



## INSTRUÇÕES PARA O ENVIO DE TRABALHOS

Os autores devem enviar os trabalhos **expandidos** via internet, até 08/10/2010, para avaliação pelo Comitê Científico do evento.

## SUBMISSÃO DE RESUMO EXPANDIDO

A submissão de trabalhos para a I Semana de Ciência e Tecnologia (I SCT), 2010 ocorrerá em duas etapas consecutivas.

Somente serão aceitos trabalhos de pesquisa científica, sendo submetidos a apreciação do comitê científico. Não serão aceitos trabalhos de revisão.

Na primeira etapa, os autores deverão submeter o trabalho, para avaliação pelo Comitê Científico da I Semana de Ciência e Tecnologia, que emitirá um parecer.

A segunda etapa é exclusiva para os autores cujos trabalhos necessitem de revisão, indicada no parecer do comitê científico. Para os trabalhos cujo parecer não acuse necessidade de revisão, o processo ocorrerá em apenas uma etapa.

<b>Recebimento dos Trabalhos</b>	<b>até 08 de Outubro</b>
<b>Notificação da aprovação</b>	11 de Outubro
<b>Data Final para Envio dos Trabalhos Corrigidos</b>	13 de Outubro
<b>Notificação de Aprovação Final</b>	15 de Outubro

Os trabalhos aceitos serão publicados em mídia digital.

A publicação do(s) trabalho(s) nos anais do evento está condicionada à inscrição de pelo menos um dos autores. Quando inscritos, Profissionais, Professores e Estudantes poderão submeter até 02 (dois) trabalhos por inscrição.

## NORMAS E MODELOS

Para consultar as Normas e o modelo de apresentação do resumo expandido, acesse o sítio [www.ict.ufvjm.edu.br](http://www.ict.ufvjm.edu.br) e clique no link "**Trabalho/Resumos**".

Os trabalhos devem ser redigidos no formato Word, A4 com margens de 3,0 cm superior, 2,0 cm inferior e 2,5 cm nas laterais (segundo as normas e modelo apresentado). O arquivo final do trabalho submetido, deverá ser enviado online no formato PDF e não devem exceder 02 (duas) páginas.

Os Pôsteres deverão ser confeccionados seguindo as orientações descritas no Link “Painéis” página do evento ([www.ict.ufvjm.edu.br](http://www.ict.ufvjm.edu.br)).

Os Pôsteres deverão ser afixados após as 12:00 horas do dia 20/10/2010 e retirados após o término da sessão (12:00 horas) no dia 22/10/2010.

## ÁREAS TEMÁTICAS

Os trabalhos submetidos ao evento deverão abordar temas relacionados a ciência e desenvolvimento tecnológico de produtos e processos, e modelagem matemática e computacional; explorando as diversas áreas do conhecimento tais como: física, química, bioquímica, microbiologia, alimentos, informática, matemática, energia, meio ambiente e áreas afins.

## COMISSÃO CIENTÍFICA

Prof. Dr. Alexandre Soares dos Santos (UFVJM)

Profa. Dra. Ana Catarina Perez Dias (UFVJM)

Profa. Dra. Ana Paula Figueiredo Conte Vanzela (UFVJM)

Prof. Dr. Cláudio de Castro Pellegrini (UFSJ)

Prof. Dr. Carlos Ignácio (UFVJM)

Prof. Dr. Ernani Aloysio Amaral (UFVJM)

Profa. Elizabethe Adriana Esteves (UFVJM)

Profa. Dra. Graziela Dutra Rocha Gouvea (UFVJM)

Prof. Dr. José Domingos Fabris (UFVJM)

Prof. Dr. Leonardo Bonato Félix (UFV)

Profa. Dra. Lillian de Araújo Pantoja – UFVJM (**Coordenadora da Comissão Científica**)

Profa. Dra. Lucilene Soares Miranda (UFVJM)

Profa. Dra. Maria do Céu Monteiro Cruz (UFVJM)

Prof. Dr. Valdir Mano (UFSJ)

Prof. Dr. Vinícius Rosa Cota (UFSJ)

Prof. Dr. Sandro Luiz Barbosa dos Santos (UFVJM)

Prof. Dr. Sérgio Costa Ulhoa (UFVJM)

Prof. Dra. Virginia da Matta (EMBRAPA-RJ)