

O Ciclo de Palestras 2018 do Departamento de Estatística do IME-UFBa tem a honra de convidá-lo(a) para para debater sobre assuntos de fundamental importância a futuros **gestores e profissionais de tecnologia**:

- **Inteligência Artificial: Máquinas inteligentes.**
- **4ª Revolução Industrial: Ameaças ou novas oportunidades?**
- **Internet das Coisas: Conectando coisas aos processos.**
- **BigData: A gestão por trás de um grande volume de dados.**
- **Startups: Como inovar em sua carreira e não perder oportunidades.**

É uma oportunidade imperdível de integração com o que há de mais avançado em inovação tecnológica do mundo, e, principalmente, no que se refere às tendências de trabalho que já estão impactando o mercado, bem como *networking* profissional

Data: 10/05/2018

Horário: 15:30h

Local : Auditório do Instituto de Matemática e Estatística da UFBA.

A palestra será ministrada por peritos que mantêm atividades de negócios no Vale do Silício Brasileiro - Sapiens Parque, em Florianópolis, este que é o maior parque tecnológico no Brasil, muito semelhante ao dos EUA. O local fomenta a criação de empresas de inovação e *startups* que atuam no ecossistema de multinacionais. Estes profissionais apoiam diretamente, também, programas de '*hunting*' (prospecção de profissionais) para grandes empresas, como a japonesa KEYENCE, uma das maiores fabricantes de tecnologia para automação industrial, focada atualmente em Indústria 4.0 com projetos no mundo todo.

O Ciclo de Palestras é um atividade de extensão do Departamento de Estatística do IME-UFBa, que no período de abril e dezembro/2018 está sob a coordenação das professoras Gecynalda Gomes e Maristela Oliveira.

Abaixo, alguns links de videos sobre o tema:

<https://www.youtube.com/watch?v=HYTcQBTOxiM>

<https://www.youtube.com/watch?v=8SEs0ex5PXI>

<https://youtu.be/H7jJRhvs4M>

Atenciosamente,

Lilia Carolina
Chefe do Departamento de Estatística
Universidade Federal da Bahia

