

TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA

TERMO	NOME DA DISCIPLINA	CH	CR	T/P	
1	Português Prático (redação)	40	2	T	
1	Técnicas de Cultivo da Cana- de- Açúcar I	40	2	T/P	
1	Logística em Mecanização e Transporte	40	2	T	
1	Introdução à Produção Sucroalcooleira	40	2	T	
1	Matemática Básica	80	4	T	
1	Física Básica	80	4	T	
1	Microbiologia Aplicada I	80	4	T/P	
1	Química Geral	80	4	T	480
2	Química Orgânica	80	4	T	
2	Informática I	40	2	T/P	
2	Microbiologia Aplicada II	80	4	T	
2	Técnicas de Cultivo da Cana-de-Açúcar II	40	2	T/P	
2	Estatística Aplicada	80	4	T	
2	Desenho Técnico	80	4	T/P	
2	Equipamentos Industriais	80	4	T	480
3	Metodologia Científica	40	2	T	
3	Química Analítica	80	4	T	
3	Tecnologia da Produção de Álcool I	80	4	T/P	
3	Eletrotécnica Aplicada	40	2	T/P	
3	Físico Química	80	4	T	
3	Manutenção e Montagem Industrial I	40	2	T/P	
3	Produção de Bioenergia	40	2	T/P	
3	Gestão Ambiental	40	2	T	
3	Instrumentação e Montagem Industrial	40	2	T/P	480
4	Termodinâmica	80	4	T	
4	Tecnologia da Produção de Açúcar I	40	2	T/P	
4	Tecnologia da Produção de Álcool II	80	4	T/P	
4	Fenômenos dos Transportes	80	4	T/P	
4	Engenharia de Segurança	40	2	T/P	
4	Organização de Empresas	40	2	T/P	
4	Manutenção e Montagem Industrial II	40	2	T/P	
4	Automação Industrial I	80	4	T/P	480
4	Estágio Supervisionado	200	10	P	
5	Mecânica dos Sólidos	80	4	T	
5	Trabalho de Conclusão de Curso	200	10	T	
5	Engenharia Econômica	40	2	T	
5	Métodos Instrumentais de Análise	40	2	T/P	
5	Tecnologia da Produção de Açúcar II	40	2	P	
5	Automação Industrial II	80	4	T/P	
5	Supervisão de Produção	40	2	T/P	
5	Tratamento de Resíduos Industriais	80	4	T/P	

5	Controle de Qualidade	80	4	T	480
	CARGA HORÁRIA	2400			HORAS
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	200			HORAS
	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	200			HORAS
	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	200			HORAS
	CARGA HORÁRIA TOTAL	3000			HORAS