

Universidade Do Estado do Rio de Janeiro - UERJ

Faculdade de Engenharia - Planos de turma 2023/2

Docente: LABCOMP1 (SALA 5023D)

Departamento: DESC

Dia/ Hora	Seg	<u>Ter</u>	<u>Qua</u>	Qui	Sex	<u>Sab</u>
M1 07:00 07:50						
M2 7:50 8:40					CARACTERISTICAS DAS LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	
M3 08:50 09:40	ENGENHARIA DE SISTEMAS A Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO Turma 1 JOÁO ARAUJO	CARACTERISTICAS DAS LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	ESTRUTURAS DE INFORMAÇÃO I Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO	CARACTERISTICAS DAS LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	
M4 09:40 10:30	ENGENHARIA DE SISTEMAS A Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO Turma 1 JOÃO ARAUJO	CARACTERISTICAS DAS LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	ESTRUTURAS DE INFORMAÇÃO I Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO	PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-B Turma 1 ROBERT MOTA OLIVEIRA	
M5 10:40 11:30	MICROCOMPUTADORES E MICROPROCESSADORES I Turma 1 ROBERT MOTA OLIVEIRA	ESTRUTURAS DE INFORMAÇÃO I Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO	ENGENHARIA DE SISTEMAS A Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO Turma 1 JOÁO ARAUJO	PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-B Turma 1 ROBERT MOTA OLIVEIRA	
M6 11:30 12:20	MICROCOMPUTADORES E MICROPROCESSADORES I Turma 1 ROBERT MOTA OLIVEIRA	ESTRUTURAS DE INFORMAÇÃO I Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO	ENGENHARIA DE SISTEMAS A Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO Turma 1 JOÁO ARAUJO	PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-B Turma 1 ROBERT MOTA OLIVEIRA	
T1 12:30 13:20			PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-A Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO XI -A Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO		
T2 13:20 14:10		TEORIA DE COMPILADORES Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-A Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO XI -A Turma 1 JOAO ARAUJO RIBEIRO		
T3 14:20 15:10		TEORIA DE COMPILADORES Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	PROJETO DE GRADUAÇÃO XI-A Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA		ANÁLISE DE ALGORÍTMOS Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	
T4 15:10 16:00		TEORIA DE COMPILADORES Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES DIGITAIS I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN		ANÁLISE DE ALGORÍTMOS Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	
T5 16:10 17:00	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES DIGITAIS I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	ANÁLISE DE ALGORÍTMOS Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES DIGITAIS I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN			
T6 17:00 17:50	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES DIGITAIS I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN	ANÁLISE DE ALGORÍTMOS Turma 1 GIOMAR OLIVER SEQUEIROS OLIVERA	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES DIGITAIS I Turma 1 FELIPE CASSEMIRO ULRICHSEN			
N1 18:00 18:50						