



## Reunião Geral com nova pauta

A reunião do dia 17 de Outubro de 2011, às 18h, foi realizada pelo comitê gestor, formado pelas estudantes Andressa, Cecília, Guilherme, Grazziane, Lívia, Maria Augusta, Marina e Tamyris, e pelos gestores Cristiane, Fernanda, Jaqueline, Michele Souza, Michele Morais e Thaisa.

Neste semestre, nas reuniões gerais do grupo, serão apresentados temas da área de Engenharia Bioquímica. Os integrantes devem expor, de uma forma geral, o que está sendo realizado na comunidade acadêmica sobre o assunto e qual a importância do mesmo para a Engenharia Bioquímica. O tema escolhido pelo comitê gestor foi a Nanotecnologia.

Nanotecnologia é uma forma de tecnologia que estuda a obtenção e aplicabilidade de partículas muito pequenas. Essas partículas podem ser utilizadas na medicina, farmacologia, qualidade alimentar e em diversas outras áreas. Porém, o efeito que estas nanopartículas podem causar à saúde humana ainda não foi muito bem descrito, o que dificulta a utilização das mesmas.

## GTTEB em Blumenau

Ocorreu nos dias 3 a 6 de outubro deste ano em Blumenau (SC), o XXXIX Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, COBENGE 2011. Neste evento foram apresentados trabalhos realizados pelo GTTEB no ano passado, tendo como tema a Semana da Acolhida e a Divulgação do Curso para as escolas de ensino médio e cursos pré-vestibulares. Como representantes do grupo estiveram presente as gestoras Michele Andrade e Lisiane Carvalho.

Representando todos os integrantes do GTTEB, nossos agradecimentos aos envolvidos na elaboração e apresentação dos trabalhos e pela representação da Engenharia Bioquímica neste congresso.

## GTTEB na MPU

A 10ª Mostra de Produção Universitária (MPU), que aconteceu no Campus Carreiros da FURG, foi realizada entre os dias 24 e 28 de outubro. Vários integrantes do GTTEB apresentaram trabalhos na modalidade oral. A todos os integrantes do GTTEB participantes da MPU, parabéns pelo empenho e dedicação.

## Visita à Cervejaria DaDo Bier

Na quinta-feira, dia 03 de Novembro de 2011, o Grupo de Trabalho Tutorial em Engenharia Bioquímica realizou uma visita técnica a Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) e a Cervejaria Dado Bier.

A organização da visita foi de responsabilidade das gestoras Ana Cláudia, Roberta e Elisângela e dos estudantes Daiane, Milena, Eduarda, Carolina, Igor, Juliana, Stéfani, Alessandro e Bianca, tendo como professora gestora responsável Michele Andrade.

Pela manhã, os estudantes foram recepcionados pelos professores Márcio Mazutti e Sérgio Jahn da UFSM que apresentaram ao grupo a destilaria piloto da universidade, na qual são realizados processos para a obtenção do etanol que pode ser utilizado para biocombustível e álcool gel.

A fábrica cervejeira, visitada na parte da tarde, é localizada também em Santa Maria e é responsável por toda a produção da cerveja Dado Bier no país. A visita à cervejaria foi comandada pelo mestre Cervejeiro Carlos Bolzan, responsável pela produção e qualidade da cerveja o qual foi muito atencioso com todos os visitantes. Os estudantes que participaram da visita puderam conhecer todos os processos necessários para fabricação de cerveja, tendo uma ampla ideia do cotidiano de uma indústria de alimentos que faz uso de bioprocessos.



## Semana Integrada da EQA

Nesta semana entre os dias 8 e 11 de novembro ocorrerá a I Semana Integrada da Escola de Química e Alimentos (SAEQA), que contará com palestras e minicursos que abordam temas da EB. ([www.saeqa.furg.br](http://www.saeqa.furg.br)).

*"Você pode encarar um erro como uma besteira a ser esquecida, ou como um resultado que aponta uma nova direção". (Steve Jobs)*