

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DE DISCIPLINA



UNIDADE: Faculdade de Engenharia							
DEPARTAMENTO: Engenharia de Sistemas e Computação							
DISCIPLINA: Instalação de Ambientes Computacionais							
CH. TOTAL C		OTAL	CRÉDITOS:	CÓDIGO:			
ALUNO PROFESSOR		PROFESSOR	3	FEN 06-XXXXX			
45h		45h					
MODALIDADE DE ENSINO:			PRESENCIAL	X SEMIPRESENCIAL A DISTÂNCIA			
TIPO DE APROVAÇÃO:			FREQUÊNCIA	X FREQUÊNCIA E NOTA			
STATUS			CURSO(S) / HABILITAÇ	ÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):			
X	OBRIGATÓRIA		Engenharia de Computação				
ELETIVA RESTRITA		A RESTRITA					
	ELETIVA	A DEFINIDA					
	ELETIVA	UNIVERSAL					

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	3	3h	45h
PRÁTICA / TRABALHO DE CAMPO / PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR	0	0h	0h
LABORATÓRIO	0	0h	0h
ESTÁGIO	0	0h	0h
EXTENSÃO	0	0h	0h
TOTAL	3	3h	45h

EMENTA: Instalações elétricas prediais de pequeno porte; circuitos especiais de sinalização e controle; noções de condicionamento de ar ambiente; principais tipos de aparelhos de condicionamento do ar ambiente. Hardware de computadores e servidores.

OBJETIVOS: Ao final do período o aluno deverá ter adquirido conhecimentos de dispositivos elétricos, eletrônicos, mecânicos e hardware necessários à montagem de um ambiente computacional de porte médio.



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DE DISCIPLINA



NÃO

SIM

PRÉ-REQUISITO 1: Circuitos em Corrente Alternada	CÓDIGO: FEN 04-xxxx				
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:				
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:				
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:				
TRAVA DE CRÉDITOS/HORAS:					
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S)	CÓDIGO(S):				
BIBLIOGRAFIA:					
[1] A.P. de Araújo Neto. Arquitetura de data center. Série Universitária. Editora Senac São Paulo, 2023. ISBN: 9788539634606. URL: https://books.google.com.br/books?id=PQLZEAAAQBAJ.					
[2] A.F.F.E.R.R. Gauer. Cabeamento Estrutrado: Da Teoria À Prática. 2018. URL: https://books.google.com.br/books?id=XW7xDwAAQBAJ.					
3] A.R.M.C. Wanderley e R. de Almeida Pontual. <i>Gerenciamento de servidores</i> . Série Eixos: Informação e comunicação. Editora Érica, 2019. ISBN: 9788536532080. URL: https://books.google.com.br/books?id=dxX4zwEACAAJ.					
[4] HARDWARE - MONTAGEM, CONFIGURAÇAO E MANUTENÇAO DE: MICROS - ENCICLOP. PARA TÉCNICOS DE PC - CURSO PRO. Universo dos Livros Editora, 2017. ISBN: 9788573232479. URL: https://books.google.com.br/books?id=Yf8eDgAAQBAJ.					
[5] R. de Carvalho Júnior. <i>Instalações elétricas e o projeto de arquitetura</i> . Editora Blucher, 2023. ISBN: 9786555064124. URL: https://books.google.com.br/books?id=WxPfEAAAQBAJ.					
SITUAÇÕES ESPECIAIS					
PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03: SIM XÃO					
PERMITE MAIS DE UM DOCENTE EM UM MESMO TEMPO DE AULA:	SIM X NÃO				
PERMITE HORÁRIOS INCOMPLETOS NO PT:	SIM X NÃO				

PERMITE CHOQUE DE HORÁRIOS COM OUTRA DISCIPLINA:



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DE DISCIPLINA



PODE SER OFERECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA:

SIM X	NÃO
-------	-----

PROFESSOR PROPONENTE		
DATA	ASSINATURA/MATRÍCULA/CARIMBO	
8 de dezembro de 2024		
	Robert Mota Oliveira - Mat. 41623-0	