

# DIA 06/04

Hora	Palestra
09:00-09:55	Roberto Prado - Transformação Digital e Inteligência Artificial, quais são as oportunidades para o profissional de Tecnologia Fabio Scopeta - Como a Inteligência Artificial já mudou a sua vida Rodrigo Kono - Controlando o Ciclo de Software e porque você deveria usar o VSTS Vitor Fava - Azure SQL Database - Scaling In e Scaling Out através do elastic pool Fernanda Bernardo - Jogos: Indo além do simples CSS Emmanuel Gomes Brandão - Jornada para o DevOps Rafael Almeida - Dicas e truques do EF Core Rodrigo Immaginario - VMs protegidas, segurança virtualizada e isolamento equivalente à infraestrutura física
10:00-10:55	Fabio Camara – "Do zero aos R\$50 milhões" Alessandro Jannuzzi - Problemas que só podem ser resolvidos hoje - patterns e abordagens para tirar idéias da gaveta Alexandre Costa - Acessibilidade no Visual Studio Claudenir Campos Andrade - Inovacao - Tecnicas, Ferramentas e Aplicabilidade com IOT João Benito Savastano / Heber Lopes - Integrando o Excel e o Visio Lucas Almeida Romão - Crie, implemente e escale aplicações com o Azure App Service Gustavo Magella - Perdi tudo! E Agora?   Azure Backup and Recovery Services
11:00-11:55	Rodrigo Dias - Tecnologias Exponenciais Danilo Bordini - Quero trabalhar na Microsoft! Quem é o profissional do futuro? Carlos dos Santos - Trabalhando com Azure Functions Valerio Ferreira - Por que você deve utilizar Xamarin para desenvolver aplicativos para Android e iOS Heber Lopes / Mario Trentim - Como aumentar a Adoção da Suíte Office 365 na sua Empresa Andre Dias - Novidades sobre CI/CD no VSTS e Azure DevOps Project Alexandro Prado - Transformando seu datacenter VMware em um Datacenter Azure
12:00-13:30	Almoço
13:30-14:25	Glauter Jannuzzi - Peoplechain – Transformação Digital e Comunidades – A.I., BigData, Cloud e Design eXperience Fabio Galuppo - Inteligência Artificial para Programadores Raphael Santos e Mario Trentim - Relatórios do mundo real: utilizando visuais customizados do Power BI para criar relatórios com dados do Project Online Alexandre Tarifa - Mobile e a vida real Rubens Guimarães - Balanceamento de carga em VMs no Azure Viviane Ribeiro - Arquitetura para cenário de BI e Big Data e processamento de dados em tempo e Real

<b>14:30-15:25</b>	Eduardo Pires - Implementando Arquitetura Hexagonal para Microservices Rubens Guimarães - Azure para DEVs e IT Pros modernos Jorge Maia - IoT - Azure como motor de seus projetos conectados Rafael Mantovani - A importância da configuração correta do Office 365 - Lições aprendidas do dia a dia dos Engenheiros Microsoft Rodrigo Crespi - PowerShell para DBAs SQL Server Thiago Guirotto - O que o azure Active Directory pode fazer por você?
<b>15:30-16:00</b>	Coffee
<b>16:00-16:55</b>	Giovanni Bassi - Conheça o AKS, o serviço de Kubernetes do Azure Albert Tanure - Desvendando o Azure API Management Alberto Oliveira - Internet das coisas, ou ameaças? Heber Lopes - Gestão de Documentos no SharePoint Rafael Felipe Silva e Andre Luiz Matos de Oliveira - Saiba mais sobre as funções modernas da infraestrutura no RDS Antonio Maniero - Escrevendo C# Moderno
<b>17:00-17:55</b>	Renato Groffe - Tecnologias de bancos de dados no Azure: conhecendo as opções relacionais e NoSQL disponíveis Lucas Romao - Q&A Maker - Seu BOT em minutos Igor Abade - Acelere e melhore! - o feedback com testes automatizados rápidos Alexandro Prado - IaaS, PaaS, SaaS: Onde começar com Azure? Mario H Trentim - Gestão Híbrida de Projetos Combinando Projetos Ágeis e Tradicionais (Office 365 + Project Online) Idevar Gonçalves de Souza Junior - Acelere seu Windows 10 - Cortana como sua assistente pessoal e Busca Federada André Carlucci - Implementando Aplicações Resilientes Dani Monteiro - Persistência Poliglota com CosmosDB