



*Universidade de Cruz Alta*

---

**CONSELHO UNIVERSITÁRIO  
RESOLUÇÃO Nº 13/2014**

Dispõe sobre a aprovação da readequação da Base Curricular do Curso de Engenharia de Produção da Universidade de Cruz Alta,

=====

O **Conselho Universitário**, em reunião realizada no dia 04 de junho de 2014, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Universidade de Cruz Alta e pelo seu Regimento Interno,

**RESOLVE:**

**Artigo 1º.** Aprovar a readequação Base Curricular do Curso de Engenharia de Produção – 2014 – da Universidade de Cruz Alta, com duração de 10 (dez) semestres, 53 (cinquenta e três) disciplinas curriculares – com 03 (três) optativas, 11 (onze) disciplinas optativas, 232 (duzentos e trinta e dois) créditos e carga horária total de 3.630 (três mil e seiscentos e trinta) horas/aula, incluídos estágios curriculares/supervisionados, seminários e atividades complementares.

**Artigo 2º.** A presente Resolução passa a vigorar a partir da data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Cruz Alta, aos quatro dias do mês de junho do ano de dois mil e catorze.

  
Profª Drª Patrícia Dall'Agnol Bianchi  
Presidente Conselho Universitário

Registre-se e Publique-se.  
Cruz Alta, 04 de junho de 2014.

=====

  
Sadi Herrmann  
Secretário-Geral

<b>1º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Introdução a Engenharia		04	60
Introdução ao Cálculo		04	60
Antropologia		02	30
Química Geral		04	60
Informática Aplicada a Engenharia		04	60
Produção Textual		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>22</b>	<b>330</b>
<b>2º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Álgebra Linear e Geometria Analítica		04	60
Física para Engenharia I		04	60
Cálculo I		04	60
Metodologia da Pesquisa		02	30
Desenho Técnico I		04	60
Gestão Organizacional		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>22</b>	<b>330</b>
<b>3º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Física para Engenharia II	Física para Eng. I	04	60
Cálculo II	Cálculo I	04	60
Algoritmos		04	60
Desenho Técnico II	Desenho Técnico I	04	60
Mecânica Geral		04	60
Sociologia		02	30
Ética e Cidadania		02	30
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>
<b>4º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Resistência dos Materiais		04	60
Tecnologia dos Materiais		04	60
Estatística		04	60
Metrologia		04	60
Economia Aplicada a Engenharia		04	60
Seminário Integrador I		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA

Dr. Alexandre Dinato

Curso de Engenharia de Produção

<b>5º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Eletricidade		04	60
Elementos de Máquina		04	60
Engenharia Econômica		04	60
Empreendedorismo e Inovação		04	60
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos		04	60
Pesquisa Operacional I		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>
<b>6º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Gestão da Tecnologia da Informação		04	60
Processos de Fabricação da Produção I		04	60
Planejamento e Controle da Produção I		04	60
Engenharia do Trabalho		04	60
Gestão de Custos Industriais		04	60
Optativa de curso I		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>
<b>7º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Manutenção Industrial		04	60
Optativa de Curso II		04	60
Pesquisa Operacional II	Pesquisa Operacional I	04	60
Processos de Fabricação II	Processos de Fabricação I	04	60
Planejamento e Controle da Produção II	Planejamento e Controle da Produção I	04	60
Sistemas de Informação da Produção		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>
<b>8º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
Qualidade e Produtividade		04	60
Gestão de Projetos		04	60
Simulação Aplicada a Produção		04	60
Garantia e Controle da Qualidade		04	60
Ergonomia em Projetos		04	60
Engenharia do Produto		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>
<b>9º Semestre</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Créditos</b>	<b>C. H.</b>
TCC I	85% das disciplinas	08	120
Produção e meio ambiente		04	60
Estágio Supervisionado	85% das disciplinas	12	180
<b>Total do Semestre</b>		<b>24</b>	<b>360</b>

10º Semestre	Pré-requisito	Créditos	C. H.
TCC II	TCC I	08	120
Seminário Integrador II		04	60
Gestão Estratégica da Produção		04	60
Optativa de Curso II		04	60
<b>Total do Semestre</b>		<b>20</b>	<b>300</b>

**TOTAL DE DISCIPLINAS: 56**

**TOTAL DE CRÉDITOS: 232**

**CARGA HORÁRIA: 3480**

**ATIVIDADES COMPLEMENTARES: 150**

**CARGA HORÁRIA TOTAL: 3630**

**TURNO: NOTURNO**

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA

Prof. Me. Alexandre Bingsó  
Coord. de Curso de Engenharia de Produção

**DISCIPLINAS OPTATIVAS**

DISCIPLINA	CR
Libras	04
Inglês Instrumental	04
Gestão por processos	04
Redes de Cooperação Empresarial	04
Processo Decisório	04
Estatística Avançada	04

**UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA**

Prof. Me. Alexandre Binato  
Coord. do Curso de Engenharia de Produção

ATA SORTEIO DISCIPLINAS



\_\_\_\_\_