

# I SEMINÁRIO CIENTÍFICO SOBRE TÉCNICAS DE PAVIMENTAÇÃO

O Grupo de Desenvolvimento e Pesquisa em Pavimentação (GDPPav) e o Laboratório de Técnicas em Infraestrutura (LTI), em parceria com o Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM) da UFSC/Joinville, têm a honra de convidar a comunidade técnico-científica e acadêmica, e profissionais da iniciativa pública e privada relacionados à área de pavimentação para participar do evento supracitado, o qual contará com a presença ilustre do pesquisador Yves BROSSEAUD, do *Institut Français des Sciences et Technologies, de l'Aménagement et des Réseaux* (IFSTTAR), da França, considerado um dos maiores especialistas em técnicas de pavimentação do mundo.

## PROGRAMAÇÃO:

09:00 – 10:15: Comportamento Mecânico e Reológico de Misturas Asfálticas

Palestrante: Prof. Dr. Breno BARRA – UFSC

10:15 – 10:30: Período destinado a perguntas do público

---

10:45 – 12:00: *Expertise* sobre Estruturas de Pavimento de Concreto Asfáltico:

Estudos de Caso em verdadeira grandeza com o Carrossel de Fadiga

Palestrante: Prof. Dr. Yves BROSSEAUD – IFSTTAR (França)

12:00 – 12:15: Período destinado a perguntas do público

---

Data: 12 de março de 2015 (quinta-feira)

Local: Bloco E UFSC/Joinville – Sala E 204

Endereço: Rua Dr. João Colin, 2700

Bairro: Santo Antônio

Informações e reservas: [breno.barra@ufsc.br](mailto:breno.barra@ufsc.br)

Haverá certificação para os participantes

**ENTRADA FRANCA**

Realização:



**LTI Pós-ECM**