





Inscrições para cursos Google Cloud até 23.05,

Para mais informações acesse:

https://github.com/Rogerio-mack/GCF/blob/main/Cursos_Google_2025.pdf



CURSOS DISPONÍVEIS

Google Cloud Computing Foundations Certificate

Inscrições Mackenzie até 23.05 https://forms.gle/jFYM6v9YPPS4EGoU7



Google Cloud Engineering Certificate

Inscrições Mackenzie até 23.05 https://forms.gle/MpFtVBGzAqrSX5Jq6



Beginner: Google Cloud Cybersecurity Certificate

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/J5EZBK6ZwZTrooEw7



Beginner: Google Cloud Data Analytics Certificate

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/TEUBTRcmD2bqR4nR9



Beginner: Introduction to Generative AI Learning Path

+Advanced: Generative AI for Developers Learning Path

+Gemini for Google Cloud Learning Path

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/mPfvwG7vLUGV3vD9A



CURSOS DISPONÍVEIS

Acesse aqui mais informações sobre os cursos, como conteúdo e prérequisitos.

Google Cloud Computing Foundations Certificate

Trilha Mackenzie: Infraestrutura de Nuvem

Resumo

Este plano de aprendizado contém 8 cursos de autoaprendizado que oferecem experiência prática do mundo real na infraestrutura de serviços da Google Cloud.

Pré-requisito

Mínimo 2 semestres nos nossos cursos de tecnologia, conceitos básicos processamento, redes, scripts de programação e bancos de dados.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/36

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/jFYM6v9YPPS4EGoU7

Google Cloud Engineering Certificate

Trilha Mackenzie: Infraestrutura de Nuvem

Resumo

Este programa de certificação conta com 10 atividades e ajuda os alunos a desenvolverem experiência em infraestrutura de nuvem e se preparar para funções como engenheiro de nuvem, arquiteto de soluções e engenheiro de DevOps.

Pré-requisito

Google Cloud Computing Foundations Certificate e Mínimo 2 semestres nos nossos cursos de tecnologia, noções de infraestrutura e serviços em nuvem.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/621

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/MpFtVBGzAqrSX5Jq6

Beginner: Google Cloud Cybersecurity Certificate

Trilha Mackenzie: Infraestrutura de Nuvem | Segurança

Resumo

Neste programa de certificação com 5 atividades interativas você analisará ameaças, criará defesas e concluirá uma missão final que impressionará futuros empregadores para plataforma de nuvem Google.

Pré-requisito

Google Cloud Computing Foundations Certificate e Mínimo 3 semestres nos nossos cursos de tecnologia, noções básicas de segurança e infraestrutura em nuvem.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/419

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/J5EZBK6ZwZTrooEw7

Beginner: Google Cloud Data Analytics Certificate

Trilha Mackenzie: Ciência de Dados

Resumo

Neste programa de certificação com 5 atividades interativas você criará um portfólio de projetos como analisar, visualizar e comunicar dados para a tomada de decisões.

Pré-requisito

Google Cloud Computing Foundations Certificate, Mínimo 2 semestres nos nossos cursos de tecnologia ou Matemática, noções básicas de estatística e gráficos.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/420

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/TEUBTRcmD2bqR4nR9

Beginner: Introduction to Generative AI Learning Path

Trilha Mackenzie: IA e Aprendizado de Máquina | Ciência de Dados

Resumo

Este programa é formado por 5 atividades interativas para introduzir ao iniciante os conceitos de IA Generativa.

Pré-requisito

Não há. Pode ser desenvolvido por quaisquer alunos, inclusive de outras áreas e unidades (CCSA, CCBS, Engenharias, FAU etc.)

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/118

Inscrições Mackenzie até 23.05

https://forms.gle/mPfvwG7vLUGV3vD9A

Ao se inscrever neste curso você tem direito aos demais cursos

Advanced: Generative AI for Developers Learning Path

Gemini for Google Cloud Learning Path

Advanced: Generative AI for Developers Learning Path

Trilha Mackenzie: IA e Aprendizado de Máquina | Ciência de Dados

Resumo

Uma trilha de aprendizagem em IA generativa com foco técnico, desenvolvida para desenvolvedores de aplicativos, engenheiros de aprendizado de máquina e cientistas de dados.

Pré-requisito

Beginner: Introduction to Generative AI Learning Path, Mínimo 3 semestres nos nossos cursos de tecnologia, noções de programação, serviços em nuvem e aprendizado de máquina.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/183

Inscrições Mackenzie até 23.05

Ver as inscrições do curso Beginner: Introduction to Generative Al Learning Path

Gemini for Google Cloud Learning Path

Trilha Mackenzie: IA e Aprendizado de Máquina | Ciência de Dados

Resumo

O Gemini oferece uma interface de bate-papo em linguagem natural, com a qual você pode conversar rapidamente para obter respostas a perguntas sobre a nuvem ou receber orientações sobre práticas recomendadas, seja para criar aplicativos, chamar APIs ou consultar dados, oferecendo orientação para diversas funções para desenvolvedores, analistas de dados, engenheiros de nuvem, arquitetos e engenheiros de segurança.

Pré-requisito

Beginner: Introduction to Generative Al Learning Path, Mínimo 3 semestres nos nossos cursos de tecnologia, noções de programação e serviços em nuvem.

Mais informações

https://www.cloudskillsboost.google/paths/236

Inscrições Mackenzie até 23.05

Ver as inscrições do curso Beginner: Introduction to Generative Al Learning Path

Google cloudskillsboost ON DEMAND

Trilha Mackenzie: IA e Aprendizado de Máquina | Ciência de Dados | Infraestrutura de Nuvem

Resumo

Para o aluno interessado em quaisquer dos demais cursos da plataforma Google cloudskillsboost eles podem ser oferecidos sob demanda. Consulte o professor caso você tenha interesse em algum curso apresentando sua justificativa.

Pré-requisito

A depender do curso solicitado.

Mais informações

Acesse o catálogo dos cursos https://www.cloudskillsboost.google/

Inscrições Mackenzie fluxo contínuo

Consulte o professor pelo grupo de Whatsapp dos cursos Google.

Junte-se a nós no Whatsapp



Após a sua inscrição, junte-se a nós para acompanhar notícias do evento, tirar dúvidas com os colegas e acompanhar as novidades acessando nosso grupo no Whatsapp.

FAQ

Quanto tempo tenho para fazer o curso?

O ideal é que você complete o curso em 8-10 semanas, mas nesta edição todos terão até 08.08.2025 para completar o treinamento.

Como e quando recebo as horas complementares?

Para os alunos de graduação interessados em horas complementares haverá checkpoints agora em maio, junho e outro no início do segundo semestre. Até uma dessas datas você deve completar os treinamentos e, então, informar no Form de Horas Complementares as badges alcançadas no treinamento. Na semana seguinte as informações serão verificadas no seu perfil da plataforma e enviaremos para cadastro das horas no sistema acadêmico.

Haverá outras turmas no ano?

Sim. Abriremos para inscrições periodicamente, 2x a 3x por semestre.

Haverá aulas síncronas, professores?

Não. Todos os cursos são na plataforma cloudskillsboost, uma plataforma de auto-instrução com materiais e laboratórios.

Outras dúvidas?

Junte-se a nós no grupo de Whatsapp (acima), compartilhe suas dúvidas, e um professor ou os colegas poderão responder.