



PÓS**PUCPR**DIGITAL

Gestão de Riscos Socioambientais e Desenvolvimento Sustentável



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 3^a 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.



IR. ROGÉRIO RENATO MATEUCCI

REITOR PUCPR

A PUCPR é uma Universidade aberta aos sinais dos tempos. Novos contextos exigem novas formas de pensar, se relacionar e agir. E antes de você ler o seu guia do curso cuidadosamente preparado, desejo compartilhar o privilégio de tê-lo conosco em meio às nuances de um mundo VUCA: volátil, incerto, complexo e ambíguo.

O mundo mudou, e foi bem na nossa vez. Nós também já não somos mais os mesmos. As transformações constantes exigem que estejamos cada vez mais preparados para os desafios atuais e os que ainda surgirão. A Pós PUCPR Digital surge com o intuito de conectá-lo com conteúdos atualizados e com metodologia exclusiva, preparados pelos melhores professores do mercado, com o selo de uma das maiores universidades do Brasil.

Com a pós digital, queremos dar mais um passo na concretização da nossa missão de desenvolver e difundir o conhecimento e cultura, e promover a formação integral e permanente (destaque para o permanente) dos cidadãos e profissionais comprometidos com a vida e o progresso da sociedade, sempre orientados por princípios éticos cristãos e Maristas.

Queremos chegar a todos os lugares do mundo.

Sejam-bem vindos à sua pós feita para o pós.

PÓS**PUCPR**DIGITAL

pospucprdigital.com.br



VIDAL MARTINS

VICE-REITOR PUCPR

Entramos no universo da pós-graduação online para entregar o melhor. Para além de uma marca forte e um ensino de qualidade, nosso foco é fazer com que a experiência do estudante com a PUCPR seja marcante e completamente significativa em sua trajetória como profissional e como ser humano.

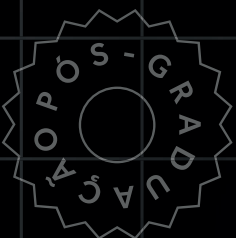
Desenhamos o projeto junto com um time multidisciplinar, interdependente e ágil, fazendo diversas leituras de cenários e de mercado, almejando uma proposta única, diferenciada e de muito valor. Nas próximas páginas, você verá um modelo de ensino de aprendizagem consistente, professores parceiros que são referências em suas áreas e um cuidado especial com cada passo da sua jornada.

Nossa pós não é a transição do ensino presencial para o online. Ela já nasceu online em cada detalhe para proporcionar uma experiência em primeira pessoa. Por isso focamos em tecnologia e humanidade como elementos transversais de todos os cursos. High tech e high touch, como pede o século XXI.

Seja bem-vindo a uma nova experiência de estudar que começa agora e não para.

PÓS **PUCPR** DIGITAL

pospucprdigital.com.br



Admirável Futuro Novo

YUVAL NOAH HARARI

Professor convidado com exclusividade pela Pós PUCPR Digital

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.

Exclusiva para estudantes Pós PUCPR Digital, 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 PUCPR também debaterão os principais insights gerados, desdobrando os desafios em ações possíveis.



PÓSPUCPRDIGITAL

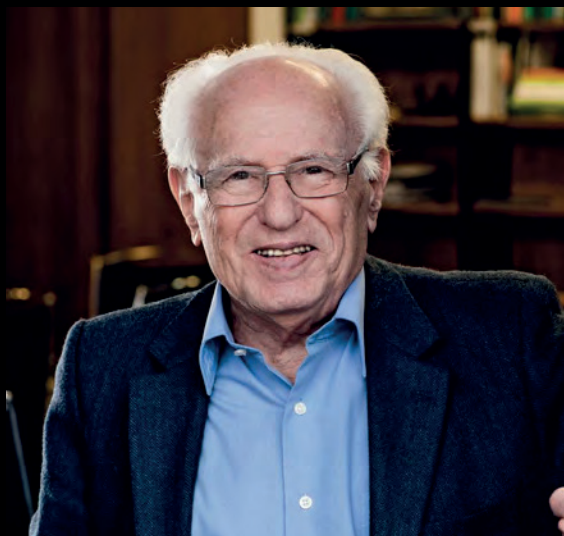
pospucprdigital.com.br

CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



PAULA AMARAL

Sócia da Pinheiro Neto Advogados, é graduada e mestra em Direito pela PUC-SP. Paula possui mais de 15 anos de experiência na prática ambiental, junto a empresas nacionais e internacionais em diversos segmentos de mercado. Sua atuação envolve processos de licenciamento ambiental, gerenciamento de áreas contaminadas, emissões poluentes, temas ESG, sustentabilidade, questões climáticas e florestais, ações populares, indenização e diligências legais ambientais, entre muitos outros aspectos do Direito Ambiental. É autora do livro "Direito ao Meio Ambiente e Proibição do Retrocesso" (Atlas, 2014).



JOSÉ GOLDEMBERG

Doutor em Ciências Físicas pela Universidade de São Paulo, da qual foi Reitor de 1986 a 1990. Foi Presidente da Companhia Energética de São Paulo (CESP), Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, Secretário de Ciência e Tecnologia e Secretário do Meio Ambiente da Presidência da República, Ministro da Educação do Governo Federal e Secretário do Meio Ambiente do Estado de São Paulo. Atuou como Diretor do Instituto de Física da Universidade de São Paulo, professor e pesquisador da Universidade de Paris, Princeton, High Energy Physics Laboratory da Universidade de Stanford, Universidade de Toronto e ocupante da Cátedra Joaquim Nabuco da Universidade de Stanford. Autor de inúmeros trabalhos técnicos e livros sobre Física Nuclear, Meio Ambiente e Energia em geral. Já recebeu o prêmio "Blue Planet Prize 2008" pela Asahi Glass Foundation.



ALAIN BERTAUD

Formado em Arquitetura pela Escola Superior Nacional de Belas Artes, em Paris. Alain é urbanista e, desde 2012, pesquisador sênior do NYU Marron Institute of Urban Management. Já ocupou o cargo de planejador urbano do Banco Mundial, tendo trabalhado antes como planejador urbano residente em várias cidades ao redor do mundo, como Bangkok, San Salvador (El Salvador), Port Au Prince (Haiti), Sana'a (Iêmen), Nova York, Paris, Tlemcen (Argélia) e Chandigarh (Índia). A pesquisa de Bertaude, realizada com a colaboração de sua esposa Marie-Agnès, visa preencher a lacuna entre o planejamento urbano operacional e a economia urbana. Seu trabalho se concentra principalmente na interação entre formas urbanas, mercados imobiliários e regulamentações.

CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



CLÓVIS DE BARROS FILHO

Jornalista e professor livre-docente na área de Ética da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo (ECA-USP). É Mestre em Science Politique pela Université de Paris III (Sorbonne-Nouvelle) e Doutor em Ciências da Comunicação pela Universidade de São Paulo. Autor de mais de 15 livros, como o best-seller "A Vida Que Vale a Pena Ser Vivida" e "Ética na Comunicação". É Pesquisador e Consultor em Ética da UNESCO, também atuando há mais de dez anos como palestrante e consultor de grandes empresas.



YUVAL NOAH HARARI

Professor, historiador e autor best-seller com mais de 30 milhões de livros vendidos em 60 idiomas. Professor da Universidade Hebraica de Jerusalém. Suas ideias mudaram a forma de enxergarmos a história e o futuro. É uma das figuras mais emblemáticas do século 21, reconhecido por livros como "Sapiens: Uma Breve História da Humanidade", "Homo Deus: Uma Breve História do Amanhã" e "21 Lições para o Século 21". Também é cofundador da Sapienship, organização multidisciplinar que busca debater e encontrar soluções para os maiores problemas da atualidade.



CARLOS EDUARDO LESSA BRANDÃO

Engenheiro Civil, mestre em Planejamento Energético e doutor em História e Filosofia da Ciência, com MBA Executivo em Finanças. Consultor, professor de educação executiva e conselheiro de empresas de capital fechado e aberto. Membro do Conselho de Standards do B Lab (EUA), do Comitê Global de Governança da ICGN (UK) e do Conselho Fiscal do IDIS. Foi conselheiro de várias entidades e iniciativas ligadas aos temas de ESG/Sustentabilidade, como IBGC, ISE-B3, Fundo Ethical, GRI (HOL) e Instituto Ethos. É administrador de recursos de terceiros pela CVM, instrutor do IBGC e Conselheiro de Administração certificado pelo IBGC (CCA+).

CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



SIDNEY ITO

Sócio de Consultoria em Riscos e Governança Corporativa da KPMG Brasil, CEO do ACI Institute e Diretor-Presidente da KPMG Prev. Sócio líder de diversos projetos nacionais e internacionais, relacionados a Enterprise Risk Management e GRC. Bacharel em Ciências Contábeis pela USP, atua como professor e palestrante no IBGC (Instituto Brasileiro de Governança Corporativa) e no MBA em Governança Corporativa da FIPECAFI-USP, entre várias outras instituições. Membro do Comitê de Governança da AMCHAM (EUA). É especialista em avaliação e melhorias de processos, ambiente de controles internos, avaliação e desenvolvimento de cultura corporativa – abrangendo as questões de ética e conduta.



MIRELA ZILIOTTO

Sócia-diretora do escritório Pironti Advogados. Mirela possui mestrado em Direito Econômico e Desenvolvimento pela PUCPR. Atua como professora de pós-graduação de Direito Administrativo e Licitações e Contratos da PUCPR e professora de pós-graduação da Escola Mineira de Direito.



JEAN PIERRE H. B. OMETTO

Pesquisador Sênior do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais desde 2009, e Chefe da Divisão de Projetos Estratégicos (DIP3). Docente permanente do PPG em Ciência do Sistema Terrestre (CST/INPE). Doutor em Ciências, com foco em Funcionamento de Ecossistemas Tropicais pelo CENA/USP. Pós-doutor na Universidade de Utah, EUA. Jean atua em diversas iniciativas e instituições como Vice-coordenador da Rede Brasileira de Pesquisas sobre Mudanças Climáticas Globais (Rede CLIMA); Coordenador da Plataforma AdaptaBrasil MCTI; Coordenador Técnico do Projeto Monitoramento da Cobertura Vegetal no Cerrado, Programa de Investimento Florestal (FIP), Banco Mundial; Membro do Conselho do Earth Innovation Institute, entre outros.

CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



GUSTAVO KLINGELFUS

Engenheiro eletricista pela UFPR, mestre em engenharia elétrica, com ênfase em eletrotécnica, e especialista em eficiência energética pela UTFPR. Atuou como pesquisador no LACTEC e, desde 2010, integra a Companhia Paranaense de Energia (COPEL), onde atualmente é gerente do Departamento de Gestão de Ativos da Distribuição. Possui ampla experiência em gestão de projetos de P&D e eficiência energética regulados pela ANEEL, com destaque para a implantação de redes elétricas inteligentes. Atua nas áreas de gestão de ativos, inovação, armazenamento de energia, geração distribuída e mobilidade elétrica.



FERNANDO FILARDI

Consultor, professor e palestrante com 25 anos de atuação em gestão empresarial, empreendedorismo e estratégia. É PhD pela USP, professor convidado da FGV, FDC, Ibmec, ESPM e docente da UNIRIO. Diretor da Metta Consultoria, coordenou programas da Shell Brasil, PAC e Ibmec HUBS, com mais de mil empreendedores atendidos. Atuou em empresas como IBM, PwC e Bank Boston e liderou projetos para clientes como Petrobras, Ambev, BNDES e Vale.



ANDRÉ LIMA

Advogado socioambiental há 30 anos, formado em Direito pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo, Mestre em Gestão e Política Ambiental pelo Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília. Atuou na coordenação de programas e projetos em temas de Direito e Política Socioambiental de organizações de renome nacional, como Fundação SOS Mata Atlântica, Instituto Socioambiental, Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia, Instituto Democracia e Sustentabilidade. Foi Secretário de Meio Ambiente do Distrito Federal entre 2015 e 2018. Atualmente é Secretário Nacional na Secretaria Extraordinária de Controle do Desmatamento e Ordenamento Territorial Ambiental do Ministério do Meio Ambiente e Mudança Climática, e idealizador e Coordenador Pedagógico da Jornada G_DeZ - Governança pelo Desmatamento Zero no Brasil, que já formou mais de 250 Líderes em parceria com o Imaflora.

CONFIRA PARTE DO ELENCO QUE GUIARÁ SUA JORNADA



MARIO RICARDO GUADAGNIN

É Doutor em Ciências Ambientais – Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA) da Universidade do Extremo-Sul Catarinense (UNESC). Ele é Mestre em Geografia, com ênfase em Desenvolvimento Urbano e Regional pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Guadagnin também possui pós-graduação lato sensu em Gestão Ambiental pela UNESC, e é graduado em Agronomia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Atualmente ele trabalha como Analista Ambiental Pleno da Fundação Itaipu Parquetec, onde é responsável pela implementação de projetos de coleta seletiva.



MÔNICA PROSDOCIMO

Coordenadora do Curso

Além de coordenadora do curso, é Mestre em Engenharia Civil – ECV/UFSC pela Universidade Federal de Santa Catarina (2008), professora integrante do Escritório Modelo de Arquitetura e Design da EBA, e graduada em Arquitetura e Urbanismo pela PUCPR. Consultora de planejamento, coordenadora técnica de equipes e sócia-diretora da JC Castro & Pertschi, onde atua na concepção e desenvolvimento de projetos de conjuntos edificados de alta complexidade. Experiente em gestão urbana, trabalhou como técnica da Secretaria Municipal de Urbanismo, da Prefeitura Municipal de São José dos Pinhais e da Prefeitura Municipal de Pontal do Paraná.

RESULTADO DE APRENDIZAGEM

Gerencie riscos socioambientais, sendo capaz de administrar e mitigar riscos relacionados ao meio ambiente e à sociedade de forma eficaz.

Lidere planos de resposta e recuperação de crises, coordenando estratégias de resposta e recuperação durante e após crises.

Integre práticas de sustentabilidade, incorporando-as às estratégias corporativas.

Contribua para negócios eticamente responsáveis e sustentáveis, desenvolvendo negócios que sejam tanto éticos quanto ambientalmente responsáveis.



PÓS**PUCPR**DIGITAL

pospucprdigital.com.br

PARA QUEM É ESSE CURSO?

Executivos de alta gestão de empresas que precisam integrar a sustentabilidade nas estratégias corporativas.

Indivíduos de qualquer setor que desejam aprender sobre como promover a sustentabilidade e a responsabilidade corporativa, gerenciar riscos ambientais e sociais, e aplicar estratégias éticas de governança.

Gestores de sustentabilidade responsáveis por implementar e administrar práticas sustentáveis dentro das organizações.

Consultores de ESG, especialistas em Environmental, Social and Governance que orientam empresas sobre práticas e relatórios sustentáveis.

Lideranças empresariais engajadas em práticas sustentáveis dentro de suas organizações.

Profissionais de meio ambiente que trabalham diretamente com questões ambientais e precisam entender práticas corporativas sustentáveis.

Especialistas em responsabilidade social, focados em iniciativas que promovem o impacto social positivo das empresas.

É DIFÍCIL EXPLICAR EM UMA SÓ PÁGINA A EXPERIÊNCIA DE ESTUDAR EM PRIMEIRA PESSOA. MAS VAMOS TENTAR

O seu curso Pós PUCPR Digital contém:



15 disciplinas
de 20 horas



60h para o
projeto final



De humanos
para humanos



Professores-referência
de mais de 20 países.



Interações ao vivo
com seus colegas
e professores.



100% online,
high tech e
high touch



Certificado PUCPR +
certificado de
gente boa



Formação completa
em 12 meses.

PÓS**PUCPR**DIGITAL

pospucprdigital.com.br

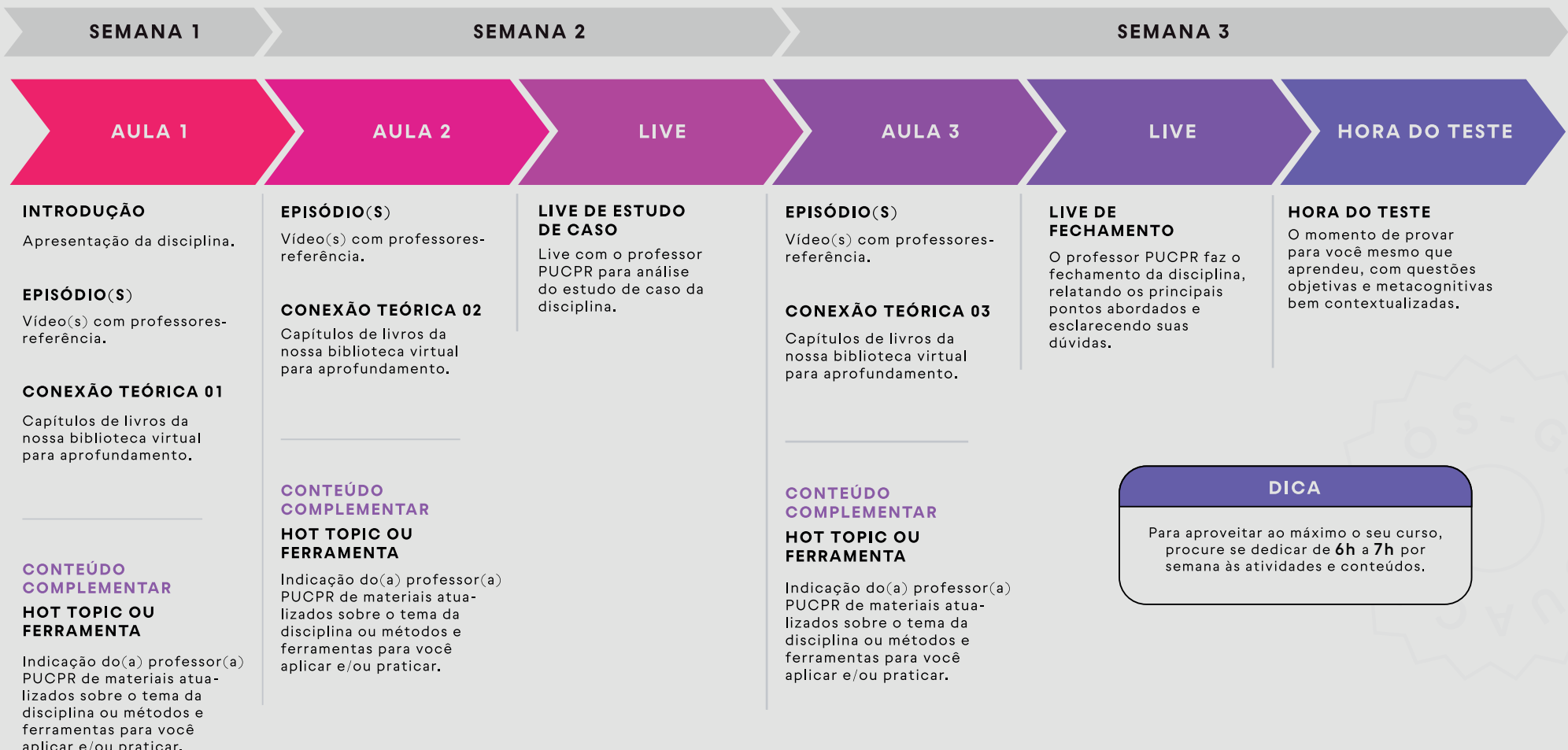
METODOLOGIA EXCLUSIVA PÓS PUCPR DIGITAL COM A TRADIÇÃO E QUALIDADE DA MARCA PUCPR



PÓSPUCPRDIGITAL

pospucprdigital.com.br

COMO FUNCIONA CADA DISCIPLINA



DIÁRIO DE BORDO 2H

No Diário de Bordo, você é o responsável pelo registro dos seus aprendizados e autoavaliação da jornada.

EMENTA DISCIPLINA A DISCIPLINA

ADMIRÁVEL FUTURO NOVO

Yuval Noah Harari

Esta disciplina oferece uma reflexão profunda sobre os desafios globais enfrentados pela humanidade no século XXI, explorando os avanços da inteligência artificial e as inovações da biotecnologia. Os estudantes analisarão os obstáculos políticos e educacionais que podem dificultar a superação desses desafios, baseando-se no pensamento de Harari. Ao final do curso, os participantes desenvolverão uma compreensão multidisciplinar, abrangendo Negócios, Direito, Educação, Tecnologia e Saúde, sobre as estratégias para enfrentar e superar os desafios globais discutidos.

IDENTIFICAÇÃO DE RISCOS E DIRETRIZES

Carlos Eduardo Lessa Brandão

Nesta disciplina, os alunos identificam riscos por meio da aplicação sistemática de técnicas e ferramentas para entender o que pode acontecer, como, quando e por quê. Ao final, eles são capazes de identificar os métodos mais apropriados para o tratamento dos riscos, considerando suas consequências e probabilidades, com base nas diretrizes que auxiliam nas etapas do risk assessment.

PROGRAMAS DE COMPLIANCE

Mirela Miró Ziliotto

Os alunos identificam as várias etapas que compõem a sistematização para um programa de Compliance, considerando sua concepção, planejamento, execução, acompanhamento e realimentações necessárias. Ao final, eles implementam um programa de Compliance a partir da identificação de seus pilares e dos aspectos que envolvem a cultura organizacional para sua efetivação.

ESG – ENVIRONMENTAL, SOCIAL AND GOVERNANCE

Paula Susanna Amaral Mello

Nesta disciplina, os alunos refletem, a partir da perspectiva empresarial, sobre a implementação de políticas e estratégias voltadas para a geração de impactos positivos relacionados a critérios ambientais, sociais e de governança. O objetivo é compreender como essas práticas podem se tornar um diferencial competitivo para atrair investimentos e promover a sustentabilidade da organização.

ÉTICA: INTELIGÊNCIA MORAL NA ERA DIGITAL

Clóvis de Barros Filho

Explore os principais desafios éticos trazidos pelas terceiras e quartas revoluções industriais e pela cultura da pós-verdade. Esta disciplina foca em como os profissionais do futuro podem enfrentar esses desafios utilizando a inteligência moral para a tomada de decisões. Os alunos irão aprender a navegar em cenários complexos onde a ética se torna fundamental para liderar com integridade e responsabilidade.

FISCALIZAÇÃO E MONITORAMENTO

Sidney Ito

Nesta disciplina, os alunos analisam as ferramentas de controle, fiscalização e monitoramento no contexto empresarial, visando a qualidade e eficiência, além da prevenção de irregularidades. Ao final, os alunos serão capazes de implementar ações de fiscalização e monitoramento, considerando a análise do cumprimento de decisões tomadas e os resultados advindos delas.

EMENTA DISCIPLINA A DISCIPLINA

REGULAMENTAÇÃO E DESREGULAMENTAÇÃO

Alain Bertaud

Esta disciplina aborda os sistemas regulatórios e as dinâmicas urbanas, incluindo aspectos legais e mercadológicos, zoneamento urbano, mistura de usos e controle de gabaritos e densidades. Os alunos aprendem a avaliar estratégias e soluções de regulamentação e flexibilização de parâmetros do planejamento urbano em diversos contextos urbanos, buscando a equidade social, a promoção da inovação e a vitalidade da cidade.

TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E SOCIEDADE

José Goldemberg

Nesta disciplina, são abordados os principais processos envolvidos na Transição Energética como fenômeno global e local, incluindo a identificação dos problemas decorrentes da mudança da matriz energética, seus impactos na sociedade e no meio ambiente. Ao final, os alunos refletem sobre as estratégias, desafios e oportunidades da sociedade na migração para um sistema energético mais sustentável baseado em energia limpa.

ECONOMIA CIRCULAR E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Esta disciplina explora os princípios da economia circular, apresentando estratégias e técnicas para a restauração e recuperação de recursos, redução da degradação ambiental e adoção de fontes renováveis, fomentando impactos positivos nos ecossistemas industriais por meio de abordagens sustentáveis.

QUESTÕES AMBIENTAIS E SEUS IMPACTOS NAS CIDADES

Jean Ometto

Nesta disciplina, são abordados conceitos de mudanças ambientais globais e seus impactos nos processos urbanos, com foco na análise do papel da tecnologia e da inovação na promoção de soluções sustentáveis. Ao final, os alunos são capazes de propor soluções inovadoras para mitigação de impactos, visando tornar as cidades resilientes e sustentáveis, alinhadas com os objetivos de desenvolvimento sustentável.

ESTRATÉGIAS PARA RESILIÊNCIA CORPORATIVA E GESTÃO DE CRISES

Fernando Filardi

A disciplina oferece uma análise das complexidades das crises corporativas e as estratégias de resiliência empresarial, vinculadas à gestão de riscos corporativos e à formulação de estratégias de negócio. Os alunos aprendem a avaliar as estratégias e elaborar planos eficazes de mitigação e resposta a crises.

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: POLÍTICAS PÚBLICAS E DIRETRIZES GLOBAIS

Gustavo Klinguelfus

Aprofunde o entendimento sobre Eficiência Energética, destacando seu papel na promoção do desenvolvimento sustentável e na mitigação dos impactos socioambientais associados ao consumo indiscriminado de energia. Aborde os fundamentos técnicos e conceituais da Eficiência Energética e políticas públicas e diretrizes globais que orientam a gestão eficaz dos recursos energéticos.

EMENTA DISCIPLINA A DISCIPLINA

POLÍTICA AMBIENTAL E GOVERNANÇA

Esta disciplina aborda os principais fundamentos e estruturas que orientam a execução de políticas ambientais em diferentes contextos institucionais, com ênfase na governança ambiental como pilar para a gestão sustentável.

COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA E MERCADO DE CARBONO

Esta disciplina aborda conceitos, práticas e regulamentações associados ao processo de comercialização de energia e ao mercado de carbono. Nela, o estudante aprende a analisar estratégias e negociações relacionadas ao mercado de energia, considerando políticas públicas e regulamentações da dinâmica dessas transações. Ao final, o estudante é capaz de avaliar, com visão sistêmica, dinâmicas de mercado, normativas legais e tendências relacionadas à comercialização de energia e ao mercado de crédito de carbono para a tomada de decisões estratégicas.

FALTA DE PLANEJAMENTO E CONSEQUÊNCIA

Esta disciplina sensibiliza sobre a importância do planejamento eficaz, oferecendo ferramentas práticas para evitar e mitigar adversidades decorrentes da falta de organização. Os alunos aprendem estratégias preventivas e métodos para implementar práticas eficientes de planejamento.

E AÍ,
COMEÇA QUANDO COM A GENTE?

PÓS**PUCPR**DIGITAL

