

## Tem início o primeiro curso de Tecnologia de Rações Evonik

19 de agosto de 2021

Iniciativa tem como propósito fomentar a qualificação dos profissionais da cadeia de nutrição animal e ainda viabilizará a primeira etapa da construção de uma fábrica piloto de ração na Universidade Federal do Paraná (UFPR)

**Regina Bárbara**  
Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

**O Feed Technology Institute** – plataforma educativa digital dedicada ao setor de nutrição e saúde animal – acaba de estreiar com o seu primeiro curso de Tecnologia de Rações. A plataforma foi desenvolvida pela Nutrall – empresa incubada da Universidade Federal do Paraná (UFPR) e tem o patrocínio da Evonik (1st Evonik Feed Technology Course).

Desde o último dia 16 de agosto, cerca de 250 profissionais já inscritos puderam acessar a plataforma e iniciar o curso que abrangerá todos os aspectos da interface entre a produção de ração e os requerimentos nutricionais, com foco em aves e suínos.

Os temas do curso serão abordados por 14 especialistas do Brasil, México, Estados Unidos e da Europa e o conteúdo estará disponível em português, espanhol e inglês. Além dos módulos gravados, os participantes poderão participar de mesas-redondas já programadas. Todo o valor arrecadado com as inscrições será doado para a construção de uma fábrica piloto de rações no campus da UFPR, em Curitiba.

As inscrições podem ser realizadas por meio da plataforma [www.feedtechnologyinstitute.com](http://www.feedtechnologyinstitute.com) que ficará no ar até o dia 30/04/22 e a expectativa é que o primeiro curso reúna aproximadamente 500 participantes de toda a América Latina.

“O objetivo é oferecer instrumentos de ensino, geração e troca de informações de forma integrada e abrangente, atendendo de forma contínua as necessidades do meio acadêmico, da indústria e de todos os profissionais que compõem a cadeia da proteína animal”, destaca Marco Lara, Gerente de Tecnologia de Aplicação Animal Nutrition da Evonik.

**Evonik Brasil Ltda.**  
Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105  
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP  
Brasil

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)  
[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)  
[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)  
[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)  
[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

### **DSM traz mais apoio**

Neste mês de agosto o projeto inédito ganhou um apoio importante. A DSM também patrocinará o primeiro curso, contribuindo com mais dois módulos extras sobre Vitaminas e Premix, além da ampliação do número de inscrições e, conseqüentemente, o aporte para a construção da primeira etapa da fábrica piloto.

“A DSM tem orgulho de poder cooperar nesse esforço junto com os idealizadores da iniciativa. É uma oportunidade ímpar de criarmos para a América Latina um curso de referência para a indústria de alimentação animal”, ressalta Rogerio Balestrin, Gerente de Vendas Brasil – DSM”.

“Estamos muito contentes com a concretização deste curso. Mediante os temas e palestrantes que compõem esta primeira edição, esperamos disponibilizar um conjunto relevante de informações que possam contribuir com a atualização técnica de supervisores e gerentes de fábrica de rações, nutricionistas animais e academia”, reforça Keysuke Muramatsu, Gerente Técnico Brasil – DSM.

Com o patrocínio da DSM, o curso também ganhou um novo módulo que agregará ainda mais valor ao conteúdo: “**1st DSM Premix and Vitamin School**” que abordará tópicos relacionados a fábrica de premix, tais como: processos de produção de pré-misturas, características físicas de microingredientes, amostragem para análises de enzimas entre outros.

### **Confira a programação completa do curso:**

- Interface da fábrica de rações e requerimento animal – Aves (Peter Ferket – NCSU – North Caroline State University)
- Interface da fábrica de rações e requerimento animal – Suínos (Alex Maiorka – UFPR – Universidade Federal do Paraná)

- Fisiologia e Nutrição – Aves  
(Birger Svihus – NMBU – Norwegian University of Life Sciences)
- Fisiologia e Nutrição – Suínos  
(Bruno Silva – UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais)
- Manejo – Aves  
(Jose Luis Januário – Cobb Ambience Specialist)
- Manejo – Suínos  
(Uislei Antonio Dias Orlando – Global Nutrition Programs  
Director PIC)
- Controle de qualidade: ingredientes e processos  
(Jose H. Stringhini – UFG – Universidade Federal de Goiás)
- Diagrama de fábricas de ração e KPIs  
(Charles Stark – KSU – Kansas State University)
- Moagem  
(Adam Fahrenholz – NCSU – North Caroline State University)
- Mistura  
(Marco Lara – Gerente de Tecnologia de Aplicação Animal  
Nutrition da Evonik)
- Aplicação de peletização, resfriamento e pós-peletização  
(Dr. Ir. Menno Thomas – Zetadec)
- Premix e Vitaminas  
(Marco Cesco – Especialista em Vitaminas DSM LATAM)
- Fábrica de premix e produção de pré-misturas  
(Gabriel Velazquez –Gerente de Premix DSM México)

### Sobre a DSM

#### DSM – Bright Science. Brighter Living.™

A DSM é uma empresa global, baseada em ciência, movida por propósitos, atuante em Nutrição, Saúde e Vida Sustentável. O objetivo do DSM é criar vidas mais brilhantes para todos. A DSM aborda alguns dos maiores desafios do mundo com seus produtos e soluções, ao mesmo tempo em que cria valor econômico, ambiental e social para todos os públicos de interesse – clientes, colaboradores, acionistas e sociedade em geral. A DSM oferece soluções inovadoras para nutrição humana, nutrição animal, cuidados pessoais, aromas, dispositivos médicos, produtos e aplicações ecológicos, mobilidade e conectividade. A DSM e suas empresas associadas geram vendas líquidas anuais de cerca de € 10 bilhões, com aproximadamente 23 mil funcionários. A empresa foi fundada em 1902 e está listada na Euronext Amsterdam. Mais informações podem ser encontradas em

[www.dsm.com/latam](http://www.dsm.com/latam) ou encontre-nos em:    

### Sobre a Evonik

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países em todo o mundo e gerou vendas de 12,2 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 1,91 bilhão de euros em 2020. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, rentáveis e sustentáveis para os clientes. Cerca de 33.000 colaboradores trabalham juntos com um propósito em comum: queremos melhorar a vida das pessoas, todos os dias.

### Nota legal

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

### Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://www.linkedin.com/company/Evonik)

[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

**Informações para imprensa Evonik**

Via Pública Comunicação – [www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)

**Informações para imprensa DSM**

In Press Porter Novelli

Carolina Cestari: (11) 96636.6647 – [carolina.navarro@inpresspni.com.br](mailto:carolina.navarro@inpresspni.com.br)