

Horários das disciplinas do 1º Semestre de 2017 ofertadas pelo **Curso de Engenharia de Produção**

sala		Turma: 1º Semestre			Notação: T = aula teórica P = aula prática	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
07:20 -08:10	Química Geral experimental I - P1	Cálculo diferencial e integral I - T1	Química Geral I - T1	Química Geral experimental I - P2	Cálculo diferencial e integral I - T1	
08:10 -09:00	Química Geral experimental I - P1	Cálculo diferencial e integral I - T1	Química Geral I - T1	Química Geral experimental I - P2	Cálculo diferencial e integral I - T1	
09:15 -10:05		Álgebra Linear e Geometria Analítica - T1	Sociedade, meio Ambiente e Sustentabilidade - T1	Álgebra Linear e Geometria Analítica - T1	Química Geral I - T1	
10:05 -10:55		Álgebra Linear e Geometria Analítica - T1	Sociedade, meio Ambiente e Sustentabilidade - T1	Álgebra Linear e Geometria Analítica - T1	Química Geral I - T1	
10:55 -11:45						
11:45 -12:35						
13:20 -14:10	Sociedade, meio Ambiente e Sustentabilidade - T1	Introdução à engenharia de produção - T1		Química Geral experimental I - P3		
14:10 -15:00	Sociedade, meio Ambiente e Sustentabilidade - T1	Introdução à engenharia de produção - T1		Química Geral experimental I - P3		
15:15 -16:05						
16:05 -16:55						
16:55 -17:45						

Curso de Engenharia de Produção

sala		Turma: 3º Semestre			Notação: T = aula teórica P = aula prática	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
07:20 -08:10	Ciência e Cotidiano - T1	Ciência e Cotidiano - T1	Laboratório de Física II - P1	Estratégia de Produção - T1	Estratégia de Produção - T1	
08:10 -09:00	Ciência e Cotidiano - T1	Ciência e Cotidiano - T1	Laboratório de Física II - P1	Estratégia de Produção - T1	Estratégia de Produção - T1	
09:15 -10:05	Probabilidade e Estatística - T1	Física II - T1	Laboratório de Física II - P2	Física II - T1	Probabilidade e Estatística - T1	
10:05 -10:55	Probabilidade e Estatística - T1	Física II - T1	Laboratório de Física II - P2	Física II - T1	Probabilidade e Estatística - T1	
10:55 -11:45			Representação Gráfica para engenharia - P1			
11:45 -12:35			Representação Gráfica para engenharia - P1			
13:20 -14:10	Cálculo Diferencial e Integral III - T1	Mecânica dos Materiais - T1	Laboratório de Física II - P3	Cálculo Diferencial e Integral III - T1	Representação Gráfica para engenharia - P2	
14:10 -15:00	Cálculo Diferencial e Integral III - T1	Mecânica dos Materiais - T1	Laboratório de Física II - P3	Cálculo Diferencial e Integral III - T1	Representação Gráfica para engenharia - P2	
15:15 -16:05	Representação Gráfica para engenharia - T1	Contabilidade Geral - T1	Laboratório de Física II - P4	Mecânica dos Materiais - T1	Representação Gráfica para engenharia - P3	
16:05 -16:55	Representação Gráfica para engenharia - T1	Contabilidade Geral - T1	Laboratório de Física II - P4	Mecânica dos Materiais - T1	Representação Gráfica para engenharia - P3	
16:55 -17:45						

Curso de Engenharia de Produção

Curso de Engenharia de Produção					
sala		Turma: 5º Semestre		Notação: T = aula teórica P = aula prática	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:20 -08:10	Pesquisa Operacional II - P1	Teoria das Organizações - T1	Teoria das Organizações - T1		Engenharia da Qualidade I - P1
08:10 -09:00	Pesquisa Operacional II - P1	Teoria das Organizações - T1	Teoria das Organizações - T1		Engenharia da Qualidade I - P1
09:15 -10:05	Pesquisa Operacional II - P2	Planejamento e Controle da Produção I - T1	Engenharia da Qualidade I - T1	Organização do trabalho - T1	Engenharia da Qualidade I - P2
10:05 -10:55	Pesquisa Operacional II - P2	Planejamento e Controle da Produção I - T1	Engenharia da Qualidade I - T1	Organização do trabalho - T1	Engenharia da Qualidade I - P2
10:55 -11:45				Processos Metal-Mecânicos - P1	
11:45 -12:35				Processos Metal-Mecânicos - P1	
13:20 -14:10		Organização do trabalho - T1	Planejamento e Controle da Produção I - P1	Processos Metal-Mecânicos - P2	Sistemas de Operações de Serviços - T1
14:10 -15:00		Organização do trabalho - T1	Planejamento e Controle da Produção I - P1	Processos Metal-Mecânicos - P2	Sistemas de Operações de Serviços - T1
15:15 -16:05	Processos Metal-Mecânicos - T1		Planejamento e Controle da Produção I - P2	Instalações Elétricas - T1	Pesquisa Operacional II - T1
16:05 -16:55	Processos Metal-Mecânicos - T1		Planejamento e Controle da Produção I - P2	Instalações Elétricas - T1	Pesquisa Operacional II - T1
16:55 -17:45					

sala		Turma: 7º Semestre			Notação: T = aula teórica P = aula prática	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
07:20 -08:10	Projetos Industriais I - T1	Planejamento e Controle da produção III - T1	Ergonomia - T1	Engenharia do Produto I - P1	Tópicos especiais em sistemas de Produção - T1	
08:10 -09:00	Projetos Industriais I - T1	Planejamento e Controle da produção III - T1	Ergonomia - T1	Engenharia do Produto I - P1	Tópicos especiais em sistemas de Produção - T1	
09:15 -10:05	Processos Poliméricos - T1	Engenharia do Produto I - T1	Engenharia de Custos - T1	Engenharia do Produto I - P2	Tópicos especiais em sistemas de Produção - T1	
10:05 -10:55	Processos Poliméricos - T1	Engenharia do Produto I - T1	Engenharia de Custos - T1	Engenharia do Produto I - P2	Tópicos especiais em sistemas de Produção - T1	
10:55 -11:45						
11:45 -12:35						
13:20 -14:10	Projetos Industriais I - T2	Engenharia de Custos - P1	Planejamento e Controle da produção III - P1	Processos Poliméricos - P1	Ergonomia - P1	
14:10 -15:00	Projetos Industriais I - T2	Engenharia de Custos - P1	Planejamento e Controle da produção III - P1	Processos Poliméricos - P1	Ergonomia - P1	
15:15 -16:05	Projetos Industriais I - T3	Engenharia de Custos - P2	Planejamento e Controle da produção III - P2	Processos Poliméricos - P2	Ergonomia - P2	
16:05 -16:55	Projetos Industriais I - T3	Engenharia de Custos - P2	Planejamento e Controle da produção III - P2	Processos Poliméricos - P2	Ergonomia - P2	

16:55 -17:45					
Curso de Engenharia de Produção					
sala		Turma: 9º Semestre		Notação: T = aula teórica P = aula prática	
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:20 -08:10			Processos Agroindustriais - P1		Sistemas Logísticos II - T1
08:10 -09:00			Processos Agroindustriais - P1		Sistemas Logísticos II - T1
09:15 -10:05		Projetos Industriais II - T1	Processos Agroindustriais - P2	Sistemas Logísticos II - T1	Sistemas Logísticos II - T1
10:05 -10:55		Projetos Industriais II - T1	Processos Agroindustriais - P2	Sistemas Logísticos II - T1	Sistemas Logísticos II - T1
10:55 -11:45		Gerenciamento Recursos Naturais e Energéticos - T1	Gerenciamento Recursos Naturais e Energéticos - T1		
11:45 -12:35					
13:20 -14:10	Processos Agroindustriais - T1		Projetos Industriais II - P1		Gerenciamento de tecnologias da produção - T1
14:10 -15:00	Processos Agroindustriais - T1		Projetos Industriais II - P1		Gerenciamento de tecnologias da produção - T1
15:15 -16:05			Projetos Industriais II - P2	Gerenciamento de tecnologias da produção - T1	Gerenciamento de tecnologias da produção - T1
16:05 -16:55			Projetos Industriais II - P2	Gerenciamento de tecnologias da produção - T1	Gerenciamento de tecnologias da produção - T1
16:55 -17:45					