

**ESTRUTURA CURRICULAR – CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM
PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA**

1º PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Metodologia Científica	MC	02	-	40
Química Geral Aplicada	QGA	02	02	80
Cálculo I	C1	04	-	80
Física Geral Aplicada	FGA	02	02	80
Sociologia Industrial e do Trabalho	SIT	02	-	40
Química Agrícola	QA	02	02	80
Introdução à Tecnologia do Etanol e do Açúcar	ITEA	04	-	80
Subtotal	-	18	06	480 H/A
Atividades Complementares	AC	-	-	40
Total	-	18	06	440:00'

2º PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Biologia Aplicada	BA	02	02	80
Química Orgânica	QO	02	02	80
Química Analítica	QA	02	02	80
Cálculo II	C2	02	-	40
Estatística Aplicada	EA	04	-	80
Segurança no Trabalho	ST	02	-	40
Gerenciamento e Uso de Recursos Hídricos	GURH	04	-	80
Subtotal	-	18	06	480 H/A
Total	-	18	06	400:00'

3º PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Físico-Química I	FQ1	02	02	80

Tecnologia Agrícola da Cana de Açúcar	TACA	04	-	80
Fundamentos de Eletrotécnica	FE	04	-	80
Informática Aplicada	IA	02	-	40
Microbiologia Aplicada	MA	02	02	80
Desenho Técnico	DT	02		40
Operações Unitárias I	OU1	04	-	80
Subtotal	-	20	04	480 H/A
Atividades Complementares	AC	-	-	40
Total	-	20	04	440:00'

4º PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Operações Unitárias II	OU2	04	-	80
Físico Química II	FQ2	02	02	80
Técnicas Analíticas e Controle de Qualidade Aplicado	TACQA	02	02	80
Industrialização da Cana	IC	04	-	80
Tecnologia de Processos Fermentativos	TPF	02	02	80
Gestão Ambiental no Setor Sucroalcooleiro	GASS	02	-	40
Utilização de Insumos na Indústria Sucroalcooleiro	UIIS	02		40
Subtotal	-	18	06	480 H/A
Estágio	ES	-	-	100
Total	-	18	06	500:00'

5º PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Tecnologia da Bioeletricidade	TB	04	-	80
Tecnologia da Produção do Etanol	TPE	04	-	80
Tecnologia da Produção do Açúcar	TPA	04	-	80
Instalações Industriais	II	04	-	80
Instrumentação Industrial	IIND	04	-	80

Administração de Recursos Humanos	ARH	04	-	80
Subtotal	-	24	-	480 H/A
Atividades Complementares	AC	-	-	40
Total	-	24	-	440:00'

6° PERÍODO				
Disciplinas	CÓDIGO	CHST	CHP	CHT
Inovações Tecnológicas	IT	04	-	80
Gestão de Qualidade e Produtividade	GQP	04	-	80
Gestão de Projeto Aplicado	GPA	04	-	80
Gestão de Manutenção e Serviços	GMS	04	-	80
Gestão de Marketing e Vendas no Setor Sucroalcooleiro	GMVSS	04	-	80
Administração da Produção e Operações	APO	02	-	40
Planejamento Estratégico	PE	02	-	40
Subtotal	-	24	-	480 H/A
Estágio	ES	-	-	100
Total	-	24	-	500:00'

Legenda: CHST – Carga Horária Semanal Teórica

CHP – Carga Horária Aula Prática

CHT – Carga Horária Total