



Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências Jurídicas
Programa de Pós-Graduação em Direito
Grupo de Pesquisa Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia e Inovação

III Congresso Internacional
Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável
Florianópolis, Estado de Santa Catarina, Brasil, 25 a 27 de maio de 2015

CHAMADA DE TRABALHOS

O Comitê Organizador convoca os interessados para a submissão de trabalhos de pesquisa no 3^o Congresso Internacional: Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável, visando a apresentação no evento e posterior publicação em livro.

1. Temas do congresso

1.1. Tema geral

Eficiência energética, sistema de inovação climática e desenvolvimento sustentável.

1.2. Temas específicos

I. Os desafios da inovação aberta e da cooperação entre instituição de pesquisa (universidade), empresa e governo:

- a) Marco jurídico para a interação Universidade-Empresa-Governo;
- b) Direitos de propriedade intelectual e inovação aberta no setor de energia;
- c) Uso da informação tecnológica no desenvolvimento de projetos visando à inovação;
- d) Apresentação de estudos de caso e relatos de experiências.

II. Energia e meio ambiente:

- a) Marco jurídico para compatibilizar o uso sustentável dos recursos naturais com o desenvolvimento de projetos de energia;
- b) Balanço energético no desenvolvimento da energia renovável;
- c) Propriedade intelectual, inovação e energia renovável;
- d) Políticas públicas para energia renovável.

III. Tendências nos contratos, suas principais cláusulas, efeitos e problemas: uso de laboratórios, equipamentos, instrumentos, materiais e instalações; P&D; prestação de serviços; licenças de direitos de propriedade intelectual; transferência de tecnologia:

- a) Marco jurídico para a transferência de tecnologia;
- b) Propriedade intelectual e estratégias de parceria tecnológica;
- c) Apresentação de estudos de caso e relatos de experiências.



Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências Jurídicas
Programa de Pós-Graduação em Direito
Grupo de Pesquisa Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia e Inovação

III Congresso Internacional
Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável
Florianópolis, Estado de Santa Catarina, Brasil, 25 a 27 de maio de 2015

CHAMADA DE TRABALHOS

2. Regras gerais

Os resumos para apresentação oral no evento serão recebidos até o dia 30 de abril de 2015.

Os trabalhos completos para publicação no livro, apresentados pessoalmente no evento, serão submetidos até o dia 30 de julho de 2015.

Serão permitidos trabalhos com até três coautores.

Cada autor poderá submeter apenas um trabalho como autor principal, não havendo limitação para submissão de trabalhos como autor secundário (coautor).

Todos os autores que submeterem trabalhos deverão estar inscritos no evento e ao menos um deles deverá se fazer presente para a apresentação oral, sob pena de impossibilitar a publicação do trabalho completo no livro do evento.

3. Orientações para submissão dos resumos

Os resumos serão submetidos pelo e-mail <ipcongressbr@gmail.com> em língua inglesa; extensão máxima de uma (1) página A4 ou *US Letter* (cada idioma); formato MS/Word “doc” ou “docx”; todas as margens (superior, inferior, esquerda e direita) com 3cm cada; fonte *Arial*, *Calibri*, *Times New Roman*, corpo 12; entrelinhas com espaçamento 1,5; bloco único de texto, alinhamento justificado, sem parágrafos ou linhas em branco.

O conteúdo do resumo deverá abordar:

- a) breve histórico do tema da proposta para apresentação oral e do artigo;
- b) delimitação de objetivos e metodologia;
- c) resultados preliminares.

Além disso, deverá informar de três a cinco palavras-chave iniciadas com letra minúscula e separadas por ponto e vírgula (;) e o nome do(s) autor(es) e sua qualificação (acadêmica, empresarial, governamental) máximo cinco linhas.

4. Da análise dos resumos

Os resumos serão analisados pelo Comitê Científico do evento, o qual aceitará os trabalhos que observarem as normas descritas anteriormente e que apresentarem coerência com os temas do Congresso, segundo os critérios de atualidade, originalidade e relevância da proposta.



Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências Jurídicas
Programa de Pós-Graduação em Direito
Grupo de Pesquisa Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia e Inovação

III Congresso Internacional
Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável
Florianópolis, Estado de Santa Catarina, Brasil, 25 a 27 de maio de 2015

CHAMADA DE TRABALHOS

5. Dos resultados

Os resultados da avaliação dos resumos serão informados por e-mail aos proponentes e divulgados no website do evento, possivelmente, no prazo de cinco (5) dias do seu recebimento.

6. Da apresentação dos resumos

Os trabalhos selecionados serão apresentados na forma oral, no tempo estimado de 15 minutos, podendo ser alterado segundo o número de participantes com trabalhos selecionados.

Cada autor pode apresentar somente um trabalho oralmente.

A grade de horários para apresentação de trabalhos será definida até o dia 15 de maio de 2015.

7. Da avaliação e publicação dos artigos completos no livro

Após a aprovação do resumo para apresentação oral o respectivo artigo completo deverá ser encaminhado ao e-mail do evento até o prazo final indicado acima.

O artigo completo deverá observar: extensão entre 10 e 20 páginas, incluindo os espaços e referências; folha A4 ou *US Letter*; formato MS/Word "doc" ou "docx"; todas as margens (superior, inferior, esquerda e direita) com 3cm cada; fonte *Arial*, *Calibri*, *Times New Roman*, corpo 12; entrelinhas com espaçamento 1,5; em bloco único de texto; alinhamento justificado; sem parágrafos ou linhas em branco; seguindo as normas de citação e referências da ABNT ou equivalente estrangeiro.

Além disso, o artigo deverá conter:

- a) nome(s) completo(s) do(s) autor(es), qualificação e e-mail para contato em nota de rodapé;
- b) título do artigo;
- c) resumo com no mínimo 100 palavras; e,
- d) entre três e cinco palavras-chave na língua inglesa.

Os textos podem ser apresentados somente em língua inglesa.

Os artigos completos recebidos dentro do prazo previsto serão avaliados pelo Comitê Científico segundo critérios de atualidade, originalidade e relevância da proposta desenvolvida a partir do resumo anteriormente aprovado.



Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências Jurídicas
Programa de Pós-Graduação em Direito
Grupo de Pesquisa Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia e Inovação

III Congresso Internacional
Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável
Florianópolis, Estado de Santa Catarina, Brasil, 25 a 27 de maio de 2015

CHAMADA DE TRABALHOS

Uma vez considerados que os artigos estão de acordo com a proposta temática, que os resumos foram apresentados pessoalmente no evento e adequados metodologicamente, os textos completos serão publicados no livro do 3^o Congresso Internacional: Eficiência Energética, Sistema de Inovação Climática e Desenvolvimento Sustentável.

O resultado da avaliação dos artigos completos será informado aos proponentes por e-mail no prazo de até trinta (30) dias do recebimento.

Os autores serão responsáveis pelo conteúdo dos textos, metodologia, dados informados e pela adequação da linguagem.

8. Recursos

Não serão aceitos recursos contra eventual não aceitação de trabalhos, tanto do resumo para apresentação presencial, quanto do artigo completo para publicação.

9. Gratuidade da inscrição

Não haverá custos de inscrição para participação no evento nem para publicação de artigos completos no livro do evento.

Florianópolis, 25 de março de 2015.

Luiz Otávio Pimentel
Professor do PPGD/CCJ/UFSC
Organizador