

		<b>Escola/Área:</b> TI	<b>Professor(es):</b> Nelson Luzetti					
		<b>Coordenador (a):</b> Renato José	<b>Disciplina:</b> Projeto Web Standards					
		<b>Turma(s)</b> M1 / N1 / N2	<b>Curso(s):</b>					
		<b>DATA</b>	<b>TEMA DA AULA</b>	<b>ESTRATÉGIA DIDÁTICA</b>	<b>RECURSOS DIGITAIS</b>	<b>DESENVOLVIMENTO</b>	<b>ATIVIDADES</b>	<b>OBS</b>
	<b>1</b>	<b>15/07/2021</b>	Introdução ao Projeto	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	1. Apresentar o tema 2. Explicar sobre o projeto	Os alunos deverão dividir em grupos	
	<b>2</b>	<b>22/07/2021</b>	Levantamento de Dados	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre o Levantamento de dados	Os alunos deverão fazer o levantamento de dados	
	<b>3</b>	<b>29/07/2021</b>	Requisito do Produto	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre o Requisito do produto	Os alunos deverão desenvolver o requisito	
	<b>4</b>	<b>05/08/2021</b>	5W2H	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre 5W2H	Os alunos deverão desenvolver o 5w2h	
	<b>5</b>	<b>12/08/2021</b>	Wireframe	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre Wireframe	Os alunos deverão desenvolver o Wireframe	
	<b>6</b>	<b>19/08/2021</b>	Estrutura do Banco de Dados	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Relembrar MER	Os alunos deverão desenvolver a estrutura/script do banco de dados	
	<b>7</b>	<b>26/08/2021</b>	Desenvolvimento do Layout	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento	Os alunos deverão desenvolver os códigos para o Layout	
	<b>8</b>	<b>02/09/2021</b>	Desenvolvimento do Layout	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento	Os alunos deverão desenvolver os códigos para o Layout	
	<b>9</b>	<b>09/09/2021</b>	Introdução ao JSP	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	1. Apresentar o JSP 2. Explicar os conceitos	Os alunos deverão instalar o ambiente para acesso ao banco de dados	

10	16/09/2021	persistência no banco de dados (Inserir) Entrega do TAP	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar os passos para Inserir no banco de dados	Os alunos deverão desenvolver os códigos para a persistência de dados	
11	23/09/2021	persistência no banco de dados (Consultar)	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar os passos para Consultar o banco de dados	Os alunos deverão desenvolver os códigos para a persistência de dados	
12	30/09/2021	persistência no banco de dados (Alterar / Excluir)	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar os passos para Alterar/Excluir no banco de dados	Os alunos deverão desenvolver os códigos para a persistência de dados	
13	07/10/2021	Desenvolvimento do projeto	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento	Os alunos deverão desenvolver os códigos do projeto	
14	14/10/2021	Relatório	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre Relatório	Os alunos deverão desenvolver o relatório	
15	21/10/2021	Desenvolvimento do Relatório	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento	Os alunos deverão desenvolver o relatório	
16	28/10/2021	Entrega Relatório	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento / Entrega	Os alunos deverão desenvolver o relatório	
17	04/11/2021	Banner e Pitch	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Explicar sobre Banner e Pitch	Os alunos deverão desenvolver o Pitch e o Banner	
18	11/11/2021	Entrega Banner e Pitch	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Desenvolvimento / Entrega	Os alunos deverão desenvolver o Pitch e o Banner	
19	18/11/2021	Apresentação	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Apresentação dos projetos	Os alunos deverão apresentar os projetos	

20	25/11/2021	Apresentação	Aula expositiva dialogadas, Prática em Laboratório, e aula pilotada	Portal eniac	Apresentação dos projetos	Os alunos deverão apresentar os projetos
----	------------	--------------	---	--------------	---------------------------	--

(1) **Exemplo de Estratégias Didáticas:** Aula Expositiva; Aula Expositiva Dialogada; Aula de Exercícios; Estudo Dirigido; Discussão em Grupo; Roda de Conversa; Sala de Aula Invertida (Flipped Classroom); Trabalho Individual; Trabalho em Grupo; Prática em Laboratório; Pesquisa; Seminário; Instrução entre pares (Peer Instruction); PBL (aprendizagem baseada em problemas); Visita Técnica; etc

(2) **Recursos Digitais** (Quando houver, não se esqueça de indicar os direitos autorais do conteúdo (direitos reservados, creative commons, GNU/GPL etc.)): Objeto de Aprendizagem aberto Site: [www.endereco\\_tal.com.br](http://www.endereco_tal.com.br); Google for Apps - Documentos Google; Google for Apps - Planilhas Google; Google for Apps - Apresentação Google; Google for Apps - Formulários Google; Mapa Conceitual - Ferramenta Lucidchart (exemplo); Mapa Mental - Ferramenta MindMup (exemplo); Infográfico - Ferramenta Plicktochart (exemplo); Vídeo - Canal Youtube; outros ... As ferramentas Lucidchart, MindMup e Plicktochart são apenas exemplos. Outras poderão ser empregadas, desde que façam parte dos apps que podem ser incorporados no Google for Education.