



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

Nome: **MARCELO HENRIQUE SABATINI**

Matrícula: **2977**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO A

Titulação: MESTRADO

Período: **4ª REVISÃO - NOVEMBRO**  
**- 2º SEMESTRE (2017)**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min					Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	9h10min		(AA) CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	(AA) EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES	EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES (MCM)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	10h10min	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (OPT) (MAM)	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II (MCM)	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II (MCM)	EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES (MCM)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	11h	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (OPT) (MAM)	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II (MCM)	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II (MCM)	EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES (MCM)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
Vespertino	13h20min	(AA) CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II			Reunião Departamental		
	14h10min	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (OPT)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Reunião Departamental	(PA) EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES	
	15h	(PA) TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (OPT)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	(PA) EQUACOES DIFERENCIAIS E APLICACOES	
	16h	(PA) CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	(PA) CÁLCULO NUMÉRICO	
	16h50min		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		(PA) CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	
	17h40min						
Noturno	18h50min	(AA) CÁLCULO NUMÉRICO					
	19h40min	(AA) CÁLCULO NUMÉRICO					
	20h30min	CÁLCULO NUMÉRICO (MAN)					
	21h30min	CÁLCULO NUMÉRICO (MAN)					
	22h20min	CÁLCULO NUMÉRICO (MAN)					