



Entrar

Assine agora

Capa > Geral > Educação

🕒 Publicada em 07 de Novembro de 2024 às 20:54

Startup gaúcha promove Olimpíada Nacional de Inteligência Artificial



"A Inteligência Artificial é um algoritmo capaz de tomar decisões", destaca o coordenador da ONIA, Antônio Henrique Carlan Júnior

THAYNÁ WEISSBACH/JC

Jornal do Comércio



Fabrine Bartz

Repórter

0:00 / 2:46

Cada vez mais, a Inteligência Artificial (IA) está presente no cotidiano da população, seja por meio das tecnologias mais populares como o ChatGPT, passando por diferentes áreas, que variam desde a saúde ao entretenimento, chegando até a qualificação profissional. Pela primeira vez, estudantes de diferentes regiões do Brasil, incluindo o Rio Grande do Sul, poderão participar da **Olimpíada Nacional de Inteligência Artificial (ONIA)**.

- **LEIA TAMBÉM:** [Monitoramento das vias de Porto Alegre com Inteligência Artificial custará R\\$ 5,6 milhões](#)

“A Inteligência Artificial já é algo presente no dia a dia. Há muitos debates sobre o que é o mínimo para ser considerado uma Inteligência Artificial, a régua que define isso é muito variável. **O que mais concordo é que a IA é um algoritmo capaz de tomar decisões**”, argumenta o engenheiro físico, Antônio Henrique Carlan Júnior, coordenador da olimpíada.

A competição é organizada pela startup gaúcha EduSpace, especializada em desenvolver soluções digitais para governança e gestão de redes de ensino, pelo Hub de Inovação em Inteligência Artificial da Universidade Federal de Pelotas (UFPel), e pelo Instituto de Inteligência Artificial, vinculado ao Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC) do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI).

As inscrições já estão abertas e ocorrem online de forma gratuita, por meio do site (oniabrasil.com.br), tanto pelos próprios estudantes quanto por professores e coordenadores. Podem participar alunos matriculados da 8ª série do Ensino Fundamental até o último ano do Ensino Médio.

“Usamos a olimpíada como um mecanismo de ensino, como um primeiro contato. Todos podem fazer a prova, mas restringimos para estes alunos porque **nosso foco é levá-los para olimpíada internacional**”, explica o coordenador da ONIA. Os quatro melhores colocados, além das medalhas de ouro a serem recebidas na sede do LNCC, em Petrópolis (RJ), farão parte da equipe brasileira que competirá em Pequim, na China, em 2025, representando o Brasil na competição mundial entre

Jornal do Comércio

introdução ao tema e um aprofundamento crítico, instrumentalizando os participantes para conhecerem e aplicarem os conceitos de IA. Não há necessidade de conhecimento prévio.

Já a terceira e a quarta fase são dedicadas à preparação dos estudantes para a Olimpíada Internacional. Neste momento, os alunos que avançarem terão aulas e um treinamento específico para a competição no exterior.

Primeira Olimpíada Nacional de Inteligência Artificial será dividida em quatro fases:

Fase 1: de 13/11/24 a 25/11/24

Fase 2: de 04/12/24 a 11/12/24

Fase 3: de 10/02/25 a 17/02/25

Fase 4: abril de 2025

Notícias relacionadas



EDUCAÇÃO

Novo ensino médio terá transição e poderá ser implementado só em 2026, decide CNE



EDUCAÇÃO

Enem 2024: quase 10 mil inscritos têm mais de 60 anos



EDUCAÇÃO

Ministério da Educação aprova diretriz para educação de autista

Jornal do Comércio

Comentários

0 comentários



Adicione um comentário (sujeito a moderação)

Fique por dentro de tudo que rola no Brasil e no mundo

Baixe o app do Jornal do Comércio no seu celular.

Jornal do Comércio

 Av. João Pessoa, 1282 - Farroupilha
Porto Alegre - RS - CEP 90040-001

 (51) 3213.1300

NEWSLETTER

Receba as últimas notícias diariamente no seu e-mail

Tudo que acontece no Brasil e no mundo.

Informe seu e-mail

Enviar

 JORNAL DO COMÉRCIO

 EDITORIAIS

 SERVIÇOS

Jornal do Comércio

© Copyright 2023 Empresa Jornalística J.C. Jarros Ltda. Todos os direitos reservados