

Ibmec Graduação

DISCIPLINAS
ELETIVAS

IBMEC
BELO HORIZONTE

The Ibmec logo consists of a small yellow dot above the lowercase letters 'ibmec' in a white, sans-serif font.

SOBRE AS DISCIPLINAS ELETIVAS

As disciplinas eletivas do Ibmecc 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 Ibmecc.

S U M Á R I O

Análise de Eficiência Econômica e Produtividade

Arquitetura Promocional e Cenografia

Inovação em Processos de Engenharia

Negociação e Gerenciamento de Conflitos

Planejamento Sucessório e Patrimonial

PPE - Philosophy, Politics and Economics

Projeto de Mobiliário

Tópicos Avançados em Auditoria

Tópicos Avançados em Direito Contratual

Análise de Eficiência Econômica e Produtividade

A disciplina "Análise de Eficiência" aborda a compreensão dos conceitos de eficiência e produtividade, explorando a evolução histórica e teórica desses conceitos. O curso se aprofunda na Análise Envoltória de Dados (DEA) e na Fronteira Estocástica, oferecendo uma comparação detalhada entre essas metodologias. Adicionalmente, tópicos avançados como bootstrapping e desafios sob condições de incerteza e risco são explorados. Através de uma abordagem que combina teoria e prática, incluindo estudos de caso e uso de softwares específicos, os alunos são preparados para aplicar análises de eficiência em diversos setores e estar prontos para as inovações futuras no campo.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Firma e Equilíbrio Geral

DATAS E HORÁRIOS: Sexta-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Christiano Alves Farias

Possui graduação em Ciências Econômicas pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (2001), mestrado (2004) e doutorado (2008) em Economia Aplicada pela Universidade Federal de Viçosa. Tem experiência nas áreas de docência, administração de empresas e consultoria. Atualmente é professor do IBMEC, atuando principalmente nos seguintes temas: microeconomia, estratégias de precificação, equilíbrio geral e teoria dos jogos.

Arquitetura Promocional e Cenografia

Nessa disciplina, o aluno compreenderá as questões de auditoria junto a estrutura de governança das empresas, observando os principais preceitos normativos nacionais e internacionais, bem como as regulações e políticas de prevenção de fraude, crime financeiro e corrupção. Identificar os principais procedimentos de auditoria e a relação com estrutura organizacional e a relação com os órgãos de direção, administração, controladoria, contabilidade e auditoria externa, bem como a relação com as entidades regulatórias (CVM, BACEN, CFC, IBRACON, B3, dentre outras). Compreenderá a relação no mercado quanto a assimetria informacional a fim de interpretar possíveis variações dos preços das ações no mercado diante de situação de crise econômico-financeira da empresa.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Desenho Técnico

DATAS E HORÁRIOS: Terça-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Marcia Maria Cavalieri

Doutora em Arquitetura e Urbanismo pela Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Professora do Curso de Arquitetura e Urbanismo do IBMEC (BH) em Tempo Integral, onde ministra as disciplinas de Patrimônio: Teoria e Projeto, Arte, Cultura e História, Projeto: Arquitetura Hospitalar e é coordenadora o grupo de pesquisa ARQHABITAT. Foi também professora substituta do Departamento de Análise Crítica e Histórica da Arquitetura e Urbanismo da Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais, onde ministrou disciplinas teóricas, orientou alunos em iniciação científica e coordenou um dos grupos de estudos do Programa de Educação Tutorial na mesma Universidade. Atualmente é membro do Conselho Estadual do Patrimônio Cultural (CONEP - IEPHA).

Inovação em Processos de Engenharia

Ao final desta disciplina o estudante conhecerá as principais inovações das últimas décadas em diferentes processos de engenharia, identificando como elas melhoraram os produtos e as etapas de fabricação. Deverá apontar quais as novas tecnologias responsáveis por alavancar a produção nos setores petroquímico, automobilístico, alimentício, metalúrgico e de construção civil. O processo de ensino-aprendizagem consistirá em aulas expositivas dialogadas, estudos de caso, debates e apresentação de seminários. A avaliação da aprendizagem será realizada por meio de provas e trabalhos.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Processos industriais

DATAS E HORÁRIOS: Sexta-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Paulo Henrique Campos Prado Tavares

Bacharelado em Química (2002) e mestrado em Química Analítica (2005) pela UFMG. Doutor em Engenharia de Materiais (2013) pela REDEMAT/UFOP. Professor de disciplinas relacionadas à química, engenharia de materiais e processos industriais desde 2004. Já lecionou nos níveis médio, técnico e superior. Principais linhas de pesquisa: obtenção de compósitos através de materiais reciclados e otimização de parâmetros na fabricação de cerveja. Professor efetivo da UEMG (Divinópolis) e professor titular do IBMEC (BH).

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: Noções básicas de gestão de pessoas e habilidades comportamentais, empreendedorismo, marketing, Teoria das Decisões e gestão financeira. Habilidades e conhecimentos adquiridos ao longo da vida, sejam de influência familiar, religiosa, política, econômica e intelectual.

DATAS E HORÁRIOS: Quarta-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Luciana Grandi Von Sperling Oliveira

Luciana Grandi von Sperling Oliveira é Mestre em Administração com especialização em Organização e Recursos Humanos pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e Bacharel em Ciências Econômicas pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC/MG). Com vinte e dois anos de experiência no mercado de educação superior, possui conhecimento avançado de técnicas educacionais, de desenvolvimento de competências individuais e de mentoria, nas áreas de gestão de pessoas, comportamento organizacional, negociação e ética empresarial. Atualmente é docente dos cursos de graduação em administração e em engenharia de produção e também de cursos de pós-graduação para formação de executivos, MBA e CBA, da Faculdade Ibmec/MG, onde trabalha desde 2001. É fundadora e tutora do Núcleo de Negociações e ex-tutora do Octógono Sociedade de Debates, do Centro de Empreendedorismo e Inovação (CEI) da Faculdade Ibmec.

Planejamento Sucessório e Patrimonial

Planejamento do patrimônio e planejamento patrimonial: noções. Planejamento patrimonial em caráter preparatório e planejamento patrimonial em caráter diagnóstico. Objeto do planejamento patrimonial. Circunstâncias do planejamento patrimonial. Ferramentas do planejamento patrimonial e sucessório. Desafios contemporâneos. Prática.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Direito Civil

DATAS E HORÁRIOS: Terça-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Felipe Quintella Machado de Carvalho Hansen Beck

Doutor, Mestre e Bacharel em Direito pela UFMG. Autor do Curso de Direito Civil (11 edição - 2023 - GEN Atlas) com Elpídio Donizetti e Tatiane Donizetti. Professor Titular de Direito Civil, em regime integral, do curso de Graduação em Direito do Ibmec. Advogado, consultor jurídico e autor de artigos acadêmicos em Direito.

PPE – Philosophy, Politics and Economics

A disciplina de PPE – Philosophy, politics and economics pertence a uma longa tradição acadêmica anglo-saxã e trata temas na interseção entre esse três eixos. Com uma abordagem multidisciplinar, o objetivo é desossar aspectos ético-filosóficos, políticos e econômicos de várias grandes questões contemporâneas e desafios da humanidade, como inteligência artificial e digitalização do estado; tortura internacional; tráfico internacional de órgãos; QI e desenvolvimento econômico; falácias lógicas e vieses cognitivos; Combustíveis fossei, diminuição da democracia e ascensão dos autoritarismos; tendências atuais da saúde mental global, etc. Tudo sempre em uma chave internacional, com visão plural e baseado em evidências empíricas.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Filosofia Política

DATAS E HORÁRIOS: Sexta-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Adriano Gianturco

Coordenador do Curso de Graduação em Relações Internacionais do IBMEC. Doutor em Ciência Política (Università di Genova), Mestre em Relações Internacionais (Università di Torino), Bacharel em Ciência Política (Università Roma Tre). Ensino e Pesquisa em Ciência Política; Políticas internacionais; História do pensamento político e econômico. Autor dos livros "A Ciência da Política" e "L'impreditorialità di Israele Kirzner. L'etica della proprietà e la moralità del profitto nel libero mercato imperfetto". Publicou trabalhos acadêmicos sobre Bruno Leoni; Israel Kirzner; Empreendedorismo; Abstencionismo, votos anulados e boletins de voto inválidos. Membro do LAP Laboratorio di Analisi Politica LUISS; Bolsista do Instituto Competere; Centro Tocqueville-Acton; Comitê Científico da Revista Mises.

Projeto de Mobiliário

Fundamentos do design de móveis. Evolução histórica do design de móveis. Antropometria aplicada ao projeto de mobiliário. Materiais e técnicas para o design de móveis. Aspectos funcionais, técnicos e estéticos para o projeto de mobiliário: residencial, institucional, comercial, urbano. Prototipagem e fabricação. Planejamento de gestão e marketing para mobiliário.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Desenho Técnico

DATAS E HORÁRIOS: Quarta-feira | 13:30h às 17:40h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Marcia Maria Cavalieri

Doutora em Arquitetura e Urbanismo pela Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Professora do Curso de Arquitetura e Urbanismo do IBMEC (BH) em Tempo Integral, onde ministra as disciplinas de Patrimônio: Teoria e Projeto, Arte, Cultura e História, Projeto: Arquitetura Hospitalar e é coordenadora o grupo de pesquisa ARQHABITAT. Foi também professora substituta do Departamento de Análise Crítica e Histórica da Arquitetura e Urbanismo da Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais, onde ministrou disciplinas teóricas, orientou alunos em iniciação científica e coordenou um dos grupos de estudos do Programa de Educação Tutorial na mesma Universidade. . Atualmente é membro do Conselho Estadual do Patrimônio Cultural (CONEP - IEPHA).

Tópicos Avançados em Auditoria

Nessa disciplina, o aluno compreenderá as questões de auditoria junto a estrutura de governança das empresas, observando os principais preceitos normativos nacionais e internacionais, bem como as regulações e políticas de prevenção de fraude, crime financeiro e corrupção. Identificar os principais procedimentos de auditoria e a relação com estrutura organizacional e a relação com os órgãos de direção, administração, controladoria, contabilidade e auditoria externa, bem como a relação com as entidades regulatórias (CVM, BACEN, CFC, IBRACON, B3, dentre outras). Compreenderá a relação no mercado quanto a assimetria informacional a fim de interpretar possíveis variações dos preços das ações no mercado diante de situação de crise econômico-financeira da empresa.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Auditoria e Contabilidade Financeira

DATAS E HORÁRIOS: Terça-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Gustavo Tomaz de Almeida

Doutor e Mestre em Administração, com 2 especializações (Gestão Fiscal / Controladoria). Recebeu da PUC Minas os prêmios de aluno destaque do quadriênio 2017-2021 e autor da melhor tese defendida no ano. Em 2021, no Prêmio Nacional de Teses, recebeu da CAPES menção honrosa pela autoria da melhor tese defendida na Administração no Brasil e autor de 1 das 3 melhores da grande área. É docente e Tempo Integral no IBMEC Belo Horizonte e atuou por mais de 12 anos como Controller na gestão da multinacional Sumitomo e por 8 anos como Diretor em escritório de assessoria em gestão.

Tópicos Avançados em Direito Contratual

Ao final da disciplina o aluno terá conhecimento aprofundamento em contratos: leasing financeiro; leasing operacional; leaseback; transferência de know-how; franquias; consórcios; parceria e arrendamento rural; incorporação imobiliária; built to suit; contratos sobre propriedade intelectual. Teoria e aspectos práticos.

CONHECIMENTO PRÉVIO: Direito Civil

DATAS E HORÁRIOS: Terça-feira | 18:40h às 22:30h

CARGA HORÁRIA: 80h

DOCENTE: Rodrigo Octavio de Sousa Capanema

Bacharel em Direito, pela Faculdade de Direito Milton Campos (2003); Bacharel em Medicina, pela Universidade Federal de Minas Gerais (2005); Especialista em Direito Civil, pela Faculdade Milton Campos (2009); Mestre em Direito, pela Universidade Federal de Minas Gerais (2009); Doutor em Direito Civil, pela Universidade de São Paulo. Coordenador do curso de Bacharelado em Direito do IBMec-BH; Professor Titular do curso de Bacharelado em Direito do IBMec-BH. Advogado militante e sócio de José Octavio de Brito Capanema Advogados Associados. Google Certified Educator - level 2.