

II SEMINÁRIO IBRACON SOBRE O ENSINO DE ENGENHARIA CIVIL



OBJETIVO

DEBATER A QUALIDADE E A ATUALIDADE DO ENSINO DE ENGENHARIA CIVIL NO BRASIL VISANDO INICIAR PROJETOS DE ATUALIZAÇÃO NA LEGISLAÇÃO QUE REGE OS CURRÍCULOS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO. FOMENTAR E DESTACAR A IMPORTÂNCIA DA EDUCAÇÃO CONTINUADA NO PAÍS.

Data: 02 DE NOVEMBRO DE 2017

Horário: DAS 14:00 ÀS 18:00

Local: **FUNDAPARQUE** (Rua Alameda Fenavinho, 481 – Bento Gonçalves, RS)
(Auditório 04)

Público alvo: Professores e alunos de graduação e pós-graduação, gestores de instituições de ensino superior, engenheiros, representantes do sistema CREA/CONFEA e da ABENGE.

COMISSÃO ORGANIZADORA

CESAR HENRIQUE SATO DAHER, M.Sc.
(IBRACON-PR / ALCONPAT / IDD)

LUÍS CÉSAR SIQUEIRA DE LUCA, M.Sc.
(IBRACON-PR / ALCONPAT / IDD)

ENG. VINÍCIUS CARUSO (embaixador estudantil)
(MAC Concreto – Universidade Presbiteriana Mackenzie)

PROGRAMAÇÃO

14:00 – 14:40 PALESTRA “A educação para o século XXI e a retenção de alunos nos cursos de Engenharia”

(Prof. José Ivair Motta Filho)

14:40 – 15:30 PALESTRA “Engenharia Civil Mackenzie: para toda a ação existe uma reação” (como um movimento estudantil tem mudado as percepções e atitude de alguns professores do curso de Engenharia Civil da Mackenzie)

(Coordenação Prof.ª Magda Aparecida Salgueiro Duro)

15:30 – 16:00 Debate com os palestrantes

16:00 – 16:30 Intervalo (coffee break)

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR (CONTINUAÇÃO)

16:30 – 17:10 PALESTRA “O Ensino de engenharia visto por um economista ? ? ?”
(Prof. Claudio de Moura Castro)

17:10 – 18:00 Temas controversos “Mestres e doutores x Especialistas no ensino
da Engenharia Civil” (Parte I)

18:00 Encerramento



PALESTRANTES



José Motta Filho

Graduado em Engenharia Civil (**Universidade Federal do Paraná**), Pós-Graduado em Administração de Escolas (**FAE Business School**), possui MBA em Gestão Empresarial (**FAE**), é Mestrando em Gestão Ambiental (**Universidade Positivo**) e também cursou *Principles of Technology* (**CORD International**) na cidade de Waco (**Texas-EUA**). Atualmente é Diretor de Ensino do **Grupo IDD**; Professor de Física e Cálculo Diferencial e Integral para cursos de Engenharia e Tecnologia. Consultor especialista em design de atividades educacionais da **Startup Beenoculus**; Consultor especialista em **Metodologias Ativas de Ensino e a Educação para o Século XXI**; Palestrante de temas ligados à **educação disruptiva e alunos 3.0** e, é acima de tudo, um sonhador em transformar o mundo por meio da Educação

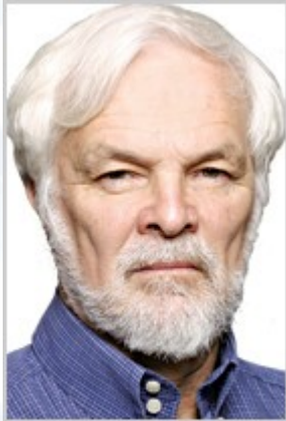
PALESTRANTES



Magda Salgueiro Duro

Doutora pela Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação (FEEC) da **Universidade Estadual de Campinas (Unicamp)**. **Coordenadora do Curso de Engenharia Civil da Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie**, campus Higienópolis - São Paulo. Mestre em Engenharia Elétrica pela **Universidade Presbiteriana Mackenzie**. Possui graduação em Engenharia Civil e Matemática pela **Universidade Presbiteriana Mackenzie**. Leciona na Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie. Coordenadora de Cursos de Extensão e Eventos do Decanato de Extensão da **Universidade Presbiteriana Mackenzie** (2009 - 2011). Coordenadora de Extensão da **Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie** (2006 - 2009).

PALESTRANTES



**Claudio de Moura
Castro**

Graduado em Economia pela **Universidade Federal de Minas Gerais**. Tem mestrado em Economia pela **Universidade de Yale**. Iniciou o doutorado na Universidade da **Califórnia em Berkeley**, concluído na **Universidade de Vanderbilt**.

Lecionou em prestigiadas universidades do Brasil e do mundo, entre elas, a **Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro**, a **Fundação Getúlio Vargas**, a **Universidade de Brasília**, a **Universidade de Chicago**, a **Universidade de Genebra** e a **Universidade da Borgonha**.

Entre 1979 e 1982 foi diretor geral da **Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)**. Entre 1982 e 1985 foi secretário-executivo do **Centro Nacional de Recursos Humanos**. Entre 1970 e 1985 foi técnico do **Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada**.

Foi Chefe da Divisão de Políticas de Formação da **OIT**, em **Genebra**. Foi Economista Sênior de Recursos Humanos do **Banco Mundial**, em **Washington**. Foi chefe da Divisão de Programas Sociais do **Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID)**. Ao aposentar-se do BID, assumiu a Presidência do Conselho Consultivo da **Faculdade Pitágoras**. É assessor especial da Presidência do **Grupo Positivo**.

Especialista em educação e como economista vem avaliando as mazelas da educação brasileira a partir dos fatos. É **autor de diversos artigos científicos e mais de 35 livros publicados**, entre eles: “Educação Brasileira: Consertos e Remédios” (1984), “Os Tortuosos Caminhos da Educação Brasileira” (2013), uma coletânea dos ensaios que **publica mensalmente na sua coluna na revista Veja**, e “Você Sabe Estudar” (2015).



I SEMINÁRIO IBRACON SOBRE O ENSINO DE ENGENHARIA CIVIL



REALIZAÇÃO



APOIO

