

Ciência de Dados e Inteligência Artificial



A tecnologia está presente em praticamente tudo, atravessando nossas vidas. E à medida em que soluções tecnológicas são desenvolvidas, a área da Tecnologia da Informação e Comunicação cresce a passos largos, criando novas oportunidades de trabalho no Brasil e no mundo.

Hoje, porém, a interação do profissional de TI não é somente com o computador. Por isso, o curso de Ciência de Dados e Inteligência Artificial do Ibmec está calcado em 3 pilares:

Competências técnicas em TI: cursos co-criados com o mercado de trabalho e aderentes ao tipo de profissional que o mercado de TI procura. A cada módulo, o aluno desenvolve um projeto para uma empresa ou startup, aplicando tudo aquilo que está aprendendo. Com isso, desenvolve um portfólio de projetos ao longo do curso.

Gestão e inovação: somente um centro de excelência, reconhecido em inovação e negócios como o Ibmec pode formar um profissional de TI completo, com competências em gestão e liderança e com sólida visão de negócios. Ao longo do curso, o aluno terá a oportunidade de atuar no centro de empreendedorismo e Hubs de inovação Ibmec, incubando sua startup.

Soft skills: O Ibmec mapeou quais aspectos socioemocionais mais impactam no desenvolvimento da carreira dos profissionais no Brasil e no mundo e elegeu 4 soft skills que são trabalhados intensamente em todos os seus: adaptabilidade, visão, empatia e centralidade.

Início das aulas: Fevereiro/2022

Duração do Curso:

Unidades e Turnos:

8 semestres

Barra (Integral) e Centro (Noturno)

Diferenciais

O Ibmec é uma das melhores instituições de ensino do país, segundo o MEC e o mercado, portanto, você será um profissional qualificado de TI e de negócios!

Garanta sua formação em um centro reconhecido e atualizado no mercado. Prepare-se para os desafios, qualifique-se em TI, gestão, liderança e saia com um portfólio de projetos. Veja todos nossos diferenciais:

- Desenvolvimento de projetos para empresas ou startups em seis módulos do curso para o aluno sair com portfólios e com experiência ao entrar no mercado de trabalho;

Ciência de Dados e Inteligência Artificial



- Formação em liderança, negócios, mercado e gestão;
- Atuação prática em centros de empreendedorismo e Hubs de inovação;
- Desenvolvimento de soft skills essenciais para a carreira no Brasil e em outros países, como adaptabilidade, visão, empatia e centralidade;
- Semester Abroad em um programa de mobilidade acadêmica de até 1 ano no exterior;
- Jornadas internacionais em universidades de prestígio na América do Norte, Europa e Ásia;
- Cursos de férias: convênios com diversas instituições para summer e winter programs;
- Parcerias com grandes players de TI.

Ramos de atuação

O mercado de trabalho para o cientista de dados é um dos que mais cresce no mundo e esta é considerada hoje uma das profissões do futuro. Este profissional é muito procurado porque o resultado de seu trabalho impacta na performance das organizações, sejam elas públicas ou privadas, de diferentes portes e segmentos.

O profissional graduado em Ciência de Dados e Inteligência Artificial pelo Ibmec poderá seguir carreira profissional em uma ou mais das seguintes vertentes:

- Startups;
- Empresas de tecnologia;
- Segmentos industriais;
- Multinacionais;
- Instituições de ensino;
- Órgãos públicos;
- Agências de comunicação e marketing;
- Mercado financeiro;
- Institutos de pesquisa;
- Área acadêmica;
- Microempreendedores.

Com as experiências proporcionadas pelas jornadas internacionais e Semester Abroad, o aluno estará em constante contato com empresas internacionais, facilitando a oportunidade de trabalho no exterior. Graduação não é apenas um ensino superior. É experiência e transformação. Saia como um profissional completo no Ibmec.

Para inscrições acesse: ibmec.br