

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

Orientações de Preenchimento:

1. Este documento deverá ser cadastrado no SIPAC/Protocolo como OSTENSIVO
2. Todos os itens do Plano Didático - ERE 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	Laboratório de Redes de Computadores I
Código / Período de oferta	G05LR00.01 / 02-2021
Período letivo remoto	03
Créditos (*)	02 créditos
Carga horária total (*)	30 horas
Percentual de atividade síncrona e assíncrona	60% atividade síncrona e 40% atividade assíncrona
Forma de oferta	Semestral
Modalidade	Prática
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Profissional

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	Divinópolis
Departamento/Coordenação	Departamento de Informática, Gestão e Design / Coordenação de Informática
Professor(a)	Daniel Morais dos Reis

METODOLOGIAS, FERRAMENTAS E PLATAFORMAS UTILIZADAS (*)

1. Microsoft Teams
2. Microsoft Windows 11
3. Microsoft Windows Server 2022
4. Microsoft Hyper-V

(*) Descrever as metodologias, ferramentas e técnicas adotadas para os encontros síncronos e as atividades assíncronas, bem como qual plataforma será utilizada para acesso aos conteúdos e orientações.

ATIVIDADES AVALIATIVAS

Descrição da atividade	Valor (*)
1. Configuração de redes de computadores virtual em Hyper-V	10
2. Configuração de serviços de rede DHCP e DNS	10
3. Configuração de serviço de diretórios (Active Directory)	10
4. Implantação de usuários, grupos, unidades organizacionais e GPOs	10
5. Configuração de serviços de disco, servidor de arquivos e quota	10
6. Configuração de recuperação de desastres (Backup e restore)	10
7. Configuração de Proxy	10
8. Configuração de Firewall	10
9. Configuração de Proxy	10
10. Configuração de servidor de impressão	10
TOTAL	100

(*) Conforme Resolução CGRAD 08/2020, nenhuma avaliação poderá ter valor superior a 30% do total de pontos.

CRONOGRAMA			
Data	Descrição da Atividade (*)	Síncrona	Assíncrona
13/10/2021	Semana de Acolhimento		X
21/10/2021	Instalação de Servidores	X	
28/10/2021	Fundamentos e Estrutura do Sistema Operacional	X	
05/11/2021	Principais práticas e responsabilidades no gerenciamento de redes de computadores e Sistema de Nomes de Domínio (DNS)	X	
11/11/2021	Servidor para atribuição dinâmica de endereços IP (DHCP)	X	
18/11/2021	Servidor Web (HTTP)	X	
25/11/2021	Servidor de Acesso remoto seguro (RDP)	X	
02/12/2021	Servidor de transferência de arquivos (FTP)	X	
09/12/2021	Serviços de autenticação	X	
16/12/2021	Administração de grupos e contas de usuários	X	
06/01/2021	Servidor de Log	X	
13/01/2021	Políticas de grupo	X	
20/01/2021	Servidores de arquivo	X	
27/01/2021	Servidor de impressão	X	
10/02/2021	Proxy de rede	X	
17/02/2021	Firewall de rede	X	

(*) Marque X no tipo correspondente da atividade: SÍNCRONA ou ASSÍNCRONA

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)

(*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes do plano de ensino

CONTATO COM O PROFESSOR(*)
E-mail: daniel.morais@gmail.com Teams Horário de atendimento: quartas, quintas e sextas de 08:00 às 22:30

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



Emitido em 16/09/2022

PLANO DIDÁTICO Nº 2037/2022 - CECOMDV (11.51.24)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/09/2022 18:58)

EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA

COORDENADOR - TITULAR

CECOMDV (11.51.24)

Matrícula: ###729#8

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **2037**, ano: **2022**,
tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **16/09/2022** e o código de verificação: **89c1459def**