



INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO
INSTITUTE OF MATHEMATICS, PHYSICS AND MECHANICS
SLOVENIJA, 1000 Ljubljana, Jadranska ulica 19
Tel. (01) 426 71 77, TRR 02053-0253278051, ID za DDV SI45597162
Phone + 386 (1) 426 71 77, Acc. No.: SI56 0205 3025 3278 051, VAT: SI45597162

Elaborat o preoblikovanju Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko v javni raziskovalni zavod

1. Osnovni podatki o inštitutu:

- Firma: Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
- Skrajšana firma: IMFM
- Naslov: Jadranska ulica 19, 1000 Ljubljana
- Matična številka: 5055598000
- Sodni register – vložna številka: 10140300; izpis z dne 22.02.2022 prilagamo
- Ustanovitelj: Republika Slovenija
- Pravnoorganizacijska oblika: Javni zavod
- Zakoniti zastopnik: Jern Kozak, direktor
- Raziskovalna organizacija, vpisana v register pri ARRS s šifro: 0101
 - Raziskovalne skupine, vpisane pri ARRS:
 - ❖ Oddelek za matematiko: 0101-001
 - ❖ Oddelek za teoretično računalništvo: 0101-002
 - ❖ Oddelek za fiziko: 0101-003
 - Področje raziskav in razvoja (FORD):
 - 1 NARAVOSLOVNE VEDE
 - 1.01 Matematika
 - 1.02 Računalništvo in informatika
 - 1.03 Fizika
 - 5 DRUŽBENE VEDE
 - 5.04 Sociologija

2. Pomen preoblikovanja Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko v javni raziskovalni zavod

Velik del raziskovalnega dela na področju matematičnih znanosti, ki ga financira Republika Slovenija, poteka preko Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko že od njegovega nastanka v letu 1960. Inštitut v redni ali dopolnilni zaposlitvi združuje večino aktivnih slovenskih matematikov, ki skoraj vsi tudi pedagoško delujejo na fakultetah vseh slovenskih javnih, v novejšem času tudi drugih univerz. Izplen tako organizirane matematične srenje je zavidanja vreden, potrjen v visoko priznani mednarodni kakovosti slovenske matematike. Ker

slovenskih matematikov ni zelo veliko, le tak način delovanja omogoča dovolj veliko koncentracijo raziskovalcev za uspešno delo, zagotavlja pa tudi sredstva za vzdrževanje visoko kakovostne Matematične knjižnice in nujno potrebne računalniške infrastrukture. Preko inštituta poteka pregled, presoja in pazljiva izbira najboljših mladih matematikov ter njihovo usposabljanje za raziskovanje. Zelo bogate in plodne so tudi mednarodne povezave inštituta.

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko je torej dejansko nacionalni inštitut za matematične znanosti, tesno vpet v akademsko okolje slovenskih univerz. Po pomenu za raziskave in razvoj matematičnih znanosti v Sloveniji lahko inštitut postavimo ob bok največjima slovenskima inštitutoma – Institutu Jožefa Stefana (za fiziko) in Kemijskemu inštitutu (za kemijske znanosti). Enotna želja vseh raziskovalno delujočih matematikov v Sloveniji je, da se to stanje formalizira - da se torej inštitut preoblikuje v javni raziskovalni zavod. Preoblikovanje ne bo prineslo v delovanje inštituta bistvenih sprememb. Tesno povezavo z akademskim okoljem bi še formalno okrepili tako, da bi inštitut zaprosil za pridruženo članstvo pri vseh treh javnih univerzah. Brez priznanja tega statusa bi se relativno majhna, a sicer zelo učinkovito uporabljena sredstva za raziskovanje v matematičnih znanostih zelo verjetno s časom razpršila, kar bi za te veje znanosti pomenilo katastrofo.

Sedanji pravni status inštituta je bil vse prej kot ugoden za njegovo 60-letno delovanje. V okviru obstoječe pravne organiziranosti se srečujemo z vrsto težav. Naj naštejemo le nekatere: Ustanoviteljica inštituta je Republika Slovenija, predstavnik v organu upravljanja pa ni imenovala. Uporabljamo statut, ki sodi daleč v preteklost. Smo inštitut, ki mu glede na vsebino raziskav in naše sodelavce s polno pravico rečemo vseslovenski (nacionalni), a nismo javni raziskovalni zavod in tako nimamo pravic in dolžnosti, ki iz tega statusa izhajajo. Ne moremo se prijavljati na razpise za javne raziskovalne zavode, kjer bi lahko konkurirali in tudi na ta način izboljševali svojo kakovost. Zato se v zadnjem desetletju vse več raziskovalcev na nacionalne in mednarodne razpise raje prijavlja preko slovenskih univerz, kakor preko inštituta. Na prvi pogled se to ne zdi narobe, a to pomeni manj sodelovanja med slovenskimi matematiki, drobljenje raziskav na ozka področja in dolgoročno upad kakovosti in konkurenčnosti na mednarodnem področju. Z Ministrstva za finance nas vsako leto pozivajo glede pravnega statusa in izvrševanja ustanoviteljskih pravic. Čeprav smo javni zavod in je naš ustanovitelj Republika Slovenija, nismo vpisani v register posrednih proračunskih uporabnikov. Na inštitutu v celoti spoštujemo določbe Kolektivne pogodbe za raziskovalno dejavnost ter se ravnamo po Zakonu o sistemu plač v javnem sektorju, po katerem smo del javnega plačnega sistema (2. čl.). Delovna mesta imamo skladna s Katalogom funkcij, delovnih mest in nazivov v javnem sektorju. Po Zakonu o javnih uslužbencih smo del javnega sektorja in smo javni uslužbenci (1. čl., 1. in 2. tč. ZJU), a zaposleni nismo vključeni v zaprt sistem dodatnega pokojninskega zavarovanja. In vse pomanjkljivosti gredo na račun kakovosti matematike, kakovosti znanja in s tem kakovosti Slovenije kot družbe, ki temelji na znanju.

Pri preoblikovanju Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko tudi ne gre za ustanovitev novega javnega raziskovalnega zavoda, pri kateri bi bila potrebna zagonska sredstva. Tu gre za preoblikovanje statusa inštituta, ki deluje že več kot 60 let. S preoblikovanjem inštituta njegovo delovanje ne bo bistveno spremenjeno; pravni status bi bil tudi pravno-formalno opredeljen.

3. Opis dejavnosti Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko bo kot doslej izvajal predvsem naslednje dejavnosti:

- znanstvenoraziskovalna dejavnost na področjih matematičnih in fizikalnih znanosti ter teoretičnega računalništva,
- vzdrževanje in financiranje visoko kakovostne Matematične knjižnice (skupaj z Oddelkom za matematiko Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani),
- informacijska in dokumentacijska podpora raziskovalnemu delu,
- vzgoja in usposabljanje mladih raziskovalcev,
- sodelovanje z univerzami pri izvajanju podiplomskega izobraževanja,
- mednarodno sodelovanje.

Za izvajanje teh dejavnosti ima inštitut zagotovljen kadrovske potencial, saj ima (po podatkih na dan 18.02.2022) redno in dopolnilno (147. čl. ZDR-1) zaposlenih 134 sodelavcev, pri čemer je izobrazbena struktura naslednja: 121 doktorjev znanosti, en magister znanosti, 10 magistrov ter dva z univerzitetno izobrazbo. Redno zaposlenih sodelavcev je 22, dopolnilno pa 112.

Na inštitutu se trenutno usposablja 10 mladih raziskovalcev, in sicer sedem na Oddelku za matematiko, eden na Oddelku za fiziko in dva na Oddelku za teoretično računalništvo. Njihovo usposabljanje v pretežni meri financira ARRS.

Inštitut razpolaga z vso potrebno raziskovalno infrastrukturo. V sodelovanju z Oddelkom za matematiko Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani vzdržuje Matematično knjižnico s knjižnično informacijskim sistemom in sistemom znanstveno tehničnega informiranja. Računalniško infrastrukturo deloma delimo in skupno vzdržujemo s Fakulteto za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani.

Inštitut pridobiva sredstva za svoje delovanje skoraj v celoti skozi programsko in projektno financiranje ter v okviru projekta mladih raziskovalcev.

Skupni prihodki (izkaz poslovnega izida – AOP870) Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko v zadnjih letih so bili:

LETO	PRIHODKI (EUR)
2012	2.109.505
2013	1.660.448
2014	1.464.985
2015	1.274.644
2016	1.262.373
2017	1.273.951
2018	1.405.608
2019	1.520.055
2020	1.332.466
2021	1.357.617

Po podatkih Javne agencije za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije (ARRS) je bila struktura sredstev, pridobljenih od ARRS v letu 2020, naslednja:

Opis programske podpostavke	Sredstva – obračun (EUR)
Infrastrukturna dejavnost	48.208
Temeljno in aplikativno raziskovanje, projekti	307.499
Raziskovalni programi	835.384
Mladi raziskovalci	280.954
Mednarodni projekti, dvostransko sodelovanje	2.036
Skupaj:	1.474.081

Po podatkih Javne agencije za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije (ARRS) je bila struktura sredstev, pridobljenih od ARRS v letu 2021, naslednja:

Opis programske podpostavke	Sredstva- obračun (EUR)
Infrastrukturna dejavnost	49.695
Temeljno in aplikativno raziskovanje, projekti	209.268
Raziskovalni programi	855.297
Mladi raziskovalci	281.402
Mednarodni projekti, dvostransko sodelovanje	9.079
Skupaj:	1.404.741

Inštitut ima odobreno 6-letno programsko financiranje v skupnem letnem obsegu 9,94 FTE, in sicer:

Na Oddelku za teoretično računalništvo

Šifra ARRS	Vodja programa	Naslov programa	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
P1-0294	Potočnik Primož	Računsko intenzivne metode v teoretičnem računalništvu, diskretni matematiki, kombinatorični optimizaciji ter numerični analizi in algebri z uporabo v naravoslovju in družboslovju	1,55	1.1.2020 - 31.12.2025
Skupaj:			1,55	

Na Oddelku za matematiko

Šifra ARRS	Vodja programa	Naslov programa	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
P1-0222	Klep Igor	Algebra, teorija operaterjev in finančna matematika	1,70	1.1.2022 - 31.12.2027
P1-0285	Marušič Dragan	Algebra, diskretna matematika, verjetnostni račun in teorija iger	1,20	1.1.2022 - 31.12.2027
P1-0288	Brešar Matej	Algebra in njena uporaba	1,50	1.1.2022 - 31.12.2027
P1-0291	Forstnerič Franc	Analiza in geometrija	1,27	1.1.2022 - 31.12.2027
P1-0292	Repovš Dušan	Topologija in njena uporaba	0,50	1.1.2022 - 31.12.2027
P1-0297	Klavžar Sandi	Teorija grafov	1,55	1.1.2022 - 31.12.2027
Skupaj:			7,72	

Na Oddelku za fiziko

Šifra ARRS	Vodja programa	Naslov programa	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
P2-0348	Jagličič Zvonko	Novo slikovno-analitske metode	0,67	1.1.2022 - 31.12.2027
Skupaj:			0,67	

Programske skupine skupaj:	9,94
-----------------------------------	-------------

Prav tako ima odobreno 6-letno izvajanje infrastrukturnega programa, in sicer:

Na Oddelku za fiziko:

Šifra ARRS	Vodja programa	Naslov programa	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
IO-0002	Jazbinšek Vojko	Infrastrukturni program pri IMFM	1,00	1.1.2022 - 31.12.2027
Skupaj:			1,00	

Infrastrukturni program skupaj:	1,00
--	-------------

Trenutno se na inštitutu izvajajo temeljni raziskovalni projekti v skupnem letnem obsegu 10,90 FTE, in sicer:

Na Oddelku za matematiko

Šifra ARRS	Vodja projekta	Naslov projekta	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
J1-1693	Klavžar Sandi	Sodobni in novi metrični koncepti v teoriji grafov	0,83	1.7.2019 - 30.6.2022
J1-2452	Mohar Bojan	Strukturni, optimizacijski in algoritmični problemi v geometrijskih in topoloških predstavitev grafov	1,40	1.9.2020 - 31.8.2023
N1-0095	Sandi Klavžar	Turanova števila in ekstremalni problemi za poti	0,90	1.10.2019 - 30.9.2022
J1-3005	Franc Forstnerič	Kompleksna in geometrijska analiza	0,78	1.10.2021 - 30.9.2024
J1-1690	Oliver Dragičević	p-eliptičnost v harmonični analizi in parcialnih diferencialnih enačbah	1,45	1.7.2019 - 30.6.2022
J1-2453	Igor Klep	Matrično konveksne množice in realna algebraična geometrija	0,90	1.9.2020 - 31.8.2023
N1-0217	Igor Klep	Nekomutativna realna algebraična geometrija s sledjo	0,70	1.10.2021 - 30.9.2024
N1-0218	Bojan Mohar	Prepletanje geometrije, topologije in algebre v strukturni in topološki teoriji grafov	0,69	1.4.2022 - 31.3.2025
Skupaj:			7,65	

Na Oddelku za teoretično računalništvo

Šifra ARRS	Vodja projekta	Naslov projekta	Letni obseg (FTE)	Obdobje trajanja
J1-1691	Primož Potočnik	Weissova domneva in posplošitve	1,65	1.7.2019 - 30.6.2022
J5-2557	Aleš Žiberna	Primerjava in evalvacija pristopov za bločno modeliranje časovnih omrežij s simulacijami in uporaba na slovenskih so-avtorskih omrežjih	1,60	1.9.2020 - 31.8.2023
Skupaj:			3,25	

Projekti skupaj:	10,90
-------------------------	--------------

Raziskovalni programi, infrastrukturni program in projekti skupaj:	21,84
---	--------------

4. Poslovni naslov (sedež) in prostori Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko ter razmerje inštituta z Univerzo v Ljubljani

Nepremičnine:

4.1. Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko je leta 1960 ustanovila Ljudska skupščina Ljudske Republike Slovenije. Ustanoviteljske pravice je leta 1972 prevzela Univerza v Ljubljani. Svet inštituta je sprejel sklep o statutarnih spremembah, po katerem se inštitut s 01.04.1991 preoblikuje v zavod (op.: Zakon o zavodih).

Inštitut si je vse od sprejema sklepa o preoblikovanju dalje kontinuirano prizadeval, da bi dosegel potrebno uskladitev vpisa v sodnem registru in preoblikovanje v javni raziskovalni zavod.

4.2. Državno pravobranilstvo Republike Slovenije je leta 2003 inštitut pozvalo, da v smislu določil Uredbe o poenotenju vpisov Republike Slovenije kot pravne osebe v sodnem registru in delniških knjigah, v sodnem registru kot ustanoviteljico pravilno označi Republiko Slovenijo (poziv prilagamo). Na predlog inštituta je Okrožno sodišče v Ljubljani v sodni register tudi vpisalo Republiko Slovenijo kot ustanovitelja inštituta, in sicer od 06.06.1998 dalje.

4.3. Inštitut za redno zaposlene raziskovalce, laboratorije in administracijo uporablja prostore v tretjem nadstropju stavbe na Jadranski ulici 19, kjer se nahaja tudi Fakulteta za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani, in sicer prostore, ki so označeni s številkami 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317 in 318. Skupni obratovalni stroški stavbe na Jadranski ulici 19 v Ljubljani se določajo in poravnava po dosednji metodologiji oziroma kriteriju sorazmerne rabe površin. S skupnimi prostori, deli in napravami stavbe upravljata Fakulteta za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani in inštitut dogovorno oziroma sporazumno.

4.4. Inštitut je bil prvotno ustanovljen s statutarno odločbo Univerze v Ljubljani, št. 01-851/8-60 z dne 28.04.1960 in z dne 14.07.1960.

Med Fakulteto za elektrotehniko, Tržaška cesta 25, Ljubljana in inštitutom je bila sklenjena Pogodba o brezplačnem prenosu uporabnih pravic z dne 05.04.1972.

Inštitut je bil vknjižen kot imetnik pravice uporabe na nepremičninah na takratnih parc. št. 143/112 (dvorišče), 143/113 (zgradba na naslovu Jadranska ulica 21, Ljubljana), 143/114 (dvorišče) in 143/115 (zgradba na naslovu Jadranska ulica 19, Ljubljana), vse vpisane v vložku št. 920 k.o. Gradiško predmestje II, na območju zemljiške knjige Okrajnega sodišča v Ljubljani.

4.5. Dne 29.02.2000 je bil med Univerzo v Ljubljani, Fakulteto za matematiko in fiziko ter med Inštitutom za matematiko, fiziko in mehaniko sklenjen Dogovor o neodplačnem prenosu lastninske pravice (dogovor prilagamo), v katerem je bilo dogovorjeno, da bo inštitut dovolil nadgraditev stavbe na naslovu Jadranska ulica 21 ter da bo prepisal lastništvo vseh navedenih parcel na Univerzo v Ljubljani, za kar bo dobil v trajno uporabo vse prostore v tretjem nadstropju zgradbe na Jadranski ulici 19, od (takratnega) vhoda v Matematično knjižnico (12 prostorov z zaporednimi številkami od 70 do 81 in sedem prostorov z zaporednimi številkami 85 do 91), zavezal pa se je izprazniti prostore v četrtem nadstropju, na Jadranski ulici 19, kjer so bili prej prostori inštituta.

Vrsta in površina prostorov iz prejšnjega odstavka, ki jih uporablja inštitut, je naslednja:

Oznaka prostora v načrtu stavbe	Oznaka prostora v uporabi	Uporabna površina v m ²	Opis prostora
70	308	19.6	kabinet
71	309	19.6	kabinet
72	310	19.6	kabinet
73	311	19.6	kabinet
74	312	19.6	kabinet
75	313	19.6	kabinet
76	314	19.6	kabinet
77	315	40.6	seminar
78	316	19.6	kabinet
79	317	19.6	kabinet
80	318	19.6	kabinet
81	319	19.6	kabinet
<i>Skupna površina prostorov 70-81</i>		256.2	
85	307	13.2	kabinet
86	306	13.2	kabinet
87	305	13.2	kabinet
88	304	13.2	kabinet
89	303	13.2	kabinet
90	302	13.2	kabinet
91	301	13.4	kabinet
<i>Skupna površina prostorov 85-91</i>		92.6	
<i>Skupna površina vseh prostorov</i>		348.8	

Vsi poslovni prostori so ustrezno urejeni za podporo raziskovalni dejavnosti. Opremljeni so z računalniškim omrežjem, računalniško opremo, IT telefonijo ter so klimatizirani.

4.6. Dne 20.10.2004 je bila med Republiko Slovenijo, Vlado Republike Slovenije, Univerzo v Ljubljani ter Fakulteto za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani, sklenjena tristranska Pogodba, št. 3311- 02-336044/2002 o ugotovitvi prenosa lastninske pravice na Univerzo v Ljubljani (skladno z Zakonom o visokem šolstvu), na podlagi katere je bila za zgoraj navedene nepremičnine vknjižena lastninska pravica v korist Univerze v Ljubljani.

4.7. Na stavbah Jadranska ulica 19 in Jadranska ulica 21 je vknjižena lastninska pravica Univerze v Ljubljani (po novem gre za parcele 143/114, 143/115, 143/157, 143/158, 143/159 (pri čemer so parcele 143/157, 143/158, 143/159 nastale iz parcele 143/112), 143/160, 143/161 (pri čemer sta parceli 143/160, 143/161 nastali iz parcele 143/113).

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko tako ni več lastnik prostorov na lokaciji Jadranska ulica 19 in na lokaciji Jadranska ulica 21, ima pa v skladu s prej navedenim dogovorom z dne 29.02.2000 s strani zemljiškoknjižnega lastnika, Univerze v Ljubljani, zagotovljeno pravico trajne uporabe vseh prostorov v tretjem nadstropju zgradbe na Jadranski ulici 19, ki jo Univerza v Ljubljani izrecno priznava. Inštitut za svoje trenutno poslovanje ne potrebuje dodatnih prostorov in v prihodnosti ne pričakuje zagotavljanja prostorov s strani ustanovitelja - Republike Slovenije, ker bo po preoblikovanju v JRZ sklenjena pogodba z Univerzo v Ljubljani na podlagi Pravilnika o upravljanju s stvarnim premoženjem Univerze v Ljubljani.

4.8. Univerza v Ljubljani je iz zgoraj navedenih razlogov dne 16.12.2021 sprejela tudi naslednji sklep: »UL sporoči na MIZŠ, da se tako UL kot IMFM strinjata s preoblikovanjem IMFM v JRZ, pri čemer se istočasno s preoblikovanjem uredi tudi najemno razmerje med UL in IMFM, v skladu s katerim bo IMFM Univerzi v Ljubljani plačeval najemnino za uporabo prostorov v lasti UL.« Univerza v Ljubljani je Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport o sprejetem sklepu tudi pisno seznanila. Elektronsko sporočilo Univerze v Ljubljani s priloženim zapisom sestanka, ki je bilo 20.12.2021 poslano na Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport, je priloga tega elaborata.

4.9. Iz rednega in zgodovinskega izpisa iz sodnega registra, ki ga prilagamo, izhajajo nekatera dejstva, navedena pod tč. 2, 3 in pod tč. 4, in sicer: ustanovitev inštituta leta 1960, kontinuirano delovanje inštituta od leta 1960 dalje, ime inštituta od leta 1960 dalje, pravnoorganizacijska oblika, dejavnost in ustanovitelj.

Od leta 1960 do dneva izdelave elaborata so se predpisi - vključno z zakoni in uredbami o vpisu pravnih oseb v sodni register - pomembno spreminjali, ker se dolgo obdobje delovanja inštituta uvršča v pravno ureditev dveh držav in dveh družbenopolitičnih ureditev. Zgodovinski izpis iz sodnega registra pri vseh elementih vpisa dokazuje, da je inštitut tekoče izvedel vse registrske vpise, ki imajo oziroma so imeli glede na spreminjajoče predpise konstitutivne ali deklaratorne pravne učinke.

V delu, ki se nanaša na nepremično oziroma prostore, v katerih inštitut deluje in kjer ima registriran poslovni naslov (sedež), zgodovinski izpis iz sodnega registra dokazuje, da gre za kontinuirano nespremenjeno stanje od leta 1960 dalje kljub spremembam na statusnem področju (Zakon o zavodih), kljub spremembam lastninskih predpisov po letu 1991 in kljub spremembi imetnika lastninske pravice na nepremičninah na naslovu Jadranska ulica 19 in 21. Univerza v Ljubljani inštitutu ni odrekla in ne odreka pravice uporabe prostorov za izvajanje dejavnosti inštituta. Sklep upravnega odbora z dne 20.02.2017 (sklep prilagamo) izraža in dokazuje tudi pripravljenost za sklenitev dogovora o brezplačni pravici rabe (ki je zaradi teka časa celo priposestovana). Iz navedenih razlogov so za bodoče urejanje razmerij glede nepremičnin z Univerzo v Ljubljani kot imetnikom lastninske pravice po preoblikovanju inštituta mogoče vse pravne podlage, ki jih za enake ali istovrstne položaje vsebuje zakonodaja.

Matematična knjižnica:

Ustanovitev inštituta v letu 1960 časovno sovpa da z nastankom Matematične knjižnice UL Fakultete za matematiko in fiziko. Knjižnica je nastala istega leta 1960 z združitvijo knjižnice pri matematičnem seminarju na tedanji Filozofski (pozneje Naravoslovni) fakulteti in knjižnico tedanjega Inštituta za uporabno matematiko na Tehniški fakulteti.

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko ves čas svojega obstoja prispeva sredstva oziroma gradivo za knjižnico glede na možnosti in pravne podlage, ki/kot so veljale od leta 1960 dalje.

Matematična knjižnica deluje v sklopu UL Fakultete za matematiko in fiziko skladno z določbami sedaj veljavnega Zakona o knjižničarstvu (ZKnj-1, Ur. l. RS, št. 87/01 in nasl.). Visokošolske in univerzitetne knjižnice po določbi 29. čl. podpirajo tako študijski kot tudi raziskovalni proces, zaradi česar izvajajo knjižnično dejavnost predvsem za študente, visokošolske učitelje in visokošolske sodelavce ter se povezujejo v nacionalni vzajemni bibliografski sistem, koordinirano preko univerz. Knjižnično gradivo je namenjeno izobraževalnim procesom in tudi potrebam raziskovanja oziroma posameznim znanstvenim in strokovnim področjem, ki se odvijajo tako na fakulteti kot tudi na inštitutu. Iz navedenih razlogov je sedanji obseg knjižničnega gradiva nastajal od leta 1960, ves čas s sodelovanjem inštituta in se redno dopolnjuje glede na razvoj znanosti oziroma strokovnih področij na naslednji način: v letu 1992 je bil konstituiran Odbor za skupne finančne zadeve tedanje Fakultete za naravoslovje in tehnologijo ter inštituta, ki sedaj deluje pod imenom Odbor za skupne finančne zadeve Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko ter Oddelka za matematiko Fakultete za matematiko in fiziko UL. Člani odbora so: direktor inštituta, računovodja inštituta, vodja Matematične knjižnice, predstojnik Oddelka za matematiko UL FMF ter predstojnik Oddelka za matematiko UL FMF za finančne zadeve. Naloga odbora je sprejem finančnega poročila o nakupu knjižničnega gradiva v preteklem letu in izdelava načrta za tekoče oziroma prihodnje leto z razdelilnikom načrtovanih sredstev med fakulteto in inštitutom. O strokovnih vprašanjih odloča Strokovni svet Matematične knjižnice, v katerega tri predstavnike imenuje inštitut. Strokovni svet odloča, katero knjižnično gradivo po obsegu in vrsti je potrebno.

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko, ki združuje in zaposluje matematike slovenskih univerz, na opisani način zagotavlja, da imajo vsi enakovreden in popoln dostop do celotnega gradiva na enem mestu, Matematična knjižnica pa za inštitut zagotavlja in opravlja tudi naslednje storitve:

- Vnos bibliografij z vsebinsko obdelavo v sistem COBISS,
- vnos in redakcija v retrospektivno bazo CONOR,
- evidentiranje uredniške dejavnosti raziskovalcev v bazi CORES,
- komunikacija z OSIC-em za naravoslovje (za potrebe bibliografij),
- informiranje raziskovalcev o vrednotenju raziskovalne uspešnosti po metodologiji ARRS.

Prispevek Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko za knjižnično gradivo v Matematični knjižnici UL Fakultete za matematiko in fiziko je bil v preteklih petih letih naslednji:

LETO	PRISPEVEK (EUR)
2021	21.238,39
2020	27.443,73
2019	24.593,94
2018	21.348,50
2017	25.720,13
Skupaj	120.344,69

Iz podatkov je razviden trend padanja stroškov za nakup knjižničnega gradiva, kar je posledica predvsem digitalizacije gradiva. Tak trend je pričakovati tudi v prihodnje.

Premoženjskopravna razmerja med Univerzo v Ljubljani in Inštitutom za matematiko, fiziko in mehaniko (vključno z morebitnimi premoženjskopравnimi ali drugimi materialnimi zahtevki):

Po vprašanju premoženjskopравnih ali drugih materialnih zahtevkov med Univerzo v Ljubljani in Inštitutom za matematiko, fiziko in mehaniko Univerza v Ljubljani in inštitut izjavljata, da jih ni in to potrujeta z dopisom rektorice Univerze v Ljubljani, štev. 811-02/09-R-GT/dr, z dne 23.09.2009. Dopis prilagamo. Univerza v Ljubljani je sicer soglasje za prenos ustanoviteljskih pravic in obveznosti inštituta dala že z dopisom št. st. 69/95 z dne 23.10.1995. Dopis prilagamo.

5. Raziskovalna oprema, potrebna za izvajanje raziskav

Raziskovalcem z Oddelka za matematiko in Oddelka za teoretično računalništvo ter ostalim sodelavcem inštituta Matematična knjižnica predstavlja nepogrešljiv »laboratorij«, ki ga je potrebno stalno dopolnjevati, posodabljati in brez katerega znanstveno ustvarjanje preprosto ni mogoče. Inštitut in Oddelek za matematiko Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani zato že od nekdanj združujeta prepotrebna sredstva za financiranje Matematične knjižnice, da tako omogočata nakup ustrezne znanstvene in strokovne literature ter s tem ustvarjata dovolj kakovostno središče, v katerem se raziskovalcem in pedagogom porajajo nove ideje, nastajajo nove rešitve, ki pomenijo napredek, ne le v matematiki sami, pač pa pomenijo napredek za vso Slovenijo. Večina revij, ki jih knjižnica naroča, je za sodelavce inštituta dostopna tudi v elektronski obliki. Znanstveni članki, objavljeni po letu 1995, so tako v veliki večini uporabnikom dostopni »on-line«.

Na Oddelku za fiziko potekajo laboratorijske raziskave predvsem na naslednjih področjih: jedrski magnetizem, jedrska kvadrupolna resonanca (NQR), jedrska magnetna resonanca (NMR), fazni prehodi, elektronski magnetizem, SQUID magnetomeri, optični magnetometri, molekularni magneti, fazni prehodi, magnetne lastnosti snovi, biomagnetizem, elektrofiziološke raziskave na celičnem nivoju. Za raziskovanje različnih oblik magnetizma potrebujejo manjšo laboratorijsko opremo (osciloskopi, tokovni in napetostni izvori,

Gaussmeter ...), ki na dan 31.12.2021 znaša 29.229 EUR. Potrebujejo in uporabljajo pa tudi naslednjo večjo opremo:

- Merilnik magnetnih lastnosti (QD-MPMS-XL5) s SQUID magnetometrom; nabavna vrednost je bila 322.000 EUR (leto 2002).
Naprava se nahaja na Jadranski ulici 21, prostor P15, in sicer v »Laboratoriju za električne in magnetne meritve«, ki si ga delimo z raziskovalci s Fakultete za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani ter raziskovalci z Inštituta »Jožef Stefan«. V omenjenem laboratoriju imamo skupaj tri večje merilne sisteme. Vsi trije sistemi za obratovanje potrebujejo tekoči helij; med obratovanjem pa nastaja plinasti helij. Spuščanje tega v zrak je predrago, zato ga po bakrenih ceveh vračamo na Inštitut »Jožef Stefan«, kjer ga ponovno utekočinijo. Povratna linija je speljana le med omenjenim laboratorijem in Inštitutom »Jožef Stefan«. Zato smo v ta prostor postavili vse tri merske sisteme različnih ustanov, ki potrebujejo tekoči helij. Zgoraj omenjeni merilnik magnetnih lastnosti (QD-MPMS-XL5) je v lasti Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko, druga dva sistema pa v lasti Inštituta »Jožef Stefan«.
- Ojačevalnik Alpha S – spektrometrski sistem za JKR – nabavna vrednost je bila 10.272 EUR (leta 2007).
Oprema se nahaja kabinetu 310, v 3. nadstropju na Jadranski ulici 19 in je last Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko.
- Feroelektrični analizator z magnetnim modulom; nabavna vrednost je bila 66.856 EUR (leta 2018).
Oprema se nahaja kabinetu 310, v 3. nadstropju na Jadranski ulici 19 in je last Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko.

Na Oddelku za fiziko je načrtovan nakup manjšega sistema z dvema optičnima magnetometroma za detekcijo magnetnih signalov, ki nastajajo pri delovanju možganov. Pri takšnih meritvah je nujno potrebno prostor, v katerem se izvajajo meritve, dobro magnetno zaščititi. Cena dveh magnetometrov je okoli 20.000 EUR, medtem ko je cena magnetne zaščite okoli 60.000 EUR. Nakup bi pokrili iz sredstev Oddelka za fiziko ter sredstev, pridobljenih na prijavi na razpis ARRS za opremo.

Sodelavci inštituta pri svojih raziskavah uporabljajo tudi različno računalniško opremo (stacionarni in prenosni računalniki, tablice ipd.), katerih skupna vrednost na dan 31.12.2021 znaša 45.545 EUR.

6. Okvirni kadrovski načrt za naslednja štiri leta

Na Inštitutu za matematiko, fiziko in mehaniko je na dan 18.02.2022 zaposlenih 134 sodelavcev, od tega jih je 22 zaposlenih redno in 112 dopolnilno.

Izobrazbena struktura redno in dopolnilno zaposlenih sodelavcev

Znanstveni - Pedagoški naziv	Število redno zaposlenih	Število dopolnilno zaposlenih	Skupaj
Znanstveni svetnik – Redni profesor	3	35	38
Višji znanstveni sodelavec – Izredni profesor	1	27	28
Znanstveni sodelavec – Docent	2	34	36
Asistent z doktoratom – Asistent	13	16	29
Skupaj	19	112	131

Trije redno zaposleni sodelavci niso raziskovalci in naziva (znanstvenega in/ali pedagoškega) nimajo.

Zaposleni po plačnih (pod)skupinah na dan 18.02.2022 in načrt na dan 31.12.2022, 31.12.2023, 31.12.2024, 31.12.2025 – v številu oseb

	Št. zap. na dan 18.02.2022	Načrt št. zap na dan 31.12.2022	Načrt št. zap na dan 31.12.2023	Načrt št. zap na dan 31.12.2024	Načrt št. zap na dan 31.12.2025
Poslovodni organi (DM plačne skupine B)	1 ¹	2	2	2	2
Mladi raziskovalci	10	10	12	13	14
Administrativni delavci DM plačne skupine J (Podskupina J2 - J017021, J017090)	2	2	2	2	2
Administrativni delavci DM plačne skupine J (Podskupina J1 - J017227, J017224)	/	2	2	2	2
Raziskovalci – redno zaposleni DM plač. skupine H (Podskupina H1 - H019008, H019006, H019007, H019001)	9	13	19	22	23
Raziskovalci– dopolnilno zaposleni DM plačne skupine H (Podskupina H1 - H019008, H019006, H019007, H019001)	112	117	121	126	130
SKUPAJ	134	146	158	167	173

Sedanji poslovodni organ - direktor¹ opravlja funkcijo po pogodbi o poslovanju; pomočnik direktorja je redno zaposlen.

Nove zaposlitve pri plačni skupini J so predvidene zaradi trenutno zelo podhranjene kadrovske zasedbe ter predvidenega povečanega obsega dela – predvsem pri prijavih na javne razpise za projekte EU. Predvidena sta dva nova samostojna strokovna sodelavca, ki bosta pokrivala predvsem delo v projektni pisarni, kadrovsko področje ter javno naročanje. Povečanje zaposlitev pri raziskovalcih pa je predvidena predvsem zaradi povečanja prijavih na javne razpise pri ARRS ter na javne razpise za projekte EU.

Zaposleni po plačnih (pod)skupinah na dan 18.02.2022 in načrt na dan 31.12.2022, 31.12.2023, 31.12.2024, 31.12.2025 – v FTE

	Zaposleni na dan 18.02.2022	Načrt št. zap na dan 31.12.2022	Načrt št. zap na dan 31.12.2023	Načrt št. zap na dan 31.12.2024	Načrt št. zap na dan 31.12.2025
Poslovodni organi (DM plačne skupine B)	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Mladi raziskovalci	10,00	10,00	12,00	13,00	14,00
Administrativni delavci DM plačne skupine J (Podskupina J2 - J017021, J017090)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Administrativni delavci DM plačne skupine J (Podskupina J1 - J017227, J017224)	/	2,00	2,00	2,00	2,00
Raziskovalci – redno zaposleni DM plač. skupine H (Podskupina H1 - H019008, H019006, H019007, H019001)	2,20	3,25	5,00	6,00	6,50
Raziskovalci – dopolnilno zaposleni DM plačne skupine H (Podskupina H1 - H019008, H019006, H019007, H019001)	10,18	11,58	12,00	13,00	14,00
SKUPAJ	25,38	30,83	35,00	38,00	40,50

7. Okvirni finančni načrt za naslednja štiri leta

	Doseženo 2021 v EUR	Ocena 2022 v EUR	Načrt 2023 v EUR	Načrt 2024 v EUR	Načrt 2025 v EUR
Prihodki na trgu					
- poslovni prihodki	12.788	15.000	30.000	35.000	50.000
- prihodki EU projekti	0	0	300.000	400.000	400.000
Prihodki – javna služba:					
- infrastrukturna sredstva ustanovitelja	/	100.000	200.000	200.000	200.000
- raziskovalni programi	819.285	852.000	855.000	855.000	855.000
- infrastrukturni program	36.541	49.695	50.000	50.000	50.000
- raziskovalni projekti	184.924	192.320	200.000	225.000	226.000
- mladi raziskovalci	292.560	281.402	344.119	375.477	406.836
- bilateralni projekti	9.080	12.000	15.000	17.000	18.000
drugi prihodki	2.439	3.000	3.000	3.000	3.000
PRIHODKI SKUPAJ:	1.357.617	1.505.417	1.997.119	2.160.477	2.208.836

	Doseženo 2021 v EUR	Ocena 2022 v EUR	Načrt 2023 v EUR	Načrt 2024 v EUR	Načrt 2025 v EUR
Stroški dela:					
- plače	896.430	1.014.754	1.342.571	1.448.185	1.484.065
- prispevki delodajalca	142.267	163.375	216.154	233.158	238.935
- regres za prehrano	13.821	17.601	30.021	34.341	36.501
- prevoz na delo in z dela	16.074	20.190	33.714	38.418	40.770
- regres za letni dopust	15.953	19.628	31.703	35.903	38.003
Avtorski honorarji	12.869	15.000	15.000	15.000	15.000
Podjemne pogodbe	1.474	1.600	1.600	1.600	1.600
Službena potovanja	23.329	26.000	35.000	39.900	45.000
Stroški blaga in storitev	112.075	130.200	160.350	176.520	181.600
Stroški najemnin za prostore					
- Maribor	2.214	2.214	2.400	2.400	2.400
- Ljubljana	/	20.400	40.800	40.800	40.800
Izdatki za nakup opreme:					
- raziskovalna oprema	22.690	25.000	45.000	50.000	55.000
- druga oprema	0	5.000	10.000	13.000	13.000
Investicijsko vzdrževanje					
Drugi odhodki	13.145	14.000	15.000	15.000	15.000
ODHODKI SKUPAJ:	1.272.341	1.474.962	1.979.313	2.144.225	2.207.674
Poslovni rezultat	85.276	30.455	17.806	16.252	1.162

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko organizacijske enote v Mariboru nima, zaposluje pa tudi mlade raziskovalce, ki pedagoške obveznosti opravljajo v okviru Univerze v Mariboru, Fakultete za naravoslovje in matematiko. Zato ima inštitut sklenjeno pogodbo o najemu prostorov (20,5 m²) z UM FNM v Mariboru.

Pri okvirnem finančnem načrtu za naslednja štiri leta smo na prihodkovni strani upoštevali Zakon o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti (ZZrID, Ur. l. RS, št. 186/21).

Prihodki – obrazložitev podatkov

Poslovni prihodki:

Poslovne prihodke predstavljajo prihodki, ki jih dobimo z organizacijo domačih in mednarodnih znanstvenih konferenc. V letih 2023 do 2025 je predvideno povečanje števila matematičnih konferenc in predavanj, katerih soorganizator bo tudi Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko.

Glede na načrtovane prijave na javne razpise za pridobitev EU projektov, smo predvideli prihodke s tega naslova.

Prihodki – javna služba:

Večino prihodkov predstavljajo prihodki s strani Javne agencije Republike Slovenije za raziskovalno dejavnost, namenjeni financiranju programskih skupin in raziskovalnih projektov.

Prihodki pri financiranju mladih raziskovalcev so povečani na podlagi načrtovanega povečanja števila mladih raziskovalcev, ki se bodo na inštitutu usposabljali po posameznih letih.

Letna infrastrukturna sredstva ustanovitelja so za posamezno leto ocenjena na 200.000,00 EUR. Prihodki za infrastrukturna sredstva ustanovitelja za leto 2022 so načrtovani s polovičnim zneskom, in sicer v višini 100.000,00 EUR – ob predpostavki, da bo Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko preoblikovan v javni raziskovalni zavod s 01.07.2022.

Ostali prihodki inštituta ostajajo v približno istih okvirih kot doslej.

Odhodki – obrazložitev podatkov

Pretežni del izdatkov predstavljajo odhodki z naslova stroškov plač in prispevkov. Pri izračunu stroškov dela je bil upoštevan obseg zaposlitve posameznega zaposlenega ter višina njegove plače z vsemi dodatki. Prav tako smo pri odhodkih upoštevali, da bo direktor javnega raziskovalnega zavoda zaposlen za polni delovni čas.

Število zaposlenih je usklajeno s kadrovskim načrtom. Pri oceni stroškov smo upoštevali plače zaposlenih skladno z njihovimi deleži zaposlitve (zaposlitev s polnim oziroma krajšim delovnim časom). Za ostale prejemke, obdavčitve in povračila so bili upoštevani predpisani zneski oziroma stopnje davka glede na veljavno zakonodajo. Sredstev za delovno uspešnost nismo predvideli. Upoštevana so izplačila za jubilejne nagrade ter izplačilo regresa za letni dopust na podlagi trenutno znanih podatkov.

Najemnino za poslovne prostore na Jadranski ulici 19, ki jo bomo plačevali Univerzi v Ljubljani po sklenjeni najemni pogodbi, smo ocenili na podlagi velikosti prostorov, ki jih zasedamo in povprečne cene za m² poslovnih prostorov. Najemnina za poslovne prostore, ki jih najemamo na Fakulteti za naravoslovje in matematiko UM v Mariboru, ostaja nespremenjena.

Pri izdatkih za nakup raziskovalne opreme smo upoštevali nakup računalniške opreme za novo zaposlene sodelavce in za nakup raziskovalne ter laboratorijske opreme za potrebe sodelavcev programskih skupin in raziskovalnih projektov.

Materialni stroški so navedeni v višini, kakršno bomo lahko pokrili z načrtovanimi prihodki.

8. Vizija razvoja Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko v naslednjih petih letih:

Na Oddelku za matematiko Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko so raziskovalno pokrita skoraj vsa področja matematike. Predvidevamo, da se bo hkrati z gospodarskim razvojem Slovenije okrepilo raziskovanje na področju aplikativne matematike.

Krepitev vloge in razvoj teoretičnega računalništva v Sloveniji z neposrednim preverjanjem kakovosti raziskav na mednarodnem področju je glavna usmeritev drugega največjega oddelka Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko. Zaradi nevhvaležne vloge tega izjemno pomembnega področja (stisnjeno je med matematiko - naravoslovjem in računalniškim inženirstvom - tehniko) je skrb za njegov razvoj in rast toliko bolj utemeljena.

Na Oddelku za fiziko potekajo – in so predvidene tudi v prihodnje - raziskave na nekaterih specialnih področjih fizike kondenzirane snovi in biomagnetizma.

Oddelek za mehaniko je trenutno v mirovanju in ga bomo skušali oživiti. Sodelavci na tem oddelku so v zadnjem obdobju delovanja izvajali raziskave predvsem na področju analitične mehanike, numeričnega modeliranja ter konstrukcijske mehanike.

Pri vzgoji mladih kadrov bo inštitut skrbel za nadaljnji razvoj že obstoječih področij, hkrati pa bo v povezavi s tujino poskušal vpeljati za Slovenijo nova področja raziskovanja. V naslednjih letih pričakujemo, da bo usposabljanje v okviru projekta mladi raziskovalci zaključilo do pet mladih raziskovalcev letno. Ti raziskovalci bodo tvorili jedro kadrovske širitve Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko, bodisi kot redno bodisi kot dopolnilno zaposleni sodelavci, odvisno od možnosti pedagoške zaposlitve na slovenskih univerzah. Za izvedbo te dejavnosti bo inštitut še posebej pozorno skrbel za vzdrževanje in posodabljanje ustrezne infrastrukture.

Prav tako bomo skušali povečati našo uspešnost na področju mednarodnega znanstvenega sodelovanja, predvsem s prijavi na javne razpise za projekte EU. Večletne prošnje za preoblikovanje inštituta v javni raziskovalni zavod, ki niso dale rezultata, so nam onemogočale vključitev v mednarodni prostor. Zato so prijavitelji mednarodnih projektov prijave raje izpeljali preko drugih institucij, namesto preko inštituta. Pričakujemo, da se bo to po ureditvi statusa in glede na naše aktivnosti, navedene v nadaljevanju, spremenilo in bomo najkasneje do izteka leta 2027 zadostili tudi temu pogoju (80. čl. ZZrID, Ur. l. RS, št. 186, z dne 30.11.2021).

Trenutne prijave oziroma predvidene prijave na javne razpise za EU projekte so po posameznih programskih skupinah naslednje:

- **P1-0222 – vodja prof. dr. Igor Klep:** Predvideno je sodelovanje pri vsaj enem EU projektu.
- **P1-0287 – vodja prof. dr. Sandi Klavžar:** S prof. dr. Ismael González Yero z Univerze v Cadizu, Španija, je vodja programske skupine, prof. dr. Sandi Klavžar,

začel priprave na prijavo COST projekta. Na slovenski strani bo vodilna organizacija Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko.

- **P1-0292 – vodja prof. dr. Dušan Repovš:** Tako kot v preteklih letih, se bomo tudi v okviru tega programa prijavljali za različne EU projekte, predvsem imamo v načrtu prijave na razpise za naslednje ERC projekte:

- ERC Starting Grants (vodja projekta: dr. Dejan Govc)
- ERC Advanced Grants (vodja projekta: dr. Dušan Repovš)
- ERC Synergy Grants (vodja projekta: dr. Žiga Virk)
- ERC Proof of Concept (vodja projekta: dr. Boštjan Gabrovšek)
- ERC Consolidator Grant (vodja projekta: dr. Aleš Vavpetič)

Zaradi naših dosedanjih mednarodno zelo odmevnih odličnih raziskovalnih rezultatih ter našim odličnim široko razvejanim mednarodnim sodelovanjem, smo prepričani, da bomo tudi v prijavah na EU razpise zelo uspešni. Pri vseh naših načrtovanih EU prijavah bo IMFM sodeloval kot vodilna ali sodelujoča RO.

- **P1-0294 – vodja prof. dr. Primož Potočnik:** Predvidena je prijava na javni razpis za doktorske mreže (Marie Skłodowska-Curie).

- **P2-0348 – vodja prof. dr. Zvonko Jagličič:** V naslednjem 5-letnem obdobju je predvideno sodelovanje pri prijavi vsaj enega EU projekta ter tudi na COST akcije.

Na Oddelku za fiziko imamo eno prijavo na EU projekt (vodja, dr. Vojko Jazbinšek).

Call: HORIZON-CL3-2021-BM-01

(Border Management 2021)

Topic: HORIZON-CL3-2021-BM-01-05

Type of Action: HORIZON-IA

Proposal number: 101073884

Proposal acronym: PROTECTOR

Type of Model Grant Agreement: HORIZON Action Grant Budget-Based

Naslov projekta: Improved detection of concealed objects on and within the body of persons

Menimo, da Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko izpolnjuje pogoje za pridobitev statusa javnega raziskovalnega zavoda. Neustrezna organizacijska oblika namreč predstavlja resno oviro pri delovanju inštituta, čeprav že desetletja izvaja mednarodno odlično in visoko prepoznavno znanost in raziskovanje ter samostojno širi interdisciplinarni okvir. Dejstvo njegove statusne neustreznosti, ki ni zgolj vprašanje organizacijske oblike, temveč zlasti tudi identitetni element, pomeni, da je inštitut iz tega razloga slabše prepoznaven, nakazuje pa se tudi, da pri delovanju nima elementarne podpore svojega ustanovitelja, čeprav znanost in raziskovanje potrebujeta široko, sistematično, stalno in predvidljivo podporo.

Kot smo že navedli, imajo nekateri vodje programskih skupin projekt EU že v postopku ocenjevanja, ali pa projekte nameravajo v prihodnosti še prijaviti. Z uspešnimi prijavami za EU projekte bomo izpolnili tudi ta pogoj.

Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko tudi:

- združuje skoraj ves raziskovalni potencial Slovenije na področju matematičnih znanosti;
- izkazuje visoko stopnjo znanstvene odličnosti svojega potenciala ter ima velik mednarodni ugled;
- pomen matematičnih znanosti za aktualne in dolgoročne potrebe Slovenije je nedvomen; matematika je srž razvoja človeka od njegovih začetkov in prepreda vsa področja znanosti ter je po kakovosti najmanj primerljiva s preostalim slovenskim naravoslovjem (fiziko, kemijo, biologijo – te veje naravoslovja imajo velike nacionalne inštitute);
- stopnja opremljenosti inštituta je (trenutno) več kot zadovoljiva (kakovostna matematična knjižnica, dobra računalniška infrastruktura);
- dokazana je sposobnost skrbeti za kakovostno rast strokovnega potenciala v okviru projekta mladih raziskovalcev;
- inštitut zagotovo predstavlja prostorsko, tehnično servisno, informacijsko in administrativno poslovno okolje za čim bolj nemoteno raziskovalno, razvojno in izobraževalno delo raziskovalcev oziroma njihovih skupin.

Vse to so razlogi, ki so nacionalnega pomena in zaradi katerih predlagamo, da država prevzame ustanoviteljske pravice in dolžnosti do Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko.

Ljubljana, 23. marec 2022

prof. dr. Jern Kozak, direktor

**Jern
Kozak**

Digitally signed
by Jern Kozak
Date: 2022.03.29
09:32:20 +02'00'

Priloge k elaboratu:

- Zgodovinski izpis iz sodnega registra – IMFM do 31.01.2008
- Zgodovinski izpis iz sodnega registra – IMFM od 01.02.2008 dalje
- Redni izpis iz sodnega registra – IMFM
- Izjava UL z dne 23.10.1995 (M. Vilfan)
- Pismo UL z dne 23.09.2009 (A. Kocjančič)
- Elektronsko sporočilo UL (A. Golobič) z dne 18.02.2022 z zapisom sestanka z dne 16.12.2022
- Dogovor o neoplačnem prenosu lastninske pravice (IMFM in UL FMF) z dne 29.02.2000
- Poziv Državnega pravobranilstva o vpisu Republike Slovenije kot ustanoviteljice v SR z dne 21.01.2003
- Sklep UO UL – soglasje k pogodbi o ustanovitvi služnosti

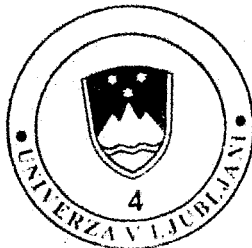


Številka: 032-2/2017
Datum: Ljubljana, 1. 3. 2017

Zadeva: Odpravek sklepa 25. redne seje Upravnega odbora Univerze v Ljubljani, ki je bila 20. 2. 2017

AD 5.4) UO UL je pri točki Soglasje k podpisu pogodbe o ustanovitvi osebne služnosti rabe na nepremičnini sprejel naslednji sklep:

SKLEP 10: UO UL daje soglasje k podpisu pogodbe o ustanovitvi osebne služnosti rabe, in sicer na nepremičnini Jadranska 19, 1000 Ljubljana, parcela 143/114 (ID 3341875) k.o. 2679 Gradišče II, in sicer se za čas 30 let vknjiži brezplačna osebna služnost rabe prostorov, ki se nahajajo tretjem nadstropju stavbe v skupni izmeri 348,8 m² do vhoda v Matematično knjižnico, ki obsegajo dvanajst prostorov z zaporednimi številkami od 70 od 81 in sedem prostorov z zaporednimi številkami od 85 do 91, kot izhajajo iz dela načrta stavbe, ki je priloga te pogodbe s pravico souporabe vhoda v stavbo, recepcije, sanitarnih prostorov, stopnišča, dvigala, hodnikov, parkirišča in kolesarnice v korist imetnika osebne služnosti Instituta za matematiko, fiziko in mehaniko.



I. Pentič
Irena Pentič
sekretar UO UL



REPUBLIKA SLOVENIJA

Državno pravobranilstvo

Ljubljana, Trdinova 4/IV

Tel.: 01/239 1600 244 40 00

Fax: 01/239 1666

Številka: P-AV5-1234/98-7-L

Datum: 24.1.2003

UNIVERZA V LJUBLJANI	
INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO	
28 -01- 2003	
403	

Pri odgovoru se obvezno sklicujte na našo številko

**INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO
IN MEHANIKO**

**Jadranska 19
1000 LJUBLJANA**

ZADEVA: Vpis Republike Slovenije kot ustanoviteljice v sodnem registru

Po pregledu stanja v sodnem registru na dan 20.1.2003 smo ugotovili, da pri subjektu vpisa Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko, Ljubljana še niso vpisane statusne spremembe v skladu z Zakonom o zavodih (Ur. l. RS, št. 12/91 in ostali). Prav tako ugotavljamo, da je kot ustanoviteljica vpisana Univerza v Ljubljani.

Vpis v sodnem registru bi bilo potrebno urediti v smislu določil Uredbe o poenotenju vpisov Republike Slovenije kot pravne osebe v sodnem registru in delniških knjigah (Ur. l. RS, št. 43/98) in kot ustanoviteljico pravilno označiti Republiko Slovenijo, Gregorčičeva 20, matična številka: 5854814 kot to določa 2. člen citirane uredbe glede na to, da je ustanoviteljica Univerze v Ljubljani kot javnega zavoda Republika Slovenija.

Vljudno vas prosimo, da nam kot zakonitemu zastopniku Republike Slovenije v 15 dneh po prejemu tega dopisa sporočite, ali ste predlog za vpis sprememb v sodni register že vložili oziroma vas prosimo, da ga čimprej vložite ter nas o tem obvestite.

S spoštovanjem,



Tatjana KRAŠEVEC
državna pravobranilka

Pripravila:
Aleksandra KISOVEC

Prilogi: 2

Grize - v volilni imenik je bilo vpisanih 1105 volilnih upravi-
Semprancev,
jrnitev - na referendumu je glasovalo skupno 698 krajanov,
- ZA uvedbo krajevnega samoprispevka je glasovalo
62 krajanov,
- PROTI uvedbi krajevnega samoprispevka je glasova-
njeni 616 krajanov,
ovni - neveljavnih je bilo 20 glasovnic.
nosti Na podlagi izida glasovanja volilna komisija Krajevne
nalna skupnosti Gotovlje ugotavlja, da referendum za uvedbo kra-
jnega samoprispevka v KS Gotovlje 19. 4. 1998 ni bil
glasovan.

Predsednik
volilne komisije
KS Gotovlje
Aleksander Žolnir l. r.

ŽR 'izvrševanje proračuna RS' 50100-630-10014
Na pravno osebo Republiko Slovenijo se preknjižijo
tudi delnice, ki se v delniških knjigah glasijo na gospodarske
družbe iz 2. člena te uredbe.

4. člen

Za izvajanje te uredbe skrbi Ministrstvo za finance.

5. člen

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Urad-
nem listu Republike Slovenije.

Št. 724-00/98-1
Ljubljana, dne 28. maja 1998.

Vlada Republike Slovenije

Marjan Podóbnik l. r.
Podpredsednik

VLADA

**1922. Uredba o poenotenju vpisov Republike Slovenije
kot pravne osebe v sodnem registru in delniških
knjigah**

Na podlagi 6. in 7. člena zakona o Vladi Republike
Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93, 23/96, 47/97) in 65.
člena zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/94, 17/91,
55/92, 13/93, 66/93, 45/94 in 8/96) izdaja Vlada Re-
publike Slovenije

U R E D B O
o poenotenju vpisov Republike Slovenije kot
pravne osebe v sodnem registru in delniških
knjigah

1. člen

V sodnem registru se poenoti vpisovanje Republike
Slovenije kot ustanoviteljice ali soustanoviteljice pravnih
oseb, tako da se vsi vpisi glasijo na:

Republika Slovenija
Gregorčičeva 20
matična številka: 5854814

Že obstoječi vpisi organov v sestavi Republike Slovenije
ter organov, katerih pravni naslednik je Republika Slovenija
oziroma organi v sestavi Republike Slovenije, se poenotijo,
tako da se vsi glasijo na pravno osebo Republiko Slovenijo.

2. člen

Kot ustanovitelj zavodov ali gospodarskih družb, ki so
ustanovili zavodi, v katerih ustanoviteljske pravice izvršuje
Vlada Republike Slovenije, se v sodnem registru vpiše prav-
na oseba Republika Slovenija.

3. člen

Vse delnice, ki se v delniških knjigah glasijo na zavode,
katerih ustanovitelj je Republika Slovenija in katerih ustano-
viteljske pravice izvršuje Vlada Republike Slovenije, se prek-
njižijo na pravno osebo Republiko Slovenijo.

Republika Slovenija
Gregorčičeva 20
matična številka: 5854814
davčna številka: 17659957

**1923. Uredba o načinu oblikovanja cen komunalnih
storitev**

Na podlagi 5. člena zakona o cenah (Uradni list RS, št.
1/91-I) in 21. člena zakona o Vladi Republike Slovenije
(Uradni list RS, št. 4/93, 23/96 in 47/97) izdaja Vlada
Republike Slovenije

U R E D B O

o načinu oblikovanja cen komunalnih storitev

1. člen

Gene proizvodov in storitev, ki so razvrščene po stan-
dardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 34/94,
3/95, 33/95 in 15/96) v podrazredih:

- 41.000 zbiranje, čiščenje in distribucija vode
- 90.001 zbiranje in odvoz odpadkov
- 90.002 dejavnosti deponij, sežiganje in drugi načini
odstranjevanja trdnih odpadkov
- 90.004 kanalizacije in delovanje čistilnih naprav,
ki so bile oblikovane skladno s predpisi in uporabljene
na tržišču na dan uveljavitve te uredbe, se določijo kot
najvišje.

2. člen

Pravne in fizične osebe, ki proizvajajo proizvode in
opravljajo storitve, navedene v 1. členu (v nadaljnjem besed-
ilu: zavezanci), ki so v času veljavnosti uredbe o načinu
oblikovanja cen komunalnih storitev (Uradni list RS, št. 9/98)
z zahtevkom Vladi Republike Slovenije predlagali odreditev
višje stopnje povišanja cen, lahko povišajo cene v času
veljavnosti te uredbe v skladu s sprejetim sklepom Vlade
Republike Slovenije.

3. člen

Za storitev dejavnosti kanalizacije in delovanja čistilnih
naprav, ki se bo na nekem območju opravljala prvič, se cena
lahko oblikuje tako, da ne presega ravni cene, ki je na
nekem območju že uporabljena na tržišču za enako storitev
in vrsto uporabnika, opravljeno s podobno ali enako tehnolo-
gijo.

Najmanj petnajst dni pred uveljavitvijo cene komunalne
storitve iz prejšnjega odstavka morajo zavezanci o tem ob-

K P 1234/18-G/1

Stran 01/02

Sodišče/Vložek:061/10140300
RC-061-2003/1248

Okrožno Sodišče V Ljubljani
Oddelek Za Gospodarsko Sodstvo
Tavčarjeva 9, Si-1503 Ljubljana

REDNI IZPISEK IZ SODNEGA REGISTRA
IZPISAN NA DAN 20.01.2003

Srg zadnjega vpisa : 199705371 Matična številka : 5055598
Datum zadnjega vpisa : 10.11.1997 Vložna številka : 10140300
Ustanovitev : 31.03.1977

Srg : 197400475
Datum vpisa : #15.11.1996
Firma : INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO
Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani, p.o.
Skrajšana firma :
Sedež : 1000 LJUBLJANA, Jadranska 19
Org. oblika : p.o.
Dod. org.oblika :
Osnovni kapital : ,00
Sodišče : Okrožno sodišče v Ljubljani
Status vpisa : Redno

DEJAVNOST NI VPISANA V CENTRALNO BAZO SODNEGA REGISTRA
(PRAVILNIK O NAČINU VODENJA SODNEGA REGISTRA, Ur. l. RS 18/94)

U S T A N O V I T E L J I :

Srg: 199705370, Datum sklepa: 27.10.1997
Ustanovitelj: UNIVERZA V LJUBLJANI

Država : SLOVENIJA
Naslov : 1000 LJUBLJANA, Trg revolucije 11
Odgovornost : Ostalo
Vstop : 05.07.1972
Vložek : ,00

Z A S T O P N I K I :

Srg: 199705371, ZALOŽNIK ALEŠ Datum sklepa: 10.11.1997
Naslov : 1000 LJUBLJANA, Vrhovčeva 4
Datum poob. : 01.10.1997, Vpis poob. : 10.11.1997
Tip zast. : Direktor
Zastopa brez omejitev.

Konec izpisa.

Takse prosto v skladu z 11. členom zakona o sodnih taksah.
(Ur.l.RS št.38/96)

Pooblaščen sodna oseba : Karmen Krznar



Institut za matematiko, fiziko in mehaniko, Ljubljana, Jadranska 19, ki ga zastopa direktor prof. dr. Aleš Založnik (v nadaljevanju izročitelj)

in Univerza v Ljubljani Fakulteta za matematiko in fiziko, Ljubljana, Jadranska 19, ki jo zastopa dekan prof. dr. Jernej Kozak (v nadaljevanju prevzemnik) s k l e n e t a

DOGOVOR

o neodplačnem prenosu lastninske pravice

1. člen

Pogodbeni stranki sporazumno ugotavljata:

1.

Izročitelj je na podlagi Pogodbe o brezplačnem prenosu uporabnih pravic, z dne 5.4.1972, vključen kot imetnik pravice posedovanja in uporabe na naslednjih parcelnih številkah:

- 143/112 dvorišče v izmeri 3756 m²,
- 143/113 stavbe v izmeri 1390 m²,
- 143/114 dvorišče v izmeri 4876 m² in
- 143/115 zgradbe v izmeri 1185 m²,

vpisan v zemljiškoknjižnem vložku 920 k.o. Gradišče predmestje II, Ljubljana, kot družbena lastnina.

2.

Po načrtu in odločbi je z dne 5.11.1985 poočitana sprememba vrste rabe za parcelno št.: 143/112, dvorišče 3756 m² na površino 3213 m² in za št.: 143/113 zgradba 1390 m² v stavbišče s poslovno stavbo 1933 m².

3.

Po določbah 1. odstavka 62. člena Zakona o zavodih (Ur.l.RS, št.: 12/91) je izročitelj s 1.4.1991 nadaljeval delo kot javni raziskovalni zavod in je premoženje iz 1. in 2. točke tega člena, ki je bilo družbena lastnina v njegovem upravljanju, postalo na podlagi 1. odstavka 65. člena cit. zakona, od tega dne dalje lastnina njenega ustanovitelja.

4.

Na osnovi Sporazuma med oddelkoma FMF, z dne 8.11.1998 je sporazumno dogovorjeno da:

- je izročitelj lastnik parcel in stavb iz 1. in 2. točke tega člena;
- bo izročitelj dovolil nadgraditev stavbe na Jadranski 21 in da bo v primeru nadgraditve dveh novih nadstropij za potrebe Fakultete za matematiko in fiziko prepisal lastništvo obeh parcel na obeh stavbah na Jadranski 19 in 21 na UL FMF, za kar bo dobil v trajno uporabo vse prostore v tretjem nadstropju zgradbe na Jadranski 19, do vhoda v Matematično knjižnico (12 prostorov z zaporednimi številkami od 70 do 81 in sedem

prostorov z zaporednimi števkami od 85 do 91), izpraznil pa bo prostore v četrtem nadstropju, na Jadranski 19, ki jih uporablja sedaj.

2. člen

Izročitelj neodplačno izroča prevzemniku, izključno za potrebe opravljanja registrirane dejavnosti Fakultete za matematiko in fiziko, prosto vseh bremen v uporabo in upravljanje kot etažno lastnino naslednje nepremičnine:

1.

Pritličje, prvo, drugo, četrto in peto nadstropje zgradbe na Jadranski 19, parcelna št.: 143/115. Celotno tretje nadstropje v isti zgradbi, razen prostorov Matematične knjižnice, pa ostane v nadaljnji uporabi in upravljanju kot etažna lastnina izročitelja.

2.

Funkcionalno zemljišče, dvorišče, parcela št.: 143/114, v izmeri 4876 m².

3.

Zgradbo in njene temelje na Jadranski 21, stavbišče s poslovno stavbo, v izmeri 1933 m², parcelna št.: 143/113, razen pritličja, prizidka in prvega nadstropja, ki jih zaseda RRC, ter drugega nadstropja, ki ga zaseda FMF.

4.

Funkcionalno zemljišče, dvorišče, parcelna št.: 143/112, v izmeri 3213 m².

3. člen

Prevzemnik prevzame za potrebe Fakultete za matematiko in fiziko UL v posest, uporabo in upravljanje nepremičnine iz 2. člena, v obsegu in pod pogoji iz tega dogovora.

4. člen

Dejanski prenos in izročitev nepremičnin iz 2. točke tega dogovora se izvrši po razrešitvi prostorske problematike Fakultete za matematiko in mehaniko UL.

Vpis v zemljiško knjigo se opravi po izročitvi nepremičnin iz prejšnjega odstavka.

Podpisnika dogovora soglašata, da stroške zemljiškooknjižnega vpisa in druge morebitne stroške po tej pogodbi krije prevzemnik.

5. člen

Podpisnika dogovora se zavezujeta s posebno pogodbo urediti vse medsebojne pravice in obveznosti soupravljanja oz. souporabe skupnih naprav in prostorov v objektih iz 1. točke., 2. člena tega dogovora.

6. člen

Ta dogovor je sestavljen v šestih enakih izvodih, od katerih prejmeta podpisnika dogovora po tri izvode.

7. člen

Dogovor stopi v veljavo s podpisom obeh strank.

Ljubljana, 29-02-2000

Prezemnik:
DEKAN FMF

Prof.dr. Jernej Kozar

J. Kozar



Ljubljana, 29-02-2000

Izročitelj:
DIREKTOR IMFM

Prof.dr. Aleš Založnik

A. Založnik



ZGODOVINSKI IZPISEK IZ SODNEGA REGISTRA DO 31.1.2008

Srg zadnjega vpisa : 200607498 Matična številka : 5055598
Datum zadnjega vpisa : 28.09.2006 Vložna številka : 10140300
Ustanovitev : 31.03.1977

Srg : 197400475
Datum vpisa : #15.11.1996
Firma : INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO
Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani, p.o.
Skrajšana firma :
Sedež : 1000 LJUBLJANA, Jadranska 19
Org. oblika : p.o.
Dod. org.oblika :
Osnovni kapital : ,00 SIT
Sodišče : Okrožno sodišče v Ljubljani
Status vpisa : Redno

DEJAVNOST NI VPISANA V CENTRALNO BAZO SODNEGA REGISTRA
(PRAVILNIK O NAČINU VODENJA SODNEGA REGISTRA, Ur. l. RS 18/94)

U S T A N O V I T E L J I :

Srg: 200300988, REPUBLIKA SLOVENIJA Datum sklepa: 05.03.2003
Država : SLOVENIJA
Naslov : 1000 LJUBLJANA, Gregorčičeva 20
Odgovornost : Ostalo
Vstop : 06.06.1998
Vložek : ,00 SIT

* Srg: 200300988, UNIVERZA V LJUBLJANI Datum sklepa: 05.03.2003
* Država : SLOVENIJA
* Naslov : 1000 LJUBLJANA, Trg revolucije 11
* Odgovornost : Ostalo
* Vstop : 05.07.1972, Izstop : 06.06.1998
* Vložek : ,00
* Šifra valute: SIT

Z A S T O P N I K I :

Srg: 200607498, OMLADIČ MATJAŽ Datum sklepa: 28.09.2006
Naslov : 1000 LJUBLJANA, Slovenska 55b
Datum poob. : 01.07.2006, Vpis poob. : 28.09.2006
Tip zast. : Direktor
* Srg: 199705371, KOZAK JERNEJ Datum sklepa: 10.11.1997
* Naslov : 1000 LJUBLJANA, Rožna dolina c. XII/5
* Datum poob. : 06.08.1990, Vpis poob. : 06.08.1990
* Datum pren. : 30.09.1997, Izbris : 10.11.1997
* Tip zast. : Direktor
* Zastopa brez omejitev. Za veljavno sklenitev pogodb o posojanju
* sredstev poslovnega sklada in sklada skupne porabe poslovnim bankam,

OPOMBA : Podatki, označeni z '*', so podatki, ki so bili nadomeščeni z novim vpisom. Podatki se nanašajo na vpise po 1.1.1997 (druga točka 3. člena pravilnika o dostopu do sodnega registra neposredno preko računalniške povezave - Ur. l. RS, št.10/97).

Datum vpisa v centralni register - 15.11.1996 (11. člen Pravilnika o vodenju sodnega registra Ur. l. RS št. 19/94 in 3/97).

- * organizacijam združenega dela in družbeno političnim skupnostim ter
- * pogodb o združevanju sredstev z drugimi organizacijami združenega dela
- * sta potrebna soglasje zbora delovne skupnosti in sklepa sveta
- * inštituta.

* Srg: 199705370, Datum sklepa: 27.10.1997
* Datum poob. : 06.08.1990, Vpis poob. : 06.08.1990
* Datum pren. : , Izbris :

- * Zastopa brez omejitev. Za veljavno sklenitev pogodb o posojanju
- * sredstev poslovnega sklada in sklada skupne porabe poslovnim bankam,
- * organizacijam združenega dela in družbeno političnim skupnostim ter
- * pogodb o združevanju sredstev z drugimi organizacijami združenega dela
- * sta potrebna soglasje zbora delovne skupnosti in sklepa sveta
- * inštituta.

* Srg: 200607498, ZALOŽNIK ALEŠ Datum sklepa: 28.09.2006
* Naslov : 1000 LJUBLJANA, Vrhovčeva 4
* Datum poob. : 01.10.1997, Vpis poob. : 10.11.1997
* Datum pren. : 30.06.2006, Izbris :28.09.2006
* Tip zast. : Direktor

- * Zastopa brez omejitev.

* Srg: 199705371, Datum sklepa: 10.11.1997
* Datum poob. : 01.10.1997, Vpis poob. : 10.11.1997
* Datum pren. : , Izbris :

- * Zastopa brez omejitev.

Konec izpisa.

=====

OPOMBA : Podatki, označeni z '*', so podatki, ki so bili nadomeščeni z novim vpisom. Podatki se nanašajo na vpise po 1.1.1997 (druga točka 3. člena pravilnika o dostopu do sodnega registra neposredno preko računalniške povezave - Ur. l. RS, št.10/97).

4 A J P = 5

Podpis je veljaven

Digitally signed by Poslovni register Slovenije
Date: 2022.02.22 18:05:57 +01:00
Reason: Podpis e-izpiska PRS
Location: Ljubljana

Zgodovinski izpis iz sodnega/poslovnega registra

(za obdobje od 01.02.2008 dalje)

OSNOVNI PODATKI O SUBJEKTU

Status subjekta: **vpisan**
Datum vpisa subjekta v register: 31.03.1977
Srg vpisa subjekta: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Matična številka: 5055598000
Davčna številka: SI 45597162

firma:

Vsebina sedanjega vpisa: **Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko**
Datum vpisa: 16.10.2014
Srg vpisa: 2014/45482
Datum objave vpisa: 16.10.2014

Spremenjeni vpis:

*(vsebina prejšnjega vpisa)

INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani, p.o.

Datum vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*

prevod firme:

Vsebina sedanjega vpisa: **Institute of Mathematics, Physics and Mechanics (angleščina)**
Datum vpisa: 16.10.2014
Srg vpisa: 2014/45482
Datum objave vpisa: 16.10.2014

skrajšana firma:

Vsebina sedanjega vpisa: **IMFM**
Datum vpisa: 16.10.2014
Srg vpisa: 2014/45482
Datum objave vpisa: 16.10.2014

Spremenjeni vpis:

*(vsebina prejšnjega vpisa)

ni vpisa

prevod skrajšane firme:

Vsebina sedanjega vpisa: **/ (angleščina)**
Datum vpisa: 16.10.2014
Srg vpisa: 2014/45482
Datum objave vpisa: 16.10.2014

sedež:

Vsebina sedanjega vpisa: **LJUBLJANA**
Datum vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*

poslovni naslov:

Vsebina sedanjega vpisa:

Jadranska ulica 19, 1000 Ljubljana

Datum vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*

pravnoorganizacijska oblika:

Vsebina sedanjega vpisa:

Javni zavod

Datum vpisa: 16.10.2014
Srg vpisa: 2014/45482
Datum objave vpisa: 16.10.2014

Spremenjeni vpis:

*(vsebina prejšnjega vpisa)

p. o.

Datum vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*

število delnic:

ni vpisa

vrsta organa nadzora:

nima organa nadzora

DRUŽBENIKI

zap. št. družbenika:

478852

identifikacijska številka:

5854814000 - matična številka(pravna oseba je vpisana v PRS)

firma:

REPUBLIKA SLOVENIJA

naslov:

Gregorčičeva ulica 20, 1000 Ljubljana

vrsta odgovornosti za obveznosti
družbe:

odgovarja omejeno

datum vstopa:

06.06.1998

datum vpisa v register:

glej zgodovinski izpis do 31.01.2008

Srg vpisa:

glej zgodovinski izpis do 31.01.2008

datum objave vpisa:

glej zgodovinski izpis do 31.01.2008

POSLOVNI DELEŽI

ni vpisov

OSEBE, POOBLAŠČENE ZA ZASTOPANJE

zap. št. zastopnika:

702450

tip zastopnika:

direktor

identifikacijska številka:

EMŠO - podatek ni javen

osebno ime:

Kozak Jern

naslov:

Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana

datum podelitve pooblastila:

01.10.2018

datum vpisa pooblastila v register:

03.10.2018

Srg vpisa:

2018/38538

datum objave vpisa:

03.10.2018

način zastopanja:

samostojno

omejitve:

ni vpisov

zap. št. zastopnika:

593918

tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.10.2014
datum vpisa pooblastila v register: 14.10.2014
Srg vpisa: 2014/42989
datum objave vpisa: 14.10.2014
datum prenehanja pooblastila: 30.09.2018
datum izbrisa pooblastila iz registra: 03.10.2018
Srg izbrisa: 2018/38538
datum objave izbrisa: 03.10.2018
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

zap. št. zastopnika: **593918**
tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.10.2014
datum vpisa pooblastila v register: 14.10.2014
Srg vpisa: 2014/42989
datum objave vpisa: 14.10.2014
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

zap. št. zastopnika: **467236**
tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.10.2010
datum vpisa pooblastila v register: 13.10.2010
Srg vpisa: 2010/36504
datum objave vpisa: 13.10.2010
datum prenehanja pooblastila: 30.09.2014
datum izbrisa pooblastila iz registra: 14.10.2014
Srg izbrisa: 2014/42989
datum objave izbrisa: 14.10.2014
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

zap. št. zastopnika: **467236**
tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.10.2010
datum vpisa pooblastila v register: 13.10.2010
Srg vpisa: 2010/36504
datum objave vpisa: 13.10.2010
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

zap. št. zastopnika: **458902**
tip zastopnika: zastopnik
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen

osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.07.2010
datum vpisa pooblastila v register: 08.07.2010
Srg vpisa: 2010/23894
datum objave vpisa: 08.07.2010
datum prenehanja pooblastila: 30.09.2010
datum izbrisa pooblastila iz registra: 13.10.2010
Srg izbrisa: 2010/36504
datum objave izbrisa: 13.10.2010
način zastopanja: samostojno
omejitve: Zastopa kot v.d. direktorja.

zap. št. zastopnika: 458902
tip zastopnika: zastopnik
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: Kozak Jern
naslov: Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.07.2010
datum vpisa pooblastila v register: 08.07.2010
Srg vpisa: 2010/23894
datum objave vpisa: 08.07.2010
način zastopanja: samostojno
omejitve: Zastopa kot v.d. direktorja.

zap. št. zastopnika: 351847
tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: OMLADIČ MATJAŽ
naslov: Slovenska cesta 55B, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.07.2006
datum vpisa pooblastila v register: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
datum prenehanja pooblastila: 30.06.2010
datum izbrisa pooblastila iz registra: 08.07.2010
Srg izbrisa: 2010/23894
datum objave izbrisa: 08.07.2010
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

zap. št. zastopnika: 351847
tip zastopnika: direktor
identifikacijska številka: EMŠO - podatek ni javen
osebno ime: OMLADIČ MATJAŽ
naslov: Slovenska cesta 55B, 1000 Ljubljana
datum podelitve pooblastila: 01.07.2006
datum vpisa pooblastila v register: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
Srg vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
datum objave vpisa: *glej zgodovinski izpis do 31.01.2008*
način zastopanja: samostojno
omejitve: ni vpisov

ČLANI ORGANA NADZORA

ni vpisov

SKUPŠČINSKI SKLEPI

ni vpisov

RAZNO

ni vpisov

SPREMEMBA DRUŽBENE POGODBE / STATUTA

datum vpisa spremembe v register: **16.10.2014**
Srg vpisa: 2014/45482
datum objave vpisa: 16.10.2014
datum sklepa o spremembi: 18.09.2014

Pregled Srg številkl sklepov o dovolitvi vpisa pri subjektu

Srg številka: **2018/38538**
Datum: 03.10.2018 10:01
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni
Tip vpisa: splošni vpis spremembe

Srg številka: **2014/45482**
Datum: 28.10.2014 15:52
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni
Tip vpisa: splošni vpis spremembe

Srg številka: **2014/45482**
Datum: 16.10.2014 13:19
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni
Tip vpisa: splošni vpis spremembe

Srg številka: **2014/42989**
Datum: 14.10.2014 13:51
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni
Tip vpisa: splošni vpis spremembe

Srg številka: **2010/36504**
Datum: 13.10.2010 14:58
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni

Tip vpisa: splošni vpis spremembe

Srg številka: **2010/23894**
Datum: 08.07.2010 13:58
Vrsta predloga: vpis spremembe
Tip postopka: splošni
Tip vpisa: splošni vpis spremembe



Podpis je veljaven

Digitally signed by Poslovni register Slovenije
Date: 2022.02.22 18:12:02 +01:00
Reason: Podpis e-Izpiska PRS
Location: Ljubljana

Redni izpis iz sodnega/poslovnega registra

Pojasnilo: Datumi vpisa posameznega podatka v sodni register so prikazani v zgodovinskem izpisu.

OSNOVNI PODATKI O SUBJEKTU

Status subjekta	vpisan
Datum vpisa subjekta v sodni register	31.03.1977
Matična številka	5055598000
Ident. št. za DDV in davčna številka	SI 45597162
Vložna številka	10140300
Firma	Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
Prevod firme	Institute of Mathematics, Physics and Mechanics (angleščina)
Skrajšana firma	IMFM
Prevod skrajšane firme	/ (angleščina)
Sedež	Ljubljana
Poslovni naslov	Jadranska ulica 19, 1000 Ljubljana
Pravnoorganizacijska oblika	Javni zavod
Število delnic	ni vpisa
Vrsta organa nadzora	ni vpisa

DRUŽBENIKI IN POSLOVNI DELEŽI

DRUŽBENIKI

Zap. št. družbenika	478852
Identifikacijska številka	5854814000 - matična številka(pravna oseba je vpisana v PRS)
Firma	REPUBLIKA SLOVENIJA
Naslov	Gregorčičeva ulica 20, 1000 Ljubljana
Vrsta odgovornosti za obveznosti družbe	odgovarja omejeno
Datum vstopa	06.06.1998

POSLOVNI DELEŽI

Ni vpisov

OSEBE, POOBLAŠČENE ZA ZASTOPANJE

Zap. št. zastopnika	702450
Vrsta zastopnika	direktor
Identifikacijska številka	EMŠO - podatek ni javen
Osebno ime	Kozak Jern
Naslov	Rožna dolina, cesta XII 5, 1000 Ljubljana
Datum podelitve pooblastila	01.10.2018
Način zastopanja	samostojno
Omejitve	<i>ni vpisa</i>

ČLANI ORGANA NADZORA

Ni vpisov

SKUPŠČINSKI SKLEPI

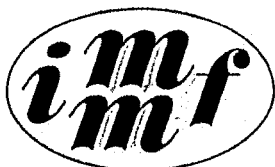
Ni vpisov

RAZNO

Ni vpisov

SPREMEMBA DRUŽBENE POGODBE / STATUTA

Datum vpisa spremembe v sodni register	16.10.2014
Datum sklepa o spremembi	18.09.2014



UNIVERZA V LJUBLJANI
INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO
UNIVERSITY OF LJUBLJANA
INSTITUTE OF MATHEMATICS, PHYSICS AND MECHANICS
SLOVENIJA, 61111 Ljubljana, Jadranska cesta 19
Tel. (061) 265-061, Fax (061) 217-281

Datum: 29. september 1995

UNIVERZA V LJUBLJANI
Kongresni trg 12
61000 LJUBLJANA
Gospa Marjeta Vilfan,
glavni tajnik

Spoštovana gospa Vilfanova!

Svet Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko je kot najvišji upravni organ našega zavoda na svoji seji dne 21. septembra 1995 soglasno sprejel sklep, da zaprosi Univerzo v Ljubljani, da prenese ustanoviteljske pravice in obveznosti na Republiko Slovenijo. IMFM bi s tem postal javni raziskovalni zavod. Obširneje je razpravljal tudi o prošnji za pridruženo članstvo pri eni ali obeh slovenskih univerzah, a končne odločitve ni sprejel. Večina članov je bila mnenja, da je treba pobudo za pridruženo članstvo tehtno in podrobno pretehtati in prošnjo skrbno pripraviti. Zapisnik Sveta prilagam.

Zato vas lepo prosim, da sestavite izjavo, ki bo omogočila prenos ustanoviteljskih pravic in obveznosti na Republiko Slovenijo. Če je potrebna kakršnakoli pomoč ali pojasnilo, sem vam vedno na voljo. Najlaže me dobite, če pustite sporočilo v pisarni inštituta, Jadranska 19, telefon 12-32-470.

O prenosu ustanoviteljskih obveznosti sem se posvetoval tudi s pravnico na Ministrstvu za znanost in tehnologijo, gospo Skobirjevo. Pojasnila mi je, da ste takšni izjavi pripravili že za dva druga inštituta, in da bi za naš inštitut izjava izgledala podobno. Za vaš trud se vam vnaprej najlepše zahvaljujem.

S spoštovanjem,



Direktor
dr. Jernej Kozak

J Kozak



61000 Ljubljana, Slovenija
Kongresni trg 12
Telefon (061) 125 40 55

Inštitut za matematiko, fiziko
in mehaniko
Jadranska 19
61000 Ljubljana

Št.:

UNIVERZA V LJUBLJANI
INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO

Priloga:	24/10-1995
Číslo:	69/95

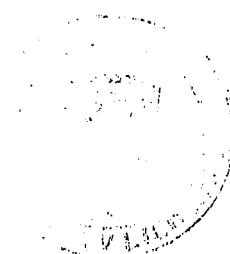
Datum:

23. oktober 1995

IZJAVA

Na vaše zaprosilo vam Univerza v Ljubljani daje soglasje za prenos ustanoviteljskih pravic in obveznosti do Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko, Ljubljana, Jadranska 19, na Vlado Republike Slovenije.

Hkrati Univerza v Ljubljani izjavlja, da nima do Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko, Ljubljana, Jadranska 19 nikakršnih premoženjskih ali drugih materialnih zahtevkov.



Marjeta Vilfan, dipl. inž.
Glavni tajnik

Rektorica
Univerze v Ljubljani
prof. dr. Andreja Kocijančič

Univerza v Ljubljani
Universitas Ljubacensis

Kongresni trg 12
1001 Ljubljana, Slovenija
telefon 01 251 86 02
faks 01 251 86 50
rekostan@si
www.uni-lj.si

UNIVERZA V LJUBLJANI
INŠTITUT ZA MATEMATIKO, FIZIKO IN MEHANIKO

Prejeto		25-09-2009	
Št.	Številka	Pril.	Vr.



Številka: 811-02/09-R-GT/dr
Datum: 23. september 2009

Ministrstvo za visoko šolstvo,
znanost in tehnologijo
Minister g. Gregor Golobič
Kotnikova 38

10000 LJUBLJANA

ZADEVA: SPREMEMBA IMENA - IMFM

Na zaprosilo direktorja Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani, prof. dr. Matjaža Omladiča, vam podajamo naslednjo izjavo:

Družbenik oz. lastnik Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani je Vlada Republike Slovenije v celoti. Univerza v Ljubljani je že 23. oktobra 1995 dala soglasje za prenos ustanoviteljskih pravic in obveznosti do predmetnega inštituta, na podlagi česar je z dnem 6.6.1998 postala ustanovitelj inštituta Vlada RS.

Od navedenega časa do danes Univerza v Ljubljani izjavlja, da nima do Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani, nikakršnih premoženjskih ali drugih materialnih zahtevkov.

Z odličnim spoštovanjem,




prof. dr. Andreja Kocijančič
rektorica

Poslano:

- naslov,
- V vednost: prof. dr. Matjaž Omladič, direktor IMFM

Tanja Cvek

From: Golobič, Alenka <Alenka.Golobic@uni-lj.si>
Sent: petek, 18. februar 2022 10:26
To: tanja.cvek@imfm.si
Subject: Univerza v Ljubljani - zapisnik glede ureditve statusa IMFM
Attachments: Zapis sestanka glede ureditve statusa IMFM.pdf

From: UL, Kabinet <kabinet@uni-lj.si>
Sent: Monday, December 20, 2021 3:16 PM
To: tomaz.boh@gov.si; mitja.slavinec@gov.si; 'gp.mizs@gov.si' <gp.mizs@gov.si>
Cc: UL, Rektorat <rektorat@uni-lj.si>; Ramšak, Anton <Anton.Ramsak@uni-lj.si>
Subject: Univerza v Ljubljani - zapisnik glede ureditve statusa IMFM

Spoštovana državni sekretar, dr. Mitja Slavinec in dr. Tomaž Boh.

V imenu prorektorja za raziskovanje in razvoj Univerze v Ljubljani, prof. dr. Antona Ramšaka, vam v vednost posredujemo zapisnik sestanka glede ureditve statusa IMFM (v povezavi z ureditvijo razmerij IMFM z UL).

S spoštovanjem,

Univerza v Ljubljani *Kabinet rektorja / Rector's Cabinet*

Univerza v Ljubljani / University of Ljubljana

Kongresni trg 12, SI-1000 Ljubljana, Slovenija / Slovenia
T.: +386 1 2418 604
kabinet@uni-lj.si, www.uni-lj.si

Zapis sestanka glede ureditve statusa IMFM (v povezavi z ureditvijo razmerij IMFM z UL)

Prisotni z UL: prof. dr. Gregor Majdič, rektor, prof. dr. Anton Ramšak, prorektor, prof. dr. Emil Erjavec, predsednik UO UL, prof. dr. Tomaž Košir, dekan UL FMF, mag. Barnarda Golob Hribar, tajnik UL FMF, Alenka Golobič, pomočnica glavnega tajnika UL

Prisotni z IMFM: prof. dr. Jernej Kozak, direktor, izr. prof. dr. Marjeta Kramar Fijavž, predsednica Sveta IMFM

Prof. dr. Anton Ramšak, prorektor, je uvodoma povedal, da tako na MIZŠ kot tudi na UL obstaja **interes za ureditev statusa IMFM**. Na podlagi predstavljenih možnosti za ureditev statusa IMFM na predhodnih sestankih z drugimi deležniki in po preučitvi vseh možnosti je predlagal, da se **IMFM preoblikuje v javni raziskovalni zavod**. Kot tak bi iz proračuna za svoje delovanje pridobival tudi finančna sredstva, del katerih bi lahko namenil tudi za najem prostorov na **Jadranski 19 (prostori v lasti UL in upravljanju UL FMF)**.

Prof. dr. Gregor Majdič, rektor, je omenil tudi možnost **pripojitve** Inštituta Univerzi v Ljubljani in možnost, da IMFM postane **pridružen član UL**.

Prof. dr. Emil Erjavec, predsednik UO UL, je opozoril, da **moramo nujno (na novo) urediti tudi medsebojna razmerja glede uporabe prostorov**. UL je javni zavod, ki je zavezan h gospodarnemu ravnanju ter k upoštevanju Pravilnika o upravljanju s stvarnim premoženjem UL pri oddaji lastnih prostorov v najem. Zavedamo se, da je IMFM pripomogel k reševanju prostorske problematike UL (FMF) in ta vložek lahko ustrezno finančno opredelimo in upoštevamo pri ureditvi medsebojnih razmerij glede uporabe prostorov za naprej.

Prof. dr. Jernej Kozak, direktor IMFM, je spomnil, da na IMFM delujejo matematiki iz 3 javnih univerz in da so se o možnosti pridruženega članstva pogovarjali že z rektorjem, prof. dr. Stanislavom Pejovnikom. **Strinjal se je, da bo Inštitut v primeru preoblikovanja v JRZ prejemal finančna sredstva iz proračuna in bi v tem primeru lahko plačevala tudi najemnino UL (FMF)**.

Izr. prof. dr. Marjeta Kramar Fijavž, predsednica Sveta IMFM, se je strinjala, da je treba urediti status zavoda in da si zaposleni in sodelujoči na IMFM želijo preoblikovanje v JRZ. V primeru, da do tega res pride, se ji zdi primerno, da IMFM plačuje najemnino za uporabo prostorov, ki so v lasti UL (Jadranska 19).

Prof. dr. Tomaž Košir, dekan UL FMF, je podprl namero po statusnem preoblikovanju IMFM v JRZ in ureditvi njemnega razmerja z IMFM, hkrati bi na UL pristopili k postopkom za sprejem IMFM kot pridruženega člana UL.

Sklep: UL sporoči na MIZŠ, da se tako UL kot IMFM strinjata s preoblikovanjem IMFM v JRZ, pri čemer se istočasno s preoblikovanjem uredi tudi najemno razmerje med UL in IMFM, v skladu s katerim bo IMFM Univerzi v Ljubljani plačeval najemnino za uporabo prostorov v lasti UL.

Datuma: 16. 12. 2021

Zapisala: Alenka Golobič

