

## MATRIZ CURRICULAR

<b>1º MÓDULO</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH Total</b>
Gestão e Qualidade	36
Matemática Instrumental	73
Desenho Técnico	36
Eletrotécnica I	73
Práticas de Acionamentos Elétricos e Práticas de Instalações Elétricas I	73
Prática de Laboratório Eletrotécnica I	36
Prática de Equipamentos e Materiais Elétricos	36
<b>Total</b>	<b>363</b>

<b>2º MÓDULO</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH Total</b>
Organização e Normas	36
Português Instrumental/Redação Técnica	36
Inglês Instrumental	36
Eletrotécnica II	73
Eletrônica Digital e Microprocessadores	36
Práticas de Acionamentos Elétricos e Práticas de Instalações Elétricas II	73
Prática de Laboratório Eletrotécnica II	36
Prática de Laboratório Eletrônica Digital	36
<b>Total</b>	<b>362</b>

<b>3º MÓDULO</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH Total</b>
Eletrotécnica Geral	73
Sistemas Elétricos de Potência	73
Máquinas Elétricas I	73
Prática de Automação Industrial e Prática de Informática Industrial	73
Prática de Laboratório Máquinas Elétricas I	36
Prática de Laboratório Eletrônica Geral	36
Estágio Supervisionado	240
<b>Total</b>	<b>604</b>

<b>4º MÓDULO</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH Total</b>
Eletrônica Industrial	36
Máquinas Elétricas II	73
Instalações Elétricas	36
Projetos de Distribuição de Energia Elétrica	73
Prática de Automação Industrial e Prática de Controle de Processos	73
Prática de Laboratório Máquinas Elétricas II	36
Prática de Laboratório Eletrônica Industrial	36
Estágio Supervisionado	240
<b>Total</b>	<b>603</b>