



Convite



O Laboratório de Ciências do Ambiente, do curso de Engenharia Ambiental da Universidade CEUMA, tem a satisfação de convidá-lo(a) para participar do 1º Encontro do Projeto Universidade de Todos Nós – UTN.

Na oportunidade serão desenvolvidas atividades para divulgar o papel da Universidade como centro de ciência e tecnologia através das práticas de extensão junto às comunidades ribeirinhas.

Local: Auditório Josué Montello, Universidade CEUMA / Renascença

Dada: 23 de setembro de 2015

Horário: 9:00

< Dr. Flávio Henrique Reis Moraes >

Coordenador do Projeto

Parcerias



Prefeitura de Arari

Apoio Financeiro

FAPEMA



Edital Nº 05/2015 UTN, processo UTN-01871/15

Programação

08:30 à 09:00 - Recepção dos estudantes e professores e demais convidados;

09:00 à 09:20 - Solenidade de Abertura

09:20 à 09:40 - O projeto “Semeando na Escola”. Elaine Jesus do Amaral Silva (Estudante do 10º período de Enga. Ambiental);

09:40 à 10:00 - Apresentação dos “Mapas Mentais“. Estudantes das comunidades, coord. pelos professores da Escola Municipal;

10:00 à 10:30 - Palestras: Estudantes do curso de Eng. Ambiental, coord. Prof. Dr. Denilson da Silva Bezerra;

- Geoprocessamento aplicado e mudança e uso da terra. Ítalo Dirceu Costa Silva (10º período);
- Modelagem matemática aplicada em estudos ambientais: O uso e cobertura de manguezais na bacia do Rio Anil, Gustavo Pereira Bezerra (9º período).

10:30 à 11:30 - Visita aos laboratórios das Engenharias;

- Materiais - Resp. Prof. Msc. Raimundo Moreira Lima Neto;
- Hidráulica - Resp. Prof. Marcos Soares Pinheiro;
- Eletricidade - Resp. Prof. Esp. Aldo Saraiva da Silva.

11:30 à 12:50 - Intervalo: Almoço.

13:00 à 13:20 - Visita laboratório Ciências do Ambiente - Resp. Profs. Dr. Flávio Henrique Reis Moraes e Dra. Maria Raimunda Chagas Silva;

13:30 à 13:50 - Visita laboratório de Física - Resp. Profa Msc. Ramaiany Carneiro Mesquita;

14:00 à 14:20 - Visita laboratório de Química - Resp. Prof. Esp. José Costa Sampaio Filho;

14:30 à 14:50 - Visita laboratório de Geotecnologias - Resp. Prof. Dr. Fabrício Silva Brito;

15:00 à 15:20 - Palestra: Estudante do curso de Eng. Ambiental, coord. Prof. Msc. Rejane Valeria Costa dos Santos;

- Uso e ocupação do solo: uso consciente, local descente. Adriano Castro (10º período);

15:30 à 15:45 - Solenidade de Encerramento das atividades;

16:00 - Retorno dos estudantes.