

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS DO PPGCAP

## 2º SEMESTRE LETIVO DE 2025

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h20 – 09h10			CGA – <b>F212</b>	PAA – <b>F101</b>	
09h10 – 10h00			CGA – <b>F212</b>	PAA – <b>F101</b>	
10h10 – 11h00			CGA – <b>F212</b>	PAA – <b>F101</b>	
11h00 – 11h50			CGA – <b>F212</b>	PAA – <b>F101</b>	

13h30 – 14h20					
14h20 – 15h10					
15h20 – 16h10	MEP- <b>F212</b>				
16h10 – 17h00	MEP- <b>F212</b>				
17h00 – 17h50	MEP- <b>F212</b>	REC – <b>F212</b>	TEMTC-SCM <b>E04</b>	TESC-IOT <b>F212</b>	
17h50 – 18h40	MEP- <b>F212</b>	REC – <b>F212</b>	SI <b>F212</b> / TEMTC-SCM <b>E04</b>	TESC-IOT <b>F212</b>	
18h40 – 19h30		REC – <b>F212</b>	SI <b>F212</b> / TEMTC-SCM <b>E04</b>	TESC-IOT <b>F212</b>	
19h00 – 19h50			SDA <b>F307</b>		
19h30 – 20h20		REC – <b>F212</b>	SI <b>F212</b> / TEMTC-SCM <b>E04</b>	TESC-IOT <b>F212</b>	
19h50 – 20h40			SDA <b>F307</b>		
20h20 – 21h10			SI <b>F212</b>		
20h40 – 21h30			SDA <b>F307</b>		
21h30 – 22h20			SDA <b>F307</b>		

SIGLA	NOME DA DISCIPLINA	DOCENTE	CH	CR
PAA	Projeto e Análise de Algoritmos	Maurício Aronne Pillon	60	4
REC	Redes de Computadores	Guilherme Piegas Koslovski	60	4
SDA	Sistemas Distribuídos Avançados	Adriano Fiorese	60	4
CGA	Computação Gráfica Avançada	André Tavares da Silva	60	4
SI	Sistemas Inteligentes	Fabiano Baldo	60	4
TESC - IOT	Tópicos Especiais em Sistemas Computacionais – Internet das coisas	Janine Kniess	60	4
MEP	Metodologia da Pesquisa	Marcelo da Silva Hounsell	60	4
TEMTC-SCM	Tópicos Especiais em Metodologia e Técnicas de Computação – Sistemas Computacionais na Manufatura	Roberto Ulbertino Rosso Jr.	60	4