

# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2020

1º PERÍODO LETIVO

1º ANO

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>		7600005 – Física I – turma 5 7600005-Física I – turma 7 7600005-Física I – turma 9 ===== SMA0353-Cálculo I – turma 8 SMA0353-Cálculo I - Turma 10 SMA0353-Cálculo I – turma 12 SMA0353-Cálculo I – Turma 14		7600005 – Física I – turma 3 760005-Física I – Turma 4 7600005-Física I – turma 6 7600005-Física I – turma 8 ===== SMA0353-Cálculo I – turma 9 SMA0353-Cálculo I - turma 11 SMA0353-Cálculo I – turma 13			SEM0564-Desenho Técnico Mecânico I – Turma 02 (10 Vagas)			
<b>TER</b>		SMA0300-Geometria Analítica		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharías			SEM0564-Desenho Técnico Mecânico I – Turma 04 (40 vagas)			
<b>QUA</b>		7600005 – Física I – turma 5 7600005-Física I – turma 7 7600005-Física I – turma 9 ===== SMA0353-Cálculo I – turma 8 SMA0353-Cálculo I - Turma 10 SMA0353-Cálculo I – turma 12 SMA0353-Cálculo I – Turma 14		7600005 – Física I – turma 3 760005-Física I – Turma 4 7600005-Física I – turma 6 7600005-Física I – turma 8 ===== SMA0353-Cálculo I – turma 9 SMA0353-Cálculo I - turma 11 SMA0353-Cálculo I – turma 13			SEP0100-Introdução à Engenharia de Produção			
<b>QUI</b>		SMA0300-Geometria Analítica		7600005 – Física I		7600109–Laboratório de Física Geral I – aulas quinzenais 7500017-Química Geral e Experimental – aulas quinzenais				
<b>SEX</b>		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharías		7500012-Química Geral						

# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2020

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min	
<b>SEG</b>		SMM0193-Engenharia e Ciência dos Materiais I – Turma 03 (25 vagas)					SEL0403-Eletricidade I – Teoria – Turma 01			SEM0585-Mecânica Geral	
<b>TER</b>		SMM0193-Engenharia e Ciência dos Materiais I – Turma 04 (25 vagas)						SMA0355-Cálculo III	SME0320-Estatística I		
<b>QUA</b>				SEP0501-Formação do Pensamento Administrativo				SME0320-Estatística I	SEL0403-Eletricidade I – Laboratório (quinzenal) – Turma 02		
<b>QUI</b>		SEM0585-Mecânica Geral					SMA0355-Cálculo III				
<b>SEX</b>		SEL0403-Eletricidade I – Laboratório (quinzenal) – Turmas 03 e 04		SEP0284-Fundamentos dos Processos de Produção II		SEP0285-Práticas em Processos de Produção Turma 01		SEP0285-Práticas em Processos de Produção Turma 02			

# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2020

5º PERÍODO LETIVO

3º ANO

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>							SET0184-Mecânica dos Sólidos II		SME0300-Cálculo Numérico	
<b>TER</b>	SMM0224-Introdução à Fundição, Soldagem e Metalurgia do Pó – Turma 02			SEP0405-Pesquisa Operacional I						
<b>QUA</b>	SEP0325-Planejamento e Controle da Produção I			SEP0252-Engenharia de Fabricação Mecânica			SME0300-Cálculo Numérico		SET0184-Mecânica dos Sólidos II	
<b>QUI</b>		SEP0502-Organização do Trabalho na Engenharia de Produção Teoria		SEP0405-Pesquisa Operacional I		SMM0224-Introdução à Fundição, Soldagem e Metalurgia do Pó – Turma 01				
<b>SEX</b>			SEP0569-Economia da Produção I							

# HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2020

7º PERÍODO LETIVO

4º ANO

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
<b>SEG</b>				SEP0625-Projeto Integrado de Melhoria					SEP0702-Sistemas de Gestão Integrados	
<b>TER</b>		SEP0327-Gestão de Serviços								
<b>QUA</b>		SEP0625-Projeto Integrado de Melhoria					SEP0174-Gestão de Programas e Projetos			
<b>QUI</b>		SEP0701-Gestão da Qualidade								
<b>SEX</b>				SEP0506-Sistemas de Apoio à Decisão			SEP0202-Layout e Produtividade			



