

**DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO
UNIDADE ACADÊMICA DA ÁREA DE INDÚSTRIA
CURSO TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA SUBSEQUENTE AO ENSINO MÉDIO**

1º Semestre

11	Inglês Instrumental	
2		
33		

12	Desenho Básico	
4		
67		

13	Metodologia do Trabalho Científico	
2		
33		

14	Informática Básica	
2		
33		

15	Português Instrumental	
2		
33		

16	Matemática Aplicada	
4		
67		

17	Tecnologia dos Materiais	
2		
33		

18	Meio Ambiente	
2		
33		

Aulas/Semana

20

C. H. Semestral

332

2º Semestre

21	Higiene e Segurança no Trabalho	
2		
33		

22	Máquinas e Equipamentos Mecânicos	16
4		
67		

23	Elementos de Máquinas	16
2		
33		

24	Eletricidade Básica	16
4		
67		

25	Tecnologia Mecânica	
4		
67		

26	Desenho Técnico e CAD	12
4		
67		

Aulas/Semana

20

C. H. Semestral

334

3º Semestre

31	Empreendedorismo	
2		
33		

32	Produção Mecânica	23
4		
67		

33	Projetos Elétricos	24
4		
67		

34	Relações Humanas no Trabalho	
2		
33		

35	Eletrônica	24
2		
33		

36	Introdução à Máquinas Elétricas	
2		
33		

37	Refrigeração	
2		
33		

38	Circuitos Elétricos	24
2		
33		

Aulas/Semana

20

C. H. Semestral

332

4º Semestre

41	Instalações Elétricas Prediais	33
4		
67		

42	Manutenção Mecânica	
2		
33		

43	Automação	38
4		
67		

44	Máquinas e Comandos Elétricos	38
4		
67		

45	Redes de Distribuição	33
4		
67		

46	Fontes Alternativas de Energia	
2		
33		

Aulas/Semana

20

C. H. Semestral

333

N	Nome	P
A/S	da	
CH	Disciplina	

N:	Código da Disciplina
A/S:	Aulas Semanais
CH:	Carga Horária
P:	Pré-Requisito

Carga Horária na Instituição: 1331
Carga Horária no Estágio: 200
Carga Horária Total: 1531