

APRESENTAÇÕES COBENGE 2018

DIA 03/09/2018 – SEGUNDA-FEIRA

Mesa Redonda 01 - Diretrizes Curriculares Nacionais Inovadoras para o Curso de Engenharia

[Paulo Barone \(SESu / MEC\)](#) – Não utilizou apresentação

[Luiz Roberto Curi \(CES/CNE\)](#)

[Zil Miranda \(MEI/CNI\)](#)

Mesa Redonda 02 - Diretrizes Curriculares Nacionais Inovadoras para o Curso de Engenharia:
Casos PUC-PR & Instituto Maua de Tecnologia

[Ney Cesar de Oliveira King \(PUC-PR\)](#)

[José Carlos de Souza Jr \(Instituto Mauá de Tecnologia\)](#)

Mesa Redonda 03 - O Sistema Profissional e as Diretrizes Curriculares Inovadoras

[Paulo Guimarães \(MÚTUA\)](#) – Não utilizou apresentação

[André Luiz Schuring \(CONFEA\)](#) – Não utilizou apresentação

DIA 04/09/2018 – TERÇA-FEIRA

Sessão Plenária 01 - Educação Inovadora para uma Engenharia Sustentável

[Lázaro Raimundo dos Passos Cunha \(FAPESB\)](#)

[Rafael Valente \(Diretor de novos projetos do Grupo Civil\)](#)

Sessão Plenária 02 - A Indústria e a Universidade Formando Engenheiros: Articulação
Universidade-Empresa para a Formação de Engenheiros Inovadores

[Leone Andrade \(FIEB\)](#)

[Paulo Tadeu de Mello Lourenção \(ITA/EMBRAER e MEI/CNI\)](#)

DIA 05/09/2018 – QUARTA-FEIRA (EVENTO INTERNACIONAL)

Sessão Plenária 03 - Desafios da Internacionalização na Formação em Engenharia

[Al Bunshaft \(Vice President of Global Affairs, Americas, for Dassault Systèmes\)](#)

[Bill Williams \(Professor do Instituto Politécnico de Setúbal, Vogal da SPEE, CEG-IST, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa\)](#)

Sessão Plenária 04 - CDIO (Conceiving - Designing - Implementing - Operating)

[Claudio Oyarzo Vera \(Univ. Católica do Chile e Representante do CDIO na América do Sul\)](#)

[Lucio Garcia Veraldo Junior \(UNISAL – implantou ou 1º CDIO no Brasil\)](#)

Sessão Especial: [Resultados e Extensões do Projeto VISIR+](#)

[Gustavo Alves \(SPEE/ISEP – Coordenador do Projeto\)](#)

[Maria Izabel Pozzo \(IRICE/CONICET – Argentina\)](#)

[Kristian Nilsson \(BTH\)](#)

[**Voltar para a página do COBENGE**](#)