



# HORÁRIO DE AULAS

4<sup>o</sup> SEMESTRE DE 2018

4<sup>o</sup> PERÍODO LETIVO

## ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		SMA0356-Cálculo IV		SSC0610-Organização de Computadores Digitais I			SEL0604-Sinais e Sistemas		SEL0607-Fundamentos de Semicondutores	
<b>TER</b>		SEL0604-Sinais e Sistemas		SCC0604-Programação Orientada a Objetos			SME0602-Cálculo Numérico		SCC0607-Estruturas de Dados III	
<b>QUA</b>		SEL0608-Eletromagnetismo		SEL0606-Laboratório de Sistemas Digitais Laboratório			SEL0606-Laboratório de Sistemas Digitais Laboratório		SEL0606-Laboratório de Sistemas Digitais Laboratório	
<b>QUI</b>		SSC0610-Organização de Computadores Digitais I		SCC0607-Estrutura de Dados III			SME0602-Cálculo Numérico			
<b>SEX</b>		SCC0604-Programação Orientada a Objetos		SEL0608-Eletromagnetismo						

# HORÁRIO DE AULAS

## 2º SEMESTRE DE 2018 6º PERÍODO LETIVO

### ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		SSC0742-Programação Concorrente					SCC0640-Bases de Dados		SEP0587-Princípios de Economia	
<b>TER</b>		SME0610-Programação Matemática		SEL0613-Circuitos Eletrônicos II			SEL0614-Microprocessadores e Aplicações		SEL0614-Microprocessadores e Aplicações Laboratório	
<b>QUA</b>				SCC0640-Bases de Dados			SEL0610-Lab. de Circuitos Eletrônicos Laboratório 1		SEL0614-Microprocessadores e Aplicações Laboratório <hr/> SEL0344-Antenas Optativa	
<b>QUI</b>		SME0610-Programação Matemática		SEL0613-Circuitos Eletrônicos II			SEL0610-Lab. de Circuitos Eletrônicos Laboratório 2		SEL0610-Lab. de Circuitos Eletrônicos Laboratório 3	
<b>SEX</b>		SEL0344-Antenas optativa		SEP0529-Administração e Empreendedorismo		SSC0621-Análise e Projeto Orientados a Objetos				

# HORÁRIO DE AULAS

## 2º SEMESTRE DE 2018 8º PERÍODO LETIVO

### ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min	
SEG				SSC0642-Sistemas Computacionais Distribuídos SEL0635-Visão Computacional em Robótica		SSC0643-Avaliação de Desempenho de Sistemas Computacionais			SSC0720-Engenharia de Software para Sistemas Embarcados – (Ênfase Embarcados) SSC0745-Sistemas Computacionais de Tempo Real – (Ênfase Sistemas Computacionais Avançados)		
TER		SEL0621-Projetos de Circuitos Integrados I – Turma 1 agosto/outubro – SEL0622-Projetos de Circuitos Integrados II – Turma 1 - outubro/novembro				SCC0661-Multimídia e Hipermídia			SEL0328-Laboratório de Controle de Sistemas Laboratório 1 Sala: Lab. SEL (Ênfase Robótica)		
QUA		SEL0620-Controle Digital		SEL0619-Comunicação Digital		SEL0630-Aplicações de Microprocessadores II			SEL0621-Projetos de Circuitos Integrados I – Turma 2 agosto/outubro – SEL0622-Projetos de Circuitos Integrados II – Turma 2 - outubro/novembro		
QUI			SSC0748-Redes Móveis - (Ênfase Sistemas Computacionais Avançados) SSC0715-Sensores Inteligentes 1 – Sala: Laboratório (Ênfase de Robótica)				SSC0642-Sistemas Computacionais Distribuídos			SEL0621-Projetos de Circuitos Integrados I – Turma 2 agosto/outubro – SEL0622-Projetos de Circuitos Integrados II – Turma 2 - outubro/novembro	
SEX		SEL0621-Projetos de Circuitos Integrados I – Turma 1 agosto/outubro: SEL0622-Projetos de Circuitos Integrados II – Turma 1 - outubro/novembro		SEL0620-Controle Digital		SSC0744-Computação Distribuída – Ênfase Sistemas Computacionais Avançados) SSC0713-Sistemas Evolutivos Aplicados à Robótica – (Ênfase Robótica)					

