

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

Situação: **Aprovação/Depto Coordenador**
 Protocolo nº: **2014.8403**

| | |
|---|--|
| Título da Atividade: | Revisão do Artigo Técnico: Research on Relationship Between Permeability of Mixing Limestone Powder and the Optimal Gradation |
| Objetivos e metodologia: | O objetivo principal desta atividade é realizar a avaliação do artigo técnico de nome descrito no Campo "Título da Atividade", sob a forma de convite recebido pelo Comitê Organizador do evento intitulado International Conference on Materials Science (ICMS 2015; home page: http://www.icmsconf.org/), representado na pessoa de seu Presidente, Mr. Sherry Zhang, o qual ocorrerá na cidade de Shangai (China), entre os dias 29 a 31 de março de 2015. Cabe ressaltar que os artigos aprovados para apresentação oral neste evento constituirão uma edição especial do Materials Research Innovations Jornal (ISSN: 1433-075X) indexado pela Science Citation Index Expanded (SCIE), pertencente à Agência Thomson Reuters, que avalia grande parte dos periódicos de elevado fator de impacto em âmbito global. Para tanto, a metodologia de avaliação consistiu no preenchimento de um formulário padrão do evento enviado pelo referido Comitê Organizador, em que diversos aspectos foram observados, a saber: pertinência do tema em relação às linhas temáticas previstas pelo evento; originalidade e apresentação concisa da metodologia abordada pela campanha experimental executada; relevância do tema explorado para o avanço da ciência; clareza, importância e concatenação entre a metodologia abordada, análise dos dados obtidos, e conclusão dos resultados; formatação de texto; referenciamento bibliográfico; escrita; organização e tabulação dos dados; entre outros. Ao final destas ponderações, o avaliador pode optar por três caminhos finais de recomendações: aceitar, rejeitar, e aceitar com restrições. |
| Palavras chave: | permeability; limestone powder; gradation |
| Entidade parceira: | International Conference on Materials Science (ICMS) |
| Município / Estado: | Joinville / SC |
| Forma de Extensão: | PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS |
| Complemento da Forma de Extensão: | Assessoria |
| Período de realização: | 28/12/2014 a 28/12/2014 |
| Carga horária total da atividade: | 5 horas |
| Número de pessoas atingidas por esta atividade: | 10 |
| 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: | 5 horas |
| Receberá remuneração nesta atividade de extensão? | Não |

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

| |
|-----------------------------|
| Outras Considerações |
|-----------------------------|