



## HORÁRIO DAS APRESENTAÇÕES DOS ARTIGOS – PERÍODO NOTURNO – AUDITÓRIO – 10/11/2023

### CERIMONIALISTA

Prof.a Esp. Fabiana Theodoro de Souza Bueno

### MEDIADORES

Prof. Me. Prof. Me. João Paulo Sachetto

Prof.a Me. Roberta Angela da Silva

Prof. Esp. Prof. Esp. Rogério Ap. Miranda

N <sup>o</sup>	TÍTULO	SEÇÃO	AUTORES(AS)	HORÁRIO
1	AGRICULTURA DE PRECISÃO: sistema Autopilot sintetizado com a automação do maquinário agrícola na plantação de cana-de-açúcar	Automação e Controle Processos (ACP)	Monique Amado Rodrigues Luis Carlos Geron	19h30 – 19h40
2	MELHORIA NA PRODUTIVIDADE DA FABRICAÇÃO DE CHEVRONS PARA SEPARADORE DE VAPOR: estudo de caso	Gestão da Manutenção e Processos Industriais (GEMAPI)	Guilherme Rith Mendes Barros Kleber Augusto Rama Sato Maria Aparecida Bovério Antônio Carlos Muniz Ventura Júnior	19h40 – 19h50
3	ANÁLISE DA CORROSÃO EM AÇO INOX DUPLEX Link para apresentação: <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a9e80bce39a454675a4c28d8c91bbe3b4%40thread.tacv2/1698837541934?context=%7b%22Tid%22%3a%22cf72e2bd-7a2b-4783-bdeb-39d57b07f76f%22%2c%22Oid%22%3a%22825272e8-def2-4ace-b1f8-e800f5260c69%22%7d">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a9e80bce39a454675a4c28d8c91bbe3b4%40thread.tacv2/1698837541934?context=%7b%22Tid%22%3a%22cf72e2bd-7a2b-4783-bdeb-39d57b07f76f%22%2c%22Oid%22%3a%22825272e8-def2-4ace-b1f8-e800f5260c69%22%7d</a>	Gestão de Sistemas Mecânicos e Industriais (GESMI)	Simoni Maria Gheno Marcia Aparecida Gomes	19h50 – 20h <b>Via Teams</b>



4	DESAFIOS E BENEFÍCIOS DA IMPLEMENTAÇÃO DA ABNT NBR ISO 9001:2015 EM UMA EMPRESA DE SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS NA CIDADE DE SERTÃOZINHO-SP	Gestão Estratégica de Negócios (GEN)	Milena Munutte Claudino Tainara Ataíde da Silva Edmar Lucas Leone Renato Leandro Taguchi	20h – 20h10
5	DIMENSIONAMENTO DO ESTOQUE DE SEGURANÇA E GERENCIAMENTO: Um estudo aplicado em uma agência transfusional	Gestão de Operações e Processos de Manufatura (GOMP)	Juliana Domingues Rodrigues Luís Carlos de Marino Schiavon Elisangela Fatima de Piza Lidiana Grossi	20h10 – 20h20
6	MELHORIA DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA ATRAVÉS DA SUBSTITUIÇÃO DO LUBRIFICANTE MINERAL PELO SINTÉTICO	Gestão da Manutenção e Processos Industriais (GEMAPI)	Gustavo Dias Valdemir Schiavinato Leandro Lopes dos Santos	20h20 – 20h30
7	ANÁLISE DO PERFIL DO INVESTIDOR: um estudo na região de Sertãozinho	Gestão Estratégica de Negócios (GEN)	João Victor Rosa Lara Iara Tainá Paulin Valéria Aparecida Martins Ferreira Gabriela Souza Assis Ferreira	20h30 – 20h40
8	ESTUDO DAS PROPRIEDADES DE REVESTIMENTOS DUROS, PRODUZIDOS COM ADIÇÃO DE PÓ DE NÍOBIO AO FLUXO NEUTRO, NO PROCESSO DE SOLDAGEM A ARCO SUBMERSO	Gestão de Sistemas Mecânicos e Industriais (GESMI)	Alessandro Fraga Farah Solange Farah Andrei Gonçalves Marcia Gomes Edson Boldrin	20h40 – 20h50
9	ESTUDO COMPARATIVO DE LIGAS A BASE DE NÍQUEL DEPOSITADAS POR ASPERSÃO TÉRMICA	Gestão de Sistemas Mecânicos e Industriais (GESMI)	Alessandro Fraga Farah Breno Ferreira Pedro Rosa Solange Farah	20h50 – 21h



## INSTRUÇÕES PARA A APRESENTAÇÃO

- ✚ **Aos autores**
- **A apresentação do trabalho será presencial.**
- A apresentação seguirá a sequência dos trabalhos descritos na lista da página anterior.
- Aguarde ser chamado(a) para iniciar sua apresentação.
- O tempo de apresentação começará a contar somente a partir do momento em que o *slide/power point* estiver devidamente projetado.
- Cada trabalho deverá ser apresentado **em até 10 minutos. Não haverá carência de prorrogação no tempo!**
- As apresentações deverão ser feitas em *slides/power point* conforme modelo/*template disponível* em (*templates* e manuais) no link [https://view.officeapps.live.com/op/view.aspx?src=https%3A%2F%2Fsitefa.fatecsertaozinho.edu.br%2Fcustom%2Fslides\\_sitefa\\_stz.pptx&wdOrigin=BROWSELINK](https://view.officeapps.live.com/op/view.aspx?src=https%3A%2F%2Fsitefa.fatecsertaozinho.edu.br%2Fcustom%2Fslides_sitefa_stz.pptx&wdOrigin=BROWSELINK)
- O autor deverá estar na sala de apresentações com antecedência mínima de 10 minutos ao horário programado (considerando-se o início da 1ª apresentação) para fazer testes de projeção do *power point/slides*, a fim de que não atrase o tempo das apresentações.
- As apresentações não serão avaliadas, uma vez que os artigos já foram avaliados em sistema duplo-cego (*double blind review*) pelos pareceristas. Portanto a responsabilidade dos docentes mediadores é a de fazer as mediações e controlar o tempo.
- **O certificado de apresentação será emitido por artigo.** Cabe aos autores decidirem quem irá apresentar. Pode ser apresentado pelo autor principal, por um dos coautores ou, ainda, por todos, sendo que todos os nomes constarão no certificado.
- Não haverá espaço para perguntas e debates. Por isso, no último *slide* deve-se constar os contatos dos autores para possíveis dúvidas do público que estiver assistindo.