



EDITAL Nº 11/2023 SELEÇÃO PARA ALUNO ESPECIAL DO SEMESTRE 2023.2

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA no uso de suas atribuições funcionais e regimentais, de acordo com o Regulamento do Ensino de Graduação e Pós-Graduação da UFBA, torna público, para conhecimento dos interessados, a abertura de inscrições para seleção de candidatos à categoria de Aluno Especial no semestre letivo de 2023.2

1. INFORMAÇÕES GERAIS

O Aluno Especial corresponde ao estudante que, após aprovado no processo seletivo específico, cursa disciplinas oferecidas nos cursos de mestrado e doutorado, devendo cumprir todas as atividades, sem, no entanto, receber título de Mestre ou de Doutor. O discente terá número de matrícula e histórico escolar com as suas notas, carga horária e creditação das disciplinas.

O Aluno Especial poderá inscrever-se em até 04 (quatro) componentes curriculares, respeitando o limite máximo de 02 (dois) componentes curriculares por semestre, conforme disposto no art. 27, §§ 1º e 2º do Regulamento de Ensino de Graduação e Pós-graduação (stricto sensu) da UFBA.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. O período de inscrição para o Processo Seletivo para Aluno Especial do 2º semestre do ano de 2023 ocorrerá de **26 de junho até 07 de julho de 2023**.

2.2. As inscrições serão realizadas através do envio dos documentos listados no item abaixo para os e-mails secpqquim@ufba.br e pgquim@ufba.br. Deve-se informar “**INSCRIÇÃO ALUNO ESPECIAL 2023.2**” como assunto do e-mail.

2.3. Documentação exigida para inscrição (**formato pdf**):

- Formulário de inscrição devidamente preenchido disponível no endereço eletrônico: <https://supac.ufba.br/formularios-menu-aluno> (ATENÇÃO: clicar em “Aluno Especial – Pós-Graduação e não confundir com a “Ficha de Cadastro de Alunos de Pós-Graduação”);
- Documento de identificação oficial com foto (*frente e verso*);
- CPF;
- Diploma ou Certificado de Conclusão de Curso de Graduação reconhecido pelo MEC (*frente e verso*);
- Histórico Escolar de Graduação;
- Currículo lattes;
- Certidão de quitação eleitoral que pode ser obtida em: <https://www.tse.jus.br/eleitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>;
- **Certificado de Reservista** ou **Comprovante de quitação com a Justiça Militar** (para os **candidatos do sexo masculino**), que poderá ser obtida através do site <https://www.stm.jus.br/servicos-stm/certidao-negativa/emitir-certidao-negativa>;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição através de GRU (Guia de Recolhimento da União) pagável em qualquer agência do Banco do Brasil, cujo modelo está disponível no site da SUPAC (<https://supac.ufba.br/servicos-academicosboletos>);



2.4. Somente serão aceitos documentos que se encontrem legíveis e sem cortes ou quaisquer outros elementos que impossibilitem a inteira visualização dos mesmos.

2.5. O candidato tem total responsabilidade pelo correto preenchimento da ficha de inscrição eletrônica e pela digitalização dos documentos solicitados, responsabilizando-se pela legibilidade dos arquivos, sob pena de serem considerados nulos.

3. DISCIPLINAS

3.1. Segue no Quadro Abaixo os Componentes Curriculares que serão ofertados para os alunos especiais:

Código	Disciplina	Docente	Horário*	Vagas
QUI 533	CATALISE HETEROGENEA	Artur Mascarenhas	Ter/Qui 13h às 14h50	03
QUI 565	ESTUDOS AVANÇADOS EM CROMATOGRAFIA	Maria Elisabete Machado Pedro Afonso Pereira	Ter 08h50 às 10h40 Qui 7h às 12:30	03
QUI 537	SÍNTESES ORGÂNICAS	Maurício Moraes Victor	Ter/Qui 8h50 às 10h40	03
QUI 555	QUÍMICA DA ATMOSFÉRICA	Gisele Olímpio da Rocha	Qua 8h50 às 11h40	03
QUI 559	RESSONANCIA MAGNETICA NUCLEAR DE ¹ H E DE ¹³ C	Elisângela Boffo	Qua 14h50 às 18h30	03
QUI B95	INTRODUÇÃO À PESQUISA EM QUÍMICA ANALÍTICA	Rennan Araújo	Ter 8h50 às 10h40	03
QUI 52	TÉCNICAS COMPUTACIONAIS EM QUÍMICA	Mateus F. Venâncio	Qua 13h às 14h50	03
QUI A11	TEQA - INTRODUCAO AS TECNICAS DE PLANEJ DE EXPERIMENTOS	Sérgio Ferreira	Qua 7h às 10h40	03
QUI C52	TÓPICOS ESPECIAIS: Simetria	Roberto Rivelino	Ter 14h às 16h	03
QUI 47	QUÍMICA DE NANOMATERIAS	Guilherme A. Ferreira Luiza Amim Mercante	Ter 16h40 às 18h30	03
QUI 539	MÉTODOS FÍSICOS EM QUÍMICA ORGÂNICA	Eliane de Oliveira Silva Jorge M. David	Ter 14h às 16:40	03
QUI 84	ESPECTROMETRIA DE MASSA COM PLASMA IDUTIVAMENTE ACOPL	Fabio Neves dos Santos	Ter 10h às 12	03

3.2. Os horários das disciplinas poderão sofrer alterações até o início das aulas



4. PROCESSO SELETIVO

4.1. O docente responsável pelo componente curricular ofertado terá autonomia sobre os critérios que serão adotados no processo seletivo.

4.2. Caso não seja possível a realização da seleção pelo professor responsável pela disciplina, o processo seletivo consistirá na observância dos seguintes critérios: a) quantitativo de vagas remanescentes, após a matrícula dos alunos regulares; b) ordem de inscrição dos candidatos.

5. RESULTADO

5.1. O resultado do processo seletivo será divulgado no endereço eletrônico do Programa (<https://ppgq.ufba.br/pt-br>) até o dia 21 de julho de 2023.

6. MATRÍCULA

6.1. A matrícula ocorrerá nos dias 14 a 18 de agosto de 2023 da forma a ser divulgada no site <https://ppgq.ufba.br/>;

6.2. A efetivação da matrícula ocorrerá mediante a entrega do Comprovante original de pagamento da taxa de matrícula disponível no site da SUPAC (<https://supac.ufba.br/servicosacademicosboletos>).

7. DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1. O Programa não se responsabilizará por informações prestadas incorretamente pelos candidatos ou pela falta de documentos exigidos.

7.2. Em conformidade com o disposto no art. 27, § 3º do Regulamento de Ensino de Graduação e Pós-Graduação (stricto sensu) da UFBA, o aluno poderá se inscrever na mesma disciplina até, no máximo, duas vezes.

7.3. Os casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão arbitrados pela Coordenação do Programa.

Salvador, 26 de junho de 2023

André Alexandre Vieira
Coordenador do Programa de Pós-graduação em Química da UFBA