

SEMANA ACADÊMICA TECNOLÓGICA DE AGRIMENSURA E CARTOGRAFIA
IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes -
27, 28 e 29 de agosto de 2019



PROGRAMAÇÃO (Palestras)

Local: Centro de Procedimentos Ambientais (CPA)

Terça-feira (27/08)

07h30 às 08h00	Dr.ª Camila Souza dos Anjos Lacerda - IFSULDEMINAS	Abertura do Evento
08h às 08h50	Dr. Fábio Albarici - IFSULDEMINAS	Palestra - Aplicação de Geotecnologias no Big Brother Brasil
08h50 às 09h20	Intervalo	
09h20 às 10h	Amanda Aparecida de Paiva - IFEAC	Palestra - O papel da Empresa Júnior na formação do engenheiro Agrimensor e Cartógrafo.
10h às 11h	M.e. Denis de Moura Soares – Ministério de Minas e Energia	WEB CONFERÊNCIA – A utilização da Cartografia em Políticas Públicas

13h00 às 14h00	Michel Terra	Palestra – Batimetria – experiência com iniciação científica tecnológica.
14h00 às 15h00	Eng. Rafael Fernandes - UNICAMP	Palestra - Sistema Terrestre de Mapeamento Móvel
15h00 às 15h30	Intervalo	
15h30 às 16h30	Eng. Rafael Lino - UNICAMP	Palestra – Smart Campus UNICAMP – Georreferenciamento Temporal de Volume de Passageiros

SEMANA ACADÊMICA TECNOLÓGICA DE AGRIMENSURA E CARTOGRAFIA
IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes
27, 28 e 29 de agosto de 2019



PROGRAMAÇÃO (Minicursos)

Terça-feira (27/08)

13h30 às 16h30	Dr. Henrique Cândido de Oliveira - UNICAMP	Manipulação de Dados de sistema de Varredura à LASER aerotransportado – Laboratório de Sensoriamento Remoto – Prédio da Agrimensura
-------------------	--	--

Quarta-feira (28/08)

7h às 11h	Eng. Débora Paula Simões - IFSULDEMINAS	Introdução aos Sistemas de Informações Geográficas QGIS - Laboratório Orientada, Fazenda Escola
	M.e. Marcos Roberto dos Santos - IFSULDEMINAS	Utilização de Programas e Funções Existentes nas Estações Totais – Laboratório de Topografia e Geodésia, Setor de Agrimensura e Cartografia
	Dr. Mosar Faria Botelho - IFSULDEMINAS	Construção de Peças e Impressão 3D - Laboratório de informática
	M.e. Paulo Augusto Ferreira Borges - IFSULDEMINAS	Técnicas de Posicionamento GNSS em Tempo Real - Sala 02 – Prédio da Agrimensura
	Eng. João Edson Costa - IFSULDEMINAS	Conceitos, Operação e Coleta de Dados com ARP – Sala 01 - Bloco VI - Fazenda
	Cap Marielcio Gonçalves Lacerda – Força Aérea Brasileira	Conceitos, Operação e Coleta de Dados com ARP – Sala 03 – Bloco VI - Fazenda
	Dra. Fernanda Leonardi - IFSULDEMINAS	Vertentes Topográficas – Sala 01 – Prédio da Agrimensura
	Eng. Taise Sales – CPE Tecnologia	Laser scanner portátil – Laboratório de Sensoriamento Remoto – Prédio da Agrimensura
Prof. Cleber - IFSULDEMINAS	Agricultura de Precisão: qual a minha contribuição profissional? Sala 03 – Prédio da Agrimensura	

SEMANA ACADÊMICA TECNOLÓGICA DE AGRIMENSURA E CARTOGRAFIA
IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes -
27, 28 e 29 de agosto de 2019



PROGRAMAÇÃO (Palestras)

Local: Centro de Procedimentos Ambientais (CPA)

Quarta-feira (28/08)

13h00 às 14h00	Eng. Taíse Sales - CPE Tecnologia	Palestra – Levantamento Aéreo aplicado à Topografia
14h00 às 15h00	Dr. João Olympio de Araújo Neto - IFSULDEMINAS	Palestra - Monitoramento de Estruturas
15h00 às 15h30	Intervalo	
15h30 às 16h30	Eng. Leonardo Henrique Rodrigues – Alezi Teodolini	Demonstração de Equipamentos

SEMANA ACADÊMICA TECNOLÓGICA DE AGRIMENSURA E CARTOGRAFIA
IFSULDEMINAS Campus Inconfidentes -
27, 28 e 29 de agosto de 2019



PROGRAMAÇÃO (Palestras)
Local: Salão Social – Prédio Principal

Quinta-feira (29/08)

07h30 às 08h30	Eng. Gabriel Guidi Richard Donná – Guandalini Equipamentos Topográficos	Palestra - PPK - <i>Post Processed Kinematic</i>
08h30 às 09h00	Intervalo	
09h00 às 10h00	Eng. Eduardo Freitas – Mundo Geo	WEB CONFERÊNCIA - Tendências das Geotecnologias no Mercado de Trabalho, GeoEmpreendedorismo e mais...
10h00 às 11h00	Dra. Daniela Khavajian – MDOT (Michigan)	WEB CONFERÊNCIA - Uso de SIG no Departamento de Transporte do Estado de Michigan - USA
11h às 13h00	Almoço	

13h00 às 14h30	Professores do Setor	Mesa Redonda – Perspectivas dos cursos do setor de Agrimensura e Cartografia – Pontos positivos e negativos, propostas de melhorias – mediador Prof. Fábio
14h30 às 15h30	Dr. Thales Sehn Korting - INPE	WEB CONFERÊNCIA – Análise de Imagens baseada em objetos geográficos para classificação da cobertura da Terra.
15h30 às 16h00	Comissão Organizadora	Encerramento do Evento
16h00 às 17h00	Coquetel de Encerramento	