

Prêmio Inventores – 2017
Inova – Agência de Inovação da UNICAMP
Patente Concedida

Nome	Tecnologia
Prof. José de Assis Fonseca Faria	Sistema de esterilização de embalagens
Sra. Edma Maria de Araújo Profa. Maria Antonia Martins Galeazzi	Formulações para nutrição enteral com alimentos convencionais
Prof. Kil Jin Park Profa. Miriam Dupas Hubinger Profa. Renata Valeriano Tonon Profa. Graziella Colato Antonio Profa. Louise Emy Kurozawa	Processo de obtenção de hidrolisado protéico em pó microencapsulado
Prof. Antonio Marsaioli Júnior Prof. Carlos Roberto Rocha	Processo para aumentar o rendimento de inteiros e acelerar o envelhecimento do arroz recém colhido através de tratamento por microondas

Tecnologia Licenciada

Nome	Tecnologia
Profa. Lireny Aparecida Guaraldo Gonçalves Dr. Renato Grimaldi	LOW SAT – Gordura estruturadas para fabricação de produtos alimentícios com teor reduzido de ácidos graxos saturados
Prof. Julian Martínez Dra. Juliane Viganó	Processo de extração sequencial de compostos bioativos do bagaço de maracujá
Profa. Maria Angela de Almeida Meireles Dra. Gislaine Chrystina Nogueira de Faria Dra. Renata Vardanega	Processo de extração fracionada de compostos bioativos de matrizes vegetais por tecnologia supercrítica
Profa. Gláucia Maria Pastore Dra. Juliana Bueno da Silva	Produção de frutooligossacarídeos a partir de melaço de cana-de-açúcar

