

GRAN
FACULDADE

PÓS-GRADUAÇÃO

Pós-Graduação em MBA em Gestão de Projetos





Sumário

Por que estudar com o método GRAN de ensino?	3
Conheça nossa metodologia.....	4
Coordenação pedagógica	5
MBA em Gestão de Projetos.....	6
Destaques do curso.....	6
Público-alvo	7
Duração do curso	7
Matriz curricular	8
Conteúdo programático	9
FAQ do curso	11
Diferenciais tecnológicos	12
Ingresso	13

POR QUE ESTUDAR COM O MÉTODO GRAN DE ENSINO?

Disciplinas produzidas em multiformatos, para proporcionar um estudo com mais agilidade, foco e rendimento.

Conteúdo útil para o mercado de trabalho, unindo a teoria à prática, de forma equilibrada, para você poder se desenvolver como um profissional completo e requisitado.

Equipe didática, com professores renomados que oferecem conteúdos alinhados às práticas de mercado, exatamente como você precisa para impulsionar sua carreira.

Plataforma de ensino que acelera o seu aprendizado, por meio de recursos intuitivos e ferramentas tecnológicas, para você estudar no seu ritmo, a qualquer hora e em qualquer lugar, mesmo sem internet.

Certificado emitido por uma instituição reconhecida com nota máxima no MEC.

Valores que cabem no seu bolso, para você estudar o que quer, não o que dá.

Ferramentas de inclusão e acessibilidade para que pessoas que possuam alguma necessidade especial tenham a oportunidade de cursar uma pós-graduação EaD.

EdTech que você já conhece e que é referência em ensino e tecnologia, recomendada por mais de 2 milhões de alunos.

CONHEÇA NOSSA METODOLOGIA

Cursos 100% EaD
compostos por três
módulos, liberados
progressivamente a cada
60 dias.

Avaliação feita por disciplina
no sistema de provas da Gran
Faculdade, com sistema de notas
em valores numéricos, numa escala
de 0 (zero) a 100 (cem) pontos,
considerando-se aprovado aquele
que alcançar a nota mínima de 70
(setenta) pontos.

Disciplinas multiformatos,
com videoaulas, aulas
interativas ao vivo, *slides* e
artigos acadêmicos.

Trabalho de Conclusão de Curso
opcional, conforme Resolução CNE/
CES n. 01, de 06 de abril de 2018.



COORDENAÇÃO PEDAGÓGICA



Prof.ª Elaine Aparecida Schwab

Coordenadora

Mestra em Administração e Negócios pela PUC-RS. Bacharel em Administração e em Ciências Contábeis. Licenciada em Pedagogia. Especializada em Marketing, Fundamentos da Educação, Pesquisa Acadêmica e Científica na Prática Docente, Metodologias Ativas de Aprendizagem e Integração de Tecnologias. Tem experiência como empreendedora no ramo alimentício, sendo responsável pela criação da empresa/marca Dieta e Sabor. Tem experiência profissional em grandes empresas e universidades corporativas nas áreas de gente, gestão e negócios. Atua, desde 2012, como coordenadora de Cursos Superiores da área de Gestão e do Núcleo de Inovação de Práticas Administrativas e, desde 2022, como coordenadora de Cursos do Ensino Superior da área de Gestão e Negócios do Gran Centro Universitário.

MBA EM GESTÃO DE PROJETOS



Este curso de MBA visa atender às necessidades do mercado por meio de uma formação robusta, que combina teoria e prática, preparando os alunos para enfrentarem os desafios contemporâneos da gestão de projetos. A globalização, a rápida evolução tecnológica e as constantes mudanças no ambiente de negócios exigem profissionais com habilidades avançadas em gestão de projetos, capazes de inovar, liderar equipes multidisciplinares e tomar decisões estratégicas em ambientes de alta incerteza.

Além disso, a metodologia de ensino do MBA em Gestão de Projetos é projetada para proporcionar uma experiência de aprendizagem imersiva e aplicada, utilizando estudos de caso reais, simulações e projetos práticos. Isso garante que os alunos não apenas adquiram conhecimento teórico, mas também desenvolvam competências práticas essenciais para a gestão eficaz de projetos. O curso também enfatiza a importância da gestão de projetos no contexto do desenvolvimento sustentável e da responsabilidade social, preparando os alunos para gerenciar projetos que considerem os impactos sociais, ambientais e econômicos. Com isso, o MBA em Gestão de Projetos contribui para a formação de líderes éticos e responsáveis, comprometidos com a criação de valor sustentável para as organizações e a sociedade.

DESTAQUES DO CURSO

Por meio dos módulos Business Intelligence, Data Driven, Gerenciamento de dados e Novas Tecnologias, você terá a oportunidade de compreender, desenvolver e analisar conteúdos e práticas específicas deste MBA.

Estudos de Caso: cada disciplina oferece estudos de caso práticos que lhe permitirão aplicar e reforçar os conhecimentos adquiridos.

RPGs Organizacionais: mergulhe em simulações de RPGs organizacionais, nas quais você poderá vivenciar cenários reais e tomar decisões estratégicas, garantindo uma experiência de aprendizado envolvente e interativa.

GranChallege: um desafio que o fará se deparar com desafios instigantes que irão testar suas habilidades e conhecimentos, levando você a se superar e alcançar novos patamares de competência profissional



PÚBLICO-ALVO

Graduados em Administração, Engenharia, Tecnologia da Informação, Logística, Marketing, Economia e em outras áreas, que desejam se especializar em gestão de projetos para aumentar as suas oportunidades no mercado de trabalho.

DURAÇÃO DO CURSO

O curso de MBA em Gestão de Projetos tem duração de 6 (seis) a 18 (dezoito) meses. É ofertado na modalidade EaD com o uso das melhores tecnologias do mercado das *EdTechs*.

MATRIZ CURRICULAR

	Unidade Curricular	Carga Horária
01	Processo e Projeto de Business Intelligence	35h
02	Aplicação e Ferramentas de BI	35h
03	Desenvolvimento e Gerenciamento de Projeto Público	35h
04	Escopo de Projetos e Ferramentas Ágeis	35h
05	Coleta e Apresentação dos Dados	35h
06	Análise de Dados	35h
07	Business Intelligence	35h
08	Cultura Data Driven	35h
09	Mundo Digital, Cultura Maker e Inovação	35h
10	IA e o Cérebro Humano	35h
11	Tecnologias Emergentes, Habilidades e Carreira	35h
12	Tecnologias Avançadas em IA	35h
TOTAL DAS DISCIPLINAS		420 horas
Trabalho de Conclusão de Curso (OPCIONAL)		40 horas
TOTAL DO CURSO		460 horas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Programático do Curso	
Disciplina	Conteúdo
PROCESSO E PROJETO DE BUSINESS INTELLIGENCE	Business Intelligence. Processo de BI.
APLICAÇÃO E FERRAMENTAS DE BI	Software Power BI. Construção de um projeto de business Intelligence: definição do negócio e público-alvo, situação problema e definição do objetivo, organização de dados (fontes de dados e tipos de conexão), análises e gerar relatórios dinâmicos.
DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO DE PROJETO PÚBLICO	Gerenciamento de projetos. Escopo de projetos. Ferramentas ágeis para projetos.
ESCOPO DE PROJETOS E FERRAMENTAS ÁGEIS	Áreas do conhecimento do Project Management Body of Knowledge (PMBOK). Ferramentas ágeis para projetos.
COLETA E APRESENTAÇÃO DOS DADOS	Data Warehouse. Data Marts. Projeto de BI.
ANÁLISE DE DADOS	Análise descritiva e inferencial. Análise de dados usando o R Studio.
BUSINESS INTELLIGENCE	Gráficos: tipos e função. Inferência estatística: estimação e teste de hipóteses. Softwares de business Intelligence no mercado: noções gerais. Software Power BI.
CULTURA DATA DRIVEN	Data Driven: definição, importância da cultura Data-Driven nas empresas, estratégias e direcionamento tático, estabelecimento de métricas, vantagem competitiva.
MUNDO DIGITAL, CULTURA MAKER E INOVAÇÃO	Mundo digital. Ensino digital: aprendizado e responsabilidades. Letramento digital. Mídias digitais: tipos, vantagens e como utilizá-las. Cibercultura. Gamificação. Cultura maker. Inovação. Design thinking.

IA E O CÉREBRO HUMANO	Inteligência artificial: da ficção à realidade. Inteligência artificial: começo, meio e sem fim. O que é a inteligência artificial. A mente de inteligência artificial: como funciona.
TECNOLOGIAS EMERGENTES, HABILIDADES E CARREIRA	Aprendizado de máquina, Metaverso, NFT, Blockchain, IoT, 5G, SmartCities, Cibersegurança. Direito autoral. Carreira e futuro. Habilidades técnicas e comportamentais (Soft Skills e Hard Skills). Comunicação. Smart working. Portfólio, Slash career. Futuro.
TECNOLOGIAS AVANÇADAS EM IA	Mente de inteligência artificial: como funciona. Machine learning. Redes neurais artificiais (RNA). Data mining. Deep learning. A ascensão do metaverso. Alma de inteligência artificial: segurança, moral e ética. Justiça e ética na IA. Interação humano e máquina. Inteligência artificial e o desafio da regulação jurídica. Regulação da IA no Brasil. O diálogo da inteligência artificial com a LGPD.

FAQ DO CURSO

O curso de Pós-Graduação em MBA em Gestão de Projetos é EaD?

Sim. Nosso curso é EaD, com aulas, materiais de apoio e avaliações disponibilizadas no nosso Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA).

O curso de Pós-Graduação em MBA em Gestão de Projetos é um curso de Pós-Graduação *Lato Sensu*. O que isso significa?

As pós-graduações *lato sensu* compreendem programas de especialização e incluem os cursos designados como MBA (*Master Business Administration*). Com duração mínima de 420 horas, ao final do curso, o aluno obterá certificado. Ademais, são abertos a candidatos diplomados em cursos superiores e que atendam às exigências das instituições de ensino.

Preciso realizar Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)?

A realização de TCC é opcional, conforme Resolução CNE/CES n. 01, de 06 de abril de 2018.

O curso de Pós-Graduação em MBA em Gestão de Projetos é autorizado pelo MEC?

Sim. Todos os cursos do Gran Centro Universitário são autorizados pelo Ministério da Educação (MEC).

É possível aproveitar unidades curriculares cursadas anteriormente?

Sim, você pode aproveitar unidades curriculares de disciplinas cursadas ou em curso na pós-graduação da Gran Faculdade. Para isso, é necessário ter obtido aprovação na disciplina que deseja aproveitar e ter finalizado o módulo que a contempla.

O curso conta com calendário de atividades e avaliações?

Sim. O calendário de programações, com as respectivas datas previstas, está disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA).

DIFERENCIAIS TECNOLÓGICOS

Videoaulas, aulas interativas, artigos acadêmicos, audioaulas e muito mais para você estudar do seu jeito, no seu próprio ritmo.

Secretaria acadêmica virtual: o atendimento à distância de um clique.

Ambiente Virtual de Aprendizagem inovador para estudar de onde e quando quiser, por computador, *tablet*, TV, celular.

Download de materiais para estudo *offline*. Assim você estuda até mesmo nos seus momentos *off*.

App compatível com iOS e Android para você estudar sem distrações.

Player de videoaulas similar ao do YouTube, com legendas, tela escura, anotações e muito mais.

Gran Audiobooks: milhares de audiolivros disponíveis para você.



INGRESSO

A Pós-Graduação evoluiu, e o seu jeito de estudar também! Ter você com a gente nesta jornada de aprendizagem será sensacional.

Comece hoje sua Pós-Graduação e venha conosco revolucionar a educação no Brasil!



Você a poucos



passos de muitos

futuros

gran.com.br

