

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA CURSO DE DOUTORADO EM QUÍMICA ASSOCIAÇÃO AMPLA UEL/UEPG/UNICENTRO



EDITAL nº. 03/2012

A Coordenação do Curso de Doutorado Associado em Química da UEL/UEPG/UNICENTRO, ouvida a Comissão Examinadora de Seleção do Programa de Doutorado em Química torna público a relação dos candidatos aprovados às vagas da UEPG, em ordem alfabética.

Candidato	observação
Agnes Thiane Pereira Machado	**
Angélica Souza Hrysyk	-
Fabio Malinoski	-
Rodrigo Pinto de Andrade	-
Tatiane Roselena de Oliveira Stremel	-

^{**}aprovação condicionada à defesa de dissertação de mestrado até a data de matrícula no Doutorado (dia 15/03)

Os candidatos às vagas da UEPG deverão realizar a matrícula de forma *on-line* por meio do endereço https://sistemas.uepg.br/producao/pro-reitorias/propesp/posgraduacao/stricto/telas/matricula abertura.php entre os dias 14 e 15 de março de 2012. Outras informações podem ser obtidas na Secretaria Acadêmica de Pós-Graduação *Stricto Sensu* - Sala LP 112, do Centro Interdisciplinar de Pesquisa e Pós-Graduação - CIPP, Campus Universitário de Uvaranas, das 8 h às 11h e 30 min e das 13:30 h às 17 h.

Lembrando que os candidatos que tiverem interesse pela bolsa de Doutorado, deverão realizar uma prova escrita, a qual abordará sobre tópicos de Química Geral, nas quatro áreas básicas (Química Analítica, Química Inorgânica, Química Orgânica e Físico-Química). A prova ocorrerá no dia **07 março de 2013**, no período das 13:30 às 17:30 h, na sala CIPP 09 do Centro Interdisciplinar de Pesquisa e Pós-Graduação, Campus Universitário de Uvaranas.

Os candidatos à bolsa poderão entregar na Secretaria Acadêmica de Pós-Graduação Stricto Sensu - Sala LP 112 uma cópia do Currículo Lattes atualizado até a data de **28 de fevereiro de 2013** (a pontuação do currículo deverá contemplar os últimos 5 anos de produção).

A nota classificatória para a bolsa será a média da pontuação do Currículo Lattes e da prova escrita.

Ponta Grossa, 15 de fevereiro de 2013.

Prof. Dra. Christiana A. Pessoa

Coordenadora do Colegiado do Curso de Doutorado em Química