

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



UNIDADE: Faculdade de Engenharia							
DEPARTAMENTO: Engenharia de Sistemas e Computação							
DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Visão Computacional							
CH. TOTAL		OTAL	CRÉDITOS:	CÓDIGO:			
ALUNO PROFESSOR		PROFESSOR	$\mid 4$	FEN 06-xxxx			
60h		60h					
MODALIDADE DE ENSINO:			PRESENCIAL	X SEMIPRESENCIAL A DISTÂNCIA			
TIPO DE APROVAÇÃO:			FREQUÊNCIA	X FREQUÊNCIA E NOTA			
STATUS			CURSO(S) / HABILITA	CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S):			
	OBRIGATÓRIA						
X	X ELETIVA RESTRITA		Engenharia de Comp	Engenharia de Computação			
ELETIVA DEFINIDA		A DEFINIDA					
	ELETIVA	UNIVERSAL					

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA / CRÉDITO

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
TEÓRICA	2	2h	30h
PRÁTICA / TRABALHO DE CAMPO / PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR	0	0h	0h
LABORATÓRIO	2	2h	30h
ESTÁGIO	0	0h	0h
EXTENSÃO	0	0h	0h
TOTAL	4	4h	60h

EMENTA: Técnicas avançadas em visão computacional para a análise de imagens e vídeos. Detecção de objetos em tempo real e rastreamento de múltiplos objetos. Segmentação semântica e de instâncias em imagens e vídeos. Reconhecimento de ações humanas e atividades em vídeos. Geração de descrições visuais e interpretação de modelos.

OBJETIVOS: Ao final do período, o aluno deverá desenvolver habilidades avançadas em visão computacional para a análise de imagens e vídeos.



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



PRÉ-REQUISITO 1: Inteligência Computacional I	CÓDIGO: FEN 06-xxxx				
PRÉ-REQUISITO 2:	CÓDIGO:				
CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:				
PRÉ-CÓ-REQUISITO:	CÓDIGO:				
TRAVA DE CRÉDITOS/HORAS:					
	_				
DISCIPLINA(S) CORRESPONDENTE(S)	CÓDIGO(S):				
BIBLIOGRAFIA:					
[1] Francois Chollet. Deep learning with Python. Simon e Schuster, 2021. ISBN: 9781617294433.					
[2] Richard Szeliski. <i>Computer vision: algorithms and applications</i> . Sprir 9783030343712.	nger Nature,	2022.	ISBN:		
SITUAÇÕES ESPECIAIS					
PERMITE SITUAÇÃO "EM PREPARO" DE ACORDO COM A DELIBERAÇÃO 27/03:	SIM	X	NÃO		
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:	SIM	X	NÃO		
PODE SER OFFRECIDA COMO DISCIPLINA ISOLADA:	V SIM		NÃO		



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



PROFESSOR PROPONENTE			
DATA	ASSINATURA/MATRÍCULA/CARIMBO		
9 de dezembro de 2024			
	Thiago Medeiros Carvalho - Mat. 42350-9		