

IJS kot multidisciplinarna raziskovalna institucija s svojimi raziskavami sodeluje v tehnologiji, medicini, inženirstvu, ekologiji.



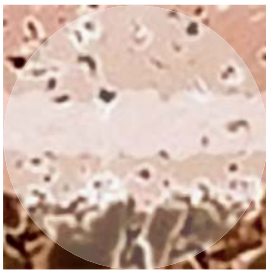
Cilj IJS je omogočiti tudi, da na podlagi lastnih znanstvenih odkritij nastanejo in rastejo nova domača ekonomsko uspešna podjetja, zato je IJS tesno sodeloval pri ustanovitvi Tehnološkega parka Ljubljana.



IJS sodeluje v izobraževalnem procesu z vsemi slovenskimi univerzami pri vrhunskem izobraževanju visoko motiviranih raziskovalcev in strokovnjakov – delež raziskovalcev IJS, habilitiranih na univerzah, pa še narašča.



Da bi omogocili boljši in lažji pretok znanja v industrijo, je IJS leta 2003 skupaj z industrijskimi partnerji ustanovil Mednarodno podiplomsko šolo Jožefa Stefana.



Z zavedanjem o pomenu razširjanja znanja je IJS leta 1995 skupaj z Občino Nova Gorica ustanovil Politehniko Nova Gorica, sedanjо Univerzo v Novi Gorici.

IJS je največji slovenski center za raziskave v naravoslovnih znanostih in s pridobljenim znanjem slovenski družbi pomaga pri vsesplošnem napredku.

IRC Slovenija  
Institut "Jožef Stefan"  
Jamova 39  
SI – 1000 Ljubljana  
[www.irc.si](http://www.irc.si)

2007

Institut  
"Jožef Stefan"  
Ljubljana, Slovenija

I  
R  
C  
Innovation  
network  
IRC SLOVENIA

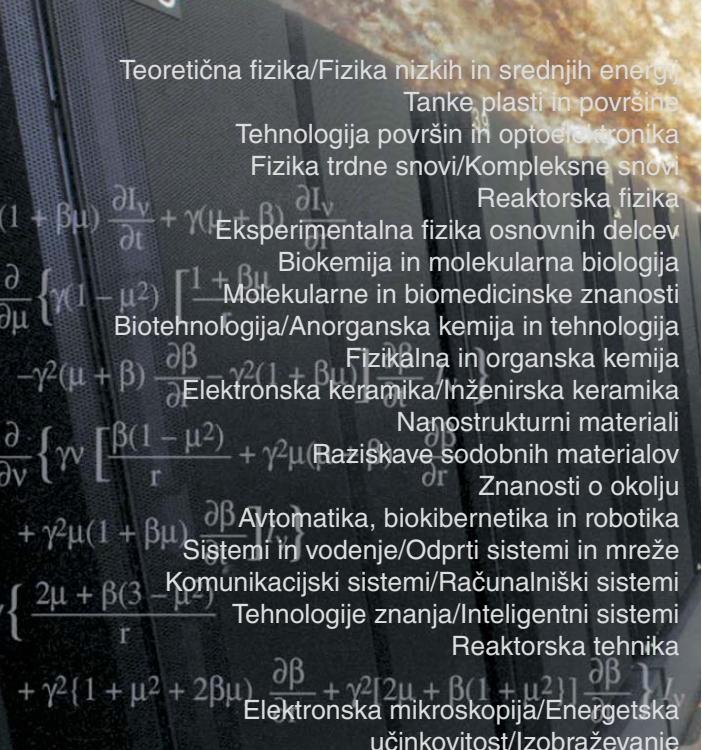
## Razvojne priložnosti

Predstavitev aplikativnih raziskovalnih rezultatov  
Instituta "Jožef Stefan"

Institut "Jožef Stefan" (IJS) je bil ustanovljen leta 1949. postal je zgled sodelovanja med različnimi zvrstmi znanosti in je največji javni raziskovalni zavod v Sloveniji.

1949

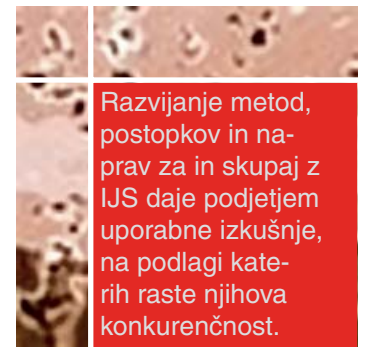
## Elektronika in informacijske tehnologije



## Jedrska tehnika in energetika

## Fizika

IJS, njegovi raziskovalci in znanstvene raziskave na mejah neodkritega silijo k napredku tudi tehnologijo. Rezultati raziskav imajo zelo široko uporabnost.



Razvijanje metod, postopkov in naprav za in skupaj z IJS daje podjetjem uporabne izkušnje, na podlagi katereh raste njihova konkurenčnost.

Na IJS postavijo prvi računalnik za raziskovalno delo.

Na IJS izdelajo pospeševalnik Van de Graaff, ki začne še isto leto obratovati.

Na IJS sintetizirajo novo spojino  $XeF_6$ , eno prvih spojin žlahtnih plinov.

Na IJS izdelajo prvega robota v Sloveniji.

Na IJS izolirajo prvega od stefinov, inhibitorjev cisteinskih proteaz in določijo njegovo primarno strukturo.



1956



1962



1979



1983