



RESOLUÇÃO N° 195/2025-PCC

Aprova os horários das disciplinas do Primeiro Semestre do ano letivo de 2026 do PCC.

Considerando a reunião extraordinária do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação do Departamento de Informática, realizada em 14/11/2025, conforme Ata nº 010/2025-PCC;

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação
RESOLVE:

Art. 1º Aprovar os horários das disciplinas do Primeiro Semestre do ano letivo de 2026 do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação, conforme Anexo I, que é parte integrante desta Resolução.

Art. 2º Esta Resolução gera efeito retroativo a 14/11/2025, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.
Cumpra-se.

Maringá, 18 de novembro de 2025.

Prof. Dr. Marcos Aurélio Domingues
**Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Ciência da Computação**



ANEXO I

Horário de Aulas

1º Semestre do ano letivo de 2026 do PCC

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	ES	PDI / TAESS I	AM / MHOC / TESS I	MPC	TASC I
14:20 – 15:10	ES	PDI / TAESS I	AM / MHOC / TESS I	MPC	TASC I
15:20 – 16:10	ES	PDI / TAESS I	AM / MHOC		TASC I
16:10 – 17:00	ES	PDI / TAESS I	AM / MHOC		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 créd.	Aprendizagem de Máquina	Valéria Delisandra Feltrin	Presencial
AC DIN4035	60h/a 4 créd.	Arquitetura de Computadores	Nardênia Almeida Martins e Rodrigo Calvo	Presencial
ES DIN4063	60h/a 4 créd.	Engenharia de Software	Lilian Passos Scatalon	Presencial
ESE DIN4080	60h/a 4 créd.	Engenharia de Software Experimental	Edson Alves de Oliveira Junior	Presencial
MHOC DIN4082	60h/a 4 créd.	Meta-heurísticas para Otimização Combinatória	Ademir Aparecido Constantino	Presencial
MPC DIN4077	30h/a 2 créd.	Metodologia de Pesquisa em Computação	Renato Balancieri	Presencial
MADS DIN 4081	60h/a 4 créd.	Métodos Avançados de Desenvolvimento de Software	Aline Maria M. Miotto Amaral	Presencial
PDI DIN4087	60h/a 4 créd.	Processamento Digital de Imagens	Franklin César Flores	Presencial
TAESS I DIN 4108	60h/a 4 créd.	Tópicos Avançados em Engenharia de Sistemas de Software I	Heloise Manica Paris Teixeira e Raqueline Ritter de Moura Penteado	Presencial
TASC I DIN4106	60h/a 4 créd.	Tópicos Avançados em Sistemas de Computação I	Alisson Renan Svaigen e Bruno Bogaz Zarpelão	Híbrida
TESS I DIN4096	30h/a 2 créd.	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.

Av. Colombo, 5790 – Bloco C56 Sala 110 - CEP 87020-900 – Maringá - PR

Fone: (44) 3011-4345

www.pcc.uem.br – e-mail: sec-pcc@uem.br