pelo ramal 4322.

Doutorando participa de evento internacional



Marcus Vinícius Kvitschal durante o encontro

O doutorando Marcus Vinícius Kvitschal, do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, participou do First International Meeting on Cassava Breeding, Biotechnology and Ecology, realizado de 11 a 15 de novembro, em Brasília. Kvitschal proferiu a palestra Comparison of Methods for Phenotypic Adaptability and Stability Analysis of Cassava Genotypes for Storage Roots Yield and Dry Matter Content, a convite do coordenador do evento Nagib Nassar (UnB). Participaram do encontro, pesquisadores do Brasil e de mais de 30 países. O trabalho de Kvitschal, que é orientado pelo professor Pedro Soares Vidigal Filho, foi bastante elogiado. A pesquisa está relacionada a cultura da mandioca.

Artefatos mostram princípios matemáticos



João Roberto Gerônimo mostra como funciona uma parabólica

Dentro da programação da 18ª Semana de Matemática foi realizada uma exposição evidenciando alguns conceitos matemáticos, apresentados de maneira simples e acessíveis. Segundo o professor João Roberto Gerônimo, a proposta do projeto é mudar a visão que muitas pessoas têm da Matemática como sendo matéria complicada e chata. Ficaram expostos durante o evento, 26 objetos enfocando o conceito de simetria e 19 mostrando as propriedades das curvas.

Durante a solenidade de abertura da Semana, no dia 27, o coordenador geral, professor Cícero Lopes Frota, salientou a importância do evento, abordou as dificuldades do Departamento de Matemática, em especial, a falta de professores, e destacou a implantação do novo projeto pedagógico que entrou em vigor este ano. O reitor Décio Sperandio, também presente na solenidade, lembrou que se formou na primeira turma de Matemática da UEM e disse conhecer bem o Departamento, inclusive suas dificuldades.

Empreendedorismo em evento da Engenharia Agrícola

Cerca de 120 inscritos, entre acadêmicos, professores e profissionais da área, participaram, entre os dias 20 e 24 de novembro, no Câmpus de Cidade Gaúcha, da 4ª Semana de Engenharia Agrícola.

Empreendedorismo e Oportunidades foi o tema central do evento que contou com minicursos e palestras ministrados por profissionais de diversas empresas da região e professores da UEM.

O curso de Engenharia Agrícola forma a primeira turma este ano.

Tecnologia da Informação

O reitor Décio Sperandio instituiu um grupo de trabalho para propor o modelo de Tecnologia da Informação (hardware, software, telecomunicações, etc.) para a UEM. Segundo o presidente do grupo, Donizete Carlos Bruzarosco, professor do Departamento de Informática, o objetivo é desenvolver um modelo de Tecnologia da Informação, definindo as tecnologias mais adequadas para a Instituição para atender melhor as atividades fins: ensino, pesquisa e extensão, bem como as atividades de apoio. A intenção, numa primeira etapa, é fazer um levantamento da situação atual, coletar informações das tecnologias aplicadas, legislação envolvida, estrutura utilizada e os problemas relacionados a elas, identificar as necessidades, realizar visitas técnicas a universidades consideradas como referência, para compartilhar experiências. Numa segunda etapa, serão analisadas as informações disponíveis e construído o modelo adequado à UEM.

O trabalho deve ser executado em 90 dias.

O grupo é formado ainda por Osvaldo Alves dos Santos (DIN), Tânia Calvi Tait (DIN), Carlos Antonio Pizo (DIN), Maria Madalena Dias (DIN), Álvaro José Periotto (DAD), Geancarlo Lucca (NPD), Hécio do Prado (NPD), Agnes Rubira Babata (NPD), Carlos Nara Kume (NPD) e Daniel Martins Barbosa (NPD).

AGENDA UEM

Pós-Graduação

Engenharia Química - Sexta-feira (8) é o último dia de inscrição para os curso de mestrado e doutorado em Engenharia Química. Outras informações pelos ramais 4745 e 4787 ou no endereço www.deq.uem.br.

História das Religiões - Permanecem abertas, até 15 de dezembro, as inscrições para o curso de especialização em História das Religiões: fundamentos para pesquisa e o ensino. Outras informações pelo ramal 4328 ou site www.dhi.uem.br/histreli.

Psicoterapia Comportamental - No próximo ano, o Departamento de Psicologia vai oferecer um curso de especialização em Psicoterapia Comportamental - Cognitiva e Análise do Comportamento e Análise do Comportamento. As inscrições estarão abertas de 27 de fevereiro a 7 de março. Outras informações pelo ramal 9070.

Química - Estão abertas as inscrições para o curso de mestrado em Química que oferece 13 linhas de pesquisa. O prazo vai até 11 de dezembro. Para outras informações acesse www.dqi.uem. O ramal é 4332.

Cultura

Exposição - Domingo (10) é o último dia para visitar a Exposição Antes dos Dinossauros no Mudi. No domingo o Museu estará aberto das 14 às 17h30, com entrada gratuita.

Mostra Coletiva - Até o dia 30 de dezembro, permanece aberta à visitação A Mostra Coletiva ASA (A Arte é uma Asa...Vamos Voar!), que reúne trabalhos de nove artistas, integrantes do Grupo Apis. A exposição está no Teatro Calil Haddad.

Teatro - O Circo Teatro Sem Lona encerra a 2ª Temporada Universitária 2006 com o espetáculo A Voz de Maria – Auto de Natal. As apresentações serão na sexta-feira e no sábado, às 21 horas, e no domingo, às 20 horas. Sempre no Oficina de Teatro. Os ingressos custam R\$ 5 e estudantes com registro acadêmico pagam R\$ 2.

Eventos

Comunicação - A Assessoria de Comunicação Social discute, no dia 12, na sala do COU, a nova política de comunicação da universidade. Haverá dois encontros, um com a comunidade interna e participação entre outros, de representantes das extensões, departamentos, Sinteemar, Aduem, Afuem, centros acadêmicos e DCE. O início está marcado para 8h30. O outro encontro, às 14 horas, será com representantes de setores da imprensa, dos trabalhadores e empresários. Outras informações pelo ramal 4206.

Prêmio Top Of Mind - A Adecon Empresa Júnior de Consultoria entrega, hoje (6), o Prêmio Top of Mind Universitário, criado para laurear as empresas mais lembradas entre a população acadêmica. A solenidade ocorrerá no Centro de Convenções do Shopping Aspen Park, a partir das 19 horas. Durante o encontro ainda serão apresentados os resultados do trabalho desenvolvido pela Adecon durante este ano. Na programação também foi incluída uma palestra com o diretor de Marketing da Kraft Foods Brasil, Marcelo Izzo. Ele fala sobre O Planejamento da Quebra de um Paradigma e as Diversidades no Caminho da Execução – o caso de inovação das sobremesas Royal. Para outras informações entre em contato com a Adecon pelo ramal 4361.

Seminário Universitária FM: 10 anos na comunidade



Estão abertas, até 11 de dezembro, dia do evento, as inscrições para o Seminário que marcará as comemorações dos 10 anos da Rádio Universitária. Os interessados devem se inscrever na emissora.

A programação prevê, pela manhã, visita à emissora e apresentação de radiopeças na Oficina de Teatro.

À tarde, após apresentação do Coral Universitário, haverá palestra com o professor da Universidade Estadual de Londrina, Rozinaldo Antonio Miani, sobre Comunicação Comunitária.

Às 15h30 uma mesa-redonda discutirá a Universitária FM na Comunidade e às 20 horas, o Conselho de Programação tomará posse. As atribuições dos conselheiros são traçar as diretrizes gerais para o cumprimento das finalidades da Rádio Universitária FM (RFM); definir a filosofia de ação pedagógica-cultural da RFM; aprovar os planos e relatórios anuais de trabalho; promover a avaliação periódica das atividades desenvolvidas; contribuir para a efetiva integração das atividades desenvolvidas, entre outras.

O Conselho é formado pelo coordenador da RFM, Paulo Petrini; pelo representante das atividades da RFM, Aguinaldo Cavalheiro de Almeida; pelos representantes dos sete centros: CCA – Maria Eugênia da Silva Cruz; CCB – José Ricardo Penteado Falco; CCS Rafael Campos Bezerra; CCE – Luis Roberto Evangelista; CCH – Luis Felipe Viel Moreira; CSA – Márcia Istake; CTC – Dante Alves Medeiros Filho; pelo representante da Reitoria, Rivail Carvalho Rolim; pelo representante do Diretório Central dos Estudantes, Leandro Nassar; e pela representante da Secretaria de Cultura de Maringá, Flor Duarte.

As atividades serão realizadas no Auditório da Fadec. Outras informações pelo ramal 4393.

Encontro dos Corais do Curso de Música

O Departamento de Teoria e Prática da Educação promove o Segundo Encontro dos Corais do Curso de Graduação em Música, no dia 18 de dezembro, a partir das 20h30, no auditório do Luzamor. Sob a regência de Andréia Anhezini e coordenação de John de Castro, apresentam-se cerca de 90 vozes, além de pianistas e instrumentistas de percussão.

O repertório do Coro Feminino do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes está focado na MPB e em músicas folclóricas brasileiras e natalinas. O Coral da Escola de Música, além de MPB, vai privilegiar autores nacionais de outros ritmos. O Coro do Curso de Graduação em Música apresentará músicas natalinas tradicionais, MPB e Mozart.

A entrada é gratuita. Outras informações pelo ramal 4887.

Minicurso em Cianorte

A bibliotecária Marlene Gonçalves Curty, da Biblioteca Central, ministrou o curso Orientação para Trabalhos Acadêmicos, Dissertações e Teses, no dia 24 de novembro, para o corpo docente de Moda e Design. O objetivo do minicurso foi o de repassar informações sobre a utilização das normas oficiais para produção acadêmica.

Evento discute vida e morte dignas

Termina amanhã (7), o evento Sessão de Cinema: vida e morte digna, promovido pelo Departamento de Psicologia (DPI).

Hoje (6) e amanhã, às 19h30, no auditório do Bloco H-35, serão exibidos, respectivamente, os filmes Laços de Ternura e Mar Adentro seguidos de debate.

Ontem (5) foi exibido Patch Adams, o amor é contagioso. A apresentação do projeto de extensão Processo de Humanização na Hospitalização e na Assistência à Criança e a sua Família, na Doença e na Situação Hospitalar e palestra sobre Vida e morte digna, proferida pela professora do DPI, Lúcia Cecília da Silva, abriram o evento no dia 4.

Alunos apresentam TTCs

Os acadêmicos do 4º ano do curso de Moda, do Câmpus Regional de Cianorte, apresentaram, entre os dias 27 de novembro e 1º de dezembro, seus Trabalhos de Conclusão de Curso.

Os TCCs tiveram temas como: A utilização do lúdico nas roupas de trabalho dos médicos pediatras; O estudo da usabilidade da modelagem e desenvolvimento de roupas para pessoas com Síndrome de Down; O estudo antropométrico das diferentes formas corporais; Tratamento aromaterápico através do vestuário; A funcionalidade de ajustes aplicados ao vestiário para gestantes.; Estudo do espaço juvenil feminino na cultura RIOL GRRRL; Moda: criação estética da personalização; A arte vetorial comunicando a moda; e Funcionalidade da vestimenta para a segurança individual feminina nos grandes centros urbanos.

O curso é coordenado pelo professor Ronaldo Salvador Vasques.