

VI**SIMPÓSIO EM BIOTECNOLOGIA
APLICADA À AGRICULTURA**
MOSTRA DE TRABALHOS CIENTÍFICOS DO MESTRADO
EM BIOTECNOLOGIA APLICADA À AGRICULTURA**PROGRAMAÇÃO MANHÃ****•08:15 – 11:45 - Minicurso 1**

Avaliação da composição química e da atividade biológica do óleo essencial de *Tetradenia riparia* em função da variação sazonal – Profa. Dra. Zilda Cristiani Gazim – UNIPAR-UMUARAMA – (Anfiteatro A - Vagas 100)

•08:15 – 11:45 - Minicurso 2

Química verde – Prof. Dr. Cleber Antonio Lindino
UNIOESTE-TOLEDO – (Anfiteatro B - Vagas 100)

•10:00 – 10:15 - Coffee Break**•11:30 – 12:15 - VI Mostra de Trabalhos Científicos; Apresentação de Posters****PROGRAMAÇÃO TARDE****•13:30 – 17:00 - Minicurso 3**

Diversidade microbiana e bioprospecção – Prof. Dr. Fernando Gomes Barcellos
UNIPAR-UMUARAMA – (Anfiteatro B - Vagas 100)

•13:30 – 17:00 - Minicurso 4

Indicadores de qualidade do solo e sustentabilidade da produção agrícola nos diferentes ecossistemas brasileiros – Profa. Dra. Glaciela Kaschuk – UNIPAR-UMUARAMA – (Anfiteatro A - Vagas 100)

•15:00 – 15:15 - Coffee Break**•17:00 - Encerramento****04 de junho de 2011****UNIPAR - Campus Sede - Umuarama****Anfiteatros A e B**

Inscrição no site da UNIPAR link eventos

Envio de resumos até dia 01/06/2011 para mtdbiotecnologia@unipar.brOutras informações no e-mail: mtdbiotecnologia@unipar.br