



CURSO TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS | REGULAR NOTURNO (2024.2)



	Início	Término	Semana	Disciplina	Competência
	29/07/2024	04/08/2024	1	SEMANA DE ACOLHIMENTO	
2024.2	05/08/2024	11/08/2024	2	SEMANA DE ESTUDOS	
	12/08/2024	18/08/2024	3	Interação humano-computador	Conhecer a fundamentação teórica de interação humano-computador para dispositivos móveis
tação Curricular	19/08/2024	25/08/2024	4	Interação humano-computador	Conhecer o processo de desenvolvimento de software com modelos de componentes
	26/08/2024	01/09/2024	5	REVISÃO E AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA (AVA)	
	02/09/2024	08/09/2024	6	Edição e Processamento de Imagens	Conhecer os principais formatos de armazenamento de imagens para Web
	09/09/2024	15/09/2024	7	Edição e Processamento de Imagens	Formatar Imagens para utilização na Web ou em aplicativos de editoração de textos ou apresentações
	16/09/2024	22/09/2024	8	Edição e Processamento de Imagens	Conhecer as técnicas de edição e montagem de layouts para web com base em imagens dos prazos
lent	23/09/2024	29/09/2024	9	REVISÃO E AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA (AVA)	
Módulo de Integração e Complementação	30/09/2024	06/10/2024	10	SEMANA DE PROJETO INTERDISCIPLINAR (ENCONTRO SÍNCRONO DISCENTE)	
	07/10/2024	13/10/2024	11	Banco de dados	Conhecer os princípios de banco de dados
	14/10/2024	20/10/2024	12	Banco de dados	Elaborar um modelo de entidade-relacionamento
	21/10/2024	27/10/2024	13	Banco de dados	Construir tabelas e dicionário de dados de um banco de dados
	28/10/2024	03/11/2024	14	REVISÃO E AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA (AVA)	
	04/11/2024	10/11/2024	15	SEMANA DE PROJETO INTERDISCIPLINAR (ENCONTRO SÍNCRONO DISCENTE)	
	11/11/2024	17/11/2024	16	Projeto de desenvolvimento de software	Introdução a projeto de software
	18/11/2024	24/11/2024	17	Projeto de desenvolvimento de software	Projeto de fluxo de dados e qualidade de software
	25/11/2024	01/12/2024	18		REVISÃO E AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA (AVA)
	02/12/2024	08/12/2024	19	Novas Oportunidades de Aprendizagem	
	09/12/2024	15/12/2024	20		
16/12/2024 a 03/02/2025		FÉRIAS ESCOLARES EAD			