

1ª SEMANA DE ENGENHARIA ELÉTRICA DA UFMT:

"Praxis de ensino pesquisa e extensão enraizada em sua realidade social"

Universidade Federal de Mato Grosso
Faculdade de Arquitetura, Engenharia e Tecnologia
Departamento de Engenharia Elétrica

Evento:

**1ª Semana de
Engenharia Elétrica-UFMT:**
*"Praxis de ensino pesquisa
e extensão enraizada em
sua realidade social"*

**de a 5 a 8 de Novembro
de 2013**

Local:

**Auditório João Barbuino Curvo Neto,
Bloco A da Faculdade de Arquitetura,
Engenharia e Tecnologia -UFMT
("MOFÃO")**

Objetivos

Esta "1ª Semana de Engenharia Elétrica-UFMT" tem por objetivo congrega docentes, discentes e técnicos administrativos da UFMT, bem como, a comunidade em geral com a finalidade discutir a prática do trabalho acadêmico e indicar encaminhamentos para o Departamento e o Curso de Engenharia Elétrica com a perspectiva de construir/consolidar atividades de ensino, pesquisa e extensão enraizadas em sua realidade social.

Programação será realizada nos seguintes dias e em três espaços de trabalho.

Dia 5 de novembro (terça-feira):
"Espaço de Reflexão"

8:00 às 8:30h – Abertura: 1. Representante da Administração Superior da UFMT 2. Prof. Dr. Sérgio Guimarães, Diretor da FAET; 3. Prof. Dr. Antonio de Pádua Finazzi, Chefe de Departamento de Engenharia Elétrica; e 4. Prof. Dr. Evandro Aparecido Soares da Silva, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica.

8:30 às 10:15h – Palestra: "O planejamento da expansão da indústria de eletricidade brasileira, especialmente, a região da Amazônia"; Ms. Angela Regina Livino de Carvalho, Engenheira Consultora Técnica da Superintendência de Planejamento da Geração da EPE.

10:30 às 12:00h – Palestra: "A indústria de eletricidade em Mato Grosso: contexto atual e perspectivas", Eng. Elet. José Antônio de Mesquita, Presidente do Sindicato da Construção, Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica e Gás de Mato Grosso – SINDENERGIA.

14:00 às 15:45h – Palestra: "Qualidade de Energia: o cenário hodierno, desafios e perspectivas"; representante da ANEEL ou CEMAT e Prof. Dr. Bismarck Castillo Carvalho-UFMT

16:00 às 17:45h – Palestra: "Sistemas Elétricos de Potência: é a área de vocação social do Curso de Engenharia Elétrica da UFMT?"; Eng. Elet, Paulo Nobuo Kogima-ELETRONORTE e Prof. Dr. Carlos Enrique Portugal Poma-UFMT.

1ª SEMANA DE ENGENHARIA ELÉTRICA DA UFMT:

“Praxis de ensino pesquisa e extensão enraizada em sua realidade social”

Dia 6 de novembro (quarta-feira): “Espaço do ‘estado da arte’ do Curso/Departamento de Engenharia Elétrica”

8:00 às 10:00h – 1º Seminário: “A prática pedagógica e o planejamento das Áreas: Ciência e Tecnologia; Eletromagnetismo e Circuitos Elétricos”, Apresentação: professores do Curso que ministram as disciplinas das áreas citadas.

10:00 às 12:00h – 2º Seminário: “A prática pedagógica e o planejamento das Áreas: Eletrônica - Controle; Conversão de Energia - Indústria da Eletricidade; e Eletrotécnica”, Apresentação: professores do Curso que ministram as disciplinas das áreas citadas.

14:00 às 16:00h – 3º Seminário: “A prática pedagógica e o planejamento da Área de Telecomunicações”. Apresentação: professores que ministram disciplinas na área.

16:00 às 18:00h – 4º Seminário: “A prática pedagógica e o planejamento da Área de Sistemas Elétricos de Potência”, apresentação: professores do Curso que ministram disciplinas na área.

Dia 7 de novembro (quinta-feira): “Espaço do ‘estado da arte’ do Curso/Departamento de Engenharia Elétrica”

8:00 às 10:00h – 5º Seminário: “O planejamento e a experiência das atividades de Estágio Supervisionado e dos Trabalhos de Conclusão de Curso.” Apresentação: professores ligados as atividades descritas.

10:00 às 12:00h – 6º Seminário: “O planejamento e a experiência dos programas de bolsas para discentes no Curso de Engenharia Elétrica: Bolsa Monitoria; Bolsa Permanência; Bolsa Iniciação Científica; e Bolsa do Programa Educação Tutorial (MEC/UFMT).” Apresentação: professores ligados as atividades descritas.

14:00 às 16:00h – 7º Seminário: “O planejamento e a experiência das atividades de pesquisa”. Apresentação: Chefe de Departamento e professores pesquisadores.

16:00 às 18:00h – 8º Seminário: “O planejamento e a experiência das atividades de Extensão”. Apresentação: Chefe de Departamento e professores extensionistas.

Dia 8 de novembro (sexta-feira): “Espaço dos encaminhamentos da 1ª Semana de Engenharia Elétrica da UFMT

14:00 às 16:00h - Plenária de discussão para elaboração do documento com os encaminhamentos decorrentes dos debates nos Seminários sobre as práticas de planejamento pedagógico de ensino, pesquisa e extensão do Departamento e Curso de Engenharia Elétrica da UFMT.

16:00 às 17:30h - Plenária final para a aprovação do documento com os encaminhamentos decorrentes dos debates nos Seminários sobre as práticas de planejamento pedagógico de ensino, pesquisa e extensão do Departamento e Curso de Engenharia Elétrica da UFMT.

17:30 às 18:00h - leitura do documento aprovado pela plenária final e encerramento da 1ª Semana de Engenharia Elétrica da UFMT