CERTIFICADO

O Diretor da Faculdade Descomplica, Instituição de Ensino Superior credenciada pela Portaria MEC no.323 de 06/03/2020, no uso de suas atribuições, certifica que

Matheus Ganzenmüller Daniel

Brasileiro(a), natural de Sorocaba - SP, nascido(a) em 01/12/1997, portador(a) do RG n.º 52.413.349-9 e do CPF n.º460.262.568-14, concluiu o Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Projetos de Sistemas de Informação, com carga horária de 390 horas, realizado no período de 28 de maio de 2020 a 22 de abril de 2021, estando apto(a) a gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Rio de Janeiro, 21 de janeiro de 2022

Marina Araujo

Secretária Acadêmica

Francisco Carlos D'Emílio Borges

Diretor Acadêmico



Histórico escolar de curso de Pós-Graduação Lato Sensu em: **Projetos de Sistemas de Informação** Carga horária total: **390h**

Faculdade Descomplica

Certificado registrado de acordo com a Resolução CNE/CES nº 1, de 06 de abril de 2018.

Registro nº 4645.460.262/2021 Rio de Janeiro-RJ,21 de janeiro de 2022.

Secretaria Acadêmica

Disciplina	СН	Corpo Docente	Titulação
Gestão do Tempo	30h	Marino Alves de Faria Filho	Mestre
Liderança e Gestão de Pessoas	30h	Gustavo Aparecido do Nascimento	Mestre
Storytelling	30h	Magali do Nascimento de Paula	Mestre
Metodologia da Pesquisa Científica	30h	Magali do Nascimento de Paula	Mestre
Governança e Qualidade de Dados	30h	Marcelo Rodrigues Leão Silva	Doutor
Segurança e Privacidade	30h	Francisco Carlos D'Emilio Borges	Mestre
Computação Nuvem	30h	Fábio Correa Xavier	Mestre
Redes de Comunicação, Protocolos e Roteamento	30h	Alexandre Erdmann Silva	Especialista
Da Iniciação ao Orçamento do Projeto	30h	Marino Alves de Faria Filho	Mestre
Qualidade, Recursos, Comunicação e Riscos do Projeto	30h	José Antônio Paganotti	Mestre
Execução, Controle e Encerramento dos Projetos Ágeis	30h	Marino Alves de Faria Filho	Mestre
Política de Segurança da Informação e a Continuidade dos Negócios	30h	Edval da Silva Tavares	Doutor
Fundamentos de Big Data	30h	Alexandre Erdmann Silva	Especialista

