



Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

Recredenciada pela Portaria Ministerial nº 959 de 14 de Setembro de 2018 - Publicada no D.O.U. nº 179 de 17 de Setembro de 2018.

Recredenciada pela Portaria Ministerial nº 654 de 22/03/2019 D.O.U. nº 57 de 25/03/2019.



Certificado

O(a) Reitor(a) da Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Emerson Melo da Silva

Brasileiro(a), natural de João Pessoa-PB nascido(a) em 31/07/1989, portador do RG: 306733270 DETRAN-RJ CPF: 13644613745 concluiu o curso de DevOps - 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, 06 de setembro de 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Isadora" above "Ferreira Costa Faria".

Isadora Ferreira Costa Faria

Diretora Processos Regulatórios

Histórico escolar: Emerson Melo da Silva

Período de realização: 10/11/2022 a 06/09/2023, Carga horária: 360 horas.

2777635

Disciplinas	Corpo Docente	Titulação	Carga Horária			Frequência	Conceito	Resultado
			Prática	Teórica	Total			
Teste e inspeção de software: técnicas e automatização	Stella Marys Dornelas Lamounier	Mestre(a)	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Arquiteturas e infraestruturas em nuvem	Tiago Cariolano de Souza Xavier	Doutor(a)	0	40	40	100	9.0	Aprovado
Práticas da cultura DevOps no desenvolvimento de sistemas	Stella Marys Dornelas Lamounier	Mestre(a)	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Qualidade de software com Clean Code e técnicas de usabilidade	Stella Marys Dornelas Lamounier	Mestre(a)	0	40	40	100	9.0	Aprovado
Interface de programação de aplicações (API) e Web Services	Arthur Gonçalves Ferreira	Especialista	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Entrega e Implantação contínua (DevOps)	Stella Marys Dornelas Lamounier	Mestre(a)	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Evolução dos softwares: aplicação da Engenharia de Software em sistemas emergentes	Anderson da Silva Marcolino	Doutor(a)	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Site Reliability Engineering (SRE)	Arlindo Batista Xavier Filho	Mestre(a)	0	40	40	100	10.0	Aprovado
Cloud computing	Fernanda Rosa da Silva	Especialista	0	40	40	100	9.0	Aprovado

Certificado registrado sob o nº 179138 Livro 1, nos termos da Resolução Nº 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, 06 de setembro de 2023.

Assinado digitalmente por:

Data: 06/09/2023 08:13:19 (Horário de Brasília)

Verifique a autenticidade deste certificado através do QR Code ou
acesse <https://kroton.platosedu.io/docs/validar>
código:298.298.8d1aa633be6107266e1fee28c4c005d46d0a31b1a
7d19ba044731476596d61dc

