

EDITAL Nº 02/2024-PPGComp

SÚMULA: HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES E CONVOCAÇÃO PARA AS ENTREVISTAS DOS CANDIDATOS ÀS VAGAS DE ALUNOS REGULARES TURMA 2024 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – MESTRADO – UNIOESTE, CAMPUS DE CASCAVEL.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – PPGComp, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando a Resolução nº 078/2016-CEPE, de 02 de junho de 2016, que aprovou as Normas Gerais para os Programas de Pós-graduação da Unioeste;

Considerando a Resolução 263/2018-CEPE de 06 de dezembro de 2018, que aprovou o Projeto Pedagógico do Programa de Pós-graduação Ciência da Computação, PPGComp – Mestrado;

Considerando a Resolução 265/2018-CEPE de 06 de dezembro de 2018, que aprovou o Regulamento do Programa de Pós-graduação Ciência da Computação, PPGComp – Mestrado;

Considerando a Resolução 003/2022-CEPE de 24 de março de 2022, que assegura vagas para pessoa com deficiência nos cursos de graduação e pós-graduação da UNIOESTE;

Considerando o Edital 038/2022 – PPGComp, Processo Seletivo Para Aluno Regular - turma 2024, do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - Mestrado, para ingresso no ano letivo de 2024;



TORNA PÚBLICO:

Art 1º A homologação as inscrições dos candidatos a alunos regulares do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - Mestrado, conforme relacionado no **Anexo I** deste Edital.

Art. 2º Convoca para **ENTREVISTA** os candidatos a aluno regular do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - Mestrado, organizados de acordo com a linha de pesquisa indicada na inscrição e com a disponibilidade dos membros da banca, conforme o **Anexo II** deste Edital.

Art. 3º Este Edital entra em vigor nesta data.

Publique-se.

Cascavel, 16 de fevereiro de 2024.

Prof. Dr. Luiz Antonio Rodrigues

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Ciência da Computação - Mestrado
PPGComp – Unioeste – Cascavel



Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Unioeste – Campus de Cascavel
Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas - CCET
Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGComp
Rua Universitária, 2069 – Jardim Universitário, Cascavel – PR
E-mail: ppgcomp.cascavel@gmail.com Fone: 45 3220-4306

Anexo I do Edital 02/2024 PPGComp

Lista de Homologação

Quadro 1: Inscrições homologadas.

Candidato	Situação
1. André Massami Assakawa	Homologada
2. Diogo Carlos Paganini Domingos	Homologada
3. Gabriel Ranulfo Branquinho Cirillo	Homologada
4. Jefferson Rodrigo Speck	Homologada
5. Juliane Frabel do Nascimento Correia	Homologada
6. Julio Cezar da Silva Ferreira	Homologada
7. Letícia Siguinolfi de Lima	Homologada
8. Mateus Tenorio dos Santos	Homologada
9. Rayssa Mariana Silva Santana	Homologada
10. Rita de Cassia da Silva Marocco	Homologada
11. Thyanne Christine Ferreira Lima	Homologada
12. Vaniely Rodrigues da Cruz	Homologada

Quadro 2: Inscrições não homologadas.

Candidato	Situação	Motivo
1. Alisson dos Anjos Sousa Silva	Não homologada	Documentação incompleta
2. Hélder Marcos Basílio Gustavo	Não homologada	Documentação incompleta
3. Luiz Paulo Santos	Não homologada	Documentação incompleta
4. Mauricio Nestor	Não homologada	Documentação incompleta
5. Obidiel Martins de Melo	Não homologada	Documentação incompleta
6. Patricia Fernandes dos Santos	Não homologada	Documentação incompleta
7. Sergio Alexandre de Macedo Veras	Não homologada	Documentação incompleta



Anexo II do Edital 02/2024 PPGComp - Agenda de Entrevistas

ATENÇÃO:

1. É necessário dispor de equipamento com áudio e vídeo (computador/tablet/celular com microfone e câmera);
2. O candidato deve entrar na sala de entrevistas somente no horário agendado OU se receber um convite antecipado;
3. O Microsoft Teams será utilizado. O link para a sala virtual será enviado no e-mail cadastrado na inscrição um dia antes da data da entrevista (verifique a sua caixa de spam).

Linha: Métodos em Computação Aplicada (MCA)

Data: 19 de fevereiro de 2024 (segunda-feira)

Candidato(a)	Horário*
1. André Massami Assakawa	08:30
2. Juliane Frabel do Nascimento Correia	08:45
3. Rayssa Mariana Silva Santana	09:00

Linha: Sistemas de Computação (SC)

Data: 21 de fevereiro de 2024 (quarta-feira)

Candidato(a)	Horário*
1. Diogo Carlos Paganini Domingos	13:30
2. Julio Cezar da Silva Ferreira	13:45
3. Letícia Siguinolfi de Lima	14:00
4. Mateus Tenorio dos Santos	14:15
5. Thayanne Christine Ferreira Lima	14:30
6. Vaniely Rodrigues da Cruz	14:45

Linha: Metodologias e Técnicas de Computação (MTC)

Data: 23 de fevereiro de 2024 (sexta-feira)

Candidato(a)	Horário*
1. Gabriel Ranulfo Branquinho Cirillo	14:00
2. Jefferson Rodrigo Speck	14:15
3. Rita de Cassia da Silva Marocco	14:30

* Horário oficial de Brasília

