		Guia de Estudos	Sistema Fier SESI SENAI IEL			
Curso Técnico:		Desenvolvimento de Sistemas	Carga Horária EaD: 84h			
Unidade Curricular:		UC02 Fundamentos de Eletroeletrônica Aplicada	Carga Horária Presencial: 16h			
Calendário:		2024	Carga Horária Total: 100h			
Fase	Atividade	Conteúdo	Onde você encontra o conteúdo?	Algumas observações para você!		
1	SA1	Etapa 1 Conceitos de Eletricidade Lei de Ohm Instrumentos de Medição de Potência, Tensão e corrente Elétrica Situação de Aprendizagem 1	AVA Capítulo 1 do Livro	AVA: todos os tópicos da Etapa 1 Livro: Volume 1		
2	SA2	Etapa 2 Magnetismo e Eletromagnetismo Carga Elétrica Situação de Aprendizagem 2	AVA Capítulo 2 do Livro	AVA: todos os tópicos da Etapa 2 Livro: Volume 1		
3	SA3	Etapa 3 Riscos Elétricos Dispositivos de Proteção Elétrica Aterramento Elétrico Situação de Aprendizagem 3	AVA Capítulo 3 do Livro	AVA: todos os tópicos da Etapa 3 Livro: Volume 1		
4	SA4	Etapa 4 Eletrônica Analógica Situação de Aprendizagem 4	AVA Capítulo 4 do Livro	AVA: todos os tópicos da Etapa 4 Livro: Volume 1		
5	SA5	Etapa 5 Eletrônica Digital Situação de Aprendizagem 5	AVA Capítulo 5 do Livro	AVA: todos os tópicos da Etapa 5 Livro: Volume 1		
Fim dos seus estudos. Caso seja necessário, fique atento ao calendário com relação as datas de RECUPERAÇÃO FINAL e CONSELHO DE CLASSE.						

INDICAÇÕES DE CONTEÚDO PARA AS AVALIAÇÕES E RECUPERAÇÕES					
Avaliação	Você precisa estudar:				
On-line	Questionário on-line (SA1, SA2 e SA3)				
On-line	Questionário on-line (SA4 e SA5)				
Presencial	Questionário on-line (SA1, SA2, SA3, SA4 e SA5)				
Rec. Etapa On-line	Questionário on-line (SA1, SA2, SA3, SA4 e SA5)				
Rec. Etapa Presencial	Questionário on-line (SA1, SA2, SA3, SA4 e SA5)				
Rec. Final	Questionário on-line (SA1, SA2, SA3, SA4 e SA5)				

Momentos	Tema da prática	Conteúdos
Presencial conectado	Lei de Ohm	SA2
Fórum 1	Conceitos de eletricidade	SA1
Fórum 2	Simulação instrumentos de medição	SA3