

---

Segmento: PUCRS

14/10/2020 | Revista Amanhã | [amanha.com.br](http://amanha.com.br) | Geral

## PUCRS lança iniciativa em ciência de dados e inteligência artificial

<https://amanha.com.br/categoria/tecnologia/pucrs-lanca-iniciativa-em-ciencia-de-dados-e-inteligencia-artificial>

Das 15 profissões emergentes em 2020 mapeadas em estudo realizado pelo LinkedIn no Brasil, nove estão diretamente relacionadas à TI

A PUCRS lança neste mês um complexo na área de ciência de dados e inteligência artificial. Segundo a universidade, a iniciativa é inédita no Sul do país. A PUCRS terá um centro de pesquisa, ensino e inovação e também o primeiro curso de bacharelado em ciência de dados e Inteligência Artificial (IA) presencial da região são duas frentes novas de atuação que unem forças à pós-graduação stricto e lato sensu já consolidada, com reconhecimento internacional, e o hub de IA e ciência de dados do Tecnopuc.

Com duração de quatro anos, o novo curso terá 60 vagas a cada semestre e o ingresso será realizado por meio do vestibular 2021, previsto para 6 de dezembro. Os estudantes que concluírem a graduação serão capazes de empregar modelos, ferramentas e técnicas para diversos contextos organizacionais e sociais, privados ou públicos, nacionais e internacionais. O profissional estará apto a exercer múltiplas atividades, atuando como cientista de dados, engenheiro ou arquiteto de dados, engenheiro de IA e Machine Learning, analista de inteligência de mercado, dentre outras possibilidades da área.

Das 15 profissões emergentes em 2020 mapeadas em estudo realizado pelo LinkedIn no Brasil, nove estão diretamente relacionadas à TI. Apesar de o mercado precisar de pelo menos 70 mil profissionais com perfil tecnológico por ano, o Brasil forma apenas 46 mil, o que torna o segmento ainda mais competitivo, segundo o relatório da Associação Brasileira das Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação (Brasscom).

A universidade já conta com mais de 50 pesquisadores renomados, com produção científica de alto impacto e alcance internacional, 33 diferentes grupos de pesquisa, 16 programas de pós-graduação e 21 laboratórios que vão compor o novo centro de pesquisa. Já integram o centro as escolas Politécnica, de Comunicação, Artes e Design, de Direito, de Humanidades, de Medicina e de Negócios, juntamente com o Instituto do Cérebro do Rio Grande do Sul (InsCer), o Instituto do Petróleo e dos Recursos Naturais e o Tecnopuc.

Veja mais notícias sobre TecnologiaEmpresaRio Grande do Sul.