

Universidade Federal de Santa Catarina
Atividades de Extensão - Res. Nº 03/CUn/09
Formulário de Tramitação e Registro

Situação: **Relatório Final em Aprovação**
 Protocolo nº: **2015.1086**

Título da Atividade:	I Seminário Científico sobre Técnicas de Pavimentação (SCTP)
Objetivos e metodologia:	O objetivo principal deste projeto de extensão abrange a organização de um seminário técnico-científico relacionado à área de pavimentação, abordando sobretudo aspectos relacionados ao comportamento mecânico e reológico de misturas asfálticas, além de compreender estudos de casos realizados em verdadeira grandeza com a utilização do Carrossel de Fadiga (Manège de Fatigue) do Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux (IFSTTAR), da França, considerado um dos Centros de Excelência e vanguarda mundial em pesquisas na área de pavimentação. O evento conta ainda com a participação do Prof. Yves BROSEAUD, do IFSTTAR, o qual é um dos maiores especialistas em projeto e consultorias na área de pavimentação do mundo, em que participa de diversos eventos técnicos em âmbito mundial e possui uma forte gama de cooperações científicas com Intitutos, Fundações, Centros e Universidades de Ensino e Pesquisa em todos os continentes. Cabe destacar que o evento em voga é uma iniciativa do Grupo de Desenvolvimento e Pesquisa em Pavimentação (GDPPav) e do Laboratório de Técnicas em Infraestrutura (LTI), em parceria com o Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM), todos pertencentes à estrutura do Campus UFSC/Joinville, com o intuito de fomentar atividades técnico-científicas na área de pavimentação na região Norte do Estado de Santa Catarina, que se ressentem bastante da escassez de eventos desta natureza para este público específico, além de propiciar à comunidade acadêmica, aos profissionais das iniciativas pública e privada, a oportunidade de debater sobre temas importantes da Engenharia Civil e afins, que impactam diretamente no cotidiano da população, ou seja, o desempenho das estruturas de pavimento das vias urbanas e estradas do Brasil. Para tanto, a organização do evento envolve atividades de concepção, formatação das palestras, divulgação, e ocupação com as tarefas de recepção e estrutura ao palestrante internacional (reservas de voos e hotel e traslados na cidade). Destaca-se ainda que todas as despesas referentes à sua realização foram custeadas com recursos oriundos do LTI, portanto, não gerando qualquer ônus à UFSC. Há certificação formal aos participantes do evento.
Palavras chave:	seminário; científico; técnicas; pavimentação
Entidade parceira:	UFSC
Município / Estado:	Joinville / SC
Forma de Extensão:	EVENTO:COORDENADOR
Complemento da Forma de Extensão:	Seminário
Período de realização:	12/03/2015 a 12/03/2015
Carga horária total da atividade:	4 horas
Número de pessoas atingidas por esta atividade:	100
A atividade receberá algum aporte financeiro?:	Não

Envolvidos nesta atividade de extensão

Coordenador	
Nro do SIAPE:	1919404
Nome do Coordenador:	Breno Salgado Barra
CPF do Coordenador:	66701856268
Departamento:	CAMPUS DE JOINVILLE
Centro:	CAMPUS DE JOINVILLE
Regime de trabalho:	DE
Fone de contato:	4883
E-mail:	brenobarra@gmail.com
Carga horária na atividade:	Não entra no PAD
Número de Horas TOTAIS:	44 horas
Receberá remuneração nesta atividade de extensão?	Não

Outros prof. ou servidores da UFSC envolvidos?	Sim
Alunos da UFSC envolvidos?	Sim
Pessoas externas à UFSC envolvidas?	

Participantes		
Participante: Yader Alfonso Guerrero Perez	CAMPUS DE JOINVILLE	Aprovado
Aluno: Alice Serafim Búrigo	ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA [Campus Joinville]	

Outras Considerações

Parecer do Departamento:	Aprovado
Data de aprovação:	16/03/2015 - Ad-referendum