



Prof. dr. Irena Mlinarič-Raščan

Kandidatka za rektorico
Univerze v Ljubljani

Izobrazba

1994 - 1996	Univerza v Ljubljani, Medicinska fakulteta Doktorski študij, smer Medicinska in molekularna genetika
1990 - 1994	Univerza v Ljubljani, Medicinska fakulteta Magistrski študij, smer Medicinska in molekularna genetika
1983 - 1990	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo Magistrski študij, smer Farmacija

Delovne izkušnje

2002 -	Fakulteta za farmacijo, Univerza v Ljubljani; Ljubljana
1999 - 2002	Institut Jožef Stefan, Odsek za biokemijo in molekularno biologijo; Ljubljana
1996 - 1999	Univerza v Tokiu, Institut medicinskih znanosti; Japonska
1992 - 1996	Služba za medicinsko genetiko Ginekološke klinike, UKC Ljubljana
1991 - 1994	Inštitut bolnišnice Mount Sinai in Univerza v Torontu, Kanada

Znanstvena uspešnost

H indeks: 20

Z- točke: 2451,29

Točke SICRIS: 704,02

Vodstvene funkcije

Predstojnica Inštituta za farmacijo, UL FFA	2023 -
Dekanja UL FFA	2017 - 2023
Nacionalni direktor za EATRIS Slovenia	2016 -
Vodja infrastrukturnega centra za translacijske raziskave IC EATRIS	2014 -
Prodekanja za znanstvenoraziskovalno dejavnost UL FFA	2011 - 2017
Koordinatorica za mednarodno dejavnost UL FFA	2007 - 2011
Predsednica Upravnega odbora Instituta Jožef Stefan	2006 - 2010
Članica Upravnega odbora Instituta Jožef Stefan	2004 - 2005

Izvolitve v nazive

Redna profesorica Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo	2011 -
Izredna profesorica Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo	2006 - 2011
Gostujoča profesorica/raziskovalka Institute of Molecular Pathology, Dunaj, Avstrija	2006 - 2007
Gostujoča profesorica Medicinska fakulteta Univerze v Bernu, Švica	2005 - 2009
Docentka Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo	2002 - 2006

Strokovna dejavnost

Senatorica Univerze v Ljubljani	2017 - 2023
EATRIS ERIC, Upravni odbor, članica, Nizozemska	2014 -
L'Oréal in Slovenska nacionalna komisija za UNESCO, članica strokovne komisije	2014 - 2017
Medicine development course, sodelovanje s Semmelweis univerzo, Madžarska	2013 -
Senatorica Fakultete za farmacijo	2012 -
So-organizatorica podiplomske šole iz Radiofarmacije, v sodelovanju z ETH, Švica	2007 -
Članica komisije RS za delo z gensko spremenjenimi organizmi, MOP, RS	2007 - 2019
Slovenska predstavnica v ESFRI (European Strategic Forum for Research Infrastructure)	2005 - 2019
Članica komisije RS za promocijo Bolonjskega procesa	2004
Članica senatne komisije za mednarodno dejavnost UL	2004 - 2007
Članica UO Slovenskega centra za funkcijsko genomiko in biočipe	2005 - 2018
Članica iniciativnega odbora za ustanovitev Ljubljanskega univerzitetnega inkubatorja	2002 - 2004
Neodvisna strokovnjakinja za Evropsko komisijo DG	2002 -
So-organizatorica vsakoletne poletne šole na Medicinski fakulteti, Univerza v Bernu,	2002 -
Občasna recenzentka: Biochemical Pharmacology, FEBS letters, International Journal of Pharmaceuticals, Cellular & Molecular Biology Letters,...	2002 -

Projekti

EATRIS CONNECT, HE

2024-2027

Vodja delovnega sklopa. Projekt je usmerjen v digitalno preobrazbo raziskovalne infrastrukture na področjih personaliziranega zdravljenja in razvoja zdravil v okviru mednarodne raziskovalne mreže EATRIS.

REMEDi4ALL, HE

2022-2027

Projekt pod vodstvom EATRIS v sodelovanju s še 24 organizacijami s področij kliničnih in translacijskih raziskav ustvarja platformo za razvoj novih indikacij zdravil za redke bolezni in personalizirano terapijo.

EATRIS-Plus, H2020

2020 - 2023

Vodja delovnega sklopa. Projekt podpira translacijske raziskave v personalizirani medicini, kjer UL FFA sodeluje v izobraževalnem vidiku na tematike personalizirane medicine ter sodelovanja med akademsko sfero in industrijo.

ADVANCE, ERASMUS+

2019 - 2022

Vodja delovnega sklopa. Projekt podpira podiplomska izobraževanja s področja zdravil za napredno zdravljenje s 6 partnerskimi institucijami.

RI-SI EATRIS, Evropski sklad za regionalni razvoj

2018 - 2021

Razvoj raziskovalne infrastrukture EATRIS-TRI.si za mednarodno konkurenčnost translacijskih raziskav na področju biomedicine in razvoja zdravil v Sloveniji.

Projekt NOBIL

2018 - 2020

Projekt se osredotoča na translacijske raziskave v onkologiji in prispeva k odkritju novih bioloških označevalcev in individualiziranih terapevtskih pristopov za premagovanje rezistence na levkemije.

Novi izzivi folatne terapije v porodništvu in ginekologiji

2017 - 2020

Cilj projekta je uvesti individualizirano obravnavo žensk v času nosečnosti in njenega načrtovanja s ciljem izboljšanja zdravja matere ter izidov nosečnosti.

Farmacevtska kemija: načrtovanje, sinteza in vrednotenje učinkovin

2015 –

Cilj programa je odkritje novih bioaktivnih malih molekul s potencialom za razvoj do učinkovin na pomembnih terapevtskih področjih.

Translacijske farmakogenomske raziskave tiopurinske terapije

2014 - 2017

Projekt se je ukvarjal z iskanjem novih označevalcev za izboljšanje učinkovitosti in varnosti terapije s tiopurini pri pediatričnih bolnikih z akutno limfoblastno levkemijo.

Prof. dr. Irena Mlinarič-Raščan

Kandidatka za rektorico
Univerze v Ljubljani

[Cris.cobiss](#)

[LinkedIn](#)

[Facebook](#)

irena.mlinaric@ffa.uni-lj.si