1 ANO: 2025 DATA DE INÍCIO: 17/03/2025 DATA FIM:



GRADE DE HORÁRIOS

18/07/2025

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	Probabilidade	Álgebra Linear Avançada	Probabilidade	Álgebra Linear Avançada	Visão Computacional	Seminários de Pesquisa II
	Probability	Advanced Linear Algebra	Probability	Advanced Linear Algebra	Computer Vision	Research Seminars II
	710	710	710	710	710	710
	Matheus Secco	Moacyr Alvim Horta Barbosa	Matheus Secco	Moacyr Alvim Horta Barbosa	Moacyr Alvim Horta Barbosa	Guilherme Tegoni Goedert
	Doutor	da Silva	Doutor	da Silva	da Silva	Doutor
14h20 às 16h		Doutor		Doutor	Doutor	
	TIPO: OBRIGATÓRIA	TIPO: OBRIGATÓRIA	TIPO: OBRIGATÓRIA	TIPO: OBRIGATÓRIA	TIPO: ELETIVA	TIPO: OBRIGATÓRIA
1011	C/H: 60	C/H: 15				
	№ MÁX ALUNOS: 50	№ MÁX ALUNOS: 50	№ MÁX ALUNOS: 50	Nº MÁX ALUNOS: 50	Nº MÁX ALUNOS: 50	Nº MÁX ALUNOS: 50
	Auditório 307	Online				
	Análise na Reta	Visão Computacional	Análise na Reta	Seminários de Pesquisa I	Elaboração de Dissertação	
	Real Analysis	Computer Vision	Real Analysis	Research Seminars I	Dissertation Preparation	
16h20 às 18h	710	710	710	710	710	
	Alfredo Noel Iusem Doutor	Moacyr Alvim Horta Barbosa da Silva Doutor	Alfredo Noel Iusem Doutor	Guilherme Tegoni Goedert Doutor	Yuri Fahham Saporito Doutor	
	TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 № MÁX ALUNOS: 50	TIPO: ELETIVA C/H: 60 № MÁX ALUNOS: 50	TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 № MÁX ALUNOS: 50	TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 15 № MÁX ALUNOS: 50	TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 15 № MÁX ALUNOS: 50	
	Auditório 307	Auditório 307	Auditório 307	Auditório 537	OHEINE.	

Observações:

SEM:

DATA	:	ASS/CARIMBO COORD:

NOME DO CURSO:	Mestrado em Matemática Aplicada e Ciência de Dado
	•

SEM:

1 ANO: 2025 DATA DE INÍCIO: 17/03/2025 DATA FIM: 18/07/2025



GRADE DE HORÁRIOS

SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
Técnicas e Análise de		Técnicas e Análise de			
Algoritmos		Algoritmos			
Algorithm Techniques and		Algorithm Techniques and			
Analysis		Analysis			
710		710			
Alexandre Rademaker		Alexandre Rademaker			
Doutor		Doutor			
TIPO: OBRIGATÓRIA		TIPO: OBRIGATÓRIA			
C/H: 60		C/H: 60			
№ MÁX ALUNOS: 50		№ MÁX ALUNOS: 50			
Auditório 308		Auditório 308			
	Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50	Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50	Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50 Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50	Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50 Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50	Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50 Técnicas e Análise de Algoritmos Algorithm Techniques and Analysis 710 Alexandre Rademaker Doutor TIPO: OBRIGATÓRIA C/H: 60 Nº MÁX ALUNOS: 50

ATA:			