



TODOS OS SANTOS: UMA VIAGEM PELO CANCIONEIRO POPULAR BRASILEIRO

Espectáculo integra música, dança e performance com entrada gratuita no Teatro Odylo Costa, filho



Traçar uma narrativa de volta às origens das principais manifestações culturais brasileiras é o objetivo do espetáculo “Todos os Santos”, apresentado pelo Coral Altivoz, principal grupo de coral em atividade na Uerj. O evento acontece no Teatro Odylo Costa, filho, *campus Maracanã*, nos dias 2, 3 e 5 de agosto com uma programação contendo textos, composições e arranjos de corais de importantes poetas e músicos brasileiros.

Com direção cênica de Beto Russo, regência do maestro Mario Assef, o show integra música, dança e performance. O espetáculo conta com um repertório regado de poemas, de canções e peças de compositores que se dedicaram ao cancionero popular, entre eles: Guerra Peixe, Lindenberg Cardoso, Carlos Alberto da Fonseca e Viera Brandão. A entrada é gratuita, propondo a contribuição consciente dos espectadores para ajudar no custeio.

Esta é a segunda edição que já foi apresentado no último mês de junho com grande sucesso de público. Sua organização ressalta a soma de diversos profissionais da comunidade da Uerj que ajudam a enriquecer a apresentação. “O Altivoz faz parte de um projeto de extensão da UERJ. Com isso, muita gente se agrega ao nosso trabalho procurando expandir uma pesquisa própria. Todos os Santos é um todo de partes, elas só funcionam juntas nas suas diferenças. Convidem todos os seus amigos”, diz um texto publicado nas redes sociais.

O musical começa às 19h, com uma hora de duração. No final serão emitidos a estudantes da UERJ comprovantes de participação, para registro em atividades complementares e acadêmico-científico no histórico escolar. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone 2334-0681 ou no instagram @coraltivoz.

Espectáculo do Coral Altivoz, integra música, dança e performance e tem entrada gratuita

FACULDADE DE TECNOLOGIA (FAT) OFERECE CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO EM RESENDE

Objetivo é desenvolver competências para a identificação e solução de problemas gerenciais nas empresas

Continuam abertas, até o dia 16 de setembro, as inscrições para o curso de Especialização em Engenharia de Produção com Ênfase em Gestão Industrial da Faculdade de Tecnologia (FAT) da Uerj. O curso oferece 45 vagas, sendo dessas 30% reservadas para os candidatos comprovadamente carentes.

As aulas são direcionadas a portadores de diploma de graduação plena, tecnólogo, ou de curso superior de formação em qualquer área de conhecimento. O objetivo é desenvolver competências para a identificação e solução de problemas gerenciais nas empresas, através de métodos, técnicas e modelos

que ofereçam maior suporte a tomadas de decisões. Gestão de pessoas e processos, logística avançada, planejamento e avaliação organizacional serão alguns dos conteúdos que será abordado durante a realização do curso.

Com duração de 14 meses, totalizando 375 horas as aulas serão realizadas aos sábados de 8:30h às 17h, na FAT que fica na Rodovia Presidente Dutra, Km 298, s/n - Pólo Industrial, Resende. O início está previsto para 5 de outubro. A taxa de inscrição para a Especialização é de R\$ 54,00. Mais informações e inscrições acesse o site bit.ly/2jD8woQ.

As inscrições para o curso de especialização estão abertas até o dia 16 de setembro



ESPECIALIZAÇÃO - FAT/CRR

Engenharia de Produção com Ênfase em Gestão Industrial

Inscrições até 16 de setembro



Reitor: Ruy Garcia Marques **Vice-reitora:** Maria Georgina Muniz Washington

Comuns | Diretoria de Comunicação Social • Direção: Luiza Rosângela da Silva. UERJ em Dia — **Edição:** Lucas Gayoso **Redação:** Andréia Rêgo, Flávia Astorga, Lucas Gayoso, Paulo Filgueiras **Estagiários:** Aline Daflon, José Atalide, Letícia Motta e Lucas Soares **Revisão:** Comuns **Direção de arte e Design:** Luiza Silva e Paula Caetano **Diagramação:** Paula Caetano • **Contato para divulgação de cursos e eventos:** uerj.comunica@gmail.com

Os dados sobre cursos e eventos são de responsabilidade dos respectivos organizadores.