

Dr. sc. Aleksandar Danilovski

Dr. sc. Aleksandar Danilovski diplomirao je 1997. i doktorirao 2001. na Prirodoslovno matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, te dodatno specijalizirao na Department of Biochemistry, Cambridge University, United Kingdom.

Do konca 2008. godine djelovao je u Hrvatskoj, a svoju karijeru započeo je kao znanstveni istraživač, zatim viši znanstveni istraživač PLIVINOG Istraživačkog instituta. Godine 1999. počinje graditi svoje managersko iskustvo unutar PLIVE, prvo kao voditelj projekata anti-infektivnih istraživanja, od 2001. godine kao voditelj Laboratorija za kristalografiju, od 2002. godine kao rukovoditelj, odnosno od 2003. godine kao direktor u odjelu za Istraživanje i razvoj generičkih lijekova, te u razdoblju 2005-2006. godine kao viši globalni direktor i voditelj vertikalne integracije unutar PLIVA grupe. 2006. godine postaje dijelom tvrtke BARR Pharmaceuticals (SAD), te do kraja 2008. godine djeluje na položaju potpredsjednika Europskog istraživanja i razvoja unutar grupe, te člana Uprave tvrtke PLIVE Hrvatska d.o.o..

Početak 2009. godine započinje međunarodnu karijeru i seli se u Dansku gdje preuzima položaj višeg potpredsjednika Uprave i glavnog direktora (Chief Scientific Officer, CSO) globalnog istraživanja i razvoja, te globalne registracije proizvoda XELLIA Pharmaceuticals grupe, koju poziciju i danas ima.

Također, u razdoblju 2006-2009. godine bio je izabran za člana Nadzornog odbora tvrtke Ruđer Bošković inovacije d.o.o., a od 2010. godine do danas je član Nadzornog odbora tvrtke Pharmaero ApS (Danska).

Uz navedena poslovna i organizacijska dostignuća Dr. Danilovski objavio je 9 znanstvenih radova u uglednim časopisima, održao 2 plenarna predavanja na znanstvenim skupovima, preko 10 predavanja na poslovnim skupovima, te preko 50 usmenih izlaganja i postera na međunarodnim skupovima.

Posebno iskustvo stekao je aktivnim sudjelovanjem u nizu patentnih sporova u SAD-u (patent challenges under the Hatch-Waxman act) i Europskoj Uniji (npr. različiti nacionalni patenti sporovi, kao i oni ispred Europskog patentnog ureda, EPO) koje uključuju usmenu obranu, svjedočenja i očitovanja u svojstvu eksperta.

Odabrani radovi i projekti

1. Prijavio preko 20 skupina patenata (patent families) i dobio patente u brojnim patentnim uredima, posebice u SAD-u (USPTO) i Europskoj Uniji (EPO)
2. Vodio razvoj i plasiranje na globalna tržišta (poglavito SAD i EU) više od 100 različitih djelatnih tvari (API) i preko 200 različitih gotovih farmaceutskih proizvoda (FDF)
3. Razvio i uveo na globalno tržište (poglavito SAD i EU) 4 nova, patentno zaštićena lijeka s dodanom vrijednošću.
4. Osnovao i vodi istraživačku tvrtku XELLIA d.o.o., kao globalni centar izvrsnosti i inovativnosti tvrtke XELLIA Pharmaceuticals u Hrvatskoj