

PÓS-GRADUAÇÃO  
DUPLA CERTIFICAÇÃO

# INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA LIDERANÇA E GESTÃO

**PUC**  
CAMPINAS

+

PÓS  
**PUCPR**  
DIGITAL

PÓS-GRADUAÇÃO  
DUPLA CERTIFICAÇÃO

# PUC-Campinas e PUCPR juntas, trazendo os melhores do mundo até você

A primeira pós-graduação com Dupla Certificação  
do Brasil: conheça todos os detalhes

**PUC**  
CAMPINAS

+

PÓS  
**PUCPR**  
DIGITAL



# A PUC-Campinas

A história da PUC-Campinas começou no dia 7 de junho de 1941, quando nasceu a primeira unidade da Universidade, a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras. Em 1955, a Faculdade passou a ser chamada de Universidade Católica, e o título de Pontifícia foi concedido pelo Papa Paulo VI em 1972.

O caminho da PUC-Campinas é marcado pela busca ininterrupta da excelência no ensino, sem deixar de lado a dedicação constante a aspectos como inovação, modernização e sustentabilidade.

A Universidade está consolidada como uma das principais instituições de ensino superior do país. É a primeira instituição privada de São Paulo e a terceira do Brasil com o maior número de cursos 5 estrelas no ranking do Guia da Faculdade divulgado pelo jornal O Estado de S. Paulo. Também é considerada a melhor particular do interior do estado pelo RUF (Ranking Universitário da Folha).

O World University Ranking 2023 listou a PUC-Campinas entre as melhores do mundo e a única instituição privada brasileira fora das capitais entre as sete particulares que entraram na lista. Também neste ano, a PUC-Campinas subiu 30 posições e alcançou destaque ainda maior no QS Latin America & The Caribbean University Rankings 2024, um dos rankings mais conceituados entre os avaliadores de qualidade. A análise colocou a PUC-Campinas como a melhor Universidade do país fora das capitais e 7ª melhor no ranking geral de particulares do Brasil.



# A PUCPR

Fundada em 1959, a PUCPR é uma universidade comunitária católica sem fins lucrativos, orientada por princípios éticos, cristãos e maristas, que atua como promotora do desenvolvimento regional e impacto social.

A PUCPR tem como foco desenvolver a excelência educacional, pesquisas de qualidade, fomentar o empreendedorismo e a inovação, além de promover a multi e interculturalidade, aliadas à inclusão social.

Com apenas 61 anos, a PUCPR tem conquistado reconhecimento nacional e internacional. No Brasil é considerada a 3ª melhor Universidade Privada (Ranking Universitário da Folha de São Paulo-RUF, 2018). Ainda, foi considerada a Universidade Brasileira com maior influência internacional na pesquisa científica (THE World University Rankings, 2015-2016). Referência em inovação, está entre as 10 universidades brasileiras com maior número de depósito de patentes, sendo a única privada (INPI, 2017). É a universidade com maior número de disciplinas em inglês no cenário nacional (FAUBAI/British Council, 2017), sendo a terceira do país em internacionalização, empatada com a UNESP (THE World University Rankings, recorte saúde, 2019). Está entre as 50 universidades com maior número de publicações qualificadas indexadas na Web of Science, única privada (Clarivate Analytics, 2019).

Presente em quatro cidades no estado do Paraná, possui mais de 80 cursos de graduação nas modalidades presencial, híbrida e online, cerca de 200 cursos de Educação Continuada e 16 programas Stricto Sensu, que compreendem diversas áreas do conhecimento, distribuídos em sete Escolas: Escola de Negócios, Escola de Belas Artes, Escola de Educação e Humanidades, Escola de Ciências da Vida, Escola de Medicina, Escola de Direito e Escola Politécnica.





# CONHEÇA A DUPLA CERTIFICAÇÃO PUC-CAMPINAS E PUCPR

A parceria entre a PUC-Campinas e a PUCPR é muito mais do que o encontro entre duas renomadas universidades brasileiras.

É a **sinergia entre mentes brilhantes de todo o mundo**, disponíveis para compartilhar conhecimento com você, onde quer que esteja.

Em um formato inédito, essas duas instituições de ponta irão transformar sua carreira para sempre (e seu currículo, para melhor) com **uma pós-graduação com dupla certificação**.

**Você conquistará um certificado Lato Sensu reconhecido pelo MEC, com o título de Especialista tanto pela PUC-Campinas quanto pela PUCPR.**

A dupla certificação não só comprova sua expertise, mas também abre portas para oportunidades únicas em um mercado cada vez mais exigente e competitivo.

**Coloque duas instituições renomadas no seu currículo com uma só pós-graduação.**

PÓS-GRADUAÇÃO  
DUPLA CERTIFICAÇÃO

*Admirável Futuro Novo*

## YUVAL NOAH HARARI

Professor convidado para a Pós-graduação Dupla Certificação PUC-Campinas e PUCPR

Os grandes desafios para o futuro da humanidade explicados por Yuval Noah Harari, um dos maiores pensadores do nosso século. Historiador, filósofo e autor best-seller, Harari mudou a forma como enxergamos o passado e o futuro, por meio dos livros *Sapiens: Uma Breve História da Humanidade*, *Homo Deus: Uma Breve História do Amanhã* e *21 Lições para o Século 21*. As obras foram traduzidas para 60 idiomas, e mais de 30 milhões de cópias foram vendidas em todo o mundo.

Uma grande oportunidade para estudantes da Pós-graduação Dupla Certificação PUC-Campinas e PUCPR: a superclass *Admirável Futuro Novo* é dividida em cinco grandes partes, onde Yuval Harari fala sobre os desafios para o futuro da humanidade, com base no livro *"21 Lições para o Século 21"*, contextualizando os temas para o Brasil e América Latina. Em cada parte, professores convidados da PUC-Campinas e PUCPR também debaterão os principais insights gerados, desdobrando os desafios em ações possíveis.

**PUC**  
CAMPINAS

+

PÓS  
**PUCPR**  
DIGITAL





## CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



### PETER NORVIG

Diretor de Pesquisa do Google e pesquisador afiliado ao Stanford HAI, Peter Norvig é considerado um dos maiores nomes da Inteligência Artificial no mundo. Coautor do livro *Artificial Intelligence: A Modern Approach*, a obra mais utilizada globalmente no ensino de IA, Norvig é referência em machine learning, processamento de linguagem natural e desenvolvimento de sistemas de larga escala. Com passagens pelo NASA Ames Research Center e pela Universidade da Califórnia, Berkeley, é uma das vozes mais influentes na criação de tecnologias que moldam o presente e o futuro da IA.



### NEIL HOYNE

Chief Strategist Officer do Google e autor do best-seller *Converted: The Data-Driven Way to Win Customers' Hearts*, Neil Hoyne é especialista em analytics, comportamento humano e tomada de decisão orientada por dados. Reconhecido internacionalmente, já ajudou algumas das maiores empresas do mundo a transformar dados em estratégias eficientes de aquisição, retenção e relacionamento com clientes. Como pesquisador e professor convidado em instituições como Wharton e Stanford, Hoyne combina rigor analítico com visão prática de negócios.



### FREDERIK PFERDT

Autor best-seller e ex-Chief Innovation Evangelist do Google, ele moldou uma das culturas de inovação mais influentes do mundo e ajudou desde cientistas da NASA até líderes da ONU a transformar incerteza em oportunidade por meio de otimismo radical, criatividade e experimentação. Ex-professor da d.school de Stanford, ensinou inovação para mais de meio milhão de pessoas e é reconhecido pela mídia como “Dr. Innovation” e “O Papa da Criatividade”. Hoje é Executive-in-Residence na NYU Stern, estudando como um mindset orientado ao futuro impulsiona o florescimento humano e organizacional. Autor de *What's Next Is Now*, vive atualmente nas montanhas de Santa Cruz com sua família, onde natureza e rituais influenciam sua forma de viver e ensinar.



## CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



### CRISTIANO NOBREGA

Chief Data & AI Officer da TOTVS, maior empresa de tecnologia do Brasil (TOTS3). Graduado em Administração de Empresas, é Mestre pela EAESP-FGV, com Especialização em Marketing e Economia pela UC-Berkeley (USA). Foi indicado um dos 50 Profissionais Mais Inovadores do Digital no Brasil pela Revista Proxima e Top Voices de Data Analytics no LinkedIn. Fundou em 2012 a Tail Digital, startup focada em aplicação de Big Data e I.A. para otimização de campanhas de publicidade online. Em 2021 a empresa foi adquirida pelo Grupo Totvs. Foi também presidente do IAB-Brasil em 2017 (Associação Brasileira de Mídia Interativa, que representa todas as principais empresas do setor), assumindo em seguida como presidente do Conselho no biênio 2018 e 2019.



### CAROLINA KIA

Carolina Kia é executiva e empreendedora formada em Administração pela USP, com início de carreira na PwC, onde atuou por seis anos. Cofundou em 2017 a weme, consultoria de design e transformação digital que cresceu atendendo grandes empresas como BTG, Visa, PicPay e Pfizer. Seu trabalho à frente da weme rendeu o prêmio “Empreendedores do Ano”, da EY. Após a aquisição da weme pela BRQ Digital Solutions em 2025, Carolina assumiu o cargo de Chief Revenue Officer (CRO) da companhia. Hoje lidera a integração de vendas, marketing e estratégia, impulsionando expansão e inovação em escala global.



### CLÓVIS DE BARROS FILHO

Doutor pela Escola de Comunicações e Artes da USP. Autor de mais de 30 livros, como “A vida que vale a pena ser vivida”, “Ética e vergonha na cara!” e “A felicidade é inútil”. Pesquisador e Consultor em Ética da UNESCO. Mestre em Ciência Política pela Université Sorbonne Nouvelle de Paris. Especialista em Direito Constitucional e em Sociologia do Direito pela Université Panthéon-Assas de Paris. Bacharel em Jornalismo pela Faculdade Cásper Líbero de São Paulo e em Direito pela USP.



# CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



## YUVAL NOAH HARARI

Professor da Universidade Hebraica de Jerusalém, historiador e autor best-seller. Professor da Universidade Hebraica de Jerusalém. Autor dos best-sellers “Sapiens: Uma Breve História da Humanidade”, “Homo Deus: Uma Breve História do Amanhã” e “21 Lições para o Século 21”. Co-fundador da Sapienship, organização multidisciplinar que busca debater e encontrar soluções para os maiores problemas da atualidade.

PÓS-GRADUAÇÃO  
DUPLA CERTIFICAÇÃO

Totalmente online, high tech e high touch, o curso será tecnológico, sim. Mas sem deixar de ser de humanos para humanos também.

**NA NOSSA PÓS-GRADUAÇÃO DUPLA CERTIFICAÇÃO,  
VOCÊ TERÁ O MELHOR DOS DOIS MUNDOS.**

A partir da experiência de profissionais de mercado, você conhecerá cases reais. Nas aulas em primeira pessoa, você aprenderá pela ótica e fala de quem viveu esses desafios e, por isso, sabe fazer e também ensinar.





# CONHEÇA A PÓS-GRADUAÇÃO DUPLA CERTIFICAÇÃO PUC-CAMPINAS E PUCPR



**Aulas em primeira pessoa,**  
unindo tecnologia  
e humanização.



**Ensino completo,**  
somando as técnicas mais  
modernas à evolução do  
conhecimento humano.



**Interações ao vivo**  
com seus colegas  
e professores.



**Estruturas dos campi**  
inteiramente à sua  
disposição.



**Professores-referência**  
de mais de 20 países.



**Networking com  
especialistas** influentes  
e profissionais da sua área.



Formação completa  
**em 12 meses.**



**Dupla Certificação**  
de instituições de ensino  
com renome nacional  
e internacional.

# METODOLOGIA EXCLUSIVA DA PÓS-GRADUAÇÃO DUPLA CERTIFICAÇÃO PARA QUALIFICAR A SUA JORNADA DE APRENDIZADO

## SUPERIOR SKILLS

Inspirações (arte, filosofia, literatura, design, música)

## HANDS ON

Ferramentas, mão na massa, cases

## ESTÉTICA

Cuidado com a forma

## CONEXÕES

Cuidado com as amarrações entre aulas



## HARD SKILLS

Conteúdo técnico, referências teóricas, dados e fatos

## SOFT SKILLS

Habilidades comportamentais e referências aplicadas

## EMOÇÃO

Cuidado com a experiência

## CONTEÚDO

Cuidado com a profundidade



# COMO FUNCIONA CADA DISCIPLINA



# EMENTA DISCIPLINA A DISCIPLINA

## LIDERANÇA HÍBRIDA HUMANO-IA

Nesta aula, você aprende sobre os fundamentos para liderar equipes compostas por humanos e sistemas inteligentes, distribuindo funções com clareza e garantindo colaboração eficaz. O estudante aprende a delegar tarefas para IA, validar outputs, definir níveis de autonomia e manter motivação e responsabilidade humanas em ambientes digitalizados.

## INOVAÇÃO E EXPERIMENTAÇÃO COM IA

Esta disciplina explora metodologias de inovação ampliadas por IA, incluindo design thinking aumentado, prototipagem rápida e frameworks de cocriação. O estudante desenvolve capacidade de estruturar processos de inovação contínua e testar soluções potencializadas por tecnologias inteligentes.

## RACIOCÍNIO LÓGICO E FORMULAÇÃO DE HIPÓTESES COM IA

Esta disciplina apresenta fundamentos da lógica, inferência e modelagem de raciocínio em sistemas inteligentes. O estudante aprende a formular e testar hipóteses, aplicar métodos probabilísticos, integrar abordagens simbólicas e de aprendizado de máquina e avaliar implicações éticas do raciocínio automatizado.

## ROI E IMPACTO FINANCEIRO DA IA APLICADA

Esta disciplina ensina métodos para calcular retorno sobre investimento em iniciativas de IA, considerando custos, riscos e benefícios tangíveis e intangíveis. O estudante aprende a construir análises financeiras, sustentar decisões tecnológicas perante stakeholders e comunicar resultados com clareza executiva.

## ARQUITETURA ORGANIZACIONAL ADAPTATIVA NA ERA DA IA

Esta disciplina apresenta modelos organizacionais fluidos que integram IA à estrutura e às funções corporativas. O estudante aprende a projetar organizações adaptativas, criar células de inovação e reorganizar processos para aumentar agilidade, inovação e capacidade de resposta estratégica.

## GESTÃO DA MUDANÇA EM INICIATIVAS DE IA

Esta disciplina desenvolve competências para conduzir mudanças organizacionais decorrentes da adoção de IA, combinando comunicação clara, engajamento e gestão de resistências. O estudante aprende a implementar estratégias de mudança, treinar equipes e promover cultura positiva de inovação.

## ESTRATÉGIA EMPRESARIAL AUMENTADA POR IA

Aqui, você conhece novas formas de integrar IA ao processo estratégico, utilizando dados complexos, simulação de cenários e modelagem preditiva. O estudante aprende a identificar oportunidades, mapear riscos e usar assistentes inteligentes para apoiar decisões de alto nível em ambientes competitivos.

## PENSAMENTO CRÍTICO E TOMADA DE DECISÃO BASEADA EM DADOS E IA

Aqui, você aprende a desenvolver pensamento crítico aplicado à análise de dados e ao uso de IA para decisões estratégicas. O estudante aprende a identificar vieses, avaliar qualidade dos dados e integrar elementos humanos e automatizados para escolhas mais embasadas e éticas.



# EMENTA DISCIPLINA A DISCIPLINA

## IA GENERATIVA E CRIATIVIDADE APLICADA

Esta disciplina explora o potencial criativo da IA generativa em processos de ideação, design e criação. O estudante aprende a utilizar ferramentas de geração de conteúdo, cocriar com máquinas e compreender os impactos éticos e culturais da criatividade automatizada.

## ADMIRÁVEL FUTURO NOVO

Essa disciplina abordará tendências emergentes em tecnologia e Inteligência Artificial, preparando o profissional para imaginar e moldar cenários futuros. Aborda transformações sociais, econômicas e culturais impulsionadas pela IA estimulando pensamento crítico sobre futuros desejáveis.

## ÉTICA

Aqui, você aprende os fundamentos éticos essenciais para a atuação profissional em contextos digitais, com foco nos desafios trazidos pela IA. O estudante aprende a refletir criticamente sobre dilemas contemporâneos, analisar riscos como vigilância, vieses e privacidade, e adotar posturas responsáveis.

## AUTOMAÇÃO INTELIGENTE, PRODUTIVIDADE E BEM-ESTAR COM IA

Esta disciplina apresenta o uso de automação inteligente para melhorar produtividade e qualidade de vida no trabalho. O estudante aprende a mapear processos, reduzir cargas operacionais e utilizar IA como aliada da eficiência humana sem comprometer o bem-estar.

PÓS-GRADUAÇÃO  
DUPLA CERTIFICAÇÃO

**Desenvolva novas formas de pensar e conquiste uma dupla certificação inédita para diferenciar seu currículo.**

Para fazer sua matrícula é simples, basta clicar no botão abaixo.

**MATRICULE-SE**

Mas se você ainda tem dúvidas, é só clicar aqui e falar com um dos nossos especialistas.

**VENHA ESTUDAR COM OS MELHORES DO MUNDO.**

**PUC**  
CAMPINAS

+

PÓS  
**PUCPR**  
DIGITAL