

IDEIAS NOVAS EM AÇÃO





A **Inova Business School** é uma escola de negócios que nasceu em 2013 com a missão de preparar profissionais visionários, com olhos para o futuro, ousados e inovadores. A **Inova Business School** também tem a sua divisão de consultoria. Nesta divisão, vários professores da escola também atuam como consultores na **Inova Consulting**, que desenvolve projetos em empresas nas áreas de pesquisa de tendências, cultura de inovação e projetos de inovação disruptiva e transformação digital.



www.inovaconsulting.com.br



www.inovabs.com.br

Canvas LMS



Além das aulas presenciais, os alunos terão acesso aos conteúdos do curso através da plataforma LMS (*Learning Management System*) Canvas, o ambiente virtual de aprendizagem da **Inova Business School**. Trata-se do melhor ambiente virtual de aprendizagem do mundo, intuitivo, fácil de usar e adotado pelas melhores instituições de ensino, tais como Harvard, Stanford e Yale. A plataforma Canvas é 100% na nuvem e pode ser acessada por meio de computadores (Desktops ou Laptops), tablets ou smartphones. Nela você poderá ter conteúdos prévios às aulas, participará de discussões, conferências on-line ao vivo, entre outras. Ou seja, com o Canvas você irá se desenvolver ao longo de todo o curso, estando ou não em sala de aula.

Master em Inteligência Artificial para Negócios

Professor: Fabiano Castello

Duração: 20 horas/aula

Sessões presenciais: 16 horas/aula (em 4 sessões presenciais)

Canvas LMS: 4 horas/aula (online)

Horário das sessões: das 19h às 22h30 (agenda completa abaixo)

Local: Inova Business School SP1 Paulista

Endereço: Alameda Santos, número 2441, andar 9. Edifício Bela Santos, Jardim Paulista São Paulo

Objetivos do curso:

O curso Master em Inteligência Artificial para negócios tem uma abordagem “Non-Tech”, ou seja, prática e direta sobre o que é e como utilizar inteligência artificial no dia a dia dos seus negócios. Não é um curso para quem quer aprender programação: é o curso de quem vai mandar os programadores trabalharem!

Para se beneficiar de Inteligência artificial não é necessário conhecer computação e matemática. Isto é trabalho para os cientistas de dados. O que todos os analistas, gerentes e executivos precisam conhecer são os conceitos fundamentais de inteligência artificial e os principais “cases” de uso, no sentido de saber como resolver problemas usando esta tecnologia. A maior parte dos CFOs não entende de programação de computadores, mas sabem os benefícios que um sistema de gestão traz para o negócio.

Em apenas 4 encontros você entenderá o conceito por traz de inteligência artificial e vai desmistificar todos esses termos que você ouve no dia a dia, como big data, machine learning, análise preditiva, algoritmos. Com uma série de atividades práticas e estudos de casos, você levará para seus negócios e sua carreira uma importante competência que, cada vez mais, tem se tornado um grande diferencial no mundo corporativo.

Para aqueles familiarizados com os cursos Master da Inova, montamos este programa com a primeira parte do Master “Big Data Analytics para Profissionais Non-Tech” que, em seis edições, teve mais de 100 alunos e nota média de 5,9 numa escala de 1 a 6, com feedbacks como “utilização de exemplos do cotidiano dos alunos auxiliam a enxergar como aplicar os ensinamentos na prática” e “o curso foi excelente: o comportamento do professor é incrível e motivante”.

AGENDA DE AULAS

AULA	TÓPICOS ABORDADOS	PROFESSOR	DATA
1	<ul style="list-style-type: none"> Introdução ao curso e aos conceitos de big data, ciência de dados, inteligência artificial, machine learning e deep learning 	Fabiano Castello	11/07/19 Quinta-feira Das 19h às 22h30
2	<ul style="list-style-type: none"> Introdução ao Canvas Business Machine Learning, um framework próprio para desenvolvimento de soluções em inteligência artificial Cases reais de machine learning e deep learning Introdução atividade prática: planejando soluções usando machine learning 	Fabiano Castello	18/07/19 Quinta-feira Das 19h às 22h30
3	<ul style="list-style-type: none"> Mais cases reais de machine learning e deep learning – aplicações na área de saúde e varejo Discussão de cases: planejando soluções usando machine learning Apresentação de modelagem de machine learning usando regressão linear, múltipla e logística (o objetivo não é uma atividade prática sobre modelagem, mas sim demonstrar como é feito na prática, desmistificando o conceito de que são necessários conhecimentos profundos de estatística e softwares de custo elevado. Todos os tutoriais são disponibilizados e podem ser reproduzidos pelos participantes sem custo) 	Fabiano Castello	25/07/19 Quinta-feira Das 19h às 22h30
4	<ul style="list-style-type: none"> O que é um cientista de dados e como contratá-lo. Visão geral sobre ferramentas de mercado e serviços (Azure, Watson, Google) Discussão de cases: planejando soluções usando machine learning – cases propostos pela turma 	Fabiano Castello	01/08/19 Quinta-feira Das 19h às 22h30

Professor:**Fabiano Castello**

Experiência profissional corporativa de 25 anos com passagens pela Arthur Andersen, Deloitte, Electrolux, Ambev e Oi, com forte atuação em auditoria, tanto no Brasil como no exterior. Tem formação em computação pelo Mackenzie, Administração pela EAESP-FGV e Ciência de Dados pela Johns Hopkins University. Atualmente é aluno de Mestrado em métodos quantitativos na FEA/USP. Possui as principais certificações internacionais de auditoria (CIA, CCSA, CRMA) bem como é conselheiro certificado pelo IBGC no Brasil. É consultor em projetos de inteligência artificial na cDataLab, docente na Inova Business School e no programa de Pós-graduação da ESALQ/USP



Investimento e Inscrições

Inscrições:

Online, através do link: www.inovabs.com.br/masterinteligencia-sp

Investimento: R\$ 608,00 (Seiscentos e oito reais)

Taxa de inscrição: R\$ 80,00 (Oitenta reais)

Valor total: R\$ 688,00 (Seiscentos e oitenta e oito reais)

*A taxa de inscrição/matricula será cobrada quando você realizar sua inscrição no site (pagamento via PagSeguro) ou será incluída no seu plano de pagamento.

Formas de pagamento:

1 - Cartão de débito ou dinheiro (no primeiro dia de aula – desconto de 5% no valor do curso)

2 - Cartão de crédito: no primeiro dia de aula você passará todo o valor do curso + taxa de inscrição contratado no seu cartão. Parcelamento no cartão de crédito em 3x. (pagamento recorrente indisponível).

3 - PagSeguro - o PagSeguro permite pagamento via boleto ou cartão de crédito com opções de parcelamento em até 12 vezes, diretamente no site da Inova. (consulte as taxas no site)

Obs: se a empresa onde você trabalha é quem pagará o curso para você, fale diretamente com a Inova e emitiremos a nota fiscal, contrato e boleto em nome da sua empresa.

Confirmação da abertura da turma: 7 dias úteis antes da data de início do curso.

Dúvidas? Entre em contato e agende um bate-papo para conhecer a história, time de professores e todos os cursos que a Inova oferece!

Contatos da Inova Business School - SP1 Paulista

Site: www.inovabs.com.br/paulista

Endereço: Alameda Santos nº 2441, 9º andar Jardim Paulista São Paulo/SP
(Edifício Bela Santos. Esquina com Rua Bela Cintra – a uma quadra da Av. Paulista)

Telefones: (11) 9 6930-6083 | (11) 4561-0731 | (11) 4561-0738

E-mail: sp1paulista@inovabs.com.br



Facebook: InovaBusinessSchoolSP1Paulista

Instagram: Inovabspaulista

Linkedin: Inova Business School

Youtube: Inova Business School

WhatsApp: (11) 9 6930-6083



Brasil A Inova Business School está em São Paulo com a parceira **GS1 Brasil**. www.gs1br.org



INOVA
BUSINESS SCHOOL

A ESCOLA DE NEGÓCIOS DA

 **unità**•faculdade