

DISCIPLINAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM 2023.2

Código e Nome	Professor	Horário	SALA	TURMA
INF2005 – TOP ENGENHARIA DE SOFTWARE I (Replicabilidade, Reprodutibilidade e Reusabilidade)	Juliana	SEX 13 - 15h*	510 RDC	3WA
INF2007 – TOP ENGENHARIA DE SOFTWARE III (Seminários em Aspectos Humanos e Sociais da Engenharia de Software)	Alessandro	QUA 16 - 19h	511 RDC	3WA
INF2008 – TOP DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I - (Computação Gráfica e IA na Web Moderna)	Paulo	QUI 13 -15h*	TECGRAF	3WA
INF2032 - TÓPICOS EM BANCOS DE DADOS III (Grafos e Bases de Conhecimento)	Lifschitz	SEG 17 – 19h*	511 RDC	3WA
INF2034 - TÓPICOS EM TEORIA DA COMPUTAÇÃO II: (Complexidade Computacional)	Hermann	QUA 16 – 19h	510 RDC	3WA
INF2061 - SEMINÁRIOS	Juliana	SEX 15 -16h	511 RDC	3WA
INF2070 - TÓPICOS INTELIGENCIA ARTIFICIAL I: (Deep Reinforcement Learning)	Sardinha	SEX 10 – 12h*	510 RDC	3WA
INF2102 - PROJETO FINAL DE PROGRAMAÇÃO	Clarisse	SHF		3WA
INF2125 – PROJETO SISTEMAS DE SOFTWARE	Lucena	QUA 10 -13h		3WA
INF2218 - COMPUTABILIDADE	Hermann	QUI 13 – 16h	511 RDC	3WA**
INF2390 – TOP DE BANCO DE DADOS IV (Large Language Models - Tools and Applications)	Casanova/ Furtado	QUA 13 - 15h	510 RDC	3WA
INF2424 – VISUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÃO	Simone	QUI 9 -12h	511 RDC	3WA
INF2473 - TÓPICOS EM DATA SCIENCE III – (Hands on Machine Learning Project for Music Generation)	Hélio	TER 9 -11h*	511 RDC	3WA
INF2541 – COMPUTAÇÃO MÓVEL E UBIQUA	Endler	TER 16 - 19h	511 RDC	3WA



INF2604 - GEOMETRIA COMPUTACIONAL	Waldemar	QUI 16 – 18h*	TECGRAF	3WA**
INF2609 - IA EM JOGOS E STORYTELLING	Furtado/Bruno	SEG 9 -12h	511 RDC	3WA
INF2614 – METAVERSO E REALIDADE ESTENDIDA	Alberto	TER 17 – 19h*	510 RDC	3WA
INF2708 - INTERFACES INTELIGENTES	Greis	TER 9 -11h*	510 RDC	3WA
INF2811 - TÓP EM LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO II (Construção de Compiladores)	Roberto	SEG 15-17h*	510 RDC	3WA
INF2890 - TOP HIPERTEXTO/MULTIMÍDIA I (Fundamentos de Sistemas Multimídia/Hipermídia usando Machine Learning e Foundation Models)	Colcher	QUA 11 - 13h*	510 RDC	3WA
INF2922 - TÓP. EM ENGENHARIA DE SOFTWARE VI: (Tópicos de Pesquisa em Engenharia de Software para Ciência de Dados)	Kalinowski	TER 13 - 15h*	511 RDC	3WA
INF2926 – PROJETO/ANALISE DE ALGORITMOS	Molinaro	SEG 13 - 16h*	511 RDC	3WA
LET3101 – EXAME DE LÍNGUA ESTRANGEIRA Mestrado	Coord.			1WA
LET3106 - EXAME DE LÍNGUA ESTRANGEIRA Doutorado	Coord.			1WA

* + 1 hora SHF (sem horário fixo)

** DOB: Disciplinas Obrigatórias Básicas (Antiga Base Matemática)

