

Universidade Federal de Minas Gerais
Escola de Engenharia
Curso de Pós-Graduação em Engenharia Química

RETIFICAÇÃO do Edital Regular de Seleção Nº001/2019 – Mestrado 2020

O Colegiado do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Química da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais RETIFICA o Edital Regular Nº 001/2019 do Curso de MESTRADO nos seguintes termos:

Onde se lê: 1.1 - As inscrições serão feitas mediante o preenchimento do formulário de inscrição disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> e entrega desse formulário e da documentação solicitada no item 3.1 deste Edital, em envelope lacrado e identificado, na Secretaria do Curso, na Escola de Engenharia, na Avenida Antônio Carlos, 6627, sala 5210, bloco 2, Campus UFMG - Pampulha, CEP 31270-901 - Belo Horizonte - MG, **de segunda a sexta feira, de 09:00 às 11:00 horas e de 14:00 às 15:30 horas**, exceto em feriados e recessos acadêmicos. As inscrições poderão também ser enviadas pelo Correio, via Sedex, até o dia 04/11/2019.

Leia-se: 1.1 - As inscrições serão feitas mediante o preenchimento do formulário de inscrição disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> e envio desse formulário e da documentação solicitada no item 3.1 deste Edital pelo formulário disponível em: <https://forms.gle/5ViYpph5VLI4xBGKA> (formulário da plataforma Google – é necessário possuir uma conta no Google para preenchê-lo; o formulário pode ser preenchido uma única vez por um e-mail, mas pode ser editado após o envio).

Onde se lê: 1.2 - Informações complementares poderão ser fornecidas aos candidatos, na Secretaria do Curso, por telefone: (31) 3409 1773; e-mail: pos-grad@deq.ufmg.br; página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao>.

Leia-se: 1.2 - Informações complementares poderão ser fornecidas aos candidatos, pela Secretaria do Curso, pelo e-mail: pos-grad@deq.ufmg.br; página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao>.

Onde se lê: 2.2 - A Autodeclaração Étnico-Racial e a opção pela reserva de vagas deverão ser feitas no ato da inscrição, conforme formulário específico, disponível no site e na Secretaria do Curso. (...)

Leia-se: 2.2 - A Autodeclaração Étnico-Racial e a opção pela reserva de vagas deverão ser feitas no ato da inscrição, conforme formulário específico, disponível no site do Curso. (...)

Onde se lê: 3.1 - Para inscrever-se, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

a) formulário de inscrição (disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>, devidamente preenchido e acompanhado de 1 (uma) fotografia 3x4cm;
d) currículo *Lattes/CNPq*, modelo disponível na página web <http://lattes.cnpq.br/>, acompanhado dos documentos comprobatórios das atividades, cursos e publicações constantes no mesmo. Os documentos comprobatórios deverão estar obrigatoriamente numerados de acordo com a ordem dos critérios da Tabela II do Anexo II e preferencialmente encadernados nesta ordem juntamente com o currículo;

l) 1 (uma) carta de recomendação, de acordo com o modelo (disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> de um professor Doutor, que pode ser enviada pelo candidato, juntamente com a documentação, ou diretamente pelo professor,

contanto que seja entregue em envelope lacrado e identificado na Secretaria do Curso ou enviado via Sedex, nas datas e horários especificados para as inscrições no Edital;

Leia-se: 3.1 - Para inscrever-se, o candidato deverá apresentar pelo formulário disponível em: <https://forms.gle/5ViYpph5VLI4xBGKA> (formulário da plataforma Google – é necessário possuir uma conta no Google para preenchê-lo; o formulário pode ser preenchido uma única vez por um e-mail, mas pode ser editado após o envio) os seguintes documentos (sugerimos a utilização do aplicativo CamScanner – Phone PDF Creator para gerar os documentos, que deverão ser encaminhados em pdf, em arquivo único):

a) formulário de inscrição (disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>, devidamente preenchido);

d) currículo *Lattes/CNPq*, modelo disponível na página web <http://lattes.cnpq.br/>, acompanhado dos documentos comprobatórios das atividades, cursos e publicações constantes no mesmo. Os documentos comprobatórios deverão estar obrigatoriamente numerados de acordo com a ordem dos critérios da Tabela II do Anexo II (sugerimos a utilização do aplicativo CamScanner – Phone PDF Creator para agregar vários documentos comprobatórios em um único arquivo, uma vez que o formulário, nesse campo, permite o envio de até 10 arquivos em pdf);

l) 1 (uma) carta de recomendação, de acordo com o modelo (disponível na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> de um professor Doutor, que pode ser enviada pelo candidato, juntamente com a documentação, ou diretamente pelo professor, contanto que envie à Secretaria do Curso pelo e-mail pos-grad@deq.ufmg.br, em arquivo único, em pdf, nas datas e horários especificados para as inscrições no Edital;

p) carta de apresentação identificada com nome completo e escrita pelo candidato de próprio punho e à caneta, assinada e datada, justificando o seu interesse em cursar o Mestrado ;

Onde se lê: 3.2 - (...) A relação das inscrições homologadas, incluindo o aceite do comprovante de conhecimento de língua inglesa, nos termos deste Edital, será divulgada na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> e nas dependências do Departamento de Engenharia Química, no dia **18/11/2019, a partir das 10 horas**.

Leia-se: 3.2 - (...) A relação das inscrições homologadas, incluindo o aceite do comprovante de conhecimento de língua inglesa, nos termos deste Edital, será divulgada na página web <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>.

Onde se lê: 3.3 - Os recursos contra o resultado da homologação das inscrições deverão ser apresentados em até 02 (dois) dias corridos após a data de sua divulgação. Os pedidos de recurso devem ser feitos por escrito, datados e assinados pelo candidato ou seu representante legal (procurador munido de procuração simples) e entregues pessoalmente, mediante protocolo, na Secretaria do Curso no local e horários especificados no item 1.1 deste edital.

Leia-se: 3.3 - Os recursos contra o resultado da homologação das inscrições deverão ser apresentados em até 02 (dois) dias corridos após a data de sua divulgação. Os pedidos de recurso devem ser feitos por escrito, datados e assinados pelo candidato e enviados para o e-mail pos-grad@deq.ufmg.br da Secretaria do Curso (arquivo único, legível, em pdf), que enviará resposta com confirmação de protocolo do recurso.

Onde se lê: 4.1 - (...) A relação nominal da Comissão de Seleção será divulgada nas dependências do Departamento de Engenharia Química, em local de acesso público, e na página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao> no dia **21/11/2019**, com a

declaração de inexistência de impedimento e suspeição de cada membro da banca em função dos candidatos inscritos neste concurso.

Leia-se: 4.1 - (...) A relação nominal da Comissão de Seleção será divulgada na página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>, com a declaração de inexistência de impedimento e suspeição de cada membro da banca em função dos candidatos inscritos neste concurso.

Onde se lê: 5.2 - **Prova de conhecimentos específicos** – consistindo de prova escrita, sem consulta, nos temas especificados abaixo, totalizando 25 (vinte e cinco) pontos.(...)

Leia-se: 5.2 - **Prova de conhecimentos específicos** – consistindo de prova escrita, nos temas especificados abaixo, totalizando 25 (vinte e cinco) pontos. (...)

Onde se lê: 5.7 - Para a realização desta prova, o candidato deverá comparecer portando um documento de identificação com foto. O uso de calculadora não será permitido. A prova escrita será identificada no ato da entrega da prova pela Secretaria, com o número de identificação do candidato, sem qualquer referência nominal. É vedado aos candidatos o lançamento à prova de qualquer dado identificador, sob pena de eliminação do concurso.

Leia-se: 5.7 - Para a realização desta prova, o candidato deverá apresentar um documento de identificação com foto, que deverá ser exibido, juntamente ao rosto do candidato, ao aplicador, antes do início da prova, para fins de comprovação de presença. A prova escrita será identificada pelo candidato, no ato de recebimento da prova, na capa, em local indicado, com o número de identificação do candidato fornecido pela Secretaria no comprovante de inscrição, sem qualquer referência nominal. É vedado aos candidatos o lançamento à prova de qualquer dado identificador, sob pena de eliminação do concurso.

Onde se lê: 5.8 - A prova de conhecimentos específicos será realizada no dia **02/12/2019**, segunda-feira, das 08h às 12h, na Escola de Engenharia da UFMG, Av. Antônio Carlos 6627, em Belo Horizonte/MG. O local de realização da prova será divulgado na Secretaria e na página web do Curso: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao> até o dia 29/11/2019.

Leia-se: 5.8 - A prova de conhecimentos específicos será realizada utilizando a plataforma de videoconferência Google Meet (o candidato deverá possuir uma conta Google para acessar essa plataforma, além de microfone e webcam em perfeito estado de funcionamento). O link da videoconferência será enviado por e-mail até 24 (vinte e quatro) horas antes da data e horário da prova. A prova vai ser disponibilizada aos candidatos no momento da aplicação, na plataforma Google Sala de Aula (o candidato deverá possuir uma conta Google para acessar essa plataforma – o link para acessar a Sala de Aula do Google será enviado em até 24 (vinte e quatro) horas antes da data e horário da prova), contendo as questões a serem resolvidas pelo candidato, de próprio punho (utilizar caneta preta ou azul para resoluções das questões). Os candidatos deverão manter os microfones e as câmeras ativadas no momento de realização da prova, somente desligando-os com autorização do aplicador da prova. Após o término da prova, o candidato deverá escanear suas respostas em arquivo único, legível, em pdf (sugerimos a utilização do aplicativo CamScanner – Phone PDF Creator para gerar o arquivo), e inseri-la no link disponibilizado no Google Sala de Aula. O candidato deverá conservar o documento original 30 (trinta) dias a contar do término do prazo de recurso final.

Onde se lê: 6.1 - (...) O resultado final será divulgado no dia **06/12/2019, a partir das 13 horas**, nas dependências do Departamento de Engenharia Química, em local de acesso público, e na página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>.

Leia-se: 6.1 - (...) O resultado final será divulgado na página web: <http://www.deq.ufmg.br/pos-graduacao/selecao>.

Onde se lê: 6.5 - Após a divulgação do resultado, no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos, nos termos do Regimento Geral da Universidade e da Resolução nº 13/2010, de 11 de novembro de 2010, do Conselho Universitário da UFMG, ou seja, até o dia 18/12/2019, os candidatos poderão entrar com recurso, por escrito, dirigido à Coordenação do Curso, e entregue pessoalmente ou mediante procurador munido de procuração simples, na Secretaria do Curso, no endereço especificado no item 1.1 deste Edital, observado o horário de atendimento. Não serão aceitos recursos de qualquer espécie após esta data. Durante o período de recurso, os candidatos terão acesso às suas respectivas avaliações.

Leia-se: 6.5 - Após a divulgação do resultado, no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos, nos termos do Regimento Geral da Universidade e da Resolução nº 13/2010, de 11 de novembro de 2010, do Conselho Universitário da UFMG, os candidatos poderão entrar com recurso, por escrito, dirigido à Coordenação do Curso, e enviado pelo candidato para o e-mail pos-grad@deq.ufmg.br da Secretaria do Curso (arquivo único, legível, em pdf), que enviará resposta com confirmação de protocolo do recurso. Não serão aceitos recursos de qualquer espécie após esta data. Durante o período de recurso, os candidatos terão acesso às suas respectivas avaliações (solicitar pelo e-mail pos-grad@deq.ufmg.br).

Belo Horizonte, 08 de julho de 2020.

Professora Andréa Oliveira Souza da Costa. Coordenadora do Colegiado do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Minas Gerais.