



Programação Semana C&T 2014

“CIÊNCIA E TECNOLOGIA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL”

	PÚBLICO ALVO	TERÇA-FEIRA 14/10
19:00 às 19:30	Geral	Abertura com a presença da Diretora da Unidade Silvânia A. F. Souza
19:30 às 20:30		Palestra de abertura Convidado: Carlos Ignácio (UFVJM) “Ciência e Tecnologia para o Desenvolvimento Social”
20:30 às 21:30		Observação Astronômica Projeto de Extensão “Astronomia no Vale do Aço: um novo olhar para o céu”

	PÚBLICO ALVO	QUARTA-FEIRA 15/10
13:00 às 14:30	Química	<i>Convidado: Leandro Coelho Dalvi (CENIBRA)</i> “Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa-espectrometria de massas”
15:00 às 15:30	Química	“Preparação e caracterização de complexos supramoleculares por meio da espectroscopia de vida média de pósitrons” <i>Autores:</i> Fernando C. de Oliveira, Ana Carolina A. Melo, Thuanny G. F. Silva
15:45 às 16:15	Química	“Estudo da interação entre as partes constituintes de complexos supramoleculares entre óxido de trifenilfosfina e benzamida por modelagem molecular” <i>Autores:</i> André M. de Oliveira, Fernando C. de Oliveira, Brenda R. M. Santos, Carlos Henrique C. e Silva, Ana Carolina A. Melo, Thuanny G. F. Silva
16:30 às 17:00	Química	“As condições meteorológicas no Campus de Timóteo do CEFET-MG” <i>Autores:</i> Carlos Eduardo O. Andrade, Romerito V. da Silva, Marcos G. da Silva, Rafael de S. Duarte

	PÚBLICO ALVO	QUINTA-FEIRA 16/10
13:00 às 14:30	Edificações	<i>Convidado: Prof. Rogério Braga de Assunção (UNILESTE)</i> “Mobilidade Urbana: estudos atuais para a Região Metropolitana do Vale do Aço”
15:00 às 15:30	Edificações	“Estudo das Cargas Permanentes Utilizadas para o Cálculo de Estruturas de Edificações” <i>Autores: Betânia da C. Silva, Alisson P. Chaves</i>
15:45 às 16:15	Edificações	“Resistência à tração na flexão de argamassas de cimento Portland produzidas com a incorporação de fibras de sisal em suas composições” <i>Autores: Evandro Tolentino, Gustavo M. Novais, Lucas A. Campus</i>
19:00 às 20:30	Metalurgia	<i>Convidado: Prof. Daniel Leandro Rocco (UFF)</i> “Materiais magneticamente funcionais: processos de produção e suas aplicações tecnológicas”

	PÚBLICO ALVO	SEXTA-FEIRA 17/10
13:00 às 14:30	Informática	<i>Convidado: Prof. Wagner Nunes Rodrigues (UFMG)</i> "Nanotecnologia e desenvolvimento"
15:00 às 15:30	Informática	"Biblioteca Virtual do CEFET-MG" <i>Autores: Armin Isenmann, Marcelo de S. Balbino, Anna Cláudia A. Anicio</i>
15:45 às 16:15	Informática	"Desenvolvimento de um programa de dimensionamento de instalações elétricas e condutores elétricos" <i>Autores: Elder O. Rodrigues, Gustavo Rafael S. Reis, Letícia R. Dutra</i>
16:30 às 17:00	Informática	"Sistema de elaboração de horários acadêmicos com preferências dinâmicas" <i>Autores: Dayvisson V. M. Ferreira, Rodrigo G. de Oliveira</i>

