

DISCIPLINAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM 2025.1

Código e Nome	Professor	Horário	SALA	TURMA
INF2006 – TOP ENGENHARIA DE SOFTWARE II (Soluções de IA para Eng. De Software)	Juliana	SEX 13 - 15h*	RDC 510	3WA
INF2032 – TOP BANCOS DE DADOS III (Natural Language Processing)	Furtado /Casanova	QUA 13 - 15h*	RDC 510	3WA
INF2056 – TÓP EM REDES DE SISTEMA DE COMPUTAÇÃO (Algoritmos Distribuídos)	Endler	QUA 13 – 16h	RDC 511	3WA
INF2061 - SEMINÁRIOS	Paulo Ivson	SEX 15 -16h	RDC 511	3WA
INF2063 – TOP DE COMPUTAÇÃO GRAFICA II (Planning and Storytelling for AI in Startups)	Furtado/ Bruno	SEX 15-17h*	RDC 510	3WA
INF2071 - TOP INTELIGENCIA ARTIFICIAL II (Fundamentos de Aprendizado de Máquina)	Laber	SEG 13 – 15h*	RDC 510	3WA
INF2072 - TOP INTELIGENCIA ARTIFICIAL III: (Sistemas Multi-Agent)	Sardinha	QUI 10 – 12h*	RDC 511	3WA
INF2102 - PROJETO FINAL DE PROGRAMAÇÃO	Clarisse	SHF	SHF	3WA
INF2103 – FUNDAMENTOS DA LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	Roberto	QUI 16 – 19h	RDC 510	3WA**
INF2104 – PRODUÇÃO CIENTIFICA MESTRADO	Coord.	SHF	SHF	3WA
INF2116 – ENGENHARIA DE SOFTWARE	Kalinowski	TER 14 – 16h*	RDC 511	3WA**
INF2125 – PROJETO SISTEMAS DE SOFTWARE	Lucena	TER 10 - 13h	Fundação	3WA
INF2217 – LÓGICA E ESPECIFICAÇÃO	Hermann	QUI 16 -19h	RDC 511	3WA**
INF2325 - BANCOS DE DADOS NÃO CONVENCIONAIS	Lifschitz	SEG 17 – 19h	RDC 511	3WA



INF2471 - TOP. CIENCIA DE DADOS I (Gerando startups por AI)	Hélio/Bruno	SEX 13 - 15h*	RDC 511	3WA
INF2475 – TÓP. EM CIENCIA DE DADOS V (Introdução a Deep Learning)	Paulo Ivson	SEG 10 – 12h*	RDC 511	3WA
INF2608 – FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO GRAFICA	Waldemar	TER 16 -18h*	TECGRAF	3WA**
INF2614 – METAVERSO E REALIDADE ESTENDIDA	Alberto	TER 15-17h*	RDC 510	3WA
INF2708 – INTERFACES INTELIGENTES	Greis	QUA 16-18h*	RDC 510	3WA
INF2894 - TOP HIPERTEXO/MULTIMIDIA V (Teoria e Prática da Escrita Acadêmica e da Pesquisa Científica: Um laboratório nas Áreas de Multimídia/Hipermidia e Redes)	Colcher	QUA 11-13h*	RDC 510	3WA
INF2920 - TOP ENGENHARIA DE SOFTWARE IV (Seminários em “Engenharia de Software e Inteligência de Software Generativa”)	Alessandro	QUA 16 – 19h	RDC 511	3WA
INF2926 – PROJETO/ANALISE DE ALGORITMOS	Molinaro	SEG 13 - 16h*	RDC 511	3WA
LET3101 - Exame de Língua Estrangeira para o Mestrado	Coord.			1WA
LET3106 - Exame de Língua Estrangeira para o Doutorado	Coord.			1WA

* + 1 hora SHF (sem horário fixo)

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

