

UEA

A maior Universidade multicampi do País

SEGUNDO WORKSHOP DE AGRIMENSORES DA REGIÃO NORTE



AGRIMENSURA E CARTOGRAFIA NA AMAZÔNIA: SEUS VALORES, TECNOLOGIAS E REPRESENTATIVIDADE

**29 e 30 de
Novembro
de 2012**

Local de Realização:

**Escola Superior de Tecnologia – EST
Auditório com Exposição de Materiais no Corredor**

Governador
Omar Aziz

Vice-Governador
José Melo

Reitor
José Aldemir de Oliveira

Vice-Reitor
Marly Guimarães Fernandes Costa

Pró-Reitora de Administração
Danielle Maia Queiroz

Pró-Reitora de Planejamento
Rosineide de Melo Roldão

Pró-Reitora de Ensino de Graduação
Elisabete Brocki

Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa
Maria das Graças Vale Barbosa

Pró-Reitor de Extensão e Assuntos Comunitários
José Antonio Nunes de Mello

Pró-Reitor Adjunto de Interiorização
Luciano Balbino dos Santos



Tel.: (92) 3656-0427
www.amaztop.com.br



UEA
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DO
AMAZONAS



 @IntraNorth  /CurtaintraNorth

JUSTIFICATIVA

Proporcionar aos alunos dos cursos de Engenharia Civil, de Meteorologia e Superior de Tecnologia em Agrimensura da EST/UEA e aos alunos e egressos do curso Técnico em Agrimensura do CETAM, a possibilidade de conhecerem as atividades desenvolvidas pelos órgãos governamentais e empresas privadas que atuam na área de Agrimensura, através da apresentação de palestras técnicas e “cases” de sucesso em atividades relacionadas com a Agrimensura e Geoprocessamento, na região norte.

OBJETIVO

Possibilitar o conagraçamento entre os alunos do curso Superior de Tecnologia em Agrimensura da UEA, alunos e egressos do curso Técnico de Agrimensura do CETAM, com profissionais que atuam na área da agrimensura e cartografia nas empresas públicas e privadas de toda região norte. Além de possibilitar às empresas a realização de mostras e exposições de equipamentos e software que traduzam o atual estado da arte da geomática.

PÚBLICO ALVO

Alunos dos cursos de Engenharia Civil, de Meteorologia e Superior de Tecnologia em Agrimensura da EST/UEA, alunos e egressos do curso Técnico em Agrimensura do CETAM e dos profissionais que atuam na área da agrimensura e cartografia nas empresas públicas e privadas de toda região.

PROGRAMAÇÃO

Dia 29/11

13h-14h **Recepção e credenciamento;**

14h **Abertura do evento no Auditório/EST** – Agrimensura na Amazônia – Dr Antonio Estanislau Sanches;

15h **RBMC - Rede Brasileira de Monitoramento Contínuo** no Amazonas – SPF – Dr. Itamar de Oliveira Mar;

16h **Novas Tecnologias aplicadas a Agrimensura** – Engº. Deny Molero;

17h **Palestra da IntraNorth** - Treinamento & Consultoria Apresentação de Softwares da *Autodesk para a área de Agrimensura e Topografia;*

18h-20h **Exposição e demonstração de equipamentos** - Amaz Top Equipamentos Topográficos;

Dia 30/11

14h **“Um agrimensor na Amazônia – possibilidades e perspectivas do mercado”** – Topógrafo Sr. Ricardo Ninuma;

15h **Aplicação Prática dos Equipamentos** – Utilização de RTK, Estação AutoLock e Sanner Laser 3D- Engº. Deny Molero;

16h **Palestra da IntraNorth** - Treinamento & Consultoria Apresentação das Novidades do AutoCad para a *área de Agrimensura e Topografia;*

17h-20h **Exposição e demonstração de equipamentos** - AmazTop Equipamentos Topográficos;

20h **Coquetel de encerramento.**

PARCERIAS

Nome da Instituição: IntraNorth – Treinamento e Consultoria, AmazTop Equipamentos Topográficos, SPF.

Forma de participação: IntraNorth - Treinamento e Consultoria, AmazTop Equipamentos Topográficos na realização de exposições e demonstrações de equipamentos e software de Agrimensura e Topografia;

SPF, UEA na realização de palestras e apresentação de “cases” na área da geomática.

Coordenação Geral: Prof. Antonio Estanislau Sanches.

Coordenação do Evento: Prof. Manoel Ronaldo, Prof. José Maria Cesário, Profª. Cibele Bastos e Prof. Marcos Lira.