



**INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
RIO GRANDE DO SUL**

## **I Exposição de Fotografias da Biotecnologia**

### **O que é?**

É uma exposição de fotografia que tem por objetivo incentivar e valorizar a captura das imagens ligadas à área biotecnológica, com o intuito de revelar não só aos discentes, mas a todos os interessados das áreas afins um olhar criativo e ao mesmo tempo técnico dos diversos aspectos da biotecnologia.

### **Tema**

O tema do concurso deste ano será “Histo é legal!” que tem a finalidade de selecionar as melhores e mais criativas imagens capturadas de lâminas histológicas e também de experimentos e práticas de laboratório.

### **Quem pode participar**

Alunos do ensino técnico e superior do IFRS – Instituto Federal do Rio Grande do Sul e demais participantes devidamente inscritos no II Encontro Acadêmico de Biotecnologia. A participação de professores, funcionários e organizadores do evento restringe-se à exposição das fotografias, não concorrendo à premiação.

### **Inscrições**

As inscrições no II Encontro Acadêmico de Biotecnologia são gratuitas e poderão ser realizadas por meio do e-mail **biotecencontro@gmail.com** (enviar e-mail com Assunto: **“FOTOGRAFIAS”**)

Após a confirmação da inscrição no II Encontro Acadêmico de Biotecnologia a(s) fotografia(s) deverá(ão) ser entregue(s) na sala 366 do Curso Técnico em Biotecnologia no período de **22 de abril a 23 de maio de 2014**, em envelopes devidamente identificados e lacrados.

A entrega poderá ser pessoalmente, ou via correio, no seguinte endereço:

Coordenação do Curso Técnico em Biotecnologia  
Rua Ramiro Barcelos, 2777, sala 366  
Bairro Santana | CEP 90.035-007 | Porto Alegre/RS

**A comissão organizadora não se responsabiliza por atrasos ou extravio de materiais encaminhados via correio.**

**As despesas com a impressão e postagem das fotografias correrão às custas do participante, não cabendo ressarcimento de quaisquer despesas por parte da comissão organizadora do evento.**

## **Regulamento**

1. O concurso terá duas categorias: 1: Fotos microscópicas e 2. Fotos macroscópicas.
2. Cada inscrito poderá concorrer com até duas fotografias.
3. A(s) fotografia(s) deverá(ão) ser inédita(s), ou seja, não podem ser cópias ou adaptação de fotografias já existentes.
4. A(s) fotografia(s) não poderá(ão) ser decorrente de montagem nem sofrer qualquer alteração (photoshop por exemplo).
5. A(s) fotografia(s) deverá(ão) ser de autoria dos inscritos, não serão aceitos fotografias de terceiros.
6. A(s) fotografia(s) deverá(ão) ser entregues em tamanho 15x21 cm, em papel fotográfico.
7. No verso da(s) fotografia(s) deverão ser indicados: a categoria, o título, o autor e o material fotografado (por exemplo: Categoria: Fotos microscópicas. Título: “A dureza da vida”. Autor: João da Silva Material: Tecido ósseo).
8. A(s) fotografia(s) podem ser coloridas ou preto e branco.
9. A(s) fotografia(s) editada(s) e/ou manipuladas serão desclassificadas automaticamente.

## **Avaliação**

A avaliação será feita pelos participantes do II Encontro Acadêmico da Biotecnologia, através do voto em apenas uma das fotografias.

Os votos serão depositados em urnas dispostas no local da exposição no dia 26 de maio de 2014.

A comissão organizadora recolherá as urnas e contabilizará os votos das fotografias concorrentes.

Serão premiadas as 03 (três) fotografias que receberem o maior número de votos, em cada categoria.

A premiação se dará durante o intervalo dos minicursos, na terça-feira, dia 27 de maio de 2014, vespertino.

Para a avaliação os participantes deverão considerar os seguintes critérios:

1. Consonância com o tema da exposição.
2. Qualidade fotográfica (resolução e impressão).
3. Criatividade e técnica da imagem.
4. Criatividade do título.

## **Disposições finais**

As fotografias premiadas e não premiadas **Não** serão devolvidas, ficando sob guarda do Curso Técnico em Biotecnologia do IFRS – Campus Porto Alegre, que poderá usá-las em exposições ou em sua divulgação institucional, mencionando sempre a autoria.

Os casos omissos neste regulamento serão decididos pela comissão organizadora do II Encontro Acadêmico de Biotecnologia.