

EMITIDO EM 06/09/2022 11:02

DADOS DA ESTRUTURA CURRICULAR

Código: 4ELTC20

Curso: TÉCNICO EM ELETRÔNICA

Prazo de Conclusão Mínimo: 3 Ano(s)

Prazo de Conclusão Máximo: 6 Ano(s)

Ano de Entrada em Vigor: 2020

Ativo: Sim

Turno: Noturno

**Mínimo de Atividades
Complementares:** 0h

1ºAno

Componente Curricular	CH Detalhada
4TELT.107 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.103 - LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.102 - CIRCUITOS ELÉTRICOS - 144h	144h aula 0h lab.
4TELT.101 - PRÁTICA PROFISSIONAL - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.100 - CÁLCULO TÉCNICO - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.104 - ELETRÔNICA APLICADA I - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.106 - SISTEMAS DIGITAIS - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.105 - LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA APLICADA I - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.108 - SISTEMAS DE GESTÃO - 72h	72h aula 0h lab.

CH Total: 720hrs.

2ºAno

Componente Curricular	CH Detalhada
4TELT.110 - ELETRÔNICA APLICADA II - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.122 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS DE CONTROLE - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.118 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS MICRO PROCESSADOS - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.121 - SISTEMAS DE CONTROLE - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.115 - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.109 - ACIONAMENTOS ELETROELETRÔNICOS - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.117 - SISTEMAS MICRO PROCESSADOS - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.116 - LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - 72h	0h aula 72h lab.
4TELT.119 - SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO - 72h	72h aula 0h lab.
4TELT.120 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO - 72h	0h aula 72h lab.

CH Total: 720hrs.

3ºAno

Componente Curricular

CH Detalhada

4ETG.001.001 - ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO - 360h

360h aula
0h lab.

CH Total: 360hrs.

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2022 - UFRN - vm-sig-app-10.ditic.sgi.cefetmg.br.inst10