



ACADEMIA DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO BRASIL
Academia Nacional de Farmácia

II Oficina INOVAÇÃO FARMACÊUTICA & PROPRIEDADE INTELECTUAL
24.07.2019 - Relação de Homenageados
Láurea JOÃO FLORENTINO MEIRA DE VASCONCELLOS

DANIEL TEMPONI LEBRE

Bacharel em Química (Faculdades Oswaldo Cruz), concluiu seu mestrado no IPEN em 2000 com ênfase em Química Analítica. Em 2000, ingressou na empresa Applied Biosystems do Brasil para comercializar os sistemas de espectrometria de massas. Durante 6 anos adquiriu vasta experiência tecno-comercial e foi transferido para a matriz da empresa no Canadá, onde exerceu, durante 3 anos, o cargo de "Technical Marketing Specialist", focalizado nas aplicações da técnica de LC-MS/MS na área farmacêutica, entre outras atividades de marketing a P&D de novas tecnologias. No total são 19 anos de experiência no uso da técnica de Espectrometria de Massas e suas aplicações.

Fundador do CEMSA – Centro de Espectrometria de Massas Aplicada Ltda, desenvolveu projetos de pesquisa e desenvolvimento, com o apoio da FAPESP e outras organizações, nas áreas de serviços analíticos inovadores para descoberta de novos fármacos e química clínica.