

ERRATA

No Projeto Pedagógico do Curso de Ciência da Computação aprovado por **Decisão CONSEPE/UFERSA N° 28/2017** na 1ª Reunião Extraordinária em sessão realizada no dia 23 de outubro de 2017:

FOLHA	LINHA	ONDE SE LÊ	LEIA-SE
23	4	Compiladores 60 Linguagens Formais e Autômatos	Teoria da 60 Linguagens Computação Formais e Autômatos
23	11	Teoria da 60 Linguagens Computação Formais e Autômatos	Compiladores 60 Linguagens Formais e Autômatos e Estruturas de Dados II
36	21-22	Passagem de vetores, registros e objetos por parâmetro usando ponteiros e referências. Funções recursivas.	Vetores. Recursividade. Passagem de argumento por valor e referência.
39	40-41	Software e Engenharia de Software. Sistemas Baseados em Computadores.	Software e Engenharia de Software. Processo de desenvolvimento de software. Ciclo de vida de desenvolvimento de software.
40	8-9	Consistência, replicação e tolerância a falhas. Novos paradigmas em sistemas distribuídos.	Consistência, replicação e tolerância a falhas. Tendências e aplicações.