

## **1. TÍTULO DO PROJETO**

### **CICLO DE ESTUDOS INTERDISCIPLINARES 2020**

## **2. MOTIVAÇÃO**

A pandemia do COVID-19 desdobrou na necessidade de nos adaptarmos a um novo estilo de vida e uma nova rotina de trabalho. A população mundial mudou o seu padrão de consumo, o desemprego aumenta, o mercado e a economia não conseguem prever um sinal de recuperação. Será que é o início de uma nova Era? Precisamos refletir e repensar na forma de dar continuidade ao trabalho e avançar na busca pelos nossos objetivos e propósito de vida.

No escopo da SUSTENTABILIDADE podem se alinhar vários desafios como efetiva integração nas diversas cadeias produtivas, alinhadas por políticas, Programas e projetos/ações similares e práticas organizacionais, incluindo-se qualidade de produtos e serviços, responsabilidade social e ambiental, direitos humanos, gestão sustentável de pessoas e ética nos negócios.

Potencializado pelo distanciamento social provocado pela pandemia de COVID-19, propõe-se a edição do Ciclo de Estudos Interdisciplinares 2020 baseado em ferramentas de videoconferência.

O Ciclo de Estudos Interdisciplinares é organizado pelos alunos, professores e egressos do Mestrado Profissional em Sistemas de Gestão com o apoio da coordenação do MSG em parceria com Escola de Engenharia.

## **3. OBJETIVO**

O Ciclo de Estudos tem como objetivo promover a transferência de conhecimento e a troca de experiências entre os diversos públicos, tendo como os mais diretamente impactados os alunos do Doutorado, do Mestrado, MBA's e graduação, entre outros participantes neste momento de pandemia e distanciamento social.

Trata-se de um convite aos que queiram caminhar juntos, com ações e pensamentos disciplinares e interdisciplinares, para construir uma sociedade e um sistema econômico resiliente e fortalecido, justo e ético.

## **4. METODOLOGIA**

### **4.1 PALESTRAS**

- (i) Os organizadores do Ciclo encaminham convite para potenciais palestrantes: professores e alunos de doutorado, mestrado e especialistas com atuação no mercado e na academia.

- (ii) Os palestrantes que demonstrarem interesse devem preencher o Formulário de Planejamento da Palestra, conforme modelo disponibilizado no Apêndice A.
- (iii) Os organizadores do Ciclo elaboram um email convite com base nas informações do Formulário.
- (iv) Os organizadores do Ciclo enviam o email convite para os alunos de doutorado, mestrado, MBA, entre outros participantes que tenham interesse na área das palestras.
- (v) Os organizadores do Ciclo encaminham a gravação das palestras para a Equipe do “Conexões Engenharia”.

#### **4.2 EDIÇÃO ESPECIAL DO PERIÓDICO BJOPM**

Em um dos eixos desta iniciativa posiciona-se o periódico “The Brazilian Journal Of Operations & Production Management” (BJO&PM)/ABEPRO – Associação Brasileira de Engenharia de Produção, cujo editor é o **Prof. Osvaldo L. G. Quelhas**, que promove uma edição especial “**Consequences of corona virus for markets and productive systems**”, sob a responsabilidade do **Prof. Syed Abdul Rehman Khan**, School of Supply Chain Management, Tsinghua University, Beijing, China.

Esta edição especial será desenvolvida nos moldes tradicionais da gestão de publicações científicas e convidará pesquisadores das áreas de gerenciamento da cadeia de suprimentos, gerenciamento de operações, gerenciamento estratégico, engenharia logística, gerenciamento de transporte e gerenciamento industrial a enviar seus manuscritos relacionados a esses temas e suas contribuições relevantes (desenvolvimento empírico / teórico / estudos de caso / revisões de ponta / artigos conceituais).

O escopo desta edição especial inclui os tópicos abaixo, mas não limitado a:

- Flexibilidade e capacidade de resposta da cadeia de suprimentos efeito chicote
- Management Gerenciamento de riscos da cadeia de suprimentos
- Avanços tecnológicos para lidar com riscos
- 3Rs (capacidade de resposta, resiliência e restauração), gestão da continuidade de empresas e de operações humanitárias ;
- Tecnologias digitais para influenciar a capacidade de resposta
- Técnicas de otimização e inteligência artificial
- Novos cenários na configuração dos escritórios pós-COVID-19: conceitos, modelos, ferramentas.
- Flexibilidade do local de trabalho na sociedade pós-COVID-19 (por exemplo, novas práticas de trabalho em colaboração, etc.)
- Alteração das perspectivas sobre o papel ou o valor dos escritórios como resultado do trabalho em casa / à distância.
- O avanço das novas tecnologias do local de trabalho (por exemplo , colaboração digital, etc.)

Esta lista não pretende ser exaustiva. Os autores interessados são incentivados a entrar em contato com o Editor convidado com propostas alternativas.

#### **4.3 PROJETOS DE PESQUISA, ENSINO E EXTENSÃO**

- (i) Caso haja interesse de professores, alunos e egressos no desenvolvimento de projetos de pesquisa, ensino e extensão relacionados ao tema deste ciclo de estudo, recomendamos que façam contato com os organizadores para entender as expectativas e alinhar a melhor forma para atender às demandas.

#### **5. ORGANIZADORES**

O Ciclo de Estudos Interdisciplinares é organizado pelos alunos, professores e egressos do Mestrado Profissional em Sistemas de Gestão com o apoio da coordenação do MSG em parceria com Escola de Engenharia. Nesse sentido, a palestra, o encontro ou debate será organizado pelos envolvidos em cada atividade.

#### **6. DIVULGAÇÃO**

As palestras, os encontros ou debates serão públicos e disponibilizados à sociedade de forma gratuita, com divulgação prévia e ficarão disponíveis no site do mestrado no link <http://www.latec.uff.br/mestrado/?q=ciclo-de-estudos-interdisciplinares-2020> e no Youtube no canal: Conexões Engenharias UFF, assim como o conteúdo gravado será disponibilizado nas redes sociais do LATEC, MSG, DSG e Escola de Engenharia.