

FLUXOGRAMA - ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - VERSÃO 2019.1

1º Período		2º Período		3º Período		4º Período		5º Período		6º Período		7º Período		8º Período		9º Período		10º Período		Optativas		Atividades	
1	Química fundamental	8	Introdução à Ciência dos Materiais	14	Cálculo das Prob e Estatísticas	20	Ergonomia	27	Engenharia Econômica I	35	Introd à Eng de fabricação	42	Process. de Mat Metálicos	49	Gestão Estratégica	55	Gestão da Cadeia de Suprimentos	62	Projetos Industriais	Sindicalismo e Cond de trabalho	Estágio Supervisionado	*	
4	1105161	6	1708004	4	1108100	3	1705103	3	1705114	4	1701174	4	1708007	4	1705153	2	1705162	4	1705167	2	1705139	12	1705159
2	Introdução a Programação	9	Introdução à Álgebra Linear	15	Português Instrumental	21	Segurança do Trabalho	28	Análise e Projeto de Trabalho I	36	Engenharia Econômica II	43	Proc. Metalúrgicos de Fabricação	50	Empreendedo rismo I	56	Planejamento das Instalações	63	Processo da ind química	Marketing	TCC	*	
4	1107136	4	1103179	4	1403153	3	1705155	2	1705160	3	1705186	3	1701170	2	1705163	2	1705165	4	GDPEQ0127	2	6	1705168	
3	Cálculo Vetorial e Geometria	10	Cálculo Diferencial e Integral II	16	Série e Eq. Diferenciais Ord	22	Eletrotécnica	29	Gestão Ambiental	37	Planje e Controle da Produção	44	Proc.de Constr. de Edificações	51	Controle estat da qualidade	57	Simulação	64	Processamento de Mat. Cerâmicos	Eng de Prod nas MPEs			
4	1103118	4	1103178	4	1103180	4	1707010	2	1705152	4	1705127	4	1705157	3	1705101	4	1705134	4	1708005	2	37	48	
4	Cálculo Diferencial e Integral I	11	Física Experimental	17	Cálculo Diferencial e Integral III	23	Cálculo Numérico	30	Mecânica dos Fluidos	38	Análise e Projeto de Trabalho II	45	Análise e Projeto de Trabalho III	52	Process. de Mat poliméricos	58	Gestão da Qualidade	65	Top. Especiais em EP	Conforto Ambiental			
4	1103177	2	1101165	4	1103232	4	GDCOC0072	6	1703139	2	1705161	2	1705164	4	1708006	2	1705158	3	1705143	2	1705169		
5	Física Geral I	12	Física Geral II	18	Desenho Básico	24	Sociologia do trabalho	31	Desenho Assist. por Computador	39	Met. Estat. Aplic à Ciência Tec	46	Gestão da Tecnologia	53	Logística Industrial	59	Manutenção Industrial	Conteúdos Flexíveis		Cestão de Materiais			
4	1101157	4	1101163	4	1704245	3	1401161	4	1704246	4	1108124	2	1705154	3	1705129	4	1701130			2	39		
6	Introdução a Eng de Produção	13	Sistemas de Produção	19	Física Geral III	25	Mecânica dos Sólidos	32	Organização do Trabalho	41	Custos da Prod Industrial	47	Economia da Produção	54	PO aplic à Eng de Produção I	60	PO aplic à Eng de Produção II	66	Português Instrumental	Libras			
2	1705112	3	1705125	4	1101164	4	1703229	3	1705126	4	1705102	3	1201176	3	1705171	3	1705172	4	GDLPL0063	4	GDSL0024		
7	Metodologia do Trab Científico					26	Fundamentos da Automação Ind	33	Psicologia do Trabalho			48	Engenharia do Produto			61	Téc. Avanç de Plan da Produção			Contabilidade de sistemas			
3	1705151					3	1707498	2	1405212			3	1705156			3	1705128			4	1705140	39	
								34	Ética e Engenharia			40	Sistemas de Informações Gerenciais			62	Gestão do Conhecimento						
								2	1705113			3	1705133			2	1705166						
Obs.: 1 crédito = 15 h de aula																							
* Ter concluído 200 Créditos ou 3000 CH Estágio e TCC 1cr = 30h																							
Total : 25cr, 375h		Total : 23cr, 345h		Total : 24cr, 360h		Total : 24cr, 360h		Total : 24cr, 360h		Total : 21cr, 315h		Total : 24cr, 360h		Total : 19cr, 285h		Total : 20cr, 300h		Total : 19cr, 285h					

N	Nome da Disciplina	P
C	Carga Horária Semestral	
P	Pré-requisitos	