

BOLETIM CONEXÕES INOVA UFPB

Nº 4, julho 2020



DIVULGAÇÃO TECNOLÓGICA

[Clique para visualizar](#)

[Pesquisadores da PB criam 'nuggets' com mais proteína e menos gordura](#)

[Bebida alcoólica à base de mel é desenvolvida por pesquisadora da UFPB](#)

[Pesquisadores criam jogo de tabuleiro para crianças aprenderem braile](#)

CONFIRA AS PATENTES COM REGISTRO PUBLICADO PELO INPI

- Dispositivo de inspeção magnética para varredura externa em dutos de petróleo e derivados
- Equipamento de análise termomagnética para caracterização de materiais
- Interruptor piezoelétrico sem fio e sem bateria para acionamento de equipamentos
- Pedal de clip para ciclismo com molas de comportamento pseudoelástico de ligas com memória de forma
- Processo de obtenção de corante em pó a partir de antocianinas extraídas de repolho roxo
- Obtenção do pó do suco da polpa e casca do juá
- Emulsão a base de parafina para aplicação em fluidos de perfuração base oleosa
- Empanado caprino recheado com queijo
- Bebida fermentada alcoólica de mangaba
- Processo de obtenção de zeólitas sintéticas tipo A
- Processo de obtenção de queijo fresco adicionado de óleos essenciais de orégano e alecrim
- Processo de obtenção de xilitol a partir da macambira (bromélia laciniosa)
- Processo para extração de lignóides de ocotea duckei por ultrassom e uso de lignóides
- Processo de produção de pó da folha do juá
- Composição antifúngica para controle de doenças fitopatogênicas composta de misturas de alfa-bisabolol e nacl
- Sistema de monitoramento de vibrações em tempo real para um mastro de sonda de produção de petróleo e gás onshore
- Queijo tipo coalho com microcápsulas de óleo essencial
- Processo para bloqueio de canais de cálcio por meio de porfirina
- Reator híbrido para produção de carvão ativado e bio óleo para fornos de resistência elétrica ou de radiação de micro-ondas
- Elaboração de iogurte caprino adicionado de geleia de xique-xique
- Processo de elaboração de geleia de xique-xique
- Produção de almôndega adicionada de hidrolisado proteico de quilha de frango
- Hidrólise de casca e entrecasca da mandioca utilizando enzimas amilolíticas produzidas por fungo
- Processo para elaboração de suco de xique-xique

Confira o Instagram da Inova UFPB e acompanhe nossas divulgações tecnológicas: [@tecnologias_ufpb](#)

**Ficou interessado? Quer licenciar ou firmar parceria?
Contatos: DTLT/INOVA/UFPB: inova@reitoria.ufpb.br**

Visite nosso site: www.ufpb.br/inova