

PROGRAMAÇÃO

1º DIA - 20/10/2016

Credenciamento e Café da Manhã – 08h às 08h30

Abertura Solene do Evento – 08h30 às 09h

Horário/ Evento	Palestrante	Tempo	Tema
09h às 10h palestra	Dra. Daiane Fernandes Nabuco Diretora da Prática de Investigações e Riscos Globais, no segmento de Consultoria Técnica e Investigativa em Apoio a Litígios da FTI Consulting em São Paulo.	60 minutos	ÉTICA, COMPLIANCE E PROIBIDADE COMO FATOR DETERMINANTE DA QUALIDADE NAS CONTRATAÇÕES PÚBLICAS

Foco: Qualidade em Obras Públicas

Abordagem: O clima moral da organização é um fenômeno complexo que inclui de maneira considerável os atos, as políticas, as decisões e a exemplaridade da administração, portanto, quando se pretende melhoria de qualidade dos produtos e serviços o caminho está no cultivo de atitudes éticas das partes envolvidas no processo.

Horário/ Evento/ Tempo	Componentes da Mesa do Debate	
10h às 11h30 Debate (90 minutos)	Mediadora	Karina Jacob Moraes – Chefe em exercício da Controladoria Regional da União no Estado de MT
	Debatedor	Matheus Lourenço Rodrigues da Cunha - Secretário Adjunto do Gabinete de Transparência e Combate à Corrupção do Estado de Mato Grosso
	Debatedor	Alisson Nelicio Cirilo Campos - Procurador do Ministério Público Federal em Mato Grosso
	Debatedor	Edgar Teodoro Borges – Vice Presidente da Federação das Indústrias do Estado de Mato Grosso - FIEMT
	Debatedor	Claudio Cezar Fim - Procurador da Advocacia Geral da União em Mato Grosso
	Debatedor	Fábio Garcia - Deputado Federal

Almoço – 11h30 às 13h30

Reabertura dos Trabalhos – 13h30

Horário/ Evento	Palestrante	Tempo	Tema
13h30 às 14h30 palestra	<p>Karisia Ribeiro – Especialista Sênior em Transportes do BID no Brasil. Doutora em Engenharia Civil (PhD), pela Universidade do Japão. Com 15 anos de experiência adquirida trabalhando no Brasil, Japão, Austrália e Nova Zelândia. Karisa atua e coordena equipes multidisciplinares. Busca desenvolver negócios e oportunidades diversas no setor público e privado. Destaca-se nas áreas de: Gestão e Gerenciamento de Projetos, Estudos de Análise de Viabilidade Econômica, Mobilidade e acessibilidade urbana, Otimização de Recursos e Capital em projetos de infraestrutura de grande porte.</p> <p>Karina Diaz – Especialista Sênior em Aquisições do BID e tem trabalhado nos escritórios do Peru, Panamá e Brasil. Mestre em Administração pelo Instituto Tecnológico de Monterrey (México) e advogada pela Pontificia Universidad Católica do Perú, com especialização em Políticas de Aquisições Gestão de Projetos. Com mais de 15 anos de experiência tem desempenhado cargos de Gerente Técnico Normativo e Sub Gerente de Análise Técnico Normativo do Órgão.</p>	60 minutos	PLANEJAMENTO (ANÁLISE DE VIABILIDADE DAS POLÍTICAS PÚBLICAS)

Foco: Qualidade em Obras Públicas

Abordagem: Planejamento: A Importância e o seu impacto sobre a qualidade das obras. Critérios Fundamentais para o sucesso de um planejamento (efetividade, eficácia, eficiência). As consequências de um planejamento deficitário/ineficiente para a Gestão Pública e para sociedade. A relação entre o planejamento, a Lei de Responsabilidade Fiscal e a execução orçamentária.

Horário/ Evento/ Tempo	Componentes da Mesa do Debate	
14h30 às 15h30 Debate (60 minutos)	Mediador	Ciro Rodolpho Gonçalves – Secretário da Controladoria Geral do Estado de MT.
	Debatedor	Marco Marrafon - Secretário de Estado de Educação, Esporte e Lazer de Mato Grosso
	Debatedor	Orlando Fanaia Machado - Superintendente do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes em Mato Grosso - DNIT/MT
	Debatedor	Vinícius de Carvalho Araújo - Diretor Presidente da Mato Grosso Participações e Projetos S.A. - MTPAR
	Debatedor	Oscemário Forte Daltro - Representante do Conselho Regional de Economia
	Debatedor	Francisco José Duarte Gomes - Vice-Presidente do Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo de Mato Grosso – CAU/MT

Coffe Break – 15h30 às 16h

Horário/ Evento	Palestrante	Tempo	Tema
16h às 17h palestra	Dr. Aldo Dórea Mattos Engenheiro Civil, Advogado e Mestre Geofísica pela Universidade Federal da Bahia. Experiência em grandes projetos de infraestrutura de energia, transportes, hidráulica, saneamento e habitação no Brasil, Estados Unidos, África do Sul, Moçambique, Peru, Egito, Trinidad e Tobago e Costa Rica. Especialista em orçamento, planejamento e gerenciamento de obras para diversas empresas públicas e privadas, professor em orçamento de obra e com vários livros publicados no tema.	60 minutos	NOVAS FORMAS DE CONTRATAÇÕES E FISCALIZAÇÕES PÚBLICAS

Foco: Qualidade em Obras Públicas

Abordagem: Análise de redução de custos e melhoria no fluxo de trabalho, por meio do planejamento, para que os materiais cheguem ao local onde ocorrerão as operações de uma organização pública, no momento de sua utilização, diminuindo estoques e desperdícios e economizando espaço de armazenamento.

Horário/ Evento/ Tempo	Componentes	
17h às 18h Debate (60 minutos)	Mediador	Waldemir Paschoiotto – Secretário de Controle Externo do TCU em Mato Grosso e Coordenador Executivo da Rede de Controle de Gestão Pública em Mato Grosso.
	Debatedor	Carlos Augusto de Melo Ferraz – TCU/MT
	Debatedor	Marcelo Duarte Monteiro - Secretário de Estado de Infra Estrutura e Logística de Mato Grosso
	Debatedor	Ondanir Bortolini (Nininho) – Deputado Estadual
Encerramento das Atividades do 1º Dia - 18h		

2º DIA - 21/10/2016

Café da Manhã – 08h às 08h30

Início das Atividades – 08h30

Horário/ Evento	Palestrante	Tempo	Tema
08h30 às 09h30 Palestra	Dr. Rafael Fernandes Teixeira da Silva - Coordenador de Projetos Especiais da Secretaria de Estado de Planejamento do Governo de Santa Catarina	60 minutos	PROJETOS NA PLATAFORMA BIM (MELHORIA NA AGILIDADE, FISCALIZAÇÃO, FATOS CONCRETOS DA SUA UTILIZAÇÃO, EMPRESAS QUE ATUAM NO MERCADO)
09h30h às 10h30 Palestra	Cel. Paulo César Pellanda – Professor Doutor do Instituto Militar de Engenharia (IME)	60 minutos	SISTEMA OPUS -SISTEMA UNIFICADO DO PROCESSO DE OBRAS – EXÉRCITO BRASILEIRO (SISTEMA BIM)

Foco: Qualidade em Obras Públicas

Abordagem: A indústria da construção civil tornou-se um mercado competitivo que vem buscando a certificação da qualidade aliada a melhores índices de desempenho. Tal fato impõe aos profissionais que atuam na projeção de edificações a necessidade de respostas cada vez mais eficientes e eficazes para os problemas que lhes são apresentados. A nova geração de *softwares* para desenvolvimento de projetos deve promover uma mudança radical no processo de produção da construção civil. Esses programas incorporam uma nova tecnologia, denominada BIM (*Building Information Modeling*) ou **Modelagem de Informações da Construção**, que permite organizar, em um mesmo arquivo eletrônico, um banco de dados de toda a obra, acessível a todas as equipes de engenharia e arquitetura envolvidas na construção.

Horário/ Tempo	Componentes	
10h30 às 12h Debate (90 minutos)	Mediador	Marciane Prevedello Curvo – Engenheira Civil e Engenheira de Segurança do Trabalho. (Secretaria Adjunta de Administração Sistêmica da SINFRA)Representante do CREA/MT.
	Debatedor	Wilton Catelani – Consultor do BIM e Consultor da Câmara Brasileira da Indústria da Construção. Representante SINDUSCON – Cuiabá.
	Debatedor	José Alexandre Schutze - Diretor da FIEMT e Presidente do Sindicato da Indústria da Construção Pesada de Mato Grosso (SINCOP)
	Debatedor	Mauriney Cezar Pinheiro da Silva – Engenheiro Civil e Sócio Proprietário da Empresa Eximia Engenheira e Consultoria Ltda.

12h - Encerramento do Evento