

30 FÓRUM DAS ÁREAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL, GEOMÁTICA **TRANSPORTES**

'Planejamento Urbano'

27 de novembro a 2 de dezembro de 2017

Local: IFG - Câmpus Goiânia

Cerimônia

27/11/2017 (segunda-feira)

TEATRO

7h30 às 8h30 Confirmação das Inscrições. 8h30 Cerimônia de Abertura

Palestra

Haverá palestras simultâneas

27/11/2017 (segunda-feira)

9h30

Avaliação de Desempenho de Pavimentos. Eng. Jeferson Barbosa de Freitas. O Uso das Tecnologias em Projetos de Rodovias - Civil 3D. Kildere Whikichan

Ridere Winkiciali Cidades Inteligentes - Iniciativas em Aparecida de Goiânia. Dr. Cleomar Rocha (Secretária Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação de Aparecida de

(Secretaria municipal de Cicinal, inclusos). Goiánia / UFG) .Solução de Contenções como Otimização do Espaço Urbano. Prof. Me. Murilo Pachéco Cabral (PUC-GO/Sete Engenharia)

AUDITÓRIO DEMARTIN BEZERRA

Demostração de Equipamentos Santiago e Cintra Geotecnologia. 9h30

28/11/2017 (terça-feira)

TEATRO

Crescimento Territorial e Urbano de Goiânia na Última Década Prof°. Geraldo Silva de Almeida (PUC-Goiás) Arquitetura, Mobilidade e Logistica Urbana Ma. Fernanda Mendonça (PPGT-UnB) Estudo de Casos de Projetos e Compatibilizações. Kildere Whikichan Engenharia Forense na Polícia Federal

9h15

20h30

Isleamer Abdel Kader dos Santos (Gestor da Perícia de Engenharia Legal - PF)

CINEMATECA

Mapeamento Urbano para Fins de Levantamentos Estatísticos Alcides Ferreira da Silva Junior (IBGE-GO). Revisão do Plano Diretor de Goiânia: Ordenamento Territorial, Mobilidade, Acessibilidade e Transporte. (SEPLANH)

29/11/2017 (quarta-feira)

TEATRO

9h15

10h30

19h

20h

Soluções Verdes para uma Cidade mais Sustentável
Prof^a. Dr^a. Loyde Abreu-Harbich (UFG)
Concreto Armado em Obras de Saneamento
Eng. Michel Henrique da Silveira (DOMO engenharia)
Monitoramento de Recalque em Obras
Prof. Dr. João Batista Ramos Côrtes (IFG)
A importância do Gerenciamento de Projetos nas Engenharias
Eng. Riumar dos Santos (AGETOP/ABDER)
A Fluidez das Redes de Transporte Urbano: Intervenções Espaciais e
Mobilidade Urbana na Rodovia Estadual GO-060.
Prof. Me. Denis Biolkino de Sousa Pereira/João Victor J. Carvalho/Kelves V.
Souza

A plataforma Intermodal Aeroviária Prof. Me. Luiz Antônio Figueiredo (SENAI) 21h

DEMARTIN BEZERRA

8h

A Infraestrutura do Anel Viário de Goiânia Eng. Me. Rafael Basilio (BASITEC) Viabilidade do Pavimento de Concreto - Associação Brasileira de Cimento

9h15

Portland
Eng. Fernando Crosara
A Influência do Crescimento das Cidades nos Acidentes de Trânsito
Prof^a. Ma. Beatriz C. Carvalho Salles / Prof. Me. Roberto Carlos Veloso de Souza

Seminário

30/11 e 01/12/2017 (quinta-feira/sexta-feira)

DJALMA MAIA

8h às 12h Avaliação do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura.

Minicursos

Haverá minicursos simultâneos

Área de Geomática

Cálculo de Poligonais e Volume de Medições de Terraplenagem no Software

Topograph. Prof. Me. Halan Faria Lima - IFG.
Carga horária: 8h. Data: 28/11/2017 e 29/11/2017. Horário: 14h às 18h. Local: Sala S2-702. Vagas: 30
GeoOffice. Prof. Me. Leonardo Sebastião de Souza - IFG.
Carga horária: 8h. Data: 30/11/2017 e 01/12/2017. Horário: 14h às 18h. Local: Sala S-510A. Vagas: 30

Área de Transportes

O Uso da Microssimulação no Controle de Tráfego Urbao: SUMO - Simulation of Urban Mobility. Prof^a. Dr^a. Mariana de Paiva / Filipe de Oliveira Fernandes. Carga horária: 3h. Data: 30/11/2017. Horário: 9h às 12h. Local: Sala 52-702. Vagas: 30

Área de Construção Civil

Dosagem de Concreto em Obra. Prof^a. Ma. Sandra Kurotusch de Melo (IFG) Carga horária:4h.Data: 28/11/2017.Horário:14h às 18h. Local: Sala T-502C.Vagas: 30

Curso Experimental com Materiais Betuminosos. Prof. Me. Giovane Batalione

Carga horária: 10h. Data: 30/11/2017 e 01/12/2017. Horário: 13h às 18h. Local: Sala T-405. Vagas: 30
Revit Arquitetura: Projeto Arquitetônico, Compatibilizações, Renderizações e

Quantitativos. Kildere Whikichan. Carga horária: 8h. Data: 30/11/2017 e 01/12/2017. Horário: 14h às 18h. Local: Sala 52-702. Vagas: 30 Impermeabilização e Recuperação de Concreto. Eng. Francisco Carlos Mendes

Lima (Empresa Mendes Lima).

Carga horária: 2h. Data: 01/12/2017. Horário: 14h às 16h. Local: Sala T-5028. Vagas: 30

Concepção de Projetos em Estruturas Metálica. (PERFINASA).

Carga horária: 4h. Data: 01/12/2017. Horário: 14h às 18h. Local: Sala T-5028. Vagas: 30

Vantagens do Escoramento Metálico sobre o Escoramento de Madeira. Eng. Thiago

Vantagens du Escuranierico de Carga horária: 4h. Data: 01/12/2017. Horário: 14h às 18h. Local: Sala T-502D. Vagas: 30

Dosagem de Concreto - IPT. Eng. Sergio Azevedo Coelho (IFG)

Carga horária: 4h. Data: 01/12/2017. Horário: 7h. Baí 11h. Local: Sala T-502C. Vagas: 30

Específico para profissionais, alunos do 4º ano do curso técnico em edificações e alunos da engenharia civil que foram aprovados na disciplina de materiais de construção.

REALIZAÇÃO:



Depto. das Áreas Acadêmicas III Coordenação de Construção Civil Coordenação de Geomática Coordenação de Transportes

APOIO:



INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES

Inscrições a partir do dia 16/11/2017 no site: www.ifg.edu.br/goiania (clicar em eventos) E-mail: eventosdep3@yahoo.com.br Os certificados serão fornecidos apenas para os inscritos na página do evento.