



Recredenciada pela Portaria Ministerial n^{o} 959 de 14 de Setembro de 2018 - Publicada no D.O.U. n^{o} 179 de 17 de Setembro de 2018.





Certificado

A representante legal da Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera, no uso de suas atribuições legais, certifica que

EFRAIM DE ALMEIDA LIMA

Brasileiro(a), natural de São Paulo-SP nascido(a) em 03/11/1993, portador do RG: 43.962.325-X SSP-SP CPF: 42548010848 concluiu o curso de MBA em Segurança digital - área de conhecimento: Computação e Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC), de Pós-Graduação Lato Sensu, com duração de 360 horas, de acordo com a Resolução Nº 1 de 06 de abril de 2018 do CNE/CES - D.O.U. de 06 de abril de 2018.

Londrina-PR, 04 de junho de 2024

Isadora Ferreira Costa Faria

Diretora Processos Regulatórios

Histórico escolar: Efraim de Almeida Lima

Período de realização: 09/08/2023 a 04/06/2024, Carga horária: 360 horas.

3040958

Disciplinas	Corpo Docente	Titulação	Carga Horária Prática Teórica Total		Frequência	Conceito	Resultado	
Sistemas e segurança	Jose Eugenio De Mira	Mestre(a)	0	40	40	100	8.0	Aprovado
Políticas de segurança e classificação da informação	Marcia Maria Savoine	Mestre(a)	0	40	40	100	9.0	Aprovado
Certificação digital e blockchain	Jose Eugenio De Mira	Mestre(a)	0	40	40	100	8.0	Aprovado
Governança em TI	Patrícia Bonezi Nunes da Mota	Mestre(a)	0	40	40	100	7.0	Aprovado
Lei Geral de Proteção de Dados	Ruth Maria Guerreiro da Fonseca Armelin	Especialista	0	40	40	100	9.0	Aprovado
Cybersecurity	Marcelo Ramillo	Especialista	0	40	40	100	8.0	Aprovado
Governança de dados	Antonio Palmeira De Araujo Neto	Mestre(a)	0	40	40	100	8.0	Aprovado
Segurança em cloud computing	Marcia Maria Savoine	Mestre(a)	0	40	40	100	7.0	Aprovado
Criptografia hash e hacking	Marcelo Ferreira Zochio	Mestre(a)	0	40	40	100	9.0	Aprovado

Certificado registrado sob o n° 267516 Livro 1, nos termos da Resolução N° 1 de 06 de abril de 2018 do CNE/CES - D.O.U. de 06 de abril de 2018, e de acordo com as Normas Internas da Instituição sobre a matéria. Londrina-PR, 04 de junho de 2024.

Assinado digitalmente por:

Data: 04/06/2024 09:50:07 (Horário de Brasília)

Verifique a autenticidade deste certificado através do QR Code ou acesse https://kroton.platosedu.io/docs/validar código:298.298.b93891c0679a9b3127a2dbbedfc8eec95ef83c55f0 12d7acc599208ff364a4d8

