



Ciências Econômicas

Você conhece o curso de Ciências Econômicas do Ibmec?

A graduação em Ciências Econômicas do Ibmec desenvolve a capacidade em solução de problemas econômicos complexos, com aplicação de modelagem econômica e financeira, forte formação quantitativa e digital (uso de programação, machine learning, big data, data analysis). O economista formado pelo Ibmec é capaz de compreender as relações econômicas, utilizando a sua sólida formação teórica e as ferramentas quantitativas econométricas, para melhorar o seu processo de tomada de decisão, quer seja do ponto de vista de investimentos financeiros e de escolhas microeconômicas, assim como da compreensão das variáveis e relações macroeconômicas.

O profissional graduado pelo Ibmec desenvolve competências para enfrentar os desafios impostos pelo mercado e pela sociedade, de forma prática, e tem excelente capacidade de tomada de decisão. As disciplinas têm forte conteúdo analítico, quantitativo e profundidade teórica, sendo estruturadas nos seguintes campos de conhecimento: Finanças; Macroeconomia; Microeconomia; Métodos Quantitativos; Contexto histórico e Fluência digital. No final do curso, o profissional tem domínio dos instrumentos quantitativos, analíticos e financeiros para a sua atuação profissional.

O curso de Ciências Econômicas busca uma formação completa, preparando profissionais atualizados capazes de atuar nos diversos setores do país (público e, principalmente, privado) ou, ainda, de seguir carreira de pesquisa e acadêmica.

O economista formado pelo Ibmec é, ainda, consciente dos desafios econômico-sociais, sendo capaz de formular e implementar estratégias que visem o aumento da produtividade, renda e bem-estar social ao longo do tempo. Esses economistas são formados com pensamento crítico, ético e humano.

Início das aulas: Fevereiro/2022

Duração do Curso:

Unidades e Turnos:

8 semestres

Belo Horizonte, Centro, Barra e São Paulo (integral).

Diferenciais

- Nota máxima no MEC;
- Corpo docente qualificado;
- Proximidade com o mercado de trabalho;
- Hubs de empreendedorismo;
- Infraestrutura de ponta;



Ciências Econômicas

- Centro de Empreendedorismo e Inovação;
- Orientação em carreiras;
- Intercâmbio nacional: programa exclusivo para alunos de graduação do Ibmec que planejam realizar parte de seu curso em uma outra unidade da instituição no Brasil, cursando disciplinas de sua grade curricular ou disciplinas eletivas em caráter de intercâmbio;
- Abrangência internacional: entre as experiências que o Ibmec oferece aos seus alunos esta chance de viver e conhecer novos países e culturas. Isso possibilita que eles ampliem seus conhecimentos e se adaptem a ambientes multiculturais, tornando-se cidadãos globais.

Ramos de atuação

O economista possui as habilidades necessárias para fazer parte do mercado financeiro e usá-lo como fonte de recursos para o lugar onde trabalha. Além disso, possui uma visão ampla do que ocorre no mundo, sendo capaz de analisar os impactos socioeconômicos do que acontecem ao seu redor. O profissional desta área é responsável por compartilhar com os demais dirigentes das empresas dados indispensáveis para tomadas de decisões estratégicas, como metas de crescimento e aplicação de investimentos.

Carreira acadêmica:

- Docente;
- Pesquisador.

Carreira pública:

- Empresas do terceiro setor;
- Gestão de políticas públicas;
- Organizações e empresas públicas;
- Política;
- Serviço público.

Carreira privada:

- Auditorias;
- Bancos;
- Consultoria;
- Empreendedor;

- Empresas multinacionais;
- Empresas nacionais;
- Fintech;
- Hospitais;
- Indústrias.

Cargos relacionados:

- Agente Autônomo de Investimentos;
- Analista de BI;
- Analista de Fusões e Aquisições;
- Analista de Investimentos;
- Analista de Mercado;
- Analista Econômico-Financeiro;
- Analista Financeiro;
- Broker;
- Caixa de Banco;
- Consultor de Investimentos;
- Consultor;
- Gerente Financeiro;
- Operador de Mesa;

Ciências Econômicas



- Pesquisador;
- Supervisor de Custos;
- Supervisor financeiro;
- Trader.

Para inscrições acesse: ibmec.br