

PLANO DIDÁTICO

Orientações de Preenchimento:

1. Este documento deverá ser cadastrado no SIPAC/Protocolo como OSTENSIVO
2. Todos os itens do Plano Didático são de preenchimento obrigatório
3. Deverão assinar eletronicamente este documento: o servidor docente responsável pela disciplina e o Coordenador de Curso

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	Tópicos especiais em programação de computador: Programação Web I
Código / Período de oferta	GT05PCO002.1/ 2022.1
Período letivo	1º semestre / 2022
Créditos (*)	04 créditos
Carga horária total (*)	60 horas
Modalidade	Prática
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Básica

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	V - Divinópolis
Departamento/Coordenação	Departamento de Informática, Gestão e Design
Professor(a)	Raulivan Rodrigo da Silva

METODOLOGIAS E FERRAMENTAS UTILIZADAS

- 1 - Aulas práticas em laboratório
- 2 - Trabalho prático individual e em equipe
- 3 - SIGAA
- 4 - Material complementar disponível em www.raulivan.com.br
- 5 - Quadro
- 6 - projetor
- 7 - Computador

ATIVIDADES AVALIATIVAS

Valor / Descrição da atividade

- 30 pts / Desenvolvimento de site usando HTML e CSS
- 30 pts / Desenvolvimento de site usando HTML e CSS JavaScript
- 10 pts / Desenvolvimento de site dinâmico usando HTML e CSS JavaScript
- 30 pts / Desenvolvimento de site usando framework Web

TOTAL: 100 pontos

CRONOGRAMA

Data / Descrição da Atividade

24/03/2022 (quinta-feira) - Apresentação da disciplina
25/03/2022 (sexta-feira) - Arquitetura Web
31/03/2022 (quinta-feira) - Linguagem de marcação HTML
01/04/2022 (sexta-feira) - Linguagem de marcação HTML
07/04/2022 (quinta-feira) - Linguagem de marcação HTML
08/04/2022 (sexta-feira) - Estilização de Páginas com CSS
14/04/2022 (quinta-feira) - Recesso
15/04/2022 (sexta-feira) - Feriado
21/04/2022 (quinta-feira) - Recesso
22/04/2022 (sexta-feira) - Estilização de Páginas com CSS
28/04/2022 (quinta-feira) - Atividade Avaliativa 1
29/04/2022 (sexta-feira) - Estilização de Páginas com CSS
05/05/2022 (quinta-feira) - Estilização de Páginas com CSS
06/05/2022 (sexta-feira) - Estilização de Páginas com CSS
12/05/2022 (quinta-feira) - Programação com JavaScript
13/05/2022 (sexta-feira) - Programação com JavaScript
19/05/2022 (quinta-feira) - Programação com JavaScript
20/05/2022 (sexta-feira) - Programação com JavaScript
26/05/2022 (quinta-feira) - Programação com JavaScript
27/05/2022 (sexta-feira) - Intorudção ao Typescritp
02/06/2022 (quinta-feira) - Intorudção ao Typescritp
03/06/2022 (sexta-feira) - Atividade Avaliativa 2
09/06/2022 (quinta-feira) - Intorudção ao Typescritp
10/06/2022 (sexta-feira) - Intorudção ao Typescritp
16/06/2022 (quinta-feira) - Feriado
17/06/2022 (sexta-feira) - Recesso
23/06/2022 (quinta-feira) - Frameworks Web
24/06/2022 (sexta-feira) - Aplicação de framework Javascript
30/06/2022 (quinta-feira) - Aplicação de framework Javascript
01/07/2022 (sexta-feira) - Aplicação de framework Javascript
07/07/2022 (quinta-feira) - Aplicação de framework Javascript

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)

Material complementar compartilhado via SIGAA

(*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes no plano de ensino

CONTATO COM O PROFESSOR (*)

Email: raulivan@cefetmg.br / Microsoft Teams: Raulivan Rodrigo / quintas-feira e sextas-feira entre 10:40 e 13:40.

(*) E-mail, Teams, etc. Disponibilizar também possíveis horários de atendimento (mediante agendamento prévio).