

# Ibmec Graduação

DISCIPLINAS  
ELETIVAS

[ IBMEC BH ]

## **Sobre as disciplinas Eletivas**

As disciplinas eletivas do Ibmec visam possibilitar ao aluno flexibilizar e enriquecer a sua formação de acordo com os seus interesses acadêmicos e profissionais.

Durante a faculdade, você pode optar por disciplinas eletivas ofertadas pelos diferentes cursos da instituição. Ou seja, um aluno de Administração tem a possibilidade de cursar uma eletiva do Direito e adquirir este conhecimento de uma nova área. Vale ressaltar que cada matriz curricular tem a previsão de um número específico de eletivas. Dentre as disciplinas ofertadas, você escolherá o que tiver interesse, mas lembre-se de cumprir o requisito mínimo de horas exigidas. Caso queira aproveitar mais deste recurso, poderá cursar mais eletivas do que o número presente em sua grade.

### **Disciplinas Eletivas Presenciais**

As disciplinas eletivas presenciais ocorrem assim como as demais disciplinas na modalidade presencial, isto é, acontecem em sala de aula na unidade em que o aluno está matriculado.

### **Disciplinas Eletivas Nacionais**

Durante a faculdade, você pode optar por disciplinas eletivas ofertadas pelos diferentes cursos da instituição. Ou seja, um aluno de Administração tem a possibilidade de cursar uma eletiva do Direito e adquirir este conhecimento de uma nova área. Vale ressaltar que cada matriz curricular tem a previsão de um número específico de eletivas. Dentre as disciplinas ofertadas, você escolherá o que tiver interesse, mas lembre-se de cumprir o requisito mínimo de horas exigidas. Caso queira aproveitar mais deste recurso, poderá cursar mais eletivas do que o número presente em sua grade, estando sujeito ao pagamento conforme os valores dos componentes escolhidos.

A disciplina acontece ao vivo, sempre no mesmo dia e horário, semanalmente, oferecendo desta maneira um intercâmbio de aprendizagem entre toda a comunidade de professores e alunos do Ibmec.



# S U M Á R I O

Arquitetura e Urbanismo  
Contemporâneos

Estudos da Contemporaneidade  
-Engenharia

Negociação e Gerenciamento  
de Conflitos

Técnicas de Maquetes  
e Protótipos

Globalização, Globalismo  
e Antiglobalismo

## **Arquitetura e Urbanismo Contemporâneos**

Temas atuais e contemporâneos nos campos da arquitetura, urbanismo, paisagismo, design, construção civil.

**CONHECIMENTO PRÉVIO:** Não requer conhecimento prévio.

**DATAS E HORÁRIOS:** Quarta-feira das 18h40 às 22h30

**DOCENTE:** Marcia Maria Cavalieri

**CARGA HORÁRIA:** 80h

## **Estudos da Contemporaneidade – Engenharia**

Nesta disciplina o aluno irá estudar temas atuais e contemporâneos no campo da Engenharia. Utilizando casos práticos, a disciplina enfatiza a identificação, diagnóstico e aplicação de soluções para situações cotidianas no exercício da profissão de Engenheiro, utilizando como base o conhecimento acadêmico adquirido ao longo de todo o curso.

**CONHECIMENTO PRÉVIO:** Não requer conhecimento prévio.

**DATAS E HORÁRIOS:** Quarta-feira das 18h40 às 22h30

**DOCENTE:** Renato Soares de Aguiar

**CARGA HORÁRIA:** 80h

## **Negociação e Gerenciamento de Conflitos**

Ao final desta disciplina, o aluno estará apto a entender o conflito como um processo natural nas relações, observando seus aspectos funcionais e disfuncionais, para maximização das formas de resolução; compreender a negociação, seus elementos principais e suas armadilhas, observando a relevância dos aspectos fundamentais, para a otimização das práticas consensuais; planejar e executar estratégias de negociação, considerando as variáveis e as etapas do processo, para garantia da eficiência e eficácia do fechamento dos acordos; aprimorar as habilidades pessoais e de influência, conhecendo os padrões comportamentais, para subsidiar a função do negociador; relacionar negociação com cultura e ética, decisões, comunicação, motivação e trabalho em equipe, ampliando as alternativas de ação, para melhor aplicabilidade nos contextos. O conteúdo da disciplina será desenvolvido mediante aulas teóricas dialogadas e atividades programadas, como debates, dinâmicas, simulações de negociação, exercícios, estudos de caso, trabalhos individuais e em grupo.

**CONHECIMENTO PRÉVIO:** Não requer conhecimento prévio

**DATAS E HORÁRIOS:** Terça-feira das 18h40 às 22h30

**DOCENTE:** Luciana Grandi Von Sperling Oliveira

**CARGA HORÁRIA:** 80h

## **Técnicas de Maquetes e Protótipos**

A representação de projetos arquitetônicos, urbanísticos, paisagísticos, de arquitetura de interiores e de design por meio de modelos físicos tridimensionais em escala. Evolução das maquetes e protótipos, tipos e características. Escalas de representação. Materiais e técnicas para maquetaria e prototipagem. Desenvolvimento de projetos com maquetes processuais. Maquetes comerciais. Fabricação digital com impressoras 3D, máquinas de corte a laser, CNC.

**CONHECIMENTO PRÉVIO:** Não requer conhecimento prévio.

**DATAS E HORÁRIOS:** Sexta-feira das 13h30 às 17h40

**DOCENTE:** Andre Luiz Prado De Oliveira

**CARGA HORÁRIA:** 80h

## **Globalização, Globalismo e Antiglobalismo**

Globalismo é um termo que vem sendo divulgado nos últimos anos tanto no debate político como acadêmico. Esta disciplina introduz os alunos às questões fundamentais desse debate a partir de três eixos: 1) histórico; 2) da ciência política; 3) das relações internacionais. A partir da bibliografia relevante de tema e da análise de fontes primárias e estudos de caso, os alunos, ao final da disciplina, estarão aptos em: 1) distinguir a noção de globalismo com a de globalização, assim como sua conexão com outros conceitos como governança global, nova ordem mundial, multilateralismo; 2) identificar as diferentes abordagens e posicionamentos entorno do tema no debate público; 3) sua relação com questão do papel dos Estados nacionais frente às entidades supranacionais; 4) traçar as origens históricas das ideias políticas associadas ao globalismo; 5) identificar agentes políticos relevantes no cenário internacional relacionados ao debate sobre globalismo. A disciplina se utilizará de aulas expositivas, estudos de casos e seminários.

**CONHECIMENTO PRÉVIO:** Não requer conhecimento prévio.

**DATAS E HORÁRIOS:** Segunda-feira das 09h50 às 11h40 e Quarta-feira das 07h30 às 09h20

**DOCENTE:** Lucas Rodrigues Azambuja

**CARGA HORÁRIA:** 80h