



CENTRO UNIVERSITÁRIO SOCIESC - UNISOCIESC

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

ASSUNTO: ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA O DÉCIMO FORO CIENTÍFICO ESTUDANTIL (FOCIEST 2016)

EDITAL 035/2016

A comissão do Programa de Iniciação Científica do Centro Universitário Sociesc (PIC-UNISOCIESC), em conjunto com as coordenações dos Mestrados Profissionais em Engenharia Mecânica e em Engenharia de Produção e dos cursos de Graduação da UNISOCIESC, convoca os pesquisadores de Iniciação Científica e convida estudantes de Ensino Técnico, graduandos e mestrandos para participarem **do X Foro Científico Estudantil do Centro Universitário Sociesc – X FOCIEST**, a se realizar nos dias **13 e 14 de setembro de 2016** junto à **Semana Tecnológica UNISOCIESC**.

1. OBJETIVOS

O Foro Científico Estudantil do Centro Universitário SOCIESC – FOCIEST, realizado anualmente, tem como objetivos:

1. Divulgar projetos de Iniciação Científica, bem como Trabalhos de Conclusão de Curso em andamento no Centro Universitário Sociesc (UNISOCIESC) e em outras universidades;
2. Permitir a avaliação do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Centro Universitário Sociesc;
3. Possibilitar o intercâmbio entre os alunos de graduação que participam de projetos de pesquisa científica na UNISOCIESC e outras universidades.

2. DATA E LOCAL

O IX FOCIEST acontecerá às 19:00 horas dos dias 13 e 14 de setembro de 2016 no Campus Boa Vista do Centro Universitário Sociesc, com cronograma e ensalamento a serem divulgados na semana do evento.

3. PERÍODO DE INSCRIÇÃO E ENCAMINHAMENTO DO TRABALHO

A submissão dos trabalhos deverá ser feita, por meio eletrônico, de **01 de junho a 30 de agosto de 2016**. Os trabalhos somente serão aceitos se enviados para o e-mail do evento (fociest@sociesc.org.br). O nome do arquivo enviado por e-mail deverá ter o **primeiro e o último nome do aluno** e o **tipo de iniciação científica** ou a indicação referente ao trabalho (Mestrado, TCC, voluntário), assim como o **ano do início do trabalho**. Exemplo: **MarciaDuarte_PIBIC_2012**; ou **MarciaDuarte_Artigo170_2014**; ou **MarciaDuarte_TCC_2015**. Dentro de um prazo de 3 dias úteis após a submissão, será enviado aviso de recebimento e link para cadastro do projeto no banco de dados do evento. Todos os alunos bolsistas de iniciação científica

da UNISOCIESC deverão apresentar o trabalho, de acordo com o Termo de Responsabilidade do Orientando, incluso no RQ 6310, assinado pelo aluno e pelo orientador do projeto.

4. ORIENTAÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO

Os alunos de graduação poderão apresentar seus trabalhos de iniciação científica ou trabalhos de conclusão de curso, na forma oral.

5. APRESENTAÇÃO DO TRABALHO

Todos os trabalhos devem ser formatados no template próprio do Foro, cujo modelo está disponível para download na página do evento (<http://sociesc.org.br/fociest>). Os trabalhos enviados em até **duas páginas** (resumo expandido) participarão apenas dos **Anais do X FOCIEST**. Para publicar na **Revista de Extensão e Iniciação Científica da UniSociesc (REIS)** deve-se submeter artigo entre **04 (quatro)** e **20 (vinte)** páginas. Os trabalhos submetidos ao evento serão avaliados por comissões científicas compostas por professores do Centro Universitário Sociesc e dos Mestrados de Engenharia Mecânica e de Engenharia de Produção. Caberá às comissões avaliadoras a proposição de mudanças na forma e conteúdo dos trabalhos bem como propor ou não a sua aceitação para a publicação nos Anais do IX FOCIEST.

5.1 APRESENTAÇÃO ORAL

A apresentação dos trabalhos terá uma duração de 15 minutos, sendo 10 para a apresentação do aluno e 5 minutos para debate. Para as apresentações orais serão disponibilizados aparelhos multimídia.

É indispensável o uso do template para PowerPoint que se encontra disponível para download na página do evento (<http://sociesc.org.br/fociest>). Toda sala de apresentação oral contará com um docente coordenador da sessão.



Prof. Carlos Emilio Borsa, Dr.
Pró-Reitor Acadêmico
Centro Universitário SOCIESC