

ANEXO I

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 33976 - TEC.1154 CURSO: TECNOLOGIA EM TELEMÁTICA COMPONENTE CURRICULAR: LABORATÓRIO DE SISTEMAS ABERTOS PROFESSOR(A): DANIELLA DIAS CAVALCANTE DA SILVA	PERÍODO: 31/08/2020 A 11/12/2020 (15 semanas) CARGA HORÁRIA (% a definir): 60h (75%)
---	---

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	Ambientação	Ambientação	Ambientação	• Identificar os recursos do AVA Moodle que será utilizado durante as aulas.	Computador/ Internet	Fórum de Discussão (Não avaliativo)	31/08/2020 a 04/09/2020	Responder a um questionário (Não avaliativo)	Fórum de Discussão (Não avaliativo)	4h
2	Unidade 1	Aula 1	Revisão do conteúdo visto antes da pandemia	• Esclarecer dúvidas de assuntos vistos anteriormente.	Computador/ Internet	Lista de exercícios.	07/09/2020 a 11/09/2020			4h
3	Unidade 1	Aula 2	Avaliação de aprendizagem	• Executar comandos para manipulação de arquivos e diretórios no Linux.	Computador/ Internet	Questionário e lista de exercícios.	14/09/2020 a 18/09/2020	100		4h
4	Unidade 2	Aula 1	Manipulação de texto	• Executar comandos para manipulação de texto no Linux.	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	21/09/2020 a 25/09/2020			4h
5	Unidade 2	Aula 2	<i>Shell script</i>	• Implementar scripts na linguagem da <i>shell</i> .	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário e tarefa.	28/09/2020 a 02/10/2020		50	4h
6	Unidade 2	Aula 3	Gerenciamento de processos do sistema operacional	• Utilizar comandos para gerenciamento de processos no Linux.	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	05/10/2020 a 09/10/2020			4h
7	Unidade 2	Aula 4	Gerenciamento de dispositivos de <i>hardware</i>	• Utilizar comandos para manipulação de dispositivos de <i>hardware</i> .	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário e tarefa.	12/10/2020 a 16/10/2020		50	4h
8	Unidade 2	Aula 5	Gerenciamento de dispositivos de <i>hardware</i>	• Utilizar comandos para manipulação de dispositivos de <i>hardware</i> .	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	19/10/2020 a 23/10/2020			4h
9	Unidade 2	Aula 6	Gerenciamento de pacotes	• Adicionar e remover pacotes no sistema.	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	26/10/2020 a 30/10/2020			4h

10	Unidade 3	Aula 1	Grupos e Usuários	• Identificar a grupos e usuários do sistema.	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário.	02/11/2020 a 06/11/2020				4h
11	Unidade 3	Aula 2	Gerenciamento de grupos de usuários	• Adicionar e remover grupos/usuários no sistema.	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário e tarefa.	09/11/2020 a 13/11/2020		30		4h
12	Unidade 3	Aula 3	Permissões de arquivos	• Identificar permissões de arquivos e diretórios.	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	16/11/2020 a 20/11/2020				4h
13	Unidade 3	Aula 4	Permissões de arquivos	• Manipular permissões básicas de arquivos e diretórios.	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário e tarefa.	23/11/2020 a 27/11/2020		20		4h
14	Unidade 3	Aula 5	Permissões de arquivos	• Manipular permissões avançadas de arquivos e diretórios.	Computador/ Internet	Lista de exercícios, questionário e tarefa.	30/11/2020 a 04/12/2020		10		4h
15	Unidade 3	Aula 6	Permissões de arquivos	• Manipular permissões avançadas de arquivos e diretórios.	Computador/ Internet	Lista de exercícios e questionário.	07/12/2020 a 11/12/2020	40			4h

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem Moodle	Pontos
As avaliações são categorizadas e pontuadas da seguinte maneira:	300

As avaliações são categorizadas e pontuadas da seguinte maneira:

- Unidade 1 (U1): Até 100 pontos
- Unidade 2 (U2): Até 100 pontos
- Unidade 3 (U3): Até 100 pontos

O cálculo para obtenção da média da disciplina é feito da seguinte maneira:

$$\text{Média} = (\text{U1} + \text{U2} + \text{U3})/3$$

Assinatura do Docente: 

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação:

Documento assinado eletronicamente por:



Cícero Nílcacío do Nascimento Lopes, REITOR - CDI - REITC

Av. João da Mata, 256 - Jaguaribe, JOÃO PESSOA / PB, CEP 58015-020
<http://ifpb.edu.br> - (83) 3612-9701

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/07/2020. Para c

Código Verificador: 109536

Código de Autenticação: e029b4732c