



# HORÁRIO DE AULAS

2º SEMESTRE DE 2024

4º PERÍODO LETIVO

## ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		<b>SEL0604 – Sinais e Sistemas</b> Sala 8-201 EC - área 2		<b>SSC0902 – Organização e Arquitetura de Computadores</b> Sala 8-201 EC - área 2				<b>SEL0607 – Fundamentos de Semicondutores</b> - área 2		
<b>TER</b>		<b>SEL0604 – Sinais e Sistemas</b> Sala 8-201 EC - área 2		<b>SCC0604 – Programação Orientada a Objetos</b> Sala 8-113 EC - área 2			<b>SMA0356 – Cálculo IV</b> T.03 - área 2		<b>SCC0607 – Estruturas de Dados III</b> Sala 8-201 EC - área 2	
<b>QUA</b>		<b>SEL0608 – Eletromagnetismo</b> - área 2		<b>SEL0606 – Laboratório de Sistemas Digitais</b> T.01 Lab. 8-101 EC - área 2			<b>SEL0606 – Laboratório de Sistemas Digitais</b> T.02 Lab. 8-118 EC - área 2		<b>SEL0606 – Laboratório de Sistemas Digitais</b> T.03 Lab. 8-101 EC - área 2	
<b>QUI</b>		<b>SSC0902 – Organização e Arquitetura de Computadores</b> Sala 8-201 EC - área 2		<b>SCC0607 – Estrutura de Dados III</b> Sala 8-201 EC - área 2			<b>SMA0356 – Cálculo IV</b> T.03 - área 2			
<b>SEX</b>		<b>SCC0604 – Programação Orientada a Objetos</b> Sala 8-113 EC - área 2		<b>SEL0608 – Eletromagnetismo</b> - área 2						

# HORÁRIO DE AULAS

2º SEMESTRE DE 2024

6º PERÍODO LETIVO

## ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		<b>SSC0641 – Redes de Computadores</b> - área 2		<b>SSC0904 – Sistemas Computacionais Distribuídos</b> - área 2			<b>SCC0640 – Bases de Dados</b> Sala 8-201 EC - área 2		<b>SEP0587 – Princípios de Economia – T.05</b> T.06 Sala 8-201 EC - área 2	
<b>TER</b>		<b>SSC0641 – Redes de Computadores</b> - área 2		<b>SEL0613 – Circuitos Eletrônicos II</b> - área 2			<b>SEL0614 – Aplicação de Microprocessadores</b> Sala 8-113 EC - área 2		<b>SEL0631 – Processadores Digitais de Sinais e Aplicações</b> SISTEMAS EMBARCADOS	
<b>QUA</b>		<b>SEP0529 – Administração e Empreendedorismo</b> T.02 - área 2		<b>SCC0640 – Bases de Dados</b> Sala 8-201 EC - área 2			<b>SCC0650 – Computação Gráfica</b> Optativa - área 2		<b>SEL0344 – Antenas</b> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E COMPUTAÇÃO MÓVEL - área 1	
<b>QUI</b>		<b>SEL0613 – Circuitos Eletrônicos II</b> - área 2		<b>SEL0610 – Lab. de Circuitos Eletrônicos</b> T.01 Lab. 8-101 EC - área 2			<b>SEL0610 – Lab. de Circuitos Eletrônicos</b> T.02 Lab. 8-101 EC - área 2		<b>SEL0610 – Lab. de Circuitos Eletrônicos</b> T.03 Lab. 8-101 EC - área 2	
		<b>SEL0344 – Antenas</b> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E COMPUTAÇÃO MÓVEL - área 1		<b>SEL0431-Laboratório de Controle de Processos Industriais</b> Optativa – - área 1			<b>SCC0211 – Laboratório de Algoritmos Avançados</b> II Optativa – - área 1		<b>SEL0431-Laboratório de Controle de Processos Industriais</b> Optativa – - área 1	
<b>SEX</b>				<b>SSC0621 – Modelagem Orientada a Objetos</b> Sala 8-201 EC - área 2						

# HORÁRIO DE AULAS

2º SEMESTRE DE 2024

8º PERÍODO LETIVO

## ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		<b>SCC0219 – Introdução ao Desenvolvimento Web</b> Optativa - área 1					<b>SCC0275 – Introdução à Ciência de Dados</b> CIÊNCIA DE DADOS - área 1		<b>SCC0275 – Introdução à Ciência de Dados</b> CIÊNCIA DE DADOS - área 1	
<b>TER</b>		<b>SEL0621 – Projetos de Circuitos Integrados I</b> T.01 Sala 8-103 EC - área 2		<b>SEL0619 – Comunicação Digital</b> - área 2		<b>SSC0744 – Computação Distribuída</b> SISTEMAS COMPUTACIONAIS AVANÇADOS - área 2				
						<b>SCC0252 – Visualização Computacional</b> CIÊNCIA DE DADOS - área 1		<b>SCC0244 – Mineração a partir de Grandes Bases de Dados</b> CIÊNCIA DE DADOS - área 1		
<b>QUA</b>		<b>SEL0620 – Controle Digital</b> Sala 8-201 EC - área 2		<b>SEL0620 – Controle Digital</b> Sala 8-113 EC - área 2		<b>SEL0630– Projetos em Sistemas Embarcados</b> SISTEMAS EMBARCADOS - área 2		<b>SEL0621 – Projetos de Circuitos Integrados I – T.02</b> Sala 8-103 EC - área 2		
		<b>SEL0328 – Laboratório de Controle de Sistemas</b> T.02 ROBÓTICA área 1								
		<b>SSC0724 – Sistemas Educacionais Avançados</b>								
<b>QUI</b>		<b>SCC0273 – Robôs Móveis Inteligente</b> ROBÓTICA - área 1		<b>SSC0715 – Sensores Inteligentes</b> ROBÓTICA - área 2		<b>SEL0361 – Laboratório de Telecomunicações</b> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E COMPUTAÇÃO MÓVEL - Lab. de Ensino do SEL – área 1		<b>SEL0621 – Projetos de Circuitos Integrados I – T.02</b> Sala 8-103 EC - área 2		
		<b>SEL0326 – Controle de Sistemas</b> Optativa - área 1								
		<b>SEL0339 Visão Computacional</b> ROBÓTICA - área 1								
<b>SEX</b>		<b>SEL0621 – Projetos de Circuitos Integrados I</b> T.01 Sala 8-103 EC - área 2					<b>SEM0587 – Fundamentos de Manufatura Aditiva</b>		<b>SEM0587 – Fundamentos de Manufatura Aditiva</b>	
						<b>SSC0713 – Sistemas Evolutivos Aplicados à Robótica</b> ROBÓTICA Sala 8-201 EC - área 2				

