

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO ASCES - UNITA - 2019-1							
1º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 1	60	72	4	4		60	0
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	60	72	4	4		60	0
INFORMÁTICA APLICADA	60	72	4	2	2	30	30
FILOSOFIA GERAL	30	36	2	2		30	0
QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA 1	60	72	4	2	2	30	30
METODOLOGIA DO TRABALHO ACADÊMICO	30	36	2	2		30	0
TOTAIS DO PERÍODO	300	360	20	16	4	240	60
2º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 2	60	72	4	4		60	0
FÍSICA 1	60	72	4	2	2	30	30
SISTEMAS DE PRODUÇÃO 1	60	72	4	4		60	0
QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA 2	60	72	4	2	2	30	30
COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL	60	72	4	4		60	0
TOTAIS DO PERÍODO	300	360	20	16	4	240	60
3º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 3	60	72	4	4		60	0
FÍSICA 2	60	72	4	2	2	30	30
SISTEMAS DE PRODUÇÃO 2	60	72	4	4		60	0
EXPRESSÃO GRÁFICA	60	72	4	2	2	30	30
ESTATÍSTICA (**)	60	72	4	4		60	0
ADMINISTRAÇÃO	30	36	2	2		30	0
TOTAIS DO PERÍODO	330	396	22	18	4	270	60
4º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 4	60	72	4	4		60	0
FÍSICA 3	60	72	4	2	2	30	30
QUÍMICA ORGÂNICA APLICADA	60	72	4	2	2	30	30
FENÔMENOS DE TRANSPORTE E HIDRÁULICA	60	72	4	2	2	30	30
CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS	60	72	4	2	2	30	30
TOTAIS DO PERÍODO	300	360	20	12	8	180	120
5º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
MECÂNICA GERAL	60	72	4	2	2	30	30
TERMODINÂMICA	60	72	4	2	2	30	30
ELETROTÉCNICA GERAL	60	72	4	2	2	30	30
PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	60	72	4	4		60	0
GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	60	72	4	4		60	0
ESTÁGIO CURRICULAR LPCE 1 (*)	25					0	0
TOTAIS DO PERÍODO	325	360	20	14	6	210	90
6º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)
DISCIPLINAS	TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
	60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	P
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60	72	4	2	2	30	30
CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL	60	72	4	4		60	0
COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	60	72	4	4		60	0
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO 1 (**)	60	72	4	2	2	30	30
ECONOMIA (**)	60	72	4	4		60	0
OPTATIVA 1	60	72	4	4		60	0
ESTÁGIO CURRICULAR LPCE 2 (*)	25					0	0
TOTAIS DO PERÍODO	385	432	24	20	4	300	60

7º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)	
DISCIPLINAS		TOTAL	TOTAL	SEMANAL			SEMESTRAL	
		60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	p
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO 2 (**)		60	72	4	2	2	30	30
PLANEJAMENTO DE INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS		60	72	4	4		60	0
GESTÃO DE SERVIÇOS		60	72	4	4		60	0
PESQUISA OPERACIONAL		60	72	4	4		60	0
LOGÍSTICA EMPRESARIAL		60	72	4	4		60	0
OPTATIVA 2		30	36	2	2		30	0
ESTÁGIO CURRICULAR LPCE 3 (*)		25					0	0
TOTAIS DO PERÍODO		355	396	22	20	2	300	30
8 º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)	
DISCIPLINAS		TOTAL	TOTAL	SEMANAL			SEMESTRAL	
		60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	p
EMPREENDEDORISMO E MARKETING		60	72	4	4		60	0
ANÁLISE E GESTÃO DE CUSTOS		60	72	4	4		60	0
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DA EMPRESA		60	72	4	4		60	0
GESTÃO DE PESSOAS		60	72	4	4		60	0
OPTATIVA 3		60	72	4	4		60	0
ESTÁGIO CURRICULAR LPCE 4 (*)		25					0	0
TOTAIS DO PERÍODO		325	360	20	20	0	300	0
9 º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)	
DISCIPLINAS		TOTAL	TOTAL	SEMANAL			SEMESTRAL	
		60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	p
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC 1)		60	72	4	4		60	0
TÓPICOS ESPECIAIS 1 (***)		60	72	4	4		60	0
ENGENHARIA DA QUALIDADE		60	72	4	2	2	30	30
PSICOLOGIA DO TRABALHO		60	72	4	4		60	0
ENGENHARIA DE MÉTODOS		60	72	4	2	2	30	30
ERGONOMIA DO TRABALHO		60	72	4	2	2	30	30
ESTÁGIO CURRICULAR 1		130					0	0
TOTAIS DO PERÍODO		490	432	24	18	6	270	90
10 º. PERÍODO		CH	CH	CH	DISTR		DISTR (60 MIN)	
DISCIPLINAS		TOTAL	TOTAL	SEMANAL			SEMESTRAL	
		60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	p
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC 2)		60	72	4	4		60	0
TÓPICOS ESPECIAIS 2 (***)		60	72	4	4		60	0
ENGENHARIA DO PRODUTO		60	36	4	4		60	0
PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL		60	72	4	4		60	0
INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DO PETRÓLEO		60	72	4	4		60	0
GESTÃO ENERGÉTICA E SUSTENTABILIDADE		60	72	4	4		60	0
ESTÁGIO CURRICULAR 2		130					0	0
TOTAIS DO PERÍODO		490	396	24	24	0	360	0
TOTAIS DOS PERÍODOS		3600	3852	216	178	38	2670	570
DISCIPLINAS OPTATIVAS							DISTR (60 MIN)	
DISCIPLINAS OPTATIVAS		TOTAL	TOTAL	SEMANAL	CH		SEMESTRAL	
		60 MIN	50 MIN	50 MIN	T	P	T	p
INTRODUÇÃO AO DIREITO		60	72	4	4		60	0
GESTÃO DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA		60	72	4	4		60	0
ANÁLISE ORGANIZACIONAL		60	72	4	4		60	0
MATEMÁTICA FINANCEIRA		60	72	4	4		60	0
ETNIA RAÇA E GÊNERO		60	72	4	4		60	0
LEITURA CRÍTICA		60	72	4	4		60	0
DIREITO EMPRESARIAL		30	36	2	4		60	0
ÉTICA NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA		30	36	2	4		60	0
SOCIOLOGIA		30	36	2	2		30	0
EDUCAÇÃO AMBIENTAL		30	36	2	2		30	0
LIBRAS		30	36	2	2		30	0

TOTAIS DE AULAS DO CURSO	TOTAL	TOTAL					
	60 MIN	50 MIN					
HORAS DISCIPLINARES	3240	3852					
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	360						
TOTAL DE HORAS DO CURSO	3600						
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	160						
TOTAIS	3760	3852					
DETALHAMENTO DAS HORAS DO CURSO	TOTAL	TOTAL					
	60 MIN	50 MIN					
CARGA HORÁRIA TEÓRICA	2670	3204					
CARGA HORÁRIA PRÁTICA	570	684					
TOTAL PARCIAL	3240	3888					
CARGA HORÁRIA EM OPTATIVAS	150	180					
(*) TOTAL DE 100 H DISTRIBUÍDAS DO QUINTO AO OITAVO PERÍODOS CONFORME REGULAMENTO							
ESPECÍFICO DO LABORATÓRIO DE PRÁTICAS E CONSULTORIAS DE ENGENHARIA (LPCE)							
(**) DISCIPLINAS COM ABORDAGEM SEMIPRESENCIAL DE METADE DA CARGA HORÁRIA							
CARGA HORÁRIA TOTAL À DISTÂNCIA	102,5						
CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAR DO CURSO	3240						
PORCENTAGEM	3,2						
(***) DISCIPLINAS COM CONTEÚDO ADAPTÁVEL CONFORME REQUERIMENTOS CONTEMPORÂNEOS							