**REGULAMENTO DA IV MOSTRA REGIONAL DE CIÊNCIAS E DA**

**VII MOSTRA DE CIÊNCIAS DO INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA –**

**CAMPUS DE FREDERICO WESTPHALEN**

A VII edição da Mostra de Ciências do IF Farroupilha - Campus Frederico Westphalen - e a IV edição da Mostra Regional de Ciências serão realizadas nos dias 28 e 29 de setembro de 2016, tendo por norte o seguinte regulamento:

**Da característica, dos objetivos e da abrangência**

**Art. 1º** - A Mostra de Ciências e a Mostra Regional de Ciências caracterizam-se como um evento anual que vem sendo promovido,periodicamente, pelo Instituto Federal Farroupilha/Campus de Frederico Westphalen, desde 2010 e 2013, respectivamente. O evento conta com a participação dos servidores e estudantes da instituição local e das escolas da região de abrangência da 20ª CRE - Coordenadoria Regional de Ensino. O evento pretende abranger toda a comunidade escolar, bem como a comunidade local e regional onde está inserido o *campus*.

**Art. 2º** - Os objetivos da IV Mostra Regional de Ciências e da VII Mostra de Ciências do IF Farroupilha - Campus FW são:

1. Estimular o desenvolvimento de projetos escolares de iniciação científica.
2. Desenvolver, nos educandos, o interesse pela investigação.
3. Construir novos conhecimentos em todas as áreas do saber.
4. Aprimoraro processo ensino-aprendizagem nas escolas.
5. Integrar o IF Farroupilha – Campus FW com as escolas locais e regionais e com a comunidade.

**Da participação, da inscrição e da composição das equipes**

**Art. 3º-** Poderão participar da VIIMostra de Ciências todos os servidores efetivos do IF Farroupilha *Campus* Frederico Westphalen na condição de orientador, colaborador e/ou avaliador; e todos os estudantes regularmente matriculados no IF Farroupilha Campus Frederico Westphalen na condição de participante e/ou apresentador de trabalhos.

**Art. 4º** - Poderão participar da IV Mostra Regional de Ciências professores, funcionários e estudantes de escolas da região de abrangência da 20ª CRE.

**Art. 5º** -As inscrições deverão ser realizadas pelos professores orientadoresno período de 26/07/2016a 26/08/2016 por meio de preenchimento de formulário eletrônico disponível no endereço <http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/projetos/si2at/>. Os trabalhos selecionados serão divulgados no site durante a primeira semana de setembro.

**Art. 6º -** As equipes, com, no máximo, quatro componentes, devem ser formadas, preferencialmente, por estudantes da mesma série de ensino e deverão contar, necessariamente, com a orientação de, pelo menos, um orientador. Poderão ser formadas equipes mistas, e, neste caso, a inscrição dar-se-á na categoria do componente mais avançado em seus estudos.As equipes devem optar, no momento da inscrição, por:

* + Categoria 1: Trabalho científico para alunos de 1º ano do Ensino Médio
  + Categoria 2: Trabalho científico para alunos do 2º ano do Ensino Médio
  + Categoria 3: Trabalho científico para alunos do 3º ano do Ensino Médio e alunos dos cursos Técnicos Subsequentes
  + Categoria 4: Trabalho científico para alunos do Ensino Fundamental

**Parágrafo único:** Os alunos do IF Farroupilha *Campus*FW que participam de projetos de ensino, pesquisa ou extensão cadastrados no *campus* deverão realizar sua inscrição na II Pré-MEPT.

**Dos trabalhos, da submissão e das competências dos participantes**

**Art. 7º-** Os trabalhos inscritos deverão envolver obrigatoriamente estudantes e servidores, sendo necessário que um professor ou servidor técnico-administrativo atue na condição de orientador.

**Art. 8º -** A submissão dos trabalhos deverá ser na forma de um resumo –elaborado pelos estudantes em conjunto com o(s) orientador(es) –, o qual deverá ter entre 200 (duzentas) e 300 (trezentas) palavras escritas em um único parágrafo (normas e modelo no Anexo 1).

**Art. 9º**-Cada trabalho pode ter até dois orientadores que devem ter vínculo com a instituição de origem eser professor ou técnico administrativo com formação superior.

**Art. 10-**Os orientadores serão responsáveis por:

1. Acompanhar, orientar e supervisionar o andamento do trabalho.
2. Organizar e supervisionar a montagem e desmontagem dos estandes nos horários previstos.
3. Realizar a inscrição do trabalho no evento.

**Art. 11**- Os estudantes serão responsáveis por:

1. Trazer todo o material necessário à apresentação dos trabalhos.
2. Manter o espaço de seu trabalho em boas condições de ordem e limpeza.
3. Utilizar sob todas as circunstâncias o crachá de identificação.
4. Permanecer no local do trabalho, sendo de responsabilidade dos mesmos os horários de revezamento dos componentes da equipe.
5. Realizar a montagem e a desmontagem dos trabalhos, com zelo e responsabilidade, e nos horários previstos.
6. Informar a Comissão Organizadora com antecedência mínima de 08 dias em caso de desistência da apresentação do trabalho.

**Da avaliação e da premiação**

**Art. 12 -** A avaliação dos trabalhos será realizada em dois momentos que irão compor a classificação final (nota final):

a - avaliação do resumorealizada *ad hoc* (Nota 1 correspondente a 30% da nota final);

b- avaliação durante a realização da Mostra (Nota 2 correspondente a 70% da nota final).

**Art. 13** - Os trabalhos serão avaliados por uma comissão avaliadora composta por servidores docentes e técnicos administrativos previamente inscritos para tal tarefa.

**Art. 14**- O docente ou técnico administrativo que esteja participando como orientador ou colaborador não poderá participar como avaliador de seu próprio trabalho.

**Art. 15** - Poderão participar como avaliadores, professores e técnicos administrativos do IF Farroupilha Campus Frederico Westphalen e de outras instituições de ensino. As inscrições para avaliador serão realizadas no site: <http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/projetos/si2at/>

**Art. 16** - Serão premiados os três primeiros colocados de cada categoria, com quatro medalhas por grupo e certificados de premiação.Todos os inscritos receberão certificados de participação na Mostra, inclusive os professores orientadores e avaliadores.

Parágrafo único: Em caso de empate, o critério utilizado será o uso da maior valor obtido na Nota 2. Persistindo o empate, o critério será sorteio.

**Art. 17**- Serão eleitos pelos visitantes, por meio de votação do público, três trabalhos destaque, que receberão quatro medalhas por grupo.

**Do espaço físico para apresentação**

**Art. 18**- Será disponibilizado para cada equipe o espaço de 2m x 1,5m, além de duas classes, duas cadeiras, identificação dos trabalhos, um ponto de energia e sinal de internet. Não será disponibilizada fonte de água corrente.

**Art. 19**- Os espaços serão identificados e numerados de forma padrão com título do trabalho e nome dos componentes.

**Art. 20** - Trabalhos com riscos potenciais à segurança pessoal e do local podem ser vetados pela Comissão organizadora.

**Art. 21**- Não é permitida a utilização de equipamentos sonoros durante a Mostra. A não obediência desta regra implica na desclassificação do trabalho.

**ANEXO I**

**Normas para escrever o Resumo**:

O resumo do trabalho para a IV Mostra Regional de Ciências e para a VII Mostra de Ciências do IF Farroupilha *Campus* Frederico Westphalen deve seguir os seguintes aspectos formais:

- usar o formato do papel a ser utilizado é A4, com as seguintes margens: superior com 3cm, esquerda com 3cm, inferior e direita com 2cm;

- adotar fonte Times New Roman, tamanho 12 (doze), com parágrafo justificado;

- utilizar espaçamento simples entre linhas do resumo;

- escrever o resumo contendo os seguintes elementos (respeitada a ordem): Título, Autores, Orientador, Justificativa, Objetivos, Metodologia, Resultados e discussão (se houver), Conclusão (se houver) e Palavras-chave (3);

- apresentar o título do artigo: centralizado, fonte Times New Roman, tamanho 14 (quatorze), em negrito, em letras maiúsculas. Espaçamento entre linhas, do título para o nome dos autores e orientador, e deste, para o texto, deve ser simples;

- citar os nomes dos autores e orientador que devem vir abaixo do título, alinhados à direita, seguido do nome da instituição, entre parênteses;

- apresentar a expressão Palavras-chave, seguida de dois pontos, seguidos de 3 a 5 palavras, separadas por ponto-e-vírgula, na linha abaixo do resumo.

- redigir um resumo entre 200 (duzentas) e 300 (trezentas) palavras, em um único parágrafo.

**Modelos de Resumo**

Você pode acessar alguns modelos de resumo nos endereços sugeridos.

<http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/308.pdf>

<http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/301.pdf>

[http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/106.pdf](%20http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/106.pdf)

[http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/104.pdf](%20http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/104.pdf)

[http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/118.pdf](%20http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/resumos/118.pdf)

No link a seguir estão todos os resumos da II Mostra de Ciências.

[http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/index.html#resumos](%20http://www2.fw.iffarroupilha.edu.br/mostraciencias/2011/index.html#resumos)

Você pode ter acesso a um modelo de resumo no link que segue:

http://pt.slideshare.net/123cristina/dicas-importantes-para-escrever-resumo-de-trabalho