

EDITAL Nº 004/2022-PPGQUI

CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA DOS CANDIDATOS DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA - MESTRADO, PARA O INGRESSO NO ANO LETIVO DE 2022.

O Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação em Química, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais:

considerando o Edital nº 020/2021, de 05/10/2021, de inscrições de candidatos a seleção de alunos regulares do PPGQUI para o ingresso no ano letivo de 2022;

considerando o Edital nº 022/2021, de 22/11/2021, de prorrogação do período de inscrições de candidatos a seleção de alunos regulares para ingresso no ano letivo de 2022;

considerando o Edital nº 024/2021, de 17/12/2021, de resultado final do processo de seleção de candidatos a alunos regulares para o ano letivo de 2022;

considerando o Edital nº 001/2022, de 04/02/2022, de retificação do Edital nº 024/2022, de divulgação do resultado final do processo de seleção de candidatos a alunos regulares para o ano letivo de 2022;

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Convocação para a matrícula dos candidatos do processo de seleção de alunos regulares do Programa de Pós-Graduação em Química - Mestrado, para o ingresso no ano letivo de 2022, conforme Anexo I deste Edital.

Art. 2º Os candidatos relacionados no Anexo I deste Edital, estão **convocados para efetuar a matrícula**, presencialmente, nos dias **07 a 09 de março de 2022**, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Química - Mestrado, Bloco C2, da Unioeste/Campus de Toledo, no horário das 7h30 horas às 11h30min e das 13h às 17h00, com a entrega dos seguintes documentos:

- a) Uma fotocópia do diploma de Graduação, reconhecido pelo MEC ou CEE, ou certificado de conclusão da Graduação;
- b) Uma fotocópia do histórico escolar da Graduação;
- c) Uma fotocópia da certidão de nascimento ou casamento;
- d) Uma fotocópia da carteira de identidade (não pode ser da habilitação);
- e) Uma fotocópia do CPF, quando na Cédula de Identidade não constar o nº do CPF, foca obrigatório a apresentação de cópia legível do mesmo ou Comprovante de Situação Cadastral no CPF, retirado do site da Receita Federal: <https://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/CPF/ConsultaSituacao/ConsultaPublica.asp>;

- f) Uma fotocópia do título de eleitor e do comprovante de quitação eleitoral o qual poder ser obtido no endereço <http://www.tse.jus.br/eleitor/servicos/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitora>;
- g) Comprovante de vacinação contra a Covid 19;
- h) Cópia do comprovante de estar em dia com as obrigações militares (M).

§ 1º As cópias do diploma de graduação, daqueles que ficaram em débito por ocasião da inscrição, deverão ser entregues na Secretaria do Programa até o encerramento do primeiro semestre letivo de 2022.

Art. 3º O candidato que não comparecer para realização da matrícula nos dias previstos neste Edital será considerado desistente da vaga, será emitido novo edital para preenchimento da(s) vaga(s) remanescentes, obedecendo a ordem de classificação do resultado final do processo de seleção e a disponibilidade de orientador.

Art. 4º O candidato matriculado receberá no e-mail (cadastrado na inscrição) o login e a senha para acessar o Sistema Gestor de Programas da Unioeste para efetuar a **inscrição em disciplinas** (referente ao primeiro semestre de 2022), entre os dias **07 a 11 de março de 2022**. Antes de efetuar a inscrições em disciplinas, o discente deverá entrar em contato com o orientador para definir as disciplinas.

Art. 5º O **início do período letivo das aulas presenciais** está previsto no cronograma de atividades acadêmicas para 28 de março de 2022 e o horário das disciplinas conforme anexo II deste Edital.

Art. 6º Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química - Mestrado.

Art. 7º Este Edital entra em vigor nesta data.

PUBLIQUE-SE.

Toledo, 24 de fevereiro de 2022.

Prof. Dr. CLEBER ANTONIO LINDINO
Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação em Química-Mestrado
Portaria N° 0350/2021-GRE



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Campus de Toledo – CNPJ 78.680.337/0005-08

Programa de Pós-Graduação em Química (PPGQUI)

E-mail: toledo.mestradoquimica@unioeste.br – Telefone (45) 3379-7060



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO

Anexo I do Edital N° 004/2022-PPGQUI, de 24 de fevereiro de 2022.

CONVOCAÇÃO DOS CANDIDATOS PARA MATRÍCULA

Classificação	Candidato(a)
1°	Bruno Pereira Dantas
2°	Luana Estefani Knaul
3°	Nadia Stefanello
4°	Matheus Borghezan Alberton
5°	Victor Leonardo Rodrigues Pinheiro
6°	Bruno Pereira Gabriel
7°	Camila Dias de Oliveira
8°	Jeane Patrícia Cardozo dos Santos
9°	Edina Liara Schons
10°	Giulia Sayuri Fukase dos Santos
11°	Luana Thayline Casagrande Silva
12°	Samantha Torres Ohse
13°	Ivan Alejandro Brizio da Silva
14°	Mayara Fernanda Strada
15°	Ederson Luís Machado
16°	Maikel Gabiati Siqueira
17°	Karina Fernanda Ribeiro de Almeida
18°	Eduarda Ângela Tessari
19°	Crislaine Simão
20°	Igor Natã Fagundes Rodrigues

Anexo II do Edital N° 004/2022-PPGQUI, de 24 de fevereiro de 2022

HORÁRIOS DAS DISCIPLINAS DO MESTRADO EM QUÍMICA					
1º SEMESTRE 2022					
Manhã					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h – 9h		Metodologia Cient. e Ética (Cleber)	Química Inorgânica Avançada (Élvio)		
9h – 10h	Físico Química Avançada (Douglas/Reinaldo/Sandro)	Metodologia Cient. e Ética (Cleber)	Química Inorgânica Avançada (Élvio)	*Seminários II (Sandro)	
	Química Orgânica Avançada (Flávia/Isac/Maurício/Renato)		Físico Química Avançada (Douglas/Reinaldo/Sandro)		
			Química Orgânica Avançada (Flávia/Isac/Maurício/Renato)		
10h – 11h	Físico Química Avançada (Douglas/Reinaldo/Sandro)	Metodologia Cient. e Ética (Cleber)	Química Inorgânica Avançada (Élvio)	*Seminários II (Sandro)	
	Química Orgânica Avançada (Flávia/Isac/Maurício/Renato)		Físico Química Avançada (Douglas/Reinaldo/Sandro)		
			Química Orgânica Avançada (Flávia/Isac/Maurício/Renato)		
11h – 12h		Metodologia Cient. e Ética (Cleber)	Química Inorgânica Avançada (Élvio)		
Tarde					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30 – 14h30				Quím. Analítica Avançada (Cleber/Josiane)	
14h30 – 15h30				Quím. Analítica Avançada (Cleber/Josiane)	
15h30 – 16h30				Quím. Analítica Avançada (Cleber/Josiane)	
16h30 – 17h30				Quím. Analítica Avançada (Cleber/Josiane)	

*Seminários II somente Turma 2021

Obs.: Os horários poderão sofrer alterações.

Início do 1º/2022 – 28/03/2022

Término do 1º/2022 – 15/07/2022