



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO / ESCOLA POLITÉCNICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
MECATRÔNICA



Disciplinas do Semestre 2022.2

Disciplina	Professor	Horário	SALAS
MAT569 - Fundamentos de Tolerância a Falhas	RAIMUNDO MACÊDO	TER 13:55 / 16:40	PAF 2 /Sala 103
MAT570 – FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS	ALÍRIO (17h), MACÊDO (34h)	QUA 13:55 / 16:40	PAF 2 /Sala 103
MAT700 - TOPICOS ESPECIAIS EM MECATRONICA II	SERGIO GORENDER	TER 14:50 / 17:35	PAF 2 /Sala 07
MAT701– TOPICOS ESPECIAIS EM MECATRONICA IV	ARMANDO SA RIBEIRO JUNIOR	SEG 08:50 / 10:40 QUA 08:50/ 09:45	Politécnica Sala 07.03.03
MAT701– TOPICOS ESPECIAIS EM MECATRONICA IV	ALÍRIO SÁ	TER 18:30 /20:20 QUI 18:30 / 19:25	PAF 1 sala 213
MATF23 - SIMULAÇÃO DE SISTEMAS COMPUTACIONAIS	ALLAN EDGARD SILVA FREITAS	TER 08:50 / 11:35	PAF 2 /Sala 103
ENG650 - INTRODUCAO A INTELIGENCIA ARTIFICIAL	LEIZER SCHNITMAN	TER 16:40 / 18:30 QUI 16:40 /17:35	Politécnica Sala 07.01.05
ENG764 - TOPICOS ESPECIAIS EM MECATRONICA I	MARCIO ANDRE FERNANDES MARTINS	SEG 14:50 / 16:40 QUA 14:50 / 15:45	Politécnica Sala 08.03.02
ENG765 - TOPICOS ESPECIAIS EM MECATRONICA III	MARCIO ANDRE FERNANDES MARTINS	TER 14:50 / 16:40 QUI 14:50 / 15:45	Politécnica Sala 07.03.04