

**UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA  
"JULIO DE MESQUITA FILHO"  
CAMPUS DE ARARAQUARA  
INSTITUTO DE QUIMICA  
EDITAL Nº 04 – DTA - IQ/CAr – de 30/04/2019.**

Estarão abertas no período de 06/05 a 07/06/2019 as inscrições aos Cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Química.

A inscrição será on-line e a documentação abaixo mencionada deverá ser entregue pessoalmente ou via correio (SEDEX) na Seção Técnica de Pós-Graduação – STPG, do Instituto de Química, situada na Rua Prof. Francisco Degni, nº 55, de 2ª a 6ª feira, das 15h30min às 17h30min. Não serão aceitas inscrições fora do prazo estabelecido, prevalecendo nas inscrições via correio a data de postagem.

O exame será aplicado simultaneamente nas seguintes cidades: Araraquara/SP, Dourados/MS, Juiz de Fora/MG, Rio Paranaíba/MG, Manaus/AM, Belém/PA, Recife/PE, São Cristóvão/SE, Areia/PB, Volta Redonda/RJ, Teresina/PI, São Luís/MA, Lima/Peru, Pereira/Colômbia e Hermosillo/México.

O preenchimento das **Vagas** será feito de acordo com a classificação no Exame de Ingresso na Pós-Graduação, no número máximo de **17 vagas para o Mestrado e 17 vagas para o Doutorado**, para o **2º Semestre de 2019**.

## **I - INSCRIÇÃO**

### **- Documentos e procedimentos necessários para Inscrição:**

- Para o **Curso de Mestrado** são necessários os documentos de 1 a 7.
- Para o **Curso de Doutorado** são necessários os documentos de 1 a 12:

- 1) Formulário de Inscrição (somente on-line)  
[https://sistemas.unesp.br/posgraduacao/publico/inscricao\\_principal.action?unidade=14&tipo=REGULAR](https://sistemas.unesp.br/posgraduacao/publico/inscricao_principal.action?unidade=14&tipo=REGULAR)
  - 2) 1 foto 3 x 4 (recente);
  - 3) Cópia da Cédula de Identidade ou passaporte (se estrangeiro);
  - 4) Cédula de opção de local de realização e idioma da prova escrita. Os horários das provas em cada cidade serão divulgados posteriormente no site <http://www.iq.unesp.br/#!/pos-graduacao/quimica-2/processo-seletivo/>
  - 5) Comprovante do pagamento de taxa de inscrição no valor de R\$ 70,00\* por meio de depósito na conta do Instituto de Química – UNESP - Banco do Brasil – 001 – Agência: 6933-7 – conta corrente: 130.102-0 ou diretamente na Seção Técnica de Finanças do IQ, ou ainda por meio do envio de cheque nominal ao Instituto de Química. \*Não haverá devolução da taxa de inscrição após efetivação do pagamento;
  - 6) Cópia do Diploma Universitário em Química ou Área correlata (frente e verso) ou documento equivalente;
  - 7) Cópia do Histórico Escolar da Graduação;
  - 8) Preenchimento do Formulário de “*Curriculum Vitae* on-line”, realizado diretamente pelo **CANDIDATO** no sítio eletrônico <http://www.iq.unesp.br/#!/pos-graduacao/quimica-2/processo-seletivo/formulario-doutorado/>.
  - 9) Cópia impressa e ASSINADA do próprio e-mail recebido pelo candidato após a finalização do preenchimento e encaminhamento do “Formulário de “*Curriculum Vitae* on-line”. Todas as informações listadas deverão conter documentos comprobatórios válidos, ORGANIZADOS EXATAMENTE na ordem sequencial gerada pelo formulário e IDENTIFICADOS individualmente com a numeração correspondente gerada automaticamente após o encaminhamento do formulário.
- OBS.: A organização dos comprovantes é de inteira responsabilidade do candidato. Comprovantes fora de ordem e/ou não identificados serão compulsoriamente desconsiderados na análise curricular pela banca examinadora.
- 10) Comprovante do aceite de orientação com o título do pré-projeto assinado pelo orientador;

11) Cópia do Histórico Escolar do Mestrado;

12) Cópia do diploma ou comprovante do título de Mestre reconhecido pelo MEC. No caso da obtenção do título fora do país, ter o título reconhecido em órgãos competentes. O candidato ao Doutorado, que não for portador do título de Mestre no momento da inscrição, deverá entregar à STPG até o período **da matrícula (10 a 16/07/2019)**, o atestado de conclusão ou documento oficial com a data marcada para a defesa da Dissertação, que deverá ser até **09/08/2019**. **O candidato será automaticamente eliminado caso não entregue o referido documento e/ou não seja aprovado na defesa da dissertação.**

## II – SELEÇÃO

### II.1 – EXAME DE SELEÇÃO

- 1) Os candidatos deverão comparecer no local da prova portando documento de identificação oficial com foto.
- 2) Após o início da prova, em nenhuma hipótese, será permitida a entrada no local da prova e o candidato estará automaticamente eliminado do processo seletivo.
- 3) Para efeito de correção pela banca examinadora, somente serão consideradas as respostas presentes no caderno de respostas.
- 4) Todas as questões devem ser respondidas com caneta azul ou preta e letra legível. As respostas a lápis não serão corrigidas.
- 5) Para os candidatos inscritos ao ingresso no Curso de **MESTRADO** a seleção constará de:

5.1) Prova escrita, sobre aspectos fundamentais da Química e Engenharia Química, com duração de quatro horas. A prova escrita terá 12 questões das quais o aluno deverá escolher apenas 8 questões para responder. Caso o aluno responda mais de 8 questões, será desconsiderada a questão com maior pontuação.

- 6) Para os candidatos inscritos no Curso de **DOUTORADO** a seleção constará de:

6.1) Prova escrita, sobre aspectos fundamentais da Química e Engenharia Química, de caráter classificatório (peso 2), com duração de quatro horas. A prova escrita terá 12 questões das quais o aluno deverá escolher apenas 8 questões para responder. Caso o aluno responda mais de 8 questões, será desconsiderada a questão com maior pontuação.

- 6.2) Análise do “Curriculum Vitae” e Histórico Escolar (peso 1);

Obs.: os candidatos deverão optar por ter as questões da Prova Escrita em Português ou Inglês. As respostas das questões poderão ser feitas em Português, Inglês ou Espanhol.

**Parágrafo único:** O candidato que tiver sua inscrição efetivada e que apresentar comprovante de concessão de bolsa de mestrado, doutorado ou doutorado direto aprovada por agência de Fomento e/ou Fundação, será dispensado do processo seletivo.

### II.2 – CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A Prova Escrita será corrigida de acordo com os critérios avaliativos definidos pela banca examinadora. As notas das provas poderão variar de zero a dez (0 a 10), com aproximação até a segunda casa decimal.

- 1) Para candidatos ao Curso de **MESTRADO**:

1.1) O candidato ao Curso de Mestrado deverá ter o aproveitamento mínimo em Prova Escrita sobre aspectos fundamentais da Química e Engenharia Química, de caráter eliminatório, definido pela metade da média das notas obtidas pelos candidatos, excetuando-se os ausentes. O candidato que não comparecer na prova escrita será automaticamente do processo seletivo.

1.2) É dado ao candidato com aproveitamento mínimo de 5,0/10,0 na Prova Escrita sobre aspectos fundamentais da Química e Engenharia Química o direito de pleitear matrícula no Curso de Doutorado mediante

preenchimento e encaminhamento do “Formulário de *Curriculum Vitae* on-line” nos moldes requeridos para o Curso de Doutorado à Comissão de Seleção no prazo máximo de 24 horas da divulgação do resultado do Mestrado. Compete à Comissão Examinadora pontuar o Curriculum Vitae. Após o término do período de recursos, o candidato que estava inscrito no mestrado e optou pelo doutorado direto terá um prazo de 5 dias para escolher retornar para a lista de classificação do mestrado ou manter-se na lista de classificação do doutorado/doutorado direto.

**1.3)** Os critérios de desempate para os candidatos do mestrado serão aplicados na seguinte ordem:

- candidato que não tiver zerado nenhuma das 8 questões respondidas;
- candidato que não tiver zerado nenhuma área da química que tenha escolhido para responder as questões;
- candidato com menor desvio padrão nas pontuações obtidas nas questões respondidas.

**2)** Para Candidatos ao Curso de **DOUTORADO**:

**2.1)** O candidato ao Curso de Doutorado deverá se submeter à Prova Escrita sobre aspectos fundamentais da Química e Engenharia Química. Na avaliação serão consideradas a nota da Prova Escrita, de caráter classificatório (peso 2) e a nota da análise do Curriculum Vitae (peso 1). O candidato que não comparecer na prova escrita será automaticamente do processo seletivo.

**2.2)** Curriculum Vitae – Quesitos:

**1.** Produção Científica e Tecnológica; **2.** Atividades Extracurriculares; **3.** Histórico Escolar; **4.** Prêmios.

Obs.:

- A Comissão de Seleção fará a análise dos documentos do Curriculum Vitae e poderá desconsiderar eventuais documentos apresentados em função dos critérios estabelecidos.
- Todas as atividades listadas no currículo devem ter comprovantes que constem o período de realização.

**2.3)** Os critérios de desempate para os candidatos do doutorado serão aplicados na seguinte ordem:

- candidato com maior nota na prova escrita;
- candidato que tiver pontuado no maior número de questões;
- candidato que não tiver zerado nenhuma área da química que tenha escolhido para responder as questões;
- candidato com menor desvio padrão nas pontuações obtidas nas questões respondidas.

### **II.3 – DATA DO EXAME DE SELEÇÃO – DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

O Exame de Seleção será realizado de acordo com o seguinte calendário:

- 25/06/19 - Prova Escrita/correção das provas;
- 26/06/2019 – Correção das provas;
- 26/06/2019 – Divulgação do resultado da Prova de Mestrado disponibilizado no site (período da tarde);
- 26/06/2019 e 27/06/19 - Análise do Curriculum Vitae;
- 27/06/19 - Divulgação do resultado do Doutorado disponibilizado no site (período da tarde).

### **III – RECURSOS**

**III.1** - Recursos serão aceitos até 05 dias úteis após a divulgação dos respectivos resultados, protocolados na Seção Técnica de Comunicações do IQ.

- III.2 - Os recursos serão analisados pela Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Química, no prazo de 05 dias úteis, contados a partir da data do protocolo da entrada da solicitação.
- III.3 - Após o julgamento do recurso, a decisão por escrito do Conselho do Programa de Pós-Graduação em Química será encaminhada ao interessado, para ciência.

#### **IV – ORIENTAÇÕES GERAIS:**

- IV.1 - A devolução dos documentos solicitados, aos candidatos não selecionados, será feita até 30 dias após a divulgação do resultado da seleção na Seção Técnica de Pós-Graduação. Após este período, os documentos não retirados serão descartados.
- IV.2 - A íntegra dos critérios para pontuação dos currículos dos candidatos ao Curso de Doutorado, está disponível no endereço: <https://www.iq.unesp.br/Home/Pos-Graduacao/quimica/criterios-de-selecao22019.pdf>
- IV.3 - Os casos omissos serão decididos pelo Conselho do Programa de Pós-Graduação em Química.