

## FLUXOGRAMA DO CURSO DE ENGENHARIA PRODUÇÃO - CDSA/UFCG

	1º. PERÍODO	2º. PERÍODO	3º. PERÍODO	4º. PERÍODO	5º. PERÍODO	6º. PERÍODO	7º. PERÍODO	8º. PERÍODO	9º. PERÍODO	10º PERÍODO
<b>A</b>	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I 4	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II 4 A1	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III 4 A2	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS LINEARES 4 B2, A3	TERMODINÂMICA 4 D3	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO I 4 B5	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO II 4 A6	SIMULAÇÃO DE SISTEMAS 4 B7	AUTOMAÇÃO 4 A8	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO**
<b>B</b>	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 4	ÁLGEBRA LINEAR 4	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 4 A2	MECÂNICA GERAL 4 D3	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO 4 C4	FENÔMENOS DE TRANSPORTE 4 A5	PESQUISA OPERACIONAL I 4 B3	PESQUISA OPERACIONAL II 4 B7	GESTÃO DE PROJETOS 4 C8	
<b>C</b>	BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR 4	FÍSICA GERAL I 4 A1	PROGRAMAÇÃO 4 B1	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA 4 E3	ENGENHARIA ECONÔMICA 4 C4	ENGENHARIA DE MÉTODOS 4 B5	PLANEJAMENTO E PROJETO DE PRODUTO 4 E5	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO 4 C4	PROJETO DE FÁBRICA E LAYOUT 4 C8	
<b>D</b>	E1 QUÍMICA GERAL 4	METODOLOGIA CIENTÍFICA 4	FÍSICA GERAL II 4 C2	E4 FÍSICA GERAL III 4 D3	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 4 B4	GESTÃO AMBIENTAL 4	GESTÃO DA INFORMAÇÃO 4 C4	GESTÃO DA QUALIDADE 4 A7	CONTROLE ESTATÍSTICO DA QUALIDADE 4 D8	
<b>E</b>	D1 QUÍMICA EXPERIMENTAL 2	DESENHO TÉCNICO 4	SISTEMAS DE PRODUÇÃO 4 F1	D4 FÍSICA EXPERIMENTAL 4 D3	ERGONOMIA 4 E3	SISTEMAS AGROINDUSTRIAIS 4 F4	LOGÍSTICA E DISTRIBUIÇÃO 4 A6	CUSTOS DA PRODUÇÃO 4 E7	GESTÃO DA MANUTENÇÃO 4 D8	
<b>F</b>	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 2	PRÁTICA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS 4	INTRODUÇÃO À ZOOTECNIA 2	INTRODUÇÃO À AGRICULTURA 2	OPTATIVA 4	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO 4 E5	OPTATIVA 4	GESTÃO, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 4 D7	ESTRATÉGIAS DE MERCADOS AGROINDUSTRIAIS 4 C8	
<b>G</b>	SOCIOLOGIA E CIDADANIA 4		INTRODUÇÃO À CIÊNCIAS DOS MATERIAIS 2	DIREITO 2		ELETROTÉCNICA 4 D4,E4		OPTATIVA 4	TCC*** 4	
	24 360	24 360	24 360	24 360	24 360	28 420	24 360	24 360	28 420	18 270

<b>CO</b>	<b>LEGENDA</b>	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>***Integralizar</b>	<b>INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR EM PERÍODOS LETIVOS</b>
<b>NOME DA DISCIPLINA</b>	CO – CO-REQUISITO	Horas: <b>3690</b>	79,67% da carga horária. O TCC poderá ser realizado no 9º. ou 10º período letivo	Tempo Mínimo: 10 Períodos Tempo Máximo: 15 Períodos
<b>CR PR</b>	PR – PRÉ-REQUISITO	Créditos: <b>246</b>		
	CR- CRÉDITOS		<b>*Atividades Complementares Flexíveis :</b> serão realizadas do 1º ao 9º período (CR 4)	
			<b>**Pré-requisito:</b> integralização da carga horária e créditos referentes ao Núcleo de Conteúdos Básicos e Profissionalizantes (obrigatórios) e do Núcleo de Conteúdos Complementares Opativos.	