

V Mostra de Iniciação Científica

REGULAMENTO GERAL

Apresentação

Buscando promover o princípio da indissociabilidade entre Ensino-Pesquisa-Extensão, a Faculdade de Tecnologia do Cooperativismo - ESCOOP criou um novo espaço privilegiado para a divulgação e discussão das práticas que constituem o elemento fundante do tripé que serve de alicerce ao saber e fazer acadêmico.

A V Mostra de Iniciação Científica é um *locus* para a socialização da pesquisa e intercâmbio acadêmico. Chama a si o desafio e a responsabilidade de discutir suas interfaces, Ensino-Pesquisa-Extensão, analisando seus desdobramentos e problematizando seus pontos fundamentais.

Convidamos alunos (as) da graduação, de cursos superiores em tecnologia e pós-graduação, professores (as) e demais pesquisadores da ESCOOP e de outras Instituições de Ensino Superior a inscreverem-se na Mostra.

Objetivo Geral

Divulgar a produção científica e as atividades de extensão desenvolvidas na ESCOOP e em outras Instituições de Ensino Superior, bem como promover o intercâmbio e conhecimento de trabalhos de iniciação científica, pós-graduação e as ações de extensão desenvolvidos por acadêmicos da ESCOOP e de outras Instituições, nas diferentes áreas do conhecimento.

Objetivos Específicos

- Incentivar a pesquisa e as ações de extensão como atividades básicas para a graduação e a pós-graduação;
- Estimular a participação de estudantes à atividade de investigação e desenvolver seu interesse pela busca da explicação científica;
- Estimular a participação de estudantes à atividade de extensão universitária e desenvolver seu interesse pela busca de uma maior interação da Instituição e as comunidades de entorno;
- Estimular a vocação e os talentos potenciais dos estudantes para o pensar e o criar cientificamente;
- Promover a divulgação dos projetos de pesquisa desenvolvidos com a participação de estudantes

da graduação e pós-graduação;

- Promover a divulgação dos projetos de extensão desenvolvidos com a participação de professores, pós-graduandos e estudantes da graduação;
- Dar o apoio e a oferta de subsídios teóricos, visando ao aperfeiçoamento daqueles que se qualificam para a investigação científica;
- Propiciar a participação de alunos pesquisadores de outras instituições de ensino buscando integrá-los aos da própria IES, bem como fomentar a pesquisa, a iniciação científica e as ações de extensão.

Público-Alvo

Tecnólogos em cooperativismo, pós-graduandos, bolsistas de iniciação científica, acadêmicos, professores e demais profissionais envolvidos em atividades de pesquisa e extensão da ESCOOP e de outras Instituições de Ensino Superior.

Tema

O tema proposto é **“Empreendedorismo no Cooperativismo: concretização de ideias, a formação de lideranças e o processo de sucessão nas cooperativas”**, cujos eixos temáticos são:

1. Concretização de Ideias;
2. Liderança;
3. Processo de Sucessão nas cooperativas.

Cronograma

Inscrições de trabalhos	25/09/2018 – 04/11/2018
Análise dos trabalhos pelos pareceristas	05/11/2018
Divulgação dos trabalhos aprovados	10/11/2018
Divulgação do Cronograma do Evento	10/11/2018
Realização do Evento	19, 20 e 21/11/2018

Todos os procedimentos podem ser acessados através do site da ESCOOP <http://escoop.edu.br>.

Inscrição de Trabalhos

Poderão inscrever trabalhos na V Mostra de Iniciação Científica acadêmicos de graduação e pós-graduação, bolsistas de iniciação científica e extensionistas que desenvolvam atividades de pesquisa ou de extensão na ESCOOP ou em outras Instituições de Ensino Superior. Poderão ser inscritos trabalhos que relatem resultados parciais ou finais obtidos por participantes de: projetos de pesquisa; trabalhos de conclusão de cursos de graduação ou superior tecnológico; monografias de cursos de pós-graduação; e projetos de extensão universitária cuja proposta apresente identificação com o escopo deste evento.

Para submeter o trabalho deve-se observar os critérios do presente regulamento e posteriormente enviar o trabalho, para o e-mail mostra@escoop.edu.br.

Deverão ser submetidos dois arquivos, um em Word (.DOC) e outro em PDF. No arquivo Word há a identificação do (s) autor(es) e Instituição e no arquivo PDF não há a identificação do(s) autor(es) e Instituição. Arquivo 1 (Word): Para compor os anais do evento. Contém o trabalho completo, os nomes dos autores e suas filiações institucionais.

Arquivo 2 (PDF): Para a avaliação em sistema de *blind review*. Contém apenas o trabalho completo, sem os nomes dos autores, sem a filiação institucional ou qualquer informação que permita aos avaliadores identificarem os autores, sob pena de não serem avaliados.

Submissão dos Trabalhos

O trabalho deverá ser enviado sob a forma de resumo expandido, cuja estrutura e conteúdo são expostos a seguir.

- Papel: A4 (29,7 x 21 cm).
- Orientação do papel: retrato.
- Margens: superior - 3 cm / inferior - 2 cm / direita - 2cm / esquerda - 3 cm.
- Fonte: Times New Roman; tamanho 12 (para textos) e 10 (para tabelas, figuras e notas de rodapé).
- Espaçamento: simples.
- Alinhamento: justificado, para os parágrafos, com recuo de 1 cm na primeira linha.

- Páginas: o mínimo deverá ser 3 (três) páginas e não deverá exceder 6 (seis), incluindo, tabelas, figuras, referências bibliográficas e notas de final de texto.
- Paginação: inserir número de páginas no rodapé com alinhamento ao lado direito.

Orientações para o resumo	
Título	Centralizado, primeira letra maiúscula, negrito.
Nome dos Autores (Apenas no arquivo em DOC)	Logo abaixo do título, centralizados. Primeiras letras de nomes e sobrenomes em maiúscula, apenas o nome e o último sobrenome por extenso. Autores separados por ponto e vírgula, com chamada numérica de identificação quando de mais de uma instituição.
Afiliação Institucional (Apenas no arquivo em DOC)	Logo abaixo dos autores, alinhamento à esquerda. Endereço postal apenas da instituição de vínculo do autor para correspondência. Demais autores nome e sigla da instituição de vínculo, seguida de (e-mail).
Palavras-chave	Identificação de até três expressões ou palavras que sintetizem o objeto do trabalho e que permitam a posterior localização do resumo em bases de dados.
Área temática	O autor deve indicar uma das áreas temáticas descritas no item 5.
Introdução	Demonstrar o contexto, a importância/relevância (justificativa) do trabalho e o objetivo principal.
Referencial teórico	Apresentar um referencial teórico coerente e que suporte a proposta do trabalho. As citações devem seguir as Normas da ABNT.
Metodologia	Descrever sucintamente a área de estudo, o método adotado bem como as técnicas e procedimentos utilizados na pesquisa, e quando for o caso, a população ou amostra que o estudo se refere.
Resultados e Discussão	Apresentar os dados obtidos, análise e discussão dos resultados.
Considerações Finais	Considerar se os objetivos foram alcançados, tomando como referencial a discussão dos resultados. Ressaltar os ganhos acadêmicos e para a sociedade da pesquisa ou atividade de extensão realizada.
Referências	As referências, no final do texto, devem estar sem marcadores, em ordem alfabética, com destaques em negrito e devem ter uma linha entre cada uma. Devem seguir as Normas da ABNT.

Apresentação do Trabalho

A apresentação do resumo poderá ser feita através de pôster, que será comunicada aos autores no momento da divulgação dos trabalhos aprovados. A estrutura do pôster deve ser organizada de forma a facilitar o entendimento do projeto de pesquisa ou da ação de extensão, sendo que algumas informações básicas deverão ser destacadas: instituição de ensino superior, coordenador e demais membros da equipe, local de execução do projeto ou da ação, formas de apoio recebidas para a execução, metodologias utilizadas, formas de participação da comunidade externa (se aplicável), avaliação do projeto ou da ação, tanto em relação ao seu desenvolvimento como dos resultados obtidos, e publicações vinculadas (se aplicável).

Pôster: Serão aceitos pôsteres ilustrativos dos projetos de pesquisa, para exposição durante o evento. Os pôsteres deverão conter: título do projeto, seu (s) autor (es), Instituição e Curso a que pertencem e, ainda, introdução, material e métodos, resultados, discussão e referências. A medida deverá ser de 90 cm de largura X 120 cm de altura, podendo ser confeccionado de acordo com a criatividade do autor.

Os apresentadores deverão estar presentes trinta minutos antes do início da sessão de pôsteres, para a inclusão/organização do material de sua apresentação e deverão permanecer até o término da sessão. Os apresentadores de trabalhos terão seus certificados liberados mediante frequência na sessão. Todas as sessões estarão abertas à participação do público do evento, respeitando a capacidade do espaço físico.

Critérios de Avaliação

Os trabalhos enviados serão avaliados por meio eletrônico, por dois pareceristas, indicados pelo Comitê Científico da V Mostra Científica da Escoop. Os critérios de avaliação serão:

- Estilo (linguagem clara e sem ambiguidades);
- Teoria (conexões teóricas realizadas de modo claro);
- Literatura (o marco referencial é pertinente ao tema);
- Metodologia (o método utilizado está claro no texto);
- Relevância e contribuição (o trabalho constitui-se em uma importante contribuição para o campo de estudo);
- Adequação (o trabalho está nas normas especificadas em edital);
- Redação e Ortografia (o trabalho deve obedecer às normas da língua portuguesa).

Comitê Organizador

Marcelo Gottens Lima
Evelin Bandeira Camargo
Fabricio Nery Vitoria
Flávio Henrique Geyer
Michele Bochi Vieira
Neurismar Ferreira Landim
Rita Gisele Festa Marinho
Prof. Carlos Alberto Oliveira de Oliveira
Profa. Cínara Neumann Alves
Prof. Deivid Ilecki Forgiarini
Prof. Geronimo Grando
Profa. Rejane Inês Kieling
Profa. Rosane Oliveira Zimmer

Comitê Científico

Prof. Aziz Eduardo Calzolaio
Prof. Carlos Alberto Oliveira de Oliveira
Profa. Cínara Neumann Alves
Prof. Deivid Ilecki Forgiarini
Prof. Geronimo Grando
Prof. José Máximo Daronco
Prof. Mário De Conto
Profa. Paola Richter Londero
Profa. Rejane Inês Kieling
Profa. Rosane Oliveira Zimmer
Prof. Heitor José Mendina

Considerações finais

Todas as informações sobre o evento estão disponíveis no site: www.escoop.edu.br maiores esclarecimentos poderão ser fornecidos através do e-mail: mostra@escoop.edu.br. Os casos omissos serão submetidos ao Comitê Organizador do evento.