	Salas											
Horário	Teatro	Lab 702	Lab 703	Lab 704	Sala 705	Lab 706	Sala 707	Sala708	Lab 710			
08:15 09:00		Credenciamento										
09:00 09:20	Abertura											
09:20 09:30	Apresentação FIAP											
09:30 10:20	Cloud OCI com proteção METALLIC Nível: Intermediário Darian Bastos e Junior Tenório	Oracle Cloud Infrastructure Posicionamento e FinOps uma visão técnica Nível: Indiferente Weligton Pinto (WP)	Aplicações distribuídas com o Azure Service Bus + MassTransit no .NET 7.0 Nível: Intermediário Henrique Mauri	Always On - My Mindl Recursos incríveis do AG Nível: Iniciante Willian Jose Lima	Data mesh: Princípios rumo a expansão do valor dos dados visando diferencial competitivo Nivel Intermediário Luciano Verissimo	Como resolver qualquer problema de SQL Server Nível: Indiferente Thiago Carlos de Alencar	Introdução à IA Generativa: Criatividade além dos limites. Nível: Indiferente Edson Souza Bessa e Sergio Dazio	Serviços de Banco de Dados SQL e NoSQL na AWS Nível: Indiferente Adelmo João do Nascimento Jr	50 tons de Ransomware: Como não se tornar o próximo alvo Nível: Indiferente Jefferson Souza Macedo			
10:30 11:20	Oracle - Lendo Planos de Execução Nível: Indiferente Ricardo Portilho Proni	Escalando bancos de dados distribuídos no Azure Kubernetes Service Nivel: Indiferente	Barreiras que as mulheres enfrentam na carreira em Tecnologia da Informação. Nível: Iniciante Claudia Sungaila	OCI DevOps - Uma plataforma completa de CI/CD Nivel: Intermediário	A origem da complexidade: Dívida técnica na área de Big Data Nível: Avançado André Gomes dos Santos	Data Warehouse Modernos e Data Lake Nivel: Iniciante RUBENS THIAGO DE OLIVEIRA	Aprimore sua estratégia de monitoramento com Prometheus e Grafana Nível: Iniciante RAFAEL AUGUSTO RAMPASSO	MongoDB for Beginners: Por onde começar a se libertar das limitações do mundo relacional!!! Nivel: Iniciante Mario Barduchi	Criptografando seus dados com TDE no Oracle Database Nivel: Indiferente			
11:30 12:20	Tableau e Power BI: Inimigos Mortais ou Aliados Estratégicos? A Verdade Chocante Reveladal Nível: Indiferente Nilton Kazuyuki Ueda	William Lino Oliveira	Por usar o Oracle Linux Virtualization Manager como ambiente de Virtualização Nivel: Indiferente Marcos Sungaila	José Neto	Ingestão de Dados com OGG e Google Bigquery Nível: Intermediário Rafael Milanez e Gilson Martins	Aprendendo a usar o Terraform no Azure Nível: Iniciante Wiluey Queiroz de Sousa	Arquiteturas modernas de dados na AWS- além do powerpoint mágico Nível: Intermediário Erika Nagamine e Leonardo Ciccone	Criando meu primeiro cluster de Cassandra Nível: Iniciante Adriano Bonacin	Fábio H. N. Del Prado			
12:20 13:20												
13:20 14:10	Do Deep Learning aos LLMs: Transformando Problemas de Negócio em Soluções (Mais) Inteligentes Nivel: Indiferente	Do backup ao Standby: como salvar o dia, o	Implementação do Oracle GoldenGate Microservices Architecture (Melhores	O guia para manter seu SQL Server sempre disponível! Nível: Intermediário Marcelo Adade	Modern Data stack para Iniciantes Nível: Indiferente LEANDRO FONTES MEDEIROS	O mundo mudou e voce precisa de outro olhar para os dados! Nível: Iniciante Rodolfo Barbosa	Como estruturar um Data Storytelling utilizando o Princípio da Pirâmide Nível: Indiferente Nikolas Mendes Pessoa Dutra	Desmistificando bancos de dados NoSQL colunares: Um guia prático para DBAs de bancos de dados relacionais Nível: Avançado Mathias Brem Garcia	Workshop de Upgrade para Oracle Database 19c			
14:20 15:10	Dr. José Ahirton Batista Lopes Filho Automatizando Testes de Integração que dependam de Bancos de Dados com Azure DevOps Nível: Intermediário Renato Groffe	emprego e a empresa. Nivel: Intermediário Fábio Telles Rodriguez	práticas) Nivel Avançado Gilson Martins	From Hero to Zero - Como ficar pobre comprando promessas Nível: Indiferente Fábio Cotrim	Oracle Database Firewall Nivel: Avançado Darlan Bastos	Dados em Tempo real com o Inteligência Artificial, Power Apps, Power BI e Dataverse Nivel: Indiferente Luis Gustavo Nascimento Serra e Fernanda de Carvalho Pereira	A importância da cultura Data Driven na tomada de decisões Nível: Indiferente Aryane Saito	introdução ao Amazon DynamoDB Nível: Intermediário Murilo Cerone Nascimento	Nivel: Iniciante Rodrigo Jorge			
	Reliato di oli e				0,11	de Carvanio Perena						
15:10 15:40 15:40 16:30	Database Reliability Engineering - Evolução ou modinha? Nível: Indiferente	MySQL - como implementar com escalabilidade e resiliência em serviços gerenciados. Nível: Indiferente	OGG MA - Deploy com automação em Docker para monitoração utilizando Rest API Nível: Indiferente	Information Design - Entregando valor com produtos de dados Nivel: Indiferente	Coffee Break Implementação do TDE em ambientes Oracle Database. Nível: Intermediário	Interface texto para o DBA Moderno Nível: Intermediário	Arquitetura moderna de Data Analytics na Azure evitando armadilhas e entregando resultados Nível: Indiferente	O que o automobilismo ensina sobre Observabilidade? Nível: Indiferente	Como funciona replicação lógica no PostgreSQL Nível: Iniciante			
	Leonardo Ciccone e Erika Nagamine	Angie Nobre Cocharero	Klaus Chirstian Kurth Soares e Gilson Martins	João Critis	Joao Carlos Oliveira Nogueira	Lílian Barroso Yamaguti	Rodrigo Muller de Carvalho	Tatiane Paya e Anderson Oliveira de Carvalho	João Vitor Foltran			
16:40 17:30	Oracle Database/ADW e Snowflake Data Cloud: Explorando a eficiência e versatilidade de cada um Nível: Indiferente	MongoDB Atlas para Profissionals SQL Nível: Iniciante Lourenço Taborda	Missão Crítica - Ecossistema necessário para suportar suas aplicações Nível: Indiferente	Desmistificando Automatic Machine Learning com Qlik AutoML e Qlik Sense Nível: Intermediário	Dados em Alta Performance: Potencializando a Tomada de Decisão no Automobilismo Nível: Indiferente		Introdução à Análise de Grafos com Azure SQL DB Nível: Iniciante	Disponibilidade do banco de dados com soluções hiperconvergentes Cloud MultiAZ Nível: Intermediário	PostgreSQL - Migrations with no Pain. Nível: Avançado Lucio Mario Bruni Chiessi			
	Franky Weber Faust	Lourenço Taborda	Weber Lopes de Morais	PABLO SEBASTIAN LABBE IBACETA	Michele J		WAGNER CRIVELINI	Thiago Ferreira	Eucio iviario Bruni Chiessi			
17:30 17:40	Encerramento											

Cloud Computing	Administração de Banco de Dados	Alta Disponibilidade	Análise/Arquitetura de Dados	Big Data
Business Intelligence	Desenvolvimento	Devops	Ferramentas de Visualização de Dados	Gestão de Carreiras
Inteligencia Artificial	noSQL	Performance Tuning	Segurança	Sistemas Operacionais