

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

Situação: **Aprovação/Depto Coordenador**
 Protocolo nº: **2014.5925**

Título da Atividade:	Estruturação do núcleo de apoio para as equipes de competição do CEM
Objetivos e metodologia:	<p>Este projeto tem por objetivo organizar iniciativas para que as equipes de competição da UFSC Joinville obtenham recursos financeiros para manter as atividades de forma contínua e sustentável. Atualmente o CEM conta com 9 equipes de competição que precisam de recursos para participar, anualmente, de eventos como a Fórmula SAE. Os projetos demandam a compra de insumos e prestação de serviços com um alto custo. Desta forma, organizar e sistematizar a forma de obtenção de recursos de acordo com as normas da UFSC se faz necessário.</p> <p>Dentre as iniciativas propostas no âmbito deste projeto estão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realização de cursos para a comunidade; - Realização de eventos; - Inovação tecnológica.
Palavras chave:	Equipes de competição; Estruturação
Entidade parceira:	FEESC
Município / Estado:	Joinville / SC
Forma de Extensão:	PROJETO DE EXTENSÃO
Período de realização:	10/10/2014 a 10/10/2016
Carga horária total da atividade:	208 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:	2051320
Nome do Coordenador:	Xisto Lucas Travassos Junior
CPF do Coordenador:	26641850803
Departamento:	CAMPUS DE JOINVILLE
Centro:	CAMPUS DE JOINVILLE
Regime de trabalho:	DE
Fone de contato:	4797441181
E-mail:	lucas.travassos@ufsc.br
Carga horária na atividade:	Entra no PAD
Número de Horas SEMANAIS:	2 horas

Receberá remuneração nesta atividade de extensão?	Não
---	-----

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

Participantes

Participante: Sérgio Junichi Idehara CAMPUS DE JOINVILLE

Outras Considerações