



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**Centro de Tecnologia - CTC**  
**Departamento de Informática - DIN**  
**Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – PCC**

**EDITAL Nº 036/2023-PCC - REPUBLICAÇÃO**

A professora Thelma Elita Colanzi Lopes, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação do Departamento de Informática da UEM, no uso de suas atribuições legais e regimentais,

**DIVULGA** o resultado do processo de seleção, para alunos regulares, para ingresso no segundo semestre do ano letivo de 2023, do **Curso de Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – turma 2 de 2023, conforme segue:

**Prof. Dr. Ademir Aparecido Constantino – Linha de pesquisa: Inteligência Computacional**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Adolfo Luiz Jardim Bergamim	15,5	75,0	6,3	Aprovado
Mariana Santos de Jesus Alexandre	20,0	55,0	5,5	Desclassificado

**Prof. Dr. Edson Alves de Oliveira Junior – Linha de pesquisa: Engenharia de Sistemas de Software**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Gabriel de Araujo	12,5	75,0	6,3	Aprovado

**Prof. Dr. Marcos Aurelio Domingues – Linha de pesquisa: Inteligência Computacional**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Mateus Macorini Alves	37,0	70,0	6,3	Aprovado
Betwel Zampieri Montanher	15,5	50,0	4,3	Desclassificado

.../



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**Centro de Tecnologia - CTC**  
**Departamento de Informática - DIN**  
**Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – PCC**

/... Edital nº 036/2023-PCC

fl.02

**Prof. Dr. Renato Balancieri – Linha de pesquisa: Engenharia de Sistemas de Software**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Ricardo Cesar de Souza	0,2	40,0	3,2	Desclassificado

**Prof. Dr. Rodrigo Calvo – Linha de pesquisa: Sistemas de Computação**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Larissa Fatima de Souza da Luz Santini	18,6	95,0	8,0	Aprovado 1º
André Luis Santini	17,6	90,0	7,6	Aprovado 2º
Dacio Fernando Machado Francisco	23,5	85,0	7,3	Aprovado 3º
Adolfo Luiz Jardim Bergamim	15,5	75,0	6,3	Suplente
Ricardo Cesar de Souza	0,2	75,0	6,0	Suplente

**Prof. Dr. Rodrigo Clemente Thom de Souza – Linha de pesquisa: Inteligência Computacional**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Betwel Zampieri Montanher	15,5	95,0	7,9	Aprovado 1º
Mariana Santos de Jesus Alexandre	20,0	85,0	7,2	Suplente

**Profa. Dra. Thelma Elita Colanzi Lopes – Linha de pesquisa: Engenharia de Sistemas de Software**

Nome	Nota Currículo	Nota Projeto/Entrevista	Média Final	Resultado
Gabriel de Araujo	12,5	80,0	6,7	Aprovado

.../



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**Centro de Tecnologia - CTC**  
**Departamento de Informática - DIN**  
**Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – PCC**

/... Edital nº 036/2023-PCC

fl.03

**SOLICITA** aos candidatos aprovados, que confirmem o interesse pela vaga ou informem sua desistência até o dia 26/07/2023, enviando uma mensagem para o e-mail: [sec-pcc@uem.br](mailto:sec-pcc@uem.br).

**INFORMA** que as aulas do Curso de Mestrado em Ciência da Computação iniciarão no dia 07/08/2023, e que o formulário de matrícula **para aluno regular**, disponível no site [www.pcc.uem.br](http://www.pcc.uem.br) link Formulários, deverá ser preenchido, assinado e encaminhado nos dias 01 e 02/08/2023, ao e-mail [sec-pcc@uem.br](mailto:sec-pcc@uem.br).

Nestes dias (01 e 02/08/2023) **das 08h às 11h**, deverão entregar na Secretaria do PCC (Bloco C56 sala 110), uma **cópia autenticada** em cartório, **do diploma de graduação e uma foto 3x4 para aqueles que não conseguiram anexar na ficha de inscrição**, ou encaminhar essa cópia autenticada via Correios, por SEDEX, de forma que chegue na UEM até 02/08/2023.

Dúvidas poderão ser esclarecidas via eletrônica: [sec-pcc@uem.br](mailto:sec-pcc@uem.br) ou por telefone: (44) 3011-4345.

Maringá-PR, 21 de julho de 2023.

**Thelma Elita Colanzi Lopes**  
**Coordenadora do Programa de Pós-Graduação**  
**em Ciência da Computação**