



EDITAL Nº 05/2021

PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Federal de São Carlos - PPGQ/UFSCar, em conformidade com o Regimento Interno do PPGQ/UFSCar, torna público que serão abertas as inscrições para o Processo Seletivo do Curso de Doutorado na modalidade para exame de entrada em fluxo contínuo no Curso de Doutorado destinado a candidatos portadores de título de mestre com bolsa de estudo integral aprovada por agências nacionais ou internacionais ou instituição de ensino e pesquisa, para 2021, de acordo com as disposições estabelecidas neste edital.

As informações sobre o PPGQ/UFSCar (corpo docente, linhas de pesquisa, disciplinas, etc.) devem ser consultadas na página oficial do programa www.ppgq.ufscar.br ou na sua secretaria.

**NORMAS PARA O PROCESSO SELETIVO – DOUTORADO
MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE
DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM
BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU
INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA**

A Coordenação de Pós-Graduação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar (PPGQ/UFSCar), atendendo ao disposto no item 'a)' do § 4º do artigo 19 do Regimento Interno do PPGQ/UFSCar, baixa as seguintes normas:

I - DOS PRAZOS

Artigo 1º - O exame de entrada no Curso de Doutorado poderá ser solicitado a qualquer momento durante a vigência do presente edital e apenas por candidato portador de título de mestre e que já tenha bolsa de doutorado com duração de 48 meses aprovada por agência de fomento à pesquisa, instituição externa de ensino e pesquisa (por exemplo: FAPESP, CNPq, CAPES, Serrapilheira, TWAS ou Embrapii, dentre outras).

§ 1º - A critério da CPG, o exame poderá não ser realizado, considerando a disponibilidade de orientação e/ou as condições de amparo à pesquisa e ao ensino de pós-graduação.

II - DOS OBJETIVOS E DA REALIZAÇÃO

Artigo 2º - O exame de ingresso tem como objetivo selecionar portadores de título de mestre em Química ou



EDITAL Nº 05/2021

PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

em áreas afins para realização do Curso de Doutorado em uma das áreas de concentração oferecidas pelo PPGQ/UFSCar.

III - DA INSCRIÇÃO

Artigo 3º – A inscrição para solicitação de realização de exame será em fluxo contínuo, devendo respeitar o rito de tramitação da CPG, mediante apresentação dos seguintes documentos:

INSCRIÇÕES PELO EMAIL ppgq@ufscar.br de 01/02/2021 a 31/10/2021. (Leia o edital antes de se inscrever)

OBSERVAÇÕES PARA INSCRIÇÃO:

- a) ENVIAR TODOS OS DOCUMENTOS EM FORMATO .PDF E SOMENTE EM ARQUIVO ÚNICO
- b) COLOCAR NO ASSUNTO DO EMAIL, O NOME DO EDITAL.

a) DOCUMENTOS PARA A INSCRIÇÃO ONLINE: CURSO DE DOUTORADO

- 1- RG (FRENTE E VERSO)/Passaporte. (EM ARQUIVO.PDF)
- 2- Diplomas de graduação (FRENTE E VERSO). (EM ARQUIVO.PDF)
- 3- Carta do orientador solicitando exame de ingresso indicando a banca examinadora. Esta será composta por dois professores, e pelo orientador do candidato. Um dos pesquisadores credenciados DEVERÁ ser de outra área de concentração que aquela do candidato. Esta comissão avaliará a maturidade científica do candidato para desenvolver o projeto proposto. É prerrogativa da Coordenação aprovar e/ou solicitar alteração desta.
- 4- Súmula curricular do candidato.
- 5- Documento formal da agência de fomento, instituição externa de ensino e pesquisa, ou empresa com comprovação da bolsa de fomento durante o período do curso de doutorado (mínimo 48 meses); acompanhado do plano de pesquisa. (EM ARQUIVO.PDF)

Observação: Na falta de qualquer documento obrigatório acima relacionado, a inscrição do candidato será indeferida.

Não será permitida a inscrição de candidatos que já foram desligados no respectivo curso em decorrência da aplicação dos artigos 29 e 32 do Regimento Interno do PPGQ.

IV - DA AVALIAÇÃO

Página 2 de 6



EDITAL Nº 05/2021
PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

Artigo 4º - A avaliação será realizada por comissão examinadora especialmente nomeada para tal pela CPG. Esta será composta por dois professores e pelo orientador do candidato. Um dos pesquisadores **DEVERÁ** ser de outra área de concentração que aquela do candidato. Esta comissão avaliará a maturidade científica do candidato para desenvolver o projeto proposto.

Artigo 5º - Ao final do exame de entrada no Curso de Doutorado, a comissão examinadora deverá decidir se aprova ou não o ingresso do candidato no curso e emitir um parecer circunstanciado.

§ 1º - A comissão examinadora, se aprovar o ingresso do candidato no Curso de Doutorado, poderá, se julgar conveniente, sugerir modificações no plano de pesquisa de doutorado apresentado; essas modificações deverão ser realizadas antes que a CPG possa homologar a entrada do candidato no curso de doutorado.

§ 2º - A aprovação de ingresso do candidato no Curso de Doutorado será homologada pela CPG que também homologará a aprovação do plano de pesquisa de doutorado.

V – DA MATRICULA

Artigo 6º – OS CANDIDATOS APROVADOS NO PROCESSO SELETIVO DEVERÃO REALIZAR A MATRÍCULA DENTRO DO PRAZO ESTIPULADO NO CALENDÁRIO MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS SEGUINTE DOCUMENTOS:

1. Formulário de Matrícula preenchido e assinado pelo candidato e orientador. (disponível em ‘formulários’ no site do PPGQ)
2. Carta de aceite de orientação, com assinatura do orientador Conforme modelo Anexo I do edital vigente para o curso de doutorado.
3. foto 3x4.
4. RG. (Brasileiros) **Não será aceito carteira de motorista ou CRQ**
5. CPF.
6. Certidão de nascimento ou de casamento.
7. Histórico escolar do curso de graduação com as reprovações.
8. Diploma de Graduação.
9. Diploma de mestre ou declaração oficial da Pós Graduação comprovando a defesa de mestrado.
10. Histórico escolar do curso de mestrado.



PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

11. Visto de estudante emitido pelo Ministério do Exterior Brasileiro e Declaração da Polícia Federal atestando situação regular no País. (Recomenda-se Visto de VITEM IV ou Mercosul) **(Estrangeiros)**
12. Passaporte. **(Estrangeiros)**
13. RNM - Registro Nacional Migratório. **(Estrangeiros)**
14. Demonstrar, documentalmente, possuir seguro repatriação para si e seus dependentes. **(Estrangeiros)**
15. Demonstrar documentalmente, ter cumprido todas as exigências sanitárias estabelecidas pelo Ministério do Exterior Brasileiro e carteira de vacinação de seu país em dia. **(Estrangeiros)**

Observação: enquanto durar a determinação de trabalho remoto dos servidores da UFSCar em atividades não essenciais, todos os documentos devem ser entregues por e-mail na secretaria do PPGQ (ppgq@ufscar.br) em formato PDF, adiando-se a entrega de fotocópias até que as autoridades sanitárias determinem que as atividades presenciais podem ser retomadas de forma parcial ou total.

§ 1º - O discente estrangeiro estará sujeito ao Regimento Geral da Pós-Graduação da UFSCar, a Resolução CoPG Nº 04 de 25 de abril de 2018 ou mais atual e ao Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Química, sem qualquer concessão diferenciada, inclusive em relação à avaliação e prazos para conclusão do curso. O texto da Resolução CoPG nº 04 de 25 de abril de 2018 pode ser encontrado no endereço eletrônico

http://www.ppgq.ufscar.br/documentos/arquivos/regimentonormas/Resolucao04_2018RESOLUCAOALUNOESTRANGEIRO.pdf.

V - DISPOSIÇÕES GERAIS

Artigo 7º - Estas Normas estão sujeitas ao Regimento Interno do PPGQ.

Artigo 8º - Os casos omissos serão resolvidos pela CPG.

Artigo 9º - Estas Normas entrarão em vigor na data de sua aprovação pela CPG.

[Normas reavaliadas e aprovadas na 518ª reunião da Comissão de Pós-Graduação do PPGQ, realizada em 29 de janeiro de 2021].



EDITAL Nº 05/2021

PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

CRONOGRAMA		
DATA	ETAPA	PROCEDIMENTOS
29/01/2021	Divulgação do Edital nº 02/2021 Processo Seletivo para entrada no Curso de Doutorado- 1º/2021	www.ppgq.ufscar.br
01/02/2021 a 31/10/2021	Período de inscrição fluxo contínuo	online
<i>Fluxo contínuo</i>	Matrículas; - Data máxima para matrícula 1º semestre de 2021: 16/07/2021. - Data máxima para matrícula 2º semestre de 2021: 10/12/2021	



EDITAL Nº 05/2021
PROCESSO SELETIVO PARA ENTRADA NO CURSO DE DOUTORADO – 2021

MODALIDADE PARA EXAME DE ENTRADA EM FLUXO CONTÍNUO NO CURSO DE DOUTORADO DESTINADO A CANDIDATOS PORTADORES DE TÍTULO DE MESTRE COM BOLSA DE ESTUDO INTEGRAL APROVADA POR AGÊNCIAS NACIONAIS OU INTERNACIONAIS OU INSTITUIÇÃO DE ENSINO E PESQUISA.

MODELO ANEXO I

**CARTA DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO
(SOMENTE PARA REALIZAÇÃO DA MATRÍCULA)**

Eu, Prof.(a) Dr.(a) _____
credenciado(a) como orientador(a) no Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, aceito orientar o(a) candidato(a) _____, na área de concentração _____, **aprovado(a)** no Processo Seletivo 2021 de entrada no Curso de Doutorado .

São Carlos, _____ de _____ de _____.

Assinatura do(a) Orientador(a)