



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



EDITAL 19/2022

PROCESSO SELETIVO PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO PARA ALUNOS REGULARES PARA O PRIMEIRO SEMESTRE DE 2023

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química (PPG-Q) da Universidade Estadual de Ponta Grossa, no uso de suas atribuições legais conforme legislação vigente, torna público, para conhecimento dos interessados, os procedimentos e informações do Processo Seletivo para ingresso de estudantes regulares nos cursos de Mestrado e Doutorado Acadêmicos, a terem início no primeiro semestre do ano de 2023 do PPG-Q/UEPG. O pleno cumprimento de todos os itens deste Edital fica condicionado às medidas de enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente da pandemia de COVID-19.

1. DO CRONOGRAMA

PROCEDIMENTOS	DATAS
Período de Inscrição	12/12/2022 a 25/01/2023
Período de envio de documentação	12/12/2022 a 25/01/2023
Divulgação das Inscrições Homologadas	31/01/2023
Período de Seleção do Mestrado e Doutorado	13/02/2023 a 16/02/2023
Publicação dos Resultados da Seleção	23/02/2023
Período de Matrícula	27/02/2023 a 02/03/2023

O candidato deverá acompanhar as informações do processo de seleção disponíveis no site do Programa (<http://www2.uepg.br/ppgquim/editais>), obrigando-se a atender aos prazos e às condições estabelecidas no presente edital e àqueles que forem divulgados durante a execução da seleção.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



2. DA INSCRIÇÃO

As inscrições destinam-se ao preenchimento de no máximo 10 vagas para o Curso de Mestrado e de no máximo 10 vagas para o Curso de Doutorado do PPG-Q, para as seguintes linhas de pesquisa:

- Química Ambiental e Analítica;
- Química de Compostos Bioativos e Biomoléculas;
- Química de Materiais.

São habilitados à inscrição do Mestrado os portadores de título de Graduação ou Graduandos do último semestre da graduação, e com término previsto até a data de matrícula no PPG-Q, em Química ou áreas afins.

São habilitados à inscrição do Doutorado os portadores de título de Mestre em Química ou áreas afins. Caso esteja cursando o mestrado, deverá ter atestado de previsão de defesa até a data limite da matrícula no PPG-Q.

Os documentos necessários para inscrição deverão ser encaminhados por meio digital via <https://acad.apps.uepg.br/inicio>, de acordo com as datas do cronograma (Item 1) até às 23:59 h. Não haverá entrega física de documentação, pessoalmente ou via Correios. Todos os documentos solicitados devem ser enviados EXCLUSIVAMENTE no formato PDF. Não serão aceitos arquivos compartilhados em Google Drive ou compactados.

O candidato será automaticamente excluído do processo seletivo se a documentação não estiver completa, não estiver no formato solicitado ou contrariar qualquer dispositivo desse Edital e Anexos.

Além dos candidatos a ingressar nos cursos, os alunos do mestrado e doutorado aprovados no processo de seleção do 1º e 2º semestre de 2022 poderão se inscrever no processo seletivo para classificação para bolsas de estudo. Para tal, os alunos deverão enviar e-mail para ppggaselecao@gmail.com, conforme cronograma, Item 1. O e-mail deverá ser



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



identificado com o assunto “Inscrições Bolsa de Estudo – Nível do Curso e uma cópia do Currículo Lattes, devidamente atualizado e comprovado.

Ao se inscrever, o candidato aceita as condições e normas estabelecidas no presente edital.

3. DOS DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

MESTRADO

Os documentos digitalizados obrigatórios para a inscrição são:

- a) Ficha de inscrição (Anexo 1), preenchida e assinada .
- b) Foto digital recente;
- c) Cópia legível, frente e verso da carteira de identidade;
- d) Cópia legível, frente e verso do CPF;
- e) Cópia frente e verso do diploma de curso de graduação em Química ou áreas afins, reconhecido pelo MEC, ou do certificado de conclusão de curso. O diploma do curso de graduação poderá ser substituído por declaração de estar cursando o último período do curso de graduação, emitida pela Coordenação do Curso com término previsto até a data de matrícula no PPG-Q;
- f) Histórico escolar do curso de graduação, reconhecido pelo MEC, em Química ou áreas afins;
- g) *Currículo Lattes* devidamente comprovado, elaborado de acordo com as orientações transcritas nos Anexos 2 e 3. O currículo e os documentos comprobatórios deverão ser organizados de acordo com a ordem apresentada nos Anexos 2 e 3. Os candidatos cujos currículos não atenderem ao disposto neste item terão suas inscrições indeferidas.
- h) Duas cartas de recomendação de professores de ensino superior, conforme Modelo no Anexo 4 e enviadas diretamente pelos docentes para o email ppggaselecao@gmail.com.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Candidatos estrangeiros deverão apresentar a documentação no sistema de inscrição: a) cópia do passaporte no lugar da carteira de identidade. b) diploma e histórico escolar no idioma de origem. Por e-mail (ppggaselecao@gmail.com), os candidatos estrangeiros deverão encaminhar alguns documentos auxiliares: a) cópia autenticada da tradução juramentada do diploma de graduação; b) visto de permanência no país, atualizado.

O candidato que precisa de condições especiais para a realização das provas deverá indicar na ficha de inscrição a necessidade. O requerimento para a realização da prova fora da sede deverá seguir Modelo do Anexo 5. A confirmação do local da realização da prova escrita fora da UEPG, Ponta Grossa, somente ocorrerá após a homologação das inscrições.

DOUTORADO

Os documentos digitalizados obrigatórios para a inscrição são:

- a) Ficha de inscrição (Anexo 1), preenchida e assinada;
- b) Foto digital recente;
- c) Cópia legível, frente e verso da carteira de identidade;
- d) Cópia legível, frente e verso do CPF;
- e) Cópia frente e verso do diploma de curso de graduação em Química ou áreas afins;
- f) Cópia frente e verso do diploma de curso de Mestrado em Química ou áreas afins reconhecido pela CAPES. Caso o candidato ainda não possua o diploma de Mestre, deverá apresentar certificado de defesa, indicando o título obtido e a respectiva data. Caso ainda esteja cursando o mestrado, deverá apresentar atestado de previsão de defesa, emitido pelo orientador até a data da matrícula conforme item 1 deste edital;
- g) Histórico escolar do curso de graduação, reconhecido pelo MEC, em Química ou áreas afins;



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



- h) Histórico escolar do curso de mestrado em Química ou áreas afins, reconhecido pela CAPES emitido pela instituição e com assinatura oficial;
- i) Currículo Lattes devidamente comprovado, elaborado de acordo com as orientações transcritas nos Anexos 2 e 3. O currículo e os documentos comprobatórios deverão ser organizados de acordo com a ordem apresentada nos Anexos 2 e 3. Os candidatos cujos currículos não atenderem ao disposto neste item terão suas inscrições indeferidas
- j) Duas cartas de recomendação de professores de ensino superior, conforme Modelo do Anexo 4 e enviadas diretamente pelos docentes para o email ppggaselecao@gmail.com.

Candidatos estrangeiros deverão apresentar a documentação no sistema de inscrição: a) cópia do passaporte no lugar da carteira de identidade. b) diploma e histórico escolar no idioma de origem. Por e-mail (ppggaselecao@gmail.com), os candidatos estrangeiros deverão encaminhar alguns documentos auxiliares: a) cópia autenticada da tradução juramentada do diploma de graduação e mestrado; b) visto de permanência no país, atualizado.

O candidato que precisa de condições especiais para a realização das provas deverá indicar na ficha de inscrição a necessidade. O requerimento para a realização da prova fora da sede deverá seguir Modelo do Anexo 5. A confirmação do local da realização da prova escrita fora da UEPG, Ponta Grossa, somente ocorrerá após a homologação das inscrições.

4. DA SELEÇÃO

A seleção dos candidatos será de responsabilidade do Colegiado do Programa ou de Comissão Examinadora por ele designada. O processo seletivo terá duas modalidades diferenciadas para o Curso de Doutorado: Modalidade A) para os candidatos com interesse a bolsa de estudo e Modalidade B) para os candidatos sem interesse em bolsas de estudos.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



MESTRADO E DOUTORADO - MODALIDADE A

O processo de seleção será realizado em três etapas constituídas de:

- (i) PROVA ESCRITA (ELIMINATÓRIA E CLASSIFICATÓRIA)
- (ii) PROVA DE TÍTULOS (CLASSIFICATÓRIA)
- (iii) ENTREVISTA (ELIMINATÓRIA)

A nota máxima atribuída aos itens (i) e (ii) será de DEZ (10,0) pontos. A nota final será calculada entre as notas obtidas pelo candidato na PROVA ESCRITA com peso de 70% da nota e PROVA DE TÍTULOS com peso de 30%.

O candidato será eliminado do processo seletivo se:

- a) Não comparecer na PROVA ESCRITA;
- b) Não comparecer na ENTREVISTA;
- c) Obter nota ZERO (0,0) em mais de uma das áreas da Química (Química Analítica, Química Orgânica, Físico-Química e Química Inorgânica) da PROVA ESCRITA.

Em caso de empate, os critérios utilizados serão:

- a) Maior nota na PROVA ESCRITA;
- b) Maior nota na PROVA DE TÍTULOS;
- c) Candidatos de idade mais elevada.

Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de nota final e a(s) bolsa(s) de estudo(s) será(ão) disponibilizadas aos candidatos com as melhores notas finais de acordo com a classificação geral, de acordo com a disponibilidade da Agência de Fomento da Bolsa de Estudo.

DOUTORADO – MODALIDADE B



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



O processo de seleção para o DOUTORADO – MODALIDADE B, é exclusiva para os candidatos que não possuam interesse em bolsa de estudo.

O candidato deverá entregar no dia da inscrição, Carta de Aceite de um único pretense orientador (Anexo 6) juntamente com Pré-Projeto de Pesquisa enfocando o tema a ser estudado durante o doutorado, contendo título, introdução, objetivos, metodologia, viabilidade técnica e financeira, resultados esperados e bibliografia.

O candidato concorrerá exclusivamente à uma vaga do orientador que está apto para orientação do doutorado e que lhe concedeu o aceite de orientação.

A seleção constituirá de: (i) PROVA DE TÍTULO - Análise e Pontuação do Currículo Lattes (Classificatória); (ii) ENTREVISTA (Eliminatória).

O candidato será eliminado se:

- a) Não entregar carta de aceite de orientação e Pré-Projeto;
- b) Não comparecer na ENTREVISTA.

Em caso de empate, o critério utilizado será a idade mais elevada do candidato.

Os candidatos serão classificados segundo a avaliação de seu Currículo Lattes, em ordem de colocação que permita ocupar o número de vagas oferecidas pelo seu pretense orientador.

4.1. DA PROVA ESCRITA, DE TÍTULOS E ENTREVISTA

PROVA ESCRITA

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA



Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Os procedimentos e a realização da prova escrita nos locais informados estão condicionados às medidas institucionais de enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do coronavírus (COVID-19).

A prova escrita será realizada na Universidade Estadual de Ponta Grossa, Campus Universitário de Uvaranas – UEPG. Av. Gal. Carlos Cavalcanti, 4748, CEP 84.030-000, Ponta Grossa, Paraná.

Alternativamente, a prova escrita também poderá ser realizada em outros locais fora de Ponta Grossa, desde que seja realizada em uma Instituição de Ensino Superior (IES), Pública. A prova somente será aplicada sob a responsabilidade de um servidor docente do quadro permanente da IES desde que aprovado pelo Colegiado do PPG-Q / UEPG. No requerimento enviado ao e-mail do PPG-Q da UEPG deverá constar os seguintes dados: (i) nome da instituição de nível superior pública, (ii) endereço completo da IES; (iii) nome, função, e-mail, link para currículo lattes e telefone para contato do servidor docente do quadro permanente da IES que será responsável pela aplicação da prova na IES indicada; (iv) documento do servidor docente que concorde com a função de aplicação da prova e disponibilidade para realizar todos os trâmites necessários e com assinatura do mesmo. O servidor docente deverá estar disponível para realizar todos os trâmites necessários, tais como, recebimento das provas, aplicação no dia e horário informado, envio das provas digitalizadas por e-mail e posteriormente envio por SEDEX para a coordenação do PPG-Q.

O Colegiado do PPG-Q ou Comissão Examinadora fará o contato com o docente externo para fornecer orientações sobre todos os procedimentos a serem adotados.

Os candidatos de Mestrado e Doutorado – Modalidade A e alunos do programa inscritos para classificação deverão realizar uma prova escrita, a qual abordará tópicos de Química Geral, nas quatro áreas básicas (Química Analítica, Química Inorgânica, Química Orgânica e Físico-Química), cada área representará 25% da prova.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Somente será permitido o uso de calculadora científica simples. Calculadoras de celular e calculadoras científicas com software (tipo HP) não poderão ser utilizadas.

A PROVA ESCRITA abrangerá os seguintes temas:

- Equilíbrio Químico em solução aquosa;
- Análises Gravimétrica e Volumétrica. Cálculos envolvendo equilíbrios de neutralização, precipitação, complexação e oxirredução;
- Ligação química;
- Estrutura Molecular;
- Termodinâmica;
- Eletroquímica;
- Cinética Química;
- Estrutura, nomenclatura, propriedades e reações de compostos orgânicos;
- Mecanismos de reações de compostos orgânicos.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

- ATKINS, P. W.; JONES, L. Princípios de Química. Questionando a Vida Moderna e o Meio Ambiente. 5 ed. Porto Alegre: Bookman, 2012.

- KOTZ, C. J., TREICHEL, P. M.; WEAVER, G. Química & Reações Químicas. 6 ed. São Paulo: Cengage Learning, 2010. v. 1 e 2.

- MAHAN, B. M.; MYERS, R. J. Química - Um Curso Universitário. Tradução da 4 ed. Americana, São Paulo: Ed. Edgard Blücher, 1996.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



PROVA DE TÍTULOS

Os documentos comprobatórios apresentados para a PROVA DE TÍTULOS serão avaliados e pontuados de acordo com o Anexos 2 e 3. Somente serão pontuados os itens devidamente comprovados por documentos e de acordo com as instruções nos Anexos 2 e 3.

ENTREVISTA

As entrevistas serão realizadas remotamente, por meio de Plataforma Digital a ser divulgada no edital das inscrições deferidas. As entrevistas serão realizadas para cada curso obedecendo a ordem de inscrição dos candidatos. Durante a entrevista poderão ser abordados conhecimentos gerais de Química, o histórico escolar, currículo, nível de maturidade e motivação do candidato para ingressar em um curso de pós-graduação

5. DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO

O edital com o resultado do processo seletivo será divulgado **até o dia 23 de fevereiro de 2023** no site do programa (<https://www2.uepg.br/ppgquim/editais>).

6. DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Recursos administrativos poderão ser interpostos pelos CANDIDATOS no decorrer ou ao final do Processo Seletivo.

O prazo para interposição de recurso será de até 02 (dois) dias úteis, a partir da data da divulgação dos Editais decorrentes do Processo Seletivo.

O recurso deverá ser protocolizado pelo Sistema Eletrônico Integrado (SEI) da UEPG (<https://sei.uepg.br/sei>) e deverá estar devidamente fundamentado.

Recursos interpostos fora do prazo não serão admitidos, nem analisados quanto ao mérito. Os recursos serão julgados pela Comissão Examinadora ou pelo Colegiado do PPG-Q, dependendo da origem da decisão que motivou a reclamação. O prazo para julgamento e divulgação dos resultados dos recursos não poderá exceder 02 (dois) dias úteis.

7. DA MATRÍCULA

As matrículas serão realizadas *on-line* no endereço disponível em: <https://acad.apps.uepg.br/inicio>, conforme cronograma do item 1.

Os documentos obrigatórios para confirmação da matrícula *on-line* devem ser entregues por e-mail para o ppggaselecao@gmail.com, a seguinte relação de documentos:

- i) Ficha de inscrição;
- ii) Cópia autenticada de diploma ou certificado de conclusão de graduação. Caso a instituição de ensino superior não tenha expedido o diploma a que faz jus o candidato na data da inscrição, aceitar-se-á declaração da instituição indicando a data em que foi concluído o curso e a data de colação de grau;
- iii) Cópia autenticada de diploma ou certificado de conclusão do curso de mestrado para os candidatos do doutorado. Caso a instituição de ensino superior não tenha expedido o diploma a que faz jus o candidato na data da inscrição, aceitar-se-á declaração indicando a data em que foi concluído o curso, emitida pela instituição informando que todos os requisitos para emissão do diploma foram cumpridos pelo candidato;
- iii) Os portadores de título de graduação ou mestrado no exterior deverão entregar, no ato da inscrição, documento de revalidação do diploma;



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



iv) Fotocópia autenticada do histórico escolar da graduação e do mestrado;

v) Fotocópia autenticada dos seguintes documentos: carteira de identidade (RG) ou documento oficial com foto; cadastro de pessoa física (CPF); título de eleitor; certidão de nascimento ou de casamento; comprovante de quitação com o serviço militar para candidatos brasileiros.

vi) Fotocópia autenticada do passaporte com o devido visto ou Carteira Nacional de Estrangeiro (CNE) para candidatos estrangeiros.

vii) Cópia em pdf do currículo lattes.

O candidato para o MESTRADO E DOUTORADO – MODALIDADE A tem 60 dias, a partir da data de matrícula, para apresentar por e-mail, os seguintes documentos:

a) Pré-projeto e cronograma devidamente preenchidos, rubricados em todas as folhas e assinados contendo os itens: título, introdução, objetivos, metodologia, viabilidade técnica e financeira, resultados esperados e bibliografia.

b) Termo de compromisso de provável orientação devidamente preenchido e assinado (Anexo 3).

A não apresentação destes documentos no prazo estabelecido de 60 dias, a partir da data de matrícula, determinará o desligamento do discente deste Programa de Pós-Graduação.

8. DA DISPONIBILIDADE DE BOLSAS DE ESTUDO

Para fins de obtenção de bolsas de estudo, a classificação do aluno será feita em função da nota final obtida no Processo Seletivo. A disponibilidade de bolsa de estudo dependerá dos órgãos de fomento. A implementação da bolsa ocorrerá após a matrícula do aluno no curso e com assinatura de termo de compromisso.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Não serão concedidas bolsas de estudo a alunos que exerçam atividade profissional remunerada, ou que venham a exercer atividade profissional remunerada no decorrer do seu curso, com ou sem vínculo empregatício, sob pena de cancelamento da bolsa e devolução das mensalidades recebidas, e sem prejuízo de outras penalidades aplicadas pelo Colegiado e/ou pelas Agências de Fomento.

Em caso de vacância de bolsa serão atendidos os alunos regularmente matriculados no PPG-Q aprovados no processo seletivo imediatamente anterior ao período no qual a bolsa foi disponibilizada.

Caso a vacância de bolsas de estudo ocorra em um período inferior a 30 dias da data do início do novo processo de seleção, a(s) bolsa(s) vacante(s) será (serão) automaticamente reservada(s) para distribuição entre os alunos aprovados nesse novo processo seletivo.

9. DA DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO

Os docentes aptos a receberem alunos para orientação devem seguir os critérios a seguir:

MESTRADO

- 1) Estar regularmente credenciado como DOCENTE PERMANENTE no Programa PPGQ;
- 2) Não exceder o número de 04 orientandos no mestrado;
- 3) Docentes sem experiência prévia em orientação direta de mestrandos devem ter no máximo uma vaga de orientação;
- 4) Ter ao menos uma publicação ou aceite de um (01) artigo científico com fator de impacto acima de 1,5 (um ponto e cinco décimos) nos últimos quatro (04) anos.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



DOUTORADO

- 1) Estar regularmente credenciado como DOCENTE PERMANENTE no Programa PPGQ;
- 2) Ter completado ao menos uma (01) orientação direta no nível de mestrado acadêmico *Stricto Sensu*;
- 3) Não exceder o número de um (01) orientado por processo seletivo;
- 4) Possuir artigos científicos com soma de fator de impacto maior ou igual a 3,0 (três pontos), sendo que deverá ter no mínimo um (01) artigo com fator de impacto igual a 1,5 (um ponto e cinco décimos) nos últimos 4 anos.

10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

A Universidade Estadual de Ponta Grossa ou o Programa de Pós-graduação em Química não têm suporte financeiro para ajuda ao aluno estrangeiro por meio de passagens aéreas ou a manutenção do aluno durante a não implementação da bolsa de estudos ou qualquer outra situação.

Fica a critério do Colegiado do PPG-Q/UEPG decidir sobre as questões relacionadas às medidas institucionais de enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do coronavírus (COVID-19) que possa interferir nas disposições deste edital.

Os casos omissos nesse edital serão analisados pela Comissão Examinadora ou Colegiado de Curso do PPG-Q.

Ponta Grossa, 12 de dezembro de 2022.

Assinado no original



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Profa. Dra. Vanessa Egéa dos Anjos

Coordenadora do PPG-Q



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



ANEXO 1 – FICHA DE INSCRIÇÃO DO PROCESSO SELETIVO DO PPG-Q/UEPG

LINHA PROVÁVEL DE PESQUISA: () QUÍMICA DE MATERIAIS; () QUÍMICA ANALÍTICA E AMBIENTAL; () QUÍMICA DE COMPOSTOS BIOATIVOS E BIOMOLÉCULAS

PROVÁVEL ORIENTADOR:

TEM INTERESSE EM BOLSA DE ESTUDO: () SIM; () NÃO

IDENTIFICAÇÃO

NOME COMPLETO:

GÊNERO:

FILIAÇÃO:

DATA DE NASCIMENTO:

NACIONALIDADE:

NATURALIDADE

ESTADO CIVIL:

CARTEIRA DE IDENTIDADE E ÓRGÃO DE EXPEDIÇÃO:

TÍTULO DE ELEITOR

CPF:

SITUAÇÃO MILITAR:

ENDEREÇO

BAIRRO:

CIDADE:

ESTADO:

CEP:

FORMAÇÃO ACADÊMICA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química
Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



GRADUAÇÃO

CURSO:

INSTITUIÇÃO E SIGLA:

ANO DE CONCLUSÃO:

PÓS-GRADUAÇÃO

CURSO:

INSTITUIÇÃO E SIGLA:

ANO DE CONCLUSÃO:

VIDA PROFISSIONAL

CARGO:

CARGA HORÁRIA:

PERÍODO:

LOCAL:

ENDEREÇO

CONDIÇÕES ESPECIAIS PARA REALIZAR A PROVA

NECESSITA DE CONDIÇÕES ESPECIAIS PARA REALIZAÇÃO DE PROVAS () SIM; () NÃO

QUAIS CONDIÇÕES:

LOCAL DE PROVA – FORA DE PONTA GROSSA

TEM NECESSIDADE DE REALIZAR PROVA FORA DE PONTA GROSSA: () SIM; () NÃO

LOCAL / INSTITUIÇÃO:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Química

Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



ENDEREÇO / INSTITUIÇÃO:

CIDADE / ESTADO / INSTITUIÇÃO

RESPONSÁVEL PARA APLICAÇÃO DA PROVA:

DECLARAÇÃO

Declaro serem verdadeiros os dados acima fornecidos e que estou ciente das informações contidas no Edital do PPG-Q que estou me inscrevendo.

ASSINATURA:

PONTA GROSSA, _____ DE _____ DE _____.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química
Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



ANEXO 2 – INSTRUÇÕES PARA PREPARO DE CURRÍCULO DE CANDIDATOS DO PROCESSO SELETIVO DO PPG-Q/UEPG

Prezado Candidato,

Antes de organizar seu *Currículo Lattes (CL)* para encaminhamento para o PPG-Q / UEPG, leia as instruções a seguir e proceda conforme edital e esse anexo.

- 1) A não adequação do CL a estas solicitações incorrerá a não pontuação do currículo no processo seletivo;
- 2) O CL deverá estar atualizado até a data de inscrição;
- 3) Preencher o formulário de pontuação (Anexo 3). Informar seu nome, a pontuação estimada segundo a avaliação do candidato e o número das páginas em que se encontram os documentos comprobatórios referente a cada item da atividade indicada no formulário.
- 4) Somente itens constantes no formulário de pontuação indicados pelo candidato serão considerados, desde que as informações estejam descritas no CL e com documentos comprobatórios
- 5) Atividades não comprovadas não serão pontuadas.

INFORMES

- a) Organizar os documentos comprobatórios **obrigatoriamente** na ordem e sequência dos itens do Formulário do Anexo 3
- b) Para comprovar artigos científicos (publicados ou aceitos), inserir apenas a primeira página do artigo e/ou carta de aceite emitida pela editoria do período científico
- c) Numerar todas as páginas, incluindo as de comprovação de atividades



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química
Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



ANEXO 3 – TABELA PARA AVALIAÇÃO DE TÍTULOS DO CURRÍCULO LATTES DE CANDIDATOS DO PROCESSO SELETIVO DO PPG-Q/UEPG

Nome do Candidato: _____

ITEM / CRITÉRIO	PONTUAÇÃO		PONTUAÇÃO FINAL
	RECOMENDADO	LIMITE	
I. Formação Educacional e Títulos			
1.1. Dissertação de Mestrado Defendida na área ou área afim	1,0	1,0	
1.2. Curso de Especialização em química ou área afim (carga horária \geq 180 h)	0,3	0,3	
1.3. Cursos Extracurriculares em química ou área afim para formação educacional (cursos formativos com carga horária, excluindo treinamento em equipamentos)	0,07/h	0,7	
TOTAL		2,0	
II. Atividades Profissionais em Química ou Área Afim			
2.1. Atividade profissional com documento do empregador indicando carga horária	0,1/ano (p/40h semanais)	0,5	
2.2. Docência em química em ensino superior com carga horária e período	0,1 / ano (p/20 h semanais)	0,5	
2.2. Docência em química no ensino médio com carga horária e período	0,05 / ano (p/20 h semanais)	0,25	
2.3. Participação em Comissão Organizadora em Eventos / Congressos	0,05	0,25	
2.4. Participação em Bancas e Comissões Julgadoras	0,05	0,25	
2.5 Orientações acadêmicas	0,05	0,25	
TOTAL		2,0	
III. Atividades Acadêmicas e Científicas			
3.1. Atividades de iniciação científica ou tecnológica, PIBID, PET, monitoria, estágio Voluntário ou acadêmico não obrigatório, empresa júnior (com especificação de carga horária e período)	0,3 / ano (p/12 h semanais)	1,25	
3.2 Artigos Científicos Publicados ou Aceitos em Revistas com Qualis – Química / CAPES – Mais recente	A1	1,5	
	A2	1,3	
	B1	0,7	
	B2	0,5	
	B3	0,3	

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Química**Mestrado e Doutorado**<https://www2.uepg.br/ppgquim>

	B4	0,2	
	C	0,1	
3.3. Artigo Científico Publicado ou Aceito em Revista Não Indexada; Trabalho Completo; Resumo Expandido Publicado (3 páginas ou mais) em Anais de Eventos	0,16	0,8	
3.4. Capítulos de livros publicados em Química ou áreas afins com ISBN	0,01	0,4	
3.5. Patentes depositadas em Química ou áreas afins	0,01	0,4	
3.6. Patentes concedidas em Química ou área afins	0,2	0,6	
3.7. Trabalho apresentado; resumo publicado em eventos internacionais	0,1	0,6	
3.8. Trabalho apresentado; resumo publicado em eventos nacionais	0,05	0,4	
3.9. Prêmios acadêmicos de abrangência internacional	0,4	0,8	
3.10. Prêmios acadêmicos de abrangência regional ou nacional	0,1	0,5	
TOTAL		6,0	
TOTAL FINAL		10,0	

ANEXO 4

CARTA DE RECOMENDAÇÃO

Obs. ESTA CARTA DEVE SER PREENCHIDA POR UM PROFESSOR DE ENSINO SUPERIOR. O PROFESSOR DEVE ENCAMINHAR A CARTA VIA E-MAIL PARA ppgqaselecao@gmail.com EM FORMATO PDF, INDICANDO "CARTA DE RECOMENDAÇÃO – NOME DO CANDIDATO".

O CANDIDATO NÃO DEVE TER ACESSO A ESSA CARTA

Nome do Candidato: _____

Curso: () MESTRADO () DOUTORADO

Referência fornecida por:

Nome: _____

Instituição: _____

Cargo / Titulação: _____

Telefone e e-mail para contato: _____

Expresse sua opinião sobre o candidato a realizar o curso de pós-graduação em química da UEPG. As informações são confidenciais.

1. Conheço o candidato há ____ anos, ____ meses, na condição de:
- () Estudante de Graduação
 - () Estagiário
 - () Estudante de Pós-Graduação
 - () Bolsista Iniciação Científica
 - () Colega Profissional
 - () Outros. Especifique: _____

2. Expresse sua opinião sobre o candidato, utilizando os conceitos:
(A) Excelente; (B) Muito Bom; (C) Bom; (D) Não Observado; (E) Não Recomendável.

Capacidade intelectual na área de química	
Independência e capacidade de trabalho	
Motivação para pesquisa e estudo	

Desempenho para trabalho individual	
Desempenho para trabalho coletivo	
Facilidade de expressão escrita	
Facilidade de expressão oral	
Habilidade no laboratório	
Perseverança em Relação a Objetivos	
Responsabilidade	
Iniciativa	
Potencial como pesquisador	

3. Como classificaria o candidato ?

- () Excepcional
- () Muito Bom
- () Bom
- () Fraco

4. Se o candidato estivesse interessado em sua área de pesquisa, você aceitaria como seu orientado?

- () Sim, sem restrições
- () Não
- () Sim, com restrições. Especifique as restrições: _____

5. No espaço abaixo, descreva o potencial e a capacidade do candidato para a realização de um trabalho técnico-científico em química.

Data:.....

Assinatura:.....



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química
Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



ANEXO 5 – MODELO DE REQUERIMENTO PARA REALIZAÇÃO DE PROVA FORA DE PONTA GROSSA NO PROCESSO SELETIVO DO PPG-Q/UEPG

Eu, _____, CPF _____, solicito a realização da prova do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Química UEPG, Edital _____ - Curso _____, no local indicado abaixo:

DADOS DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR (IES) PÚBLICA

Nome:

Endereço:

Local de aplicação da prova na IES:

DADOS DO DOCENTE RESPONSÁVEL PELA APLICAÇÃO DE PROVA FORA DA SEDE

Nome completo:

Função:

E-mail:

Telefone:

Link do Currículo Lattes:

Cidade, ____/____/____

Assinatura do(a) candidato(a)

*A prova somente poderá ser aplicada sob a responsabilidade de um servidor docente do quadro permanente de servidores da Instituição aprovado pelo Colegiado do PPG-Q .



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Química
Mestrado e Doutorado

<https://www2.uepg.br/ppgquim>



Eu, _____, professor(a) do quadro permanente da IES _____, tenho ciência e estou disponível para aplicar a prova do processo seletivo do PPG-Q (UEPG).

Informo que concordo em ser responsável em receber as provas, imprimir as provas, aplicar as mesmas para os candidatos no dia e horário informado no edital, enviar as provas digitalizadas por e-mail e posteriormente enviar a documentação por correio para o PPG-Q / UEPG.

Cidade, ____/_____/____

Assinatura e carimbo do(a) docente responsável

ANEXO 6

TERMO DE COMPROMISSO DE PROVÁVEL ORIENTAÇÃO

Por meio deste, eu Prof(a). _____ informo que estou apto e me comprometo a orientar o(a) candidato(a) _____, no curso _____, na linha de pesquisa _____ no Programa de Pós-Graduação em Química, caso o (a) referido(a) candidato(a) seja aprovado(a) no __ PROCESSO SELETIVO DE 20__, EDITAL _____.

Ponta Grossa, ____ de _____ de 20__.

Assinatura do(a) provável orientador(a)