



EDITAL Nº 03/2012- PPGQ/UNICENTRO

ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA VAGAS REMANESCENTES NO MESTRADO EM QUÍMICA APLICADA – Turma 2013

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE MESTRADO EM QUÍMICA APLICADA, PPGQ, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE, UNICENTRO, no uso de suas atribuições e considerando o que preceitua o Art. 11º do Regulamento do Programa de Mestrado em Química Aplicada declara aberta as inscrições para o **segundo** Processo de Seleção e Admissão de Alunos de Pós-Graduação em Química Aplicada - Turma 2013, nível de Mestrado, conforme dispõe o presente Edital e seus anexos:

1. Da data, do local e dos horários para as inscrições:

1.1. **Período:** 13/12/2012 a 04/02/2013

1.2. **Local:** As inscrições são feitas pela Internet, enviando a Ficha de Inscrição (anexo I) para o e-mail **quimicaaplicadaunicentro@gmail.com**, e a entrega da documentação exigida para a inscrição será realizada na secretaria do PPGQ até o dia da realização da prova escrita.

1.3 **Horários de funcionamento da Secretaria:** das 8h30min às 11h30min e das 13h00min às 16h30min, de segunda à sexta-feira, para informações adicionais.

2. Dos documentos necessários à inscrição.

a) Requerimento de inscrição conforme anexo I

b) Uma foto 3x4, recente.

c) Declaração firmada pelo candidato em que aceita as normas do Processo Seletivo e termo de compromisso em que deve declarar, sob as penas da lei, a responsabilidade da autenticidade dos documentos apresentados.

d) Fotocópia da Cédula de Identidade, expedida pela Secretaria de Estado de Segurança Pública, ou documento equivalente com foto.

e) Currículo, modelo Currículo Lattes atualizado com fotocópia dos documentos comprobatórios conforme Tabela de Pontuação do CV (anexo II).

f) Fotocópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação Plena, que inclua, no seu todo ou em parte, a área de estudo e/ou matérias cursadas.

g) O candidato que prestar declaração falsa ou inexata, em qualquer documento, ainda que verificada posteriormente, será excluído do processo de Seleção para o PPGQ. Cabe ao candidato o ônus da prova das exigências legais quanto à titulação.

3. Do local e período de realização da Prova de Seleção.

4.1. A prova de Seleção, de caráter eliminatório, será realizada no período das 8h00min às 12h00min do dia **6 de fevereiro de 2013**, no Mini Auditório do Departamento de Química, campus CEDETEG, Guarapuava-PR.

4.2. A análise de currículo será realizada para os candidatos aprovados na prova escrita.

4. Das provas.

O processo de Seleção consistirá de 2 (duas) etapas, sendo:

4.1. Prova Escrita:

A prova escrita, de caráter eliminatório, terá 4 horas de duração e consistirá de questões teóricas e/ou resolução de problemas de Química Geral, abrangendo os programas incluídos no anexo III. Será considerado classificado o candidato que atingir a nota igual ou superior a 6,0 (seis vírgula zero).

4.2. Prova de Títulos, somente para os aprovados na prova escrita:

A prova de títulos caracteriza-se pela análise e avaliação dos títulos constantes no currículo do candidato e devidamente comprovados, em conformidade com a Tabela para Avaliação da Prova de Títulos no anexo II.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE
Programa de Pós-Graduação em Química
PPGQ/UNICENTRO
Mestrado em Química Aplicada



4.3 Média Final

A média final será calculada pela média ponderada das duas etapas considerando peso 0,8 para a prova escrita e peso 0,2 para o currículo.

5. Dos Orientadores

Os professores habilitados para orientação na turma 2013 são listados a seguir:

Docente/Orientador	Contato	Docente/Orientador	Contato
Carlos A. P. de Almeida	cpoliciano@hotmail.com	Mauro Chierici Lopes	mauro.chierici.lopes@gmail.com
Erysa G. de Castro	erysagc@hotmail.com	Paulo Rogério Pinto Rodrigues	prprodrigues@unicentro.br
Everson do Prado Bangzeck	edopradobanczek@yahoo.com.br	Pedro Pablo Gonzalez Borrero	gonzalez@unicentro.br
Fábio Melquíades	fmelquiades@unicentro.br	Rafael Marangoni	rafael150980@gmail.com
Fauze Jacó Anaissi	fjanaissi@gmail.com	Tânia T. Tominaga	ttominaga@unicentro.br
Karin Cristiane Justi	kcjusti@hotmail.com	Yohandra Reyes Torres	ryohandra@yahoo.com
Marcos Roberto da Rosa	mrrmarco@yahoo.com.br		

6. Da publicação dos resultados.

O resultado final será publicado pela Coordenação, até o dia 8 de fevereiro de 2013 por meio de Edital afixado em local próprio, no *Campus* Universitário do Cedeteg e/ou na *homepage* do Mestrado.

7. Da matrícula.

A matrícula ocorrerá nos dias 18 e 19 de fevereiro de 2013, no período das 8h30min às 11h30min e das 13h30min às 16h30min.

A matrícula fica condicionada a apresentação e homologação de todos os documentos exigidos, em especial, a comprovação de conclusão de curso de Graduação Plena.

8. Dos casos omissos.

Durante a realização do Processo de Seleção, os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Pós-Graduação (CPG), ou submetidos à apreciação da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, PROPESP, pela própria CPG.

9. Informações complementares e endereço para correspondência:

Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Química Campus Universitário CEDETEG Departamento de Química Rua Camargo Varela de Sá, 03 Vila Carli - CEP 85040-080 Guarapuava - PR	PPGQ: fone (0**42) 3629-8301 ou 3629-8302. <i>Home page:</i> http://www.unicentro.br/pgquimica e-mail: secretariappgq@gmail.com
--	---

Guarapuava, 12 de dezembro de 2012.

Prof. Dr. Mauro Chierici Lopes
Coordenador do PPGQ



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE
Programa de Pós-Graduação em Química
PPGQ/UNICENTRO
Mestrado em Química Aplicada



EDITAL Nº 01/2012 - PPGQ/UNICENTRO

ANEXO I

FICHA DE INSCRIÇÃO

NOME:

CPF:

RG:

Órgão Expedidor:

UF:

Data de Nascimento:

Naturalidade:

Endereço:

Nº:

Bairro:

CEP:

Cidade:

UF:

Telefone Fixo:

Celular:

Curso de Graduação:

Instituição:

Ano de Conclusão:

Atividade Profissional Atual: _____

Instituição Empresa: _____

Concorre a Bolsa?

() **Sim**

() **Não**

OBS: Havendo disponibilidade, o candidato aprovado poderá ser contemplado com bolsa de estudos de acordo com a regulamentação específica da CAPES e avaliação da comissão de bolsas do programa.



EDITAL Nº 01/2012- PPGQ/UNICENTRO

ANEXO II

Tabela de Pontuação do Currículo

Nome do Candidato: _____

Atividade	Pontuação	Pontuação Máxima	Preenchido pelo candidato		Comissão Avaliação
			Qtidade	Total	
Autoria ou co-autoria de artigo publicado ou aceito em periódico científico listado no QUALIS Química da CAPES.	Qualis A1-B1	40	40		
	Qualis B2-B5	20			
	Qualis C	5			
Participação em programas de Iniciação científica, PET, PIBID, Extensão (por ano de atividades).		12,5	25		
Monitoria ou Tutoria acadêmica*.		5	10		
Resumos publicados em eventos.	Internacional	6	10		
	Nacional	4			
Proficiência em Inglês**		10	10		
Participação em trabalhos sociais voluntários***		5	5		
Total					

* Serão aceitas monitorias realizadas na UNICENTRO ou em outras Instituições de Nível Superior desde que com carga horária equivalente.

** A Proficiência em Inglês pode ser comprovada por um dos itens a seguir:

- Certificado de nível intermediário obtido em escola de curso de línguas credenciada pelo MEC;
- Apresentação de realização de Exame *Toefl* com um mínimo de trezentos pontos atingidos pelo candidato;
- Aprovação em Exame de Proficiência em Língua Inglesa oferecida por instituição de ensino superior reconhecida;

*** Para pontuação neste item devem ser comprovados pelo menos 3 meses de trabalho voluntário em programas de voluntariado amplamente divulgados ou em instituições sem fins lucrativos publicamente reconhecidas como ONG ou ainda em entidades beneficentes de assistência social certificadas pelo ministério do desenvolvimento social (visite a página <http://www.mds.gov.br/assistenciasocial/entidades-de-assistencia-social/>).



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE
Programa de Pós-Graduação em Química
PPGQ/UNICENTRO
Mestrado em Química Aplicada



EDITAL Nº 01/2012- PPGQ/UNICENTRO

ANEXO III

PROGRAMA PARA A PROVA DE CONHECIMENTOS EM QUÍMICA GERAL

A PROVA CONSTARÁ DE OITO QUESTÕES DE QUÍMICA GERAL DE ACORDO COM A BIBLIOGRAFIA SUGERIDA A SEGUIR.

Bibliografia Sugerida:

- [1] Jones & Atkins, **Princípios de Química: Questionando a vida moderna e o meio ambiente**, trad. I. Caracelli et al., Bookman, 2001.
- [2] J. C. Kotz e P. Treichel Jr., **Química & Reações Químicas**, tradução da 4a. edição, LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora S. A., vol. I e II, 2002.
- [3] Brady, Russel & Holum, **Química: A matéria e suas transformações**, LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora S. A., vol. I e II, 2002.
- [4] J.L. Rosenberg & L.M. Epstein, **Química Geral**, Coleção Schaum, Bookman Editora, 8ª Edição, 2003.