

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Universidade Estadual de Maringá
Avenida Colombo, 5790 - Bloco C56 - Sala 110
CEP 87020-900 - Maringá – Paraná
Fone: (44) 3011-4345
Home-page: <http://www.pcc.uem.br>

Primeiro Semestre de 2026:

Matrícula Regulares: 09 e 10/02/2026, na Secretaria do PCC (Bloco C56 - sala 110 / online)

Matrícula Não-Regulares: 12 e 13/02/2026, na Secretaria do PCC (Bloco C56 - sala 110 / online)

Início da Aulas: 09/03/2026

Término das Aulas: 26/06/2026

Entrega de notas: até 01/07/2026

Horário de Aulas:

Hora/Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:45 – 08:35	ESE			AC	
08:35 – 09:25	ESE			AC	
09:40 – 10:30	ESE	MADS		AC	MADS
10:30 – 11:20	ESE	MADS		AC	MADS
13:30 – 14:20		PDI / ES	AM / TESS I	MPC	TASC I
14:20 – 15:10		PDI / ES	AM / TESS I	MPC	TASC I
15:20 – 16:10		PDI / ES	AM		TASC I
16:10 – 17:00		PDI / ES	AM		TASC I
17:00 – 17:50					

Obs.: Se houver conflito de horário com disciplina da graduação, ministrada por docente do PCC, o horário da disciplina do PCC será alterado.

Disciplinas:

Sigla/ Código	Carga Horária	Disciplina	Professores Ministrantes	Modalidade
AM DIN4086	60h/a 4 créed.	Aprendizagem de Máquina	Valéria Delisandra Feltrim	Presencial
AC DIN4035	60h/a 4 créed.	Arquitetura de Computadores	Nardênio Almeida Martins e Rodrigo Calvo	Presencial
ES DIN4063	60h/a 4 créed.	Engenharia de Software	Heloise Manica Paris Teixeira e Raqueline Ritter de Moura Penteado	Presencial
ESE DIN4080	60h/a 4 créed.	Engenharia de Software Experimental	Edson Alves de Oliveira Junior	Presencial
MPC DIN4077	30h/a 2 créed.	Metodologia de Pesquisa em Computação	Renato Balancieri	Presencial
MADS DIN 4081	60h/a 4 créed.	Métodos Avançados de Desenvolvimento de Software	Aline Maria M. Miotto Amaral	Presencial
PDI DIN4087	60h/a 4 créed.	Processamento Digital de Imagens	Franklin César Flores	Presencial
TASC I DIN4106	60h/a 4 créed.	Tópicos Avançados em Sistemas de Computação I	Alisson Renan Svaigen e Bruno Bogaz Zarpelão	Híbrida
TESS I DIN4096	30h/a 2 créed.	Tópicos em Engenharia de Sistemas de Software I	Guilherme Corredato Guerino	Híbrida

Obs.: As aulas serão ministradas no Bloco C56, sala a definir conforme disponibilidade.