

CURSO DE EXTENSÃO

APLICAÇÕES DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - CHATGPT

FIA BUSINESS SCHOOL

Há mais de 40 anos, a FIA é reconhecida como uma das melhores escolas de negócios em educação executiva e consultoria, com soluções no Brasil e em vários outros países.

Criada em 1980, por iniciativa de professores do Departamento de Administração da FEA-USP, a FIA é uma entidade privada, sem fins lucrativos. Mantém atualmente um Acordo de Cooperação Técnica com a USP, mediante o qual executa projetos em parceria.

Essa simbiose traz benefícios e complementaridades para ambas as instituições, constituindo-se no diferencial mais importante da FIA em relação ao mercado. De um lado, dissem必需-se conhecimentos em Administração com a realização de atividades de ensino, consultoria e pesquisa aplicada, de outro, alimenta-se as atividades acadêmicas de pesquisa e ensino da Universidade.



Acreditada
pela Amba



Filiada à
AACSB



Filiada à
EFMD



Acreditada
com nota máxima
pelo MEC

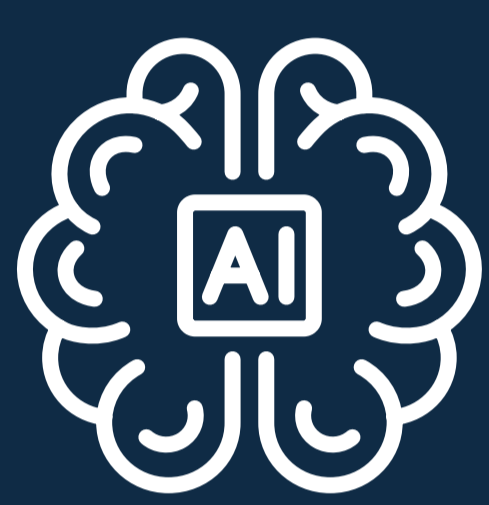


4 estrelas da
QS Stars 2022

LABDATA

O **LABDATA – Laboratório de Análise de Dados** é um Centro de Excelência que atua nas áreas de ensino, pesquisa e consultoria em análise de informação utilizando técnicas de *Big Data*, *Analytics*, Inteligência Artificial e Metaverso. É dirigido pela ProfA Dra. Alessandra de Ávila Montini.

Veja porque escolher o Labdata:



Centro de Excelência e pioneiro no lançamento dos cursos de *Big Data*, *Analytics* e Inteligência Artificial no Brasil



**+ 10 anos de atuação
+ 15.000 alunos formados
+130 turmas de Pós e MBA**



Lifelong Learning*, atividades gratuitas como: *Hackathons*, *Palestras*, *Cursos de Extensão* e *Eventos



**Número limitado de alunos por turma.
Networking profissional qualificado e *painel de vagas* com as principais empresas**



Cursos de Pós e MBA com carga horária mais completa do mercado, *plantão de dúvidas semanal* com o time de professores do Labdata



Conteúdo programático completo com aulas práticas e resolução de cases reais



Docentes com sólida formação acadêmica: doutores e mestres em sua maioria com larga experiência de mercado



Certificados reconhecidos pelo MEC e mesma certificação para os cursos online e presencial



Localização de fácil acesso de carro ou transporte público

Redes Sociais



Labdata FIA



@labdatafia



Labdata - FIA

SOBRE O CURSO

OBJETIVO

- Apresentar o conceito ChatGPT
- Apresentar a importância do ChatGPT para a tomada de decisão
- Destacar as Vantagens, desvantagens e desafios do uso do ChatGPT

PERFIL DO ALUNO

Profissionais de diversas áreas que desejam utilizar o ChatGPT para aplicações nos negócios.

CORPO DOCENTE

O corpo docente conta com professores altamente capacitados com experiência no mundo corporativo. Nos critérios de seleção do corpo docente, serão priorizadas sua qualificação e experiências profissionais nas distintas matérias, de maneira que o curso permita não somente a transmissão de conhecimentos, mas também experiências enriquecedoras para os alunos.

METODOLOGIA

- Serão utilizados cases e recursos tecnológicos para o melhor entendimento dos conceitos;
- Aulas interativas entre aluno e professor proporcionarão a melhor experiência de aprendizado;
- Os conceitos são apresentados por meio de apresentações de aplicações.

REQUISITOS

As aulas serão transmitidas através de uma plataforma Digital Conexão com a internet - banda larga com ou sem fio com pelo menos

1MB de velocidade final, e para acompanhar as aulas ao vivo e para a realização de exercícios

Computador com configuração mínima: Dual Core 2Ghz ou superior (i3/i5/i7 ou AMD equivalente) com no mínimo 4Gb de RAM

Os navegadores recomendados são Internet Explorer 11+, Edge 12+, Firefox 27+, Chrome 30+ ou Safari 7+

Permissão de administrador da máquina

Caso haja determinação legal para aplicação de avaliação presencial, ela será realizada em uma das unidades educacionais da FIA, em São Paulo/SP.

MATRIZ CURRICULAR

Nossa proposta é apresentar de forma prática a geração de oportunidades com o auxílio do ChatGPT.

As informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

MÓDULOS

Introdução e Nivelamento

- Introdução a inteligência artificial
- Introdução ao Deep Learning
- Introdução a modelos gerativos (ChatGPT e correlatos)

Aplicações

- Uso básico do ChatGPT
- Aplicações nos negócios
- Reflexões Prós/Contras
- Técnicas de Engenharia de Prompt.

Python + API ChatGPT

- Uso da API do ChatGPT
- Integração com Python
- Aplicação de Análise de Sentimento

Customização

- Conceitos de Fine-tuning ChatGPT.

COORDENAÇÃO GERAL



**PROFA. DRA.
ALESSANDRA DE ÁVILA
MONTINI**

Diretora do Labdata FIA, apaixonada por dados e pela arte de lecionar. Têm muito orgulho de ter criado na FIA cinco laboratórios para as aulas de Big Data e inteligência Artificial. Possui mais de 20 anos de trajetória nas áreas de Data Mining, Big Data, Inteligência Artificial e Analytics. Cientista de dados com carreira realizada na Universidade de São Paulo. Graduada e mestra em estatística aplicada pelo IME-USP e doutora pela FEA-USP. Com muita dedicação chegou ao cargo de professora e pesquisadora na FEA-USP, ganhou mais de 30 prêmios de excelência acadêmica pela FEA-USP e mais de 30 prêmios de excelência acadêmica como professora dos cursos de MBA da FIA. Orienta alunos de mestrado e de doutorado na FEA-USP. Membro do Conselho Curador da FIA, Coordenadora de Grupos de Pesquisa no CNPQ, Parecerista da FAPESP e Colunista de grandes Portais de Tecnologia.



linkedin.com/in/alessandramontini

INFORMAÇÕES

LOCALIZAÇÃO

-  Unidade Paulista:
Av. Paulista, 302 – 5º andar,
Bela Vista, São Paulo/SP
-  Unidade Nações Unidas:
Av. das Nações Unidas, 7221
- Parque das Nações, São Paulo

SAIBA MAIS

-  Clique e saiba mais sobre o curso

CONTATOS

-  labdata@fia.com.br
-  (11) 94102-2216

REDES SOCIAIS

-  Labdata FIA
-  @labdatafia
-  Labdata - FIA