



ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - HORÁRIO DE AULAS 2017/2



Segundo Período					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50	Introdução à Computação - Turma A		Introdução à Economia - Turma A	Metodologia - Turma A	Sistemas de Produção - Turma A
08h50-09h40	Introdução à Computação - Turma A		Introdução à Economia - Turma A	Metodologia - Turma A	Sistemas de Produção - Turma A
10h00-10h50	Álgebra Linear - Turma E	Física I - Turma H	Álgebra Linear - Turma E	Sistemas de Produção - Turma A	Física I - Turma H
10h50-11h40	Álgebra Linear - Turma E	Física I - Turma H	Álgebra Linear - Turma E	Sistemas de Produção - Turma A	Física I - Turma H
12h00-13h00					
13h00-14h00					
14h00-14h50	Cálculo 2A - Turmas E ou F / Introdução à Computação - Turma B	Introdução à Economia - Turma A	Cálculo 2A - Turmas E ou F / Introdução à Computação - Turma B		Cálculo 2A - Turmas E ou F
14h50-15h40	Cálculo 2A - Turmas E ou F / Introdução à Computação - Turma B	Introdução à Economia - Turma A	Cálculo 2A - Turmas E ou F / Introdução à Computação - Turma B		Cálculo 2A - Turmas E ou F
16h00-16h50	Cálculo 2A - Turma G	Introdução à Computação - Turma A	Cálculo 2A - Turma G		Cálculo 2A - Turma G
16h50-17h40	Cálculo 2A - Turma G	Introdução à Computação - Turma A	Cálculo 2A - Turma G		Cálculo 2A - Turma G
18h00-18h50					

Quarto Período					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50	Economia Industrial - Turma A	Mecânica Aplicada - Turma A	Economia Industrial - Turma A	Física Experimental II - Turmas a Definir	Organização do Trabalho - Turma A
08h50-09h40	Economia Industrial - Turma A	Mecânica Aplicada - Turma A	Economia Industrial - Turma A	Física Experimental II - Turmas a Definir	Organização do Trabalho - Turma A
10h00-10h50	Inferência - Turma A	Física III - Turma D	Inferência - Turma A	Física Experimental II - Turmas a Definir	Física III - Turma D
10h50-11h40	Inferência - Turma A	Física III - Turma D	Inferência - Turma A	Física Experimental II - Turmas a Definir	Física III - Turma D
12h00-13h00					
13h00-14h00					
14h00-14h50	Cálculo Numérico - Turma A	Organização do Trabalho - Turma A	Cálculo Numérico - Turma A		Gestão Estratégica - Turma A
14h50-15h40	Cálculo Numérico - Turma A	Organização do Trabalho - Turma A	Cálculo Numérico - Turma A		Gestão Estratégica - Turma A
16h00-16h50		Gestão Estratégica - Turma A			
16h50-17h40		Gestão Estratégica - Turma A			
18h00-18h50					

Sexto Período					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50		PCP 2 - Turma A			
08h50-09h40		PCP 2 - Turma A		Fenômenos do Transportes 2 - Turma A	
10h00-10h50		Segurança do Trabalho - Turma A		Fenômenos do Transportes 2 - Turma A	Fenômenos do Transportes 2 - Turma A
10h50-11h40		Segurança do Trabalho - Turma A		Fenômenos do Transportes 2 - Turma A	Fenômenos do Transportes 2 - Turma A
12h00-13h00					
13h00-14h00					
14h00-14h50	PCP 2 - Turma A	Pesquisa Operacional 2 - Turma A	Pesquisa Operacional 2 - Turma A	Segurança do Trabalho - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A
14h50-15h40	PCP 2 - Turma A	Pesquisa Operacional 2 - Turma A	Pesquisa Operacional 2 - Turma A	Segurança do Trabalho - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A
16h00-16h50	Engenharia Econômica - Turma A		Engenharia Econômica - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A
16h50-17h40	Engenharia Econômica - Turma A		Engenharia Econômica - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos - Turma A
18h00-18h50					

Sétimo Período					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50		Ergonomia e Engenharia do Trabalho - Turma A			Gestão de Projetos - Turma A
08h50-09h40		Ergonomia e Engenharia do Trabalho - Turma A			Gestão de Projetos - Turma A
10h00-10h50		Simulação de Sistemas - Turma A			Gestão de Custos - Turma A
10h50-11h40		Simulação de Sistemas - Turma A			Gestão de Custos - Turma A
12h00-13h00					
13h00-14h00	PCP 3 - Turma A				
14h00-14h50		Empreendedorismo - Turma A	Gestão de Custos - Turma A	Processos de Fabricação 1 - Turma A	Gestão da Qualidade - Turma A
14h50-15h40		Empreendedorismo - Turma A	Gestão de Custos - Turma A	Processos de Fabricação 1 - Turma A	Gestão da Qualidade - Turma A
16h00-16h50	Simulação de Sistemas - Turma A	Gestão da Qualidade - Turma A	Ergonomia e Engenharia do Trabalho - Turma A	Processos de Fabricação 1 - Turma A	
16h50-17h40	Simulação de Sistemas - Turma A	Gestão da Qualidade - Turma A	Ergonomia e Engenharia do Trabalho - Turma A	Processos de Fabricação 1 - Turma A	
18h00-18h50					

Optativas (Opt) / Núcleos Livres (NL)					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50	Projetos Solidários (Opt) - Turma A		Tópicos Avançados em Pesquisa Operacional (Opt) - Turma A		
08h50-09h40	Projetos Solidários (Opt) - Turma A		Tópicos Avançados em Pesquisa Operacional (Opt) - Turma A		
10h00-10h50	A História da Técnica e da Tecnologia no Brasil (NL) - Turma A		Tópicos Avançados em Engenharia Organizacional (Opt) - Turma A	A História da Técnica e da Tecnologia no Brasil (NL) - Turma A	
10h50-11h40	A História da Técnica e da Tecnologia no Brasil (NL) - Turma A		Tópicos Avançados em Engenharia Organizacional (Opt) - Turma A	A História da Técnica e da Tecnologia no Brasil (NL) - Turma A	
12h00-13h00					
13h00-14h00					
14h00-14h50		Ciências dos Materiais (Opt) - Turma A			Ciências dos Materiais (Opt) - Turma A
14h50-15h40		Ciências dos Materiais (Opt) - Turma A			Ciências dos Materiais (Opt) - Turma A
16h00-16h50					
16h50-17h40					
18h00-18h50					

Reofertas					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07h00-08h00					
08h00-08h50		Física I - Turma G / Física II - Turma E / Introdução à Computação - Turma C	Resistência dos Materiais - Turma A / Introdução à Computação - Turma C	Fenômenos do Transportes 1 - Turma A / Física Experimental I - Turmas a Definir	Física I - Turma G / Física II - Turma E
08h50-09h40		Física I - Turma G / Física II - Turma E / Introdução à Computação - Turma C	Resistência dos Materiais - Turma A / Energia e Eletricidade - Turma A / Introdução à Computação - Turma C	Física Experimental I - Turmas a Definir	Física I - Turma G / Física II - Turma E
10h00-10h50	Energia e Eletricidade - Turma A	Mecânica Aplicada - Turma B		Fenômenos do Transportes 1 - Turma A / Física Experimental I - Turmas a Definir	
10h50-11h40	Energia e Eletricidade - Turma A	Mecânica Aplicada - Turma B	Energia e Eletricidade - Turma A	Física Experimental I - Turmas a Definir	
12h00-13h00					
13h00-14h00					
14h00-14h50	Álgebra Linear - Turma F		Álgebra Linear - Turma F	Química Geral Experimental - Turma a Definir	Fenômenos do Transportes 1 - Turma A
14h50-15h40	Álgebra Linear - Turma F		Álgebra Linear - Turma F	Química Geral Experimental - Turma a Definir	Fenômenos do Transportes 1 - Turma A
16h00-16h50	Cálculo 1A - Turma G / Cálculo 3B - Turma A / Cálculo Numérico - Turma B		Cálculo 1A - Turma G / Cálculo 3B - Turma A / Cálculo Numérico - Turma B	Química Geral Experimental - Turma a Definir	Cálculo 1A - Turma G / Resistência dos Materiais - Turma A
16h50-17h40	Cálculo 1A - Turma G / Cálculo 3B - Turma A / Cálculo Numérico - Turma B		Cálculo 1A - Turma G / Cálculo 3B - Turma A / Cálculo Numérico - Turma B	Química Geral Experimental - Turma a Definir	Cálculo 1A - Turma G / Resistência dos Materiais - Turma A
18h00-18h50					