Dr. Gustavo Abel Abraham

Es Licenciado en Química y Doctor en Ciencia de Materiales por la Universidad Nacional de Mar del Plata. Se desempeña como Profesor Asociado en la Facultad de Ingeniería e Investigador Principal del CONICET en el Instituto de Investigaciones en Ciencia y Tecnología de Materiales INTEMA (UNMdP-CONICET) de Mar del Plata, en el Área Polímeros Biomédicos. Sus principales temas de interés abarcan los biomateriales poliméricos, sistemas nanofibrosos y manufactura aditiva de biomateriales poliméricos para aplicaciones ingeniería de tejidos y liberación controlada de agentes bioactivos. Ha sido reconocido con el premio Bernardo Houssay del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva en 2012 entre otras distinciones.