



Politécnica promove Semana do Meio Ambiente 2021

Para comemorar o Dia Mundial do Meio Ambiente (5/6), a Escola Politécnica da UFRJ realiza, de 31 de maio a 2 de junho, a Semana do Meio Ambiente 2021, com o tema geral Desafios da Gestão Ambiental. No evento on-line, serão abordadas e debatidas por convidados questões específicas nos subtemas Saneamento no Rio de Janeiro, Agroindústria e os ecossistemas e Mobilidade urbana: problemas e soluções.

LEIA MAIS

Politécnica de Moscou e Politécnica da UFRJ iniciam parceria

Representantes da Escola Politécnica de Moscou e da Escola Politécnica da UFRJ reuniram-se através de videoconferência, no dia 15 de abril, para discutirem a cooperação entre as duas universidades. Mobilidade acadêmica internacional, empreendedorismo tecnológico e planos de cooperação e construção de atividades conjuntas foram alguns dos temas abordados.

LEIA MAIS



CANa investe na integração e convoca eleição

À frente da Confraria dos Acadêmicos da Naval (CANa), a Chapa Afluentes vem atuando para manter a integração que caracteriza o curso de Engenharia Naval e Oceânica e convoca interessados em assumir a entidade.

LEIA MAIS

Associação Internacional de Ergonomia premia professor da Politécnica

O professor José Orlando Gomes, do Departamento de Engenharia Industrial (DEI), receberá no dia 14 de junho, o Prêmio IEA/Tsinghua 2020 para Educação Colaborativa em Ergonomia e Fatores Humanos para Países em Desenvolvimento. Ele dividirá o prêmio anual de US\$ 8 mil da Associação Internacional de Ergonomia (IEA) com o professor Vincent Duffy, da Purdue University, EUA.

LEIA MAIS

Labgn2 ajuda no desenvolvimento de startups e empresários

Laboratório de Empreendedorismo oferece palestras e capacitações organizadas por alunos de graduação da Escola Politécnica. Há atividades programadas para amanhã (27/5) e ao longo do ano.

LEIA MAIS

Professor da Politécnica organiza livro em parceria com pesquisadores brasileiros e franceses

Recém-lançado, o livro "Sociologia Pragmática das Transformações em Diálogo - Riscos e Desastres no Brasil Contemporâneo" tem o professor Marcos Barreto de Mendonça (DCC) entre os organizadores. A publicação, que pode ser baixada gratuitamente, conta com 16 artigos e começa com texto sobre os rompimentos de barragens em Minas Gerais, dos pesquisadores Francis Chateauraynaud & Josquin Debaz, da École des Hautes Études en Sciences Sociales/EHESS, da França.

LEIA MAIS