

Icomp promove Escola Avançada em Teste de Software em agosto



O Instituto de Computação da Universidade Federal do Amazonas (Ufam) realiza programa com contribuições de pesquisadores importantes em **Teste de Software no Brasil** e no mundo e uma ampla variedade de atividades: palestras, minicursos, painéis, visita a laboratórios e eventos sociais.

A Escola Avançada em Teste de Software (EATS) será uma experiência intensa e estimulante durante três dias de palestras sobre fundamentos e estado da arte de Teste de Software abordando uma grande variedade de tópicos, incluindo testes funcionais, estruturais, mutação, depuração de sistema e testes para plataforma móvel.

As palestras também abordarão fundamentos e conhecimentos avançados de teste de software dirigido por modelos. Ela reúne membros da academia (estudantes de graduação, mestrado, doutorado e pesquisadores) e da indústria (profissionais da área de qualidade de software) que estejam interessados em Teste de Software.

Os **minicursos** serão ministrados por renomados representantes de cada domínio. Cada um combina fundamentos, exemplos e tópicos avançados e alguns deles terão sessões *hands-on*, quando apropriado. Além disso, o evento inclui um **painel de indústria** com discussões sobre pesquisa aplicada e oportunidades emergentes na Região Amazônica e no Brasil como, por exemplo, a criação do Centro Avançado de Produção, Verificação e Validação de Software, idealizado para ser sediado na cidade de Manaus.

A EATS é um **evento bilíngue** e o seu público alvo são alunos de graduação em último ano de curso, mestrandos, doutorandos, pesquisadores e profissionais da indústria que atuam na área de qualidade de software.

A EATS é uma parceria entre o Instituto de Computação (IComp) e Grupo de Experimentação e Teste de Software (ExperTS) da Universidade Federal do Amazonas (Ufam), juntamente com o Laboratório de Engenharia de Software (Labes) do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da Universidade de São Paulo em parceria com o Centro de Competência em Software Livre (CCSL/ICMC).

Fonte: Ufam