

REPUBLIKA HRVATSKA  
**INSTITUT RUĐER BOŠKOVIĆ**  
*Javni institut Republike Hrvatske*

**P R A V I L N I K**  
**O INTELEKTUALNOM VLASNIŠTVU**

Zagreb, rujan 2016.

## **I. UVODNE NAPOMENE**

Institut Ruđer Bošković (u dalnjem tekstu: Institut) je javni institut u vlasništvu Republike Hrvatske čija je osnovna zadaća znanstveno istraživanje.

Osim rezultata temeljnih istraživanja, koji su kroz objavljivanje u znanstvenim i stručnim časopisima te prezentacijama na znanstvenim i stručnim skupovima dostupni javnosti, rad u okviru djelatnosti Instituta može rezultirati nastankom različitih oblika intelektualnog stvaralaštva koji su također pogodni i za komercijalizaciju te ih je potrebno zaštiti odgovarajućim oblicima intelektualnog vlasništva.

Ovaj Pravilnik izrađen je sa svrhom upoznavanja djelatnika Instituta s pravilima i praksom koja će se primjenjivati kada se pojavi potreba za zaštitom intelektualnog vlasništva Instituta.

Institut prepoznaće važnost donošenja strategije vrednovanja i upravljanja intelektualnim vlasništvom te ovim Pravilnikom nastoji stvoriti uvjete pogodne za inventivnost, kreativni rad i transfer tehnologije kroz primjenu rezultata koji proizlaze iz obavljanja djelatnosti Instituta, uz uvažavanje akademske slobode i slobode znanstvenog rada na Institutu. Pravilnik je u svojoj nakani da definira suodnose izumitelja i Instituta usuglašen sa zakonskim odredbama Zakon o patentu i Zakoni o izmjenama i dopunama Zakona o patentu (NN br. 173/2003, 87/2005, 76/2007, 30/2009, 128/2010, 49/2011, 76/2013) Republike Hrvatske.

Ciljevi zbog kojih se donosi ovaj Pravilnik su sljedeći:

- poticanje stvaranja inovacija zasnovanih na kvalitetnim znanstvenim istraživanjima u što većem broju;
- omogućavanje zaštite intelektualnog vlasništva Instituta;
- stvaranje prepostavki za iskorištavanje intelektualnog vlasništva;
- stvaranje prepostavki za upravljanje intelektualnim vlasništvom Instituta na sustavan način u smislu uspostave jasnih i prepoznatljivih principa i kriterija za transfer tehnologija, patenata, tvrtci kćeri Instituta;
- mogućnost pristupa dostupnim informacijama s ciljem optimalne zaštite inovacije i njezine komercijalizacije kroz licencije, tvrtke kćeri i poduzetničke inkubatore.

## **II. TEMELJNE ODREDBE**

### **Članak 1.**

Ovim Pravilnikom uređuju se postupak i uvjeti pod kojima se provodi zaštita intelektualnog vlasništva stvorenog na Institutu te međusobna prava i obveze Instituta i autora inovacija s Instituta i van Instituta ukoliko dođe do komercijalnog iskorištavanja intelektualnog vlasništva.

### **Članak 2.**

Odredbe ovog Pravilnika obvezujuće su za sve radnike Instituta za vrijeme trajanja radnog odnosa te u roku od 2 godine nakon prestanka radnog odnosa, u slučaju kada se inovacija odnosi na poslove što ih je radnik obavljao na Institutu.

Odredbe ovog Pravilnika također obvezuju i sve ostale osobe koje sudjeluju u radu Instituta, a koje nisu zaposlene u Institutu (npr. sve osobe koji nisu zaposlenici Instituta a sudjelovale su u izradi inovacije i/ili imaju pristup podacima vezanim uz inovaciju).

### **Članak 3.**

Intelektualno vlasništvo Instituta, u smislu ovog Pravilnika, je skup inovacija čiji je vlasnik Institut.

Inovacijom se u smislu ovog Pravilnika smatra primjenjivi rezultat znanstvenog istraživanja i to:

- proizvodi, postupci i tehnološka rješenja koja zadovoljavaju zakonske uvjete za patentiranje (patentibilni izum);
- tehnička poboljšanja koja nemaju elemente patentibilnosti;
- prototipni uređaji;
- softver koji potencijalno ima komercijalnu vrijednost;
- ostali oblici intelektualnog vlasništva (specifična tehnološka znanja, autorska djela i dr.), koji imaju tržišnu vrijednost.

### **Članak 4.**

Predstojnici zavoda, voditelji laboratorija, voditelji projekata i voditelji Centara su dužni upoznati svoje suradnike s prednostima prijave i zaštite inovacije u smislu stvaranja novih vrijednosti u smislu opće i osobne koristi.

### **III. POSTUPAK U SLUČAJU NASTANKA INOVACIJE**

#### **1. OBAVIJEST O INOVACIJI**

##### **Članak 5.**

Kada radnik Instituta procijeni da rezultati njegovog rada imaju karakter inovacije ima pravo obavijestiti stručno Povjerenstvo za Intelektualno vlasništvo (u dalnjem tekstu: Povjerenstvo) ili Odjel za projekte i transfer znanja.

##### **Članak 6.**

Autor inovacije uputit će Povjerenstvu za intelektualno vlasništvo ili Odjelu za projekte i transfer znanja dopis kojim ih obavještava o nastanku inovacije (obavijest o inovaciji). Obavijest o inovaciji dostavlja se putem Pisarnice Instituta u dva istovjetna primjerka prema predlošku Obrasca za prijavu inovacija, koji je priložen Pravilniku.

Obavijest o inovaciji treba sadržavati podatke o autoru odnosno autorima inovacije i nazivu inovacije. Uz jedan primjerak obavijesti o inovaciji prilaže se u zatvorenoj kuverti popunjeni „Obrazac za prijavu inovacije“ (prilog 2 Pravilnika) koji sadrži sljedeće podatke o inovaciji:

- podatke o autoru odnosno autorima inovacije s navedenim postotkom njihova udjela u nastanku inovacije te podatke o ostalim osobama koje su upoznate s inovacijom;
- kratak opis inovacije, njene značajke i pojedinosti, crteže i sl.;
- opis tehničkog učinka koji se postiže inovacijom i njene moguće primjene;
- podatke o okolnostima pod kojima je došlo do nastanka inovacije;
- tko je financirao istraživanje koje je dovelo do nastanka inovacije;
- jesu li podaci o inovaciji ikad bili javno objavljeni ili prezentirani;
- autoru poznato stanje tehnike (npr. znanstvene publikacije) uz komparativni prikaz predmetne inovacije;
- podatke temeljem kojih je moguće izvršiti pretragu stanja tehnike;
- podatke o mogućnostima komercijalnog iskorištavanja inovacije.

Drugi primjerak obavijesti o inovaciji nakon urudžbiranja dostavlja se autoru inovacije i služi kao potvrda o datumu podnošenja obavijesti o inovaciji Institutu.

##### **Članak 7.**

Svaka inovacija stvorena na opremi ili sredstvima u vlasništvu Instituta ili uz korištenje resursa radnog vremena djelatnika Instituta vlasništvo je Instituta.

U slučaju djelomičnog korištenja Institutskih resursa moguća su i definiranja udjela u vlasništvu kako djelatnika Instituta tako i Instituta uz odobrenje takvog pisanog zahtjeva od strane ravnatelja na prijedlog Povjerenstva za Intelektualno vlasništvo, u skladu s Pravilnikom o radu Instituta.

## **2. POVJERENSTVO ZA INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO**

### **Članak 8.**

Povjerenstvo za intelektualno vlasništvo (u dalnjem tekstu: Povjerenstvo) je stručno savjetodavno tijelo ravnatelja.

Članovi Povjerenstva su znanstvenici zaposleni na Institutu koji imaju znanja i iskustva u području zaštite intelektualnog vlasništva, vlastite priznate patente kao i komercijalne primjene znanstvenih rezultata, te stručne osobe zaposlene na Institutu na poslovima koji se odnose na transfer znanja.

### **Članak 9.**

Povjerenstvo imenuje ravnatelj Instituta na vrijeme od četiri godine.

Ravnatelj može razriješiti bilo kojeg člana ili predsjednika Povjerenstva prije isteka mandata.

Članovi Povjerenstva za svoj rad u Povjerenstvu imaju mogućnost primanja mjesecne neto naknade po odluci ravnatelja i u skladu s Pravilnikom o radu.

### **Članak 10.**

Povjerenstvo temeljem zaprimljene obavijesti o inovaciji i popunjenoj obrasca, na svojem prvom sljedećem sastanku, a najkasnije u roku od 30 dana nakon njihovog zaprimanja, provodi postupak ispitivanja inovacije pri čemu utvrđuje:

- jesu li zadovoljeni znanstveni, tehnički i ostali uvjeti (stanje tehnike) da inovacija bude uvrštena u portfelj intelektualnog vlasništva Instituta;
- kategoriju intelektualnog vlasništva u koju pripada inovacija sukladno članku 3. stavku 2. ovog Pravilnika;
- daljni postupak s inovacijom.

### **Članak 11.**

Povjerenstvo nakon provedenog postupka ispitivanja inovacije u roku od 30 dana od dana zaprimanja obavijesti o inovaciji predlaže ravnatelju:

- postupak, put i način zaštite intelektualnog vlasništva;
- kategoriju intelektualnog vlasništva u koju pripada inovacija (sukladno članku 3. stavku 2. ovog Pravilnika);

## **3. DONOŠENJE ODLUKE O INOVACIJI**

### **Članak 12.**

Odluku o inovaciji donosi Ravnatelj na temelju prijedloga Povjerenstva. U odluci treba biti naveden način na koji će se postupiti s inovacijom.

Ravnatelj će donijeti odluku o inovaciji u roku od 30 dana od dana zaprimanja prijedloga Povjerenstva.

#### **IV. PODNOŠENJE PATENTNE PRIJAVE**

##### **Članak 13.**

U slučaju kada Institut provodi postupak patentne zaštite inovacije Povjerenstvo će kontaktirati autora inovacije i zatražiti da u roku od 30 dana dostavi prijedlog teksta patentne prijave. Autori inovacije navode se kao izumitelji u prijavi patenta.

Nakon sastavljanja patentne prijave Institut će pred nadležnim tijelom pokrenuti postupak za priznanje prava na patent.

U slučaju da je autoru inovacije za sastavljanje patentne prijave potrebna profesionalna pomoć, o tome će odmah izvjestiti Povjerenstvo koje će predložiti Ravnatelju angažiranje patentnog zastupnika u skladu s člankom 16. Pravilnika.

##### **Članak 14.**

U slučaju kada inovacija predstavlja patentabilni izum Institut može opunomoći patentnog zastupnika za provođenje postupka patentne zaštite sukladno pozitivnim propisima u ime i za račun Instituta.

Patentni zastupnik može biti uključen u pretraživanje baza podataka s ciljem utvrđivanja relevantnog „stanja tehnike“, u pisanje patentne prijave, pripremu prateće dokumentacije, koja se odnosi na pravnu zaštitu inovacije.

Patentni zastupnik na temelju punomoći zastupa Institut pred Državnim zavodom za intelektualno vlasništvo i pred međunarodnim patentnim tijelima.

##### **Članak 15.**

Povjerenstvo ili Odjel za projekte i transfer znanja će pravovremeno predlagati Ravnatelju donošenje odluka vezanih uz proceduru za priznavanje patenta, te brinuti o poštivanju svih rokova u patentnom postupku.

Tijekom međunarodne faze postupka Povjerenstvo će predložiti pred kojim nacionalnim/internacionalnim uredima će ući u nacionalnu/internacionalnu fazu postupka za priznanje patenta.

#### **V. RASPODJELA PRAVA INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA**

##### **Članak 16.**

Intelektualno vlasništvo koje nastane tijekom realizacije znanstvenoistraživačkih projekata financiranih od treće strane (npr. EU, resorno ministarstvo, NATO, Svjetska banka) definira se odgovarajućim projektnim ugovorom.

Intelektualno vlasništvo koje nastane kao rezultat znanstvenog istraživanja koje se obavlja u suradnji s drugim domaćim i/ili inozemnim znanstvenim institucijama raspodjeljuje se sukladno udjelu određenom ugovorom s predmetnom institucijom.

### Članak 17.

Intelektualno vlasništvo koje nastane kao rezultat izvršenja ugovora sklopljenih s gospodarskim subjektima raspodjeljuje se razmjerno udjelu određenom odgovarajućim ugovorom, uz uvažavanje sljedećih smjernica:

- kada druga ugovorna strana traži podjelu prava intelektualnog vlasništva s Institutom, ta podjela treba biti proporcionalna udjelu u financiranju te ugovorne strane, Instituta i drugih mogućih vanjskih partnera. Prilikom određivanja udjela Instituta treba uzeti u obzir direktnе i indirektnе troškove;
- kada druga ugovorna strana traži sva prava na intelektualno vlasništvo, na to se može pristati ako ta strana u potpunosti financira dato istraživanje. U takvим slučajevima prilikom pregovaranja Institut treba voditi računa o zaštiti prava svojih radnika na korištenje takvim intelektualnim vlasništvom u znanstvene svrhe;
- kada god je moguće, Institut će nastojati osigurati pravo na publikaciju istraživanja;
- svi dogovori oko raspodjele intelektualnog vlasništva s vanjskim finansijskim partnerima ili agencijama moraju se odnositi na specifični projekt odnosno istraživanje. Intelektualno vlasništvo koje svaka strana donosi u projekt i koje nije dio ugovora mora biti jasno određeno i isključeno iz intelektualnog vlasništva koje se odnosi na projekt. Također, intelektualno vlasništvo do kojeg radnici Instituta dođu slučajno, a koje nije dio cilja kojem je određeni projekt odnosno istraživanje posvećeno treba biti isključeno iz ugovora. Ovo isključenje odnosi se i na razdoblje nakon završenog rada na tom projektu odnosno istraživanju;
- u ugovorima u kojima se raspodjeljuje pravo intelektualnog vlasništva treba posebno naglasiti da u prijavi patenta za inovaciju koja nastane kao rezultat istraživanja financiranog od strane vanjskih partnera trebaju biti navedeni kao izumitelji svi koji su bitno pridonijeli nastanku inovacije;
- u svim ugovorima treba istaknuti da će se u slučaju da se opseg projekta odnosno istraživanja značajno promijeni u odnosu na izvorni plan ili etape, ugovor izmijeniti.

U slučaju kada vanjski suradnik ili gostujući stipendist radi i u drugoj instituciji, može se sklopiti tripartitni ugovor s klauzulom kojom će se Institut obvezati da neće potraživati prava na intelektualno vlasništvo koje nastane radom te osobe na drugoj instituciji a da ta druga institucija neće potraživati prava na intelektualno vlasništvo koje nastane radom suradnika odnosno stipendista na Institutu.

## **VI. KOMERCIJALNO ISKORIŠTAVANJE INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA**

### **Članak 18.**

U svrhu komercijalnog iskorištavanja intelektualnog vlasništva koje ima potencijala za komercijalizaciju, Institut će putem Odjela za projekte i transfer znanja pokrenuti i provesti potrebne aktivnosti u svrhu njegovog komercijalnog iskorištavanja.

Institut može komercijalizirati intelektualno vlasništvo prvenstveno:

- ustupanjem prava korištenja intelektualnog vlasništva uz obeštećenje Instituta putem licencije trećim subjektima;
- putem prodaje intelektualnog vlasništva;
- putem usluga zasnovanih na intelektualnom vlasništvu;
- putem osnivanja zajedničke tvrtke u zajedničkom vlasništvu izumitelja i Instituta.

## **VII. PODJELA PRIHODA OD KOMERCIJALIZACIJE**

### **Članak 19.**

U slučaju kada Institut ostvari prihod od komercijalizacije definiranih u članku 18., Institut prvo treba utvrditi vlastite troškove povezane s komercijalizacijom inovacije. Kod utvrđivanja troškova Instituta u obzir valja uzeti sva sufinanciranja koje su autori patenta ili patentnih prijava ostvarili kroz projektnu aktivnost (odbijanje troškova koje Institut nije imao prilikom postupka patentne prijave, pregovora ili bilo kojeg vida komercijalizacije, a sufinancirani su od treće strane).

U slučaju kada u roku od 8 godina od prijave inovacije Povjerenstvu nije nađen modalitet komercijalizacije ili se niti ne planira, Institut zadržava pravo gašenja navedene inovacije prestankom uplata održavanja patenta, uz obveznu ponudu prenošenja vlasništva inovacije na autore inovacije zaposlenike Instituta. Za osobe koje su autori inovacije, a nisu zaposlenici instituta, vrijedi pravo prenošenja vlasništva uz obeštećenje Instituta u iznosu financiranja patenta od prijave do 8. godine vrijednosti istoga.

Ako je u ostvarivanju inovacije sudjelovalo više osoba, prihod se među njima dijeli sukladno postotku udjela autorstva u inovaciji.

Međusobna prava i obveze u slučaju komercijalizacije inovacije, po bilo kojoj osnovi, uredit će se posebnim ugovorom koji će između sebe sklopiti Institut te autor ili autori inovacije, uz uvažavanje sljedećih smjernica:

- poticanja poduzetničke klime i otvaranja poslovnog subjekta u suvlasništvu Instituta ili privatnom vlasništvu izumitelja uz obeštećenje Instituta u slučaju prijenosa intelektualnog vlasništva s Instituta na navedene tvrtke, uz maksimalno poticanje rasta i razvoja poslovanja tvrtke, posebice u prve dvije godine poslovanja iste;
- nagrađivanja i poticanja kreativnog i stvaralačkog okruženja uz definiranje mogućnosti reinvestiranja Institutskog novca uprihođenog od komercijalne

- djelatnosti u djelatnost koja već dokazano ostvaruje prihode;
- povezivanja Instituta s ostalim ekonomskim subjektima uz isticanje loga Instituta na završnim proizvodima proisteklim iz navedenih djelatnosti.

### **Članak 20.**

U slučaju da autori inovacije nemaju interesa u komercijalizaciji proizvoda putem osnivanja zajedničkih ili samostalnih tvrtki, Institut će zasebnim ugovorom s autorima inovacije urediti udio u uprihodjenim sredstvima i način isplate autorima inovacije, koji u konačnom iznosu ne smije biti manji od polovice prihodovnih sredstava, ostvarenih utrživanjem predmetnog intelektualnog vlasništva (ostatni prihod nakon odbijanja prihoda Instituta se među njima dijeli sukladno postotku udjela autorstva u inovaciji).

Prihodi iz članka 19. nastavit će se isplaćivati autorima inovacije i u slučaju kada prestanu biti zaposlenici Instituta. Prilikom prestanka radnog odnosa na Institutu autor inovacije je obavezan obavijestiti Odjel za projekte i transfer znanja o budućem kontaktu i voditi računa o eventualnim promjenama podataka (prebivalište, broj telefona, email adresa, sekundarni kontakt i sl.). U slučaju smrti autora inovacije, njegova prava se prenose na njihove zakonite nasljednike pri čemu autor inovacije mora imati na umu da se kontakt ostvaruje u tom slučaju putem prethodno priloženog sekundarnog kontakta.

### **Članak 21.**

Autor inovacije može zatražiti prijenos intelektualnog vlasništva inovacije koju je stvorio na sebe ili odgovarajuću pravnu osobu. Ravnatelj će u suradnji s Povjerenstvom za intelektualno vlasništvo od slučaja do slučaja odlučiti hoće li prenijeti takvo intelektualno vlasništvo na autora inovacije ili odgovarajuću pravnu osobu i pod minimalnim uvjetima povrata sredstava uloženih u patentnu prijavu ili održavanja patenta.

### **Članak 22.**

Podaci o inovaciji su poslovna tajna. Nije dopušteno javno iznositi podatke o postojanju, karakteru i namjeni inovacije. Autor inovacije držat će u tajnosti sve podatke vezane za inovaciju do trenutka njene pravne zaštite, u slučaju patentne zaštite do trenutka podnošenja patentne prijave, odnosno sve dok podaci o inovaciji ne budu učinjeni dostupnim javnosti.

## **X. VOĐENJE EVIDENCIJE INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA**

### **Članak 27.**

Odjel za projekte i transfer znanja vodi evidenciju o postojećem patentnom portfelju, a Povjerenstvo za intelektualno vlasništvo o prijavama, koje nakon odobrenja proslijeđuje Odsjeku za pravne i opće poslove u arhivu.

Evidencija za svaku inovaciju treba sadržavati sljedeće:

- obavijest o inovaciji i popunjenoj obrazac s podacima o inovaciji;
- sve eventualne priloge dostavljene uz obrazac s podacima o inovaciji;
- prijedlog Povjerenstva;
- odluku Ravnatelja o inovaciji;
- patentne prijave, punomoć izdanu patentnom zastupniku i svu daljnju dokumentaciju patentnog postupka u zemlji i inozemstvu;
- ugovore sklopljene između Instituta i autora inovacije;
- ostalu relevantnu dokumentaciju koja se odnosi na inovaciju.

## XI. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

### Članak 28.

Ravnatelj će u roku od 15 dana od dana stupanja na snagu ovoga Pravilnika razriješiti staro i imenovati novo Povjerenstvo za intelektualno vlasništvo.

### Članak 29.

Ravnatelj je dužan jedanput godišnje izvjestiti Upravno i Znanstveno vijeće o intelektualnom vlasništvu Instituta i rezultatima njegove komercijalizacije.

### Članak 31.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave.

Broj: 010-8319/1-2016.is

Zagreb, 15. rujna 2016.

Predsjednik Upravnog vijeća:

Prof.dr.sc. Boris Labar

Utvrđuje se da je Pravilnik o intelektualnom vlasništvu Instituta Ruđer Bošković objavljen na oglasnoj ploči u upravnoj zgradi dana 21. rujna 2016. godine i stupa na snagu dana 29. rujna 2016. godine.

Ravnatelj:

Dr. sc. Tome Antičić

**POSLOVNA TAJNA**

**Prilog 1:**

**Pojmovnik**

**Autor inovacije** jedna ili više fizičkih osoba koje su svojim stvaralačkim radom sudjelovale u nastanku inovacije.

**Državni zavod za intelektualno vlasništvo Republike Hrvatske:**

tijelo državne uprave koje obavlja poslove iz područja zaštite prava intelektualnog vlasništva; provodi upravni postupak za priznanje patenta i konsenzualnog patenta za Republiku Hrvatsku i obavlja druge upravne i stručne poslove u pogledu zaštite izuma.

**Intelektualno vlasništvo:**

skup svih prava industrijskog vlasništava, autorskih i srodnih prava te ostalih prava čiji je vlasnik Institut, a koja imaju svoju vrijednost na tržištu, te se mogu prodati, licencirati, zamijeniti, pokloniti kao i svako drugo vlasništvo.

U industrijsko vlasništvo ubrajaju se patenti, žigovi (zaštitni znakovi), industrijski dizajn, oznake zemljopisnog podrijetla i oznake izvornosti i topografija poluvodičkih proizvoda.

U autorska i srodnja prava ubrajaju se osobito jezična djela (pisana djela, govorna djela, računalni programi) te prikazi znanstvene ili tehničke prirode (crteži, planovi, skice, tablice).

U ostala prava ubrajaju se poslovne metode, servisi, usluge i tehnologije, baze podataka te znanje i iskustvo (ekspertno znanje).

**Komercijalizacija:** proces stvaranja finansijske koristi upotrebom, prodajom, licenciranjem i sl. inovacije; uključuje zaštitu, upravljanje i razvoj komercijalne vrijednosti inovacije, osnivanje tvrtki, istraživanja te suradnju s industrijom i drugim partnerima u svrhu ostvarenja finansijske koristi od inovacije.

**Patent:** ekskluzivno pravo priznato za izum koji se odnosi na proizvod, postupak ili primjenu i nudi novi način izrade nečega ili novo tehničko rješenje problema. Patent osigurava nositelju patenta isključivo pravo na izradu, korištenje, stavljanju u promet ili prodaju izuma zaštićenog patentom.

**Patentna prijava:** zahtjev kojim se pokreće postupak za priznanje patenta; sadržava izričitu naznaku da se zahtijeva priznanje patenta, naziv izuma koji izražava bit izuma, opis izuma, patentne zahtjeve, crteže, sažetak izuma, podatke o podnositelju te ostalo u skladu sa pozitivnim pravnim propisima.

**PCT prijava patenta:**

**POSLOVNA TAJNA**

međunarodna prijava patenta podnesena prema Ugovoru o suradnji na području patenata (Patent Cooperation Treaty, PCT).

**Prototip:** fizički uređaj, kemijski spoj i sl, ostvaren na temelju inovativnog postupka.

**Tehničko unapređenje:**

postupak koji rabi poznata znanstvena i inovativna rješenja te stoga nema elemente patentibilnosti, a kojim se postiže: veća iskoristivost, bolje iskorištenje materijala ili energije, bolje iskorištavanje strojeva, bolja kontrola proizvodnje ili bolja kvaliteta proizvoda.

**POSLOVNA TAJNA**

**Prilog 2:**

## **OBRAZAC ZA PRIJAVU INOVACIJE**

Ovaj Obrazac namijenjen je za prijavu i evidentiranje inovacija Instituta „Ruđer Bošković“ („Institut“). Autor/autori inovacije trebaju ga popuniti i dostaviti Povjerenstvu za intelektualno vlasništvo Instituta („Povjerenstvo“) prije objavlјivanja rada ili javne prezentacije koji bi sadržavali bitne informacije o sušitni inovacije, a čim hitnije nakon nastanka inovacije u svrhu njene pravovremene pravne zaštite i/ili komercijalnog iskorištavanja.

Na temelju podataka o inovacijskoj izobradbi Obrasca Povjerenstvo provodi postupak ispitivanja inovacije te preporučuje ravnatelju donošenje odluke o daljnjoj sudbini inovacije. Također, informacije iz ovog Obrasca čine temelj za određivanje autora inovacije (izumitelja) i njihovih udjela u nastanku inovacije te mogućih prava intelektualnog vlasništva trećih fizičkih ili pravnih osoba nad prijavljenom inovacijom. Podaci o inovaciji iz Obrasca koristit će se u postupku pravne zaštite i komercijalnog iskorištavanja inovacije. U tom smislu, netočni ili nepotpuni podaci mogu dovesti do spora, neuspjeha pravne zaštite inovacije ili do gubitka ili smanjenja prihoda od komercijalizacije.

Svi podaci iz ovog Obrasca smatraju se poslovnom tajnom Instituta, a koristit će se isključivo u svrhu ispitivanja i pravne zaštite prijavljene inovacije.

**UPUTE:**

1. Pročitajte i u potpunosti ispunite Obrazac za prijavu inovacije, uključujući informacije vezane uz financiranje projekta odnosno istraživanja koje je rezultiralo inovacijom.
2. Ispunjeni Obrazac dostavlja se Povjerenstvu putem Pisarnice Instituta, u zatvorenoj kuverti, zajedno s obavijesti o inovaciji.

**Napomena:** Ako imate bilo kakvih pitanja u svezi ispunjavanja Obrasca, molimo Vas da se obratite članovima Povjerenstva:

**Predsjednik povjerenstva**, email, tel.

**Zamjenik predsjednika povjerenstva**, email, tel.

**Odjel za projekte i transfer znanja**, emai. tel. kontakt osobe

**POSLOVNA TAJNA**

**OBRAZAC ZA PRIJAVU INOVACIJE**

**NAZIV PROJEKTA TIJEKOM ČIJE REALIZACIJE JE DOŠLO DO STVARANJA  
INOVACIJE:**

**Samo za potrebe Povjerenstva**

Kategorija intelektualnog vlasništva u koju spada inovacija:

- i. proizvodi, postupci i tehnološka rješenja koja zadovoljavaju zakonske uvjete za patentiranje (patentibilni izum).....
- ii. tehnička poboljšanja koja nemaju elemente patentabilnosti.....
- iii. prototipni uređaji.....
- iv. softver koji potencijalno ima komercijalnu vrijednost.....
- v. ostali oblici intelektualnog vlasništva (ekspertno znanje, autorska djela i dr.).....

Napomene:

**1. PODACI O AUTORIMA INOVACIJE (IZUMITELJIMA)**

**A. GLAVNI AUTOR (IZUMITELJ)**

Ime i prezime	Zvanje / radno mjesto / funkcija
Laboratorij / Zavod	
Telefonski brojevi: interni / vanjski	Telefaks / E-mail

**Napomena:** Sva korespondencija s autorima inovacije obavljat će se putem adrese za kontakt glavnog autora. Autori inovacije dužni su obavijestiti Povjerenstvo o svakoj promjeni adrese za kontakt.

**POSLOVNA TAJNA****B. OSTALI AUTORI INOVACIJE (RADNICI INSTITUTA I / ILI VANJSKI SURADNICI)**

Navedite sve osobe koje su aktivno doprinijele stvaranju inovacije. Osoba se smatra autorom inovacije (izumiteljem) samo ako je svojim stvaralačkim radom sudjelovala u nastanku inovacije.

**Napomena:** podatke za svakog autora inovacije treba navesti posebno. Za vanjske suradnike treba navesti i naziv njihovog poslodavca i adresu.

	1.	2.
Ime i prezime		
Laboratorij / Zavod ili Centar		
Zvanje / radno mjesto / funkcija		
Telefonski brojevi: interni / vanjski		
Telefaks / E-mail		
Naziv i adresa poslodavca (za vanjske suradnike)		

**C. OSTALI AUTORI INOVACIJE (STUDENTI)**

Navedite sve studente koji su aktivno doprinijeli stvaranju inovacije. Osoba se smatra autorom inovacije (izumiteljem) samo ako je samo ako je svojim stvaralačkim radom sudjelovala u nastanku inovacije.

	1.	2.
Ime i prezime		
Kućna adresa / telefonski broj		
Sveučilište / Fakultet s kojeg student dolazi		
Laboratorij / Zavod u kojem student radi na izradi diplomskog, magistarskog ili doktorskog rada		
Ime i prezime te zvanje / radno mjesto / funkcija voditelja studenta		
Telefonski brojevi: interni / vanjski		
Telefaks / E-mail		

**POSLOVNA TAJNA**

**D. UDJELI AUTORA INOVACIJE U NASTANKU INOVACIJE (IZRAŽENI U POSTOCIMA)**

	Ime i prezime	% udjela
Glavni autor		
Ostali autori inovacije		

**E. OSTALE OSOBE KOJE SU UPOZNATE S INOVACIJOM**

Navedite sve ostale osobe koje su upoznate s bitnim informacijama o suštini inovacije, ako takvih ima.		
	1.	2.
Ime i prezime		
Laboratorij / Zavod		
Zvanje / radno mjesto / funkcija		
Telefonski brojevi: interni / vanjski		
Telefaks / E-mail		
Naziv i adresa poslodavca		

**2. PODACI O PRETHODNO NASTALIM OBVEZAMA**

**A. IZVOR FINANCIRANJA PROJEKTA ODносно ISTRAŽIVANJA TIJEKOM ČIJE REALIZACIJE JE INOVACIJA STVORENA**

Navedite pojedinosti o:
i. svakom obliku finansijske potpore projektu odnosno istraživanju,
ii. opremi korištenoj u svezi s ovim ili povezanim radom,
iii. sporazumima o stipendiranju postdiplomskih studija ili drugim ugovorima,
iv. materijalima i/ili podacima (objavljenim u tiskanim i/ili elektronskim medijima), koji su kao vlasništvo treće strane korišteni u procesu nastanka inovacije, a bez kojih nastanak inovacije ne bi bio moguć.

**B. UGOVORI O ČUVANJU TAJNOSTI PODATAKA (UGOVORI O POVJERLJIVOSTI)**

Navedite pojedinosti o svim sklopljenim ugovorima o čuvanju tajnosti podataka (o povjerljivosti) vezanim uz inovaciju, ugovorima o transferu materijala ili drugim ugovorima koji u sebi sadrže klauzulu o čuvanju tajnosti, uključujući njihove urudžbene brojeve i datume.
--

**POSLOVNA TAJNA**

**C. INFORMACIJA O EVENTUALNOJ JAVNOJ OBJAVI PODATAKA O INOVACIJI**

Navedite podatke o eventualnoj javnoj objavi relevantnih podataka o inovaciji u obliku znanstvenog/stručnog rada, diplomskog rada, magistarskog rada, doktorske disertacije, postera ili predavanja na skupovima, članka koji je u tisku, informacije u medijima (tisak, radio, TV) ili u bilo kojem drugom oralnom, pisanim, audio/vizualnom ili elektroničkom obliku koji bi se mogao smatrati činom razotkrivanja inovacije.

**3. PODACI O INOVACIJI**

**A. NAZIV INOVACIJE**

Puni naziv inovacije

Skraćeni naziv inovacije (dvije do sedam riječi)

**B. PRVI ZABILJEŽENI DATUM NASTANKA INOVACIJE**

Datum nastanka inovacije

Na koji način je podatak o nastanku inovacije zabilježen (upis u laboratorijski dnevnik, evidencija, crtež, izvješće ili slično)

**C. PODACI O OKOLNOSTIMA NASTANKA INOVACIJE (POZADINA IZUMA)**

Iznesite kratku povijest razvojnih koraka odnosno okolnosti koje su dovele do nastanka inovacije.

**D. OPIS INOVACIJE**

Opis inovacije treba biti sažet (ne više od dvije stranice; za slike, crteže, grafikone i sl. mogu se koristiti dodatne stranice) i fokusiran na njezinu suštinu. Osim bitnih značajki i pojedinosti inovacije, opis treba sadržavati i tehnički učinak koji se postiže inovacijom i, u svezi s time, mogućnost primjene inovacije.

**POSLOVNA TAJNA**

**E. STANJE TEHNIKE**

Opišite područje u koje inovacija pripada te prethodno stanje tehnike koje Vam je poznato: treba navesti podatke o dokumentima (znanstveni radovi, magistarski radovi, doktorske disertacije, knjige, studije, članci, patenti itd.) koji sadrže javno objavljene podatke o postojanju rješenja, tehnologija, proizvoda, patenata itd. sličnih Vašoj inovaciji.

**F. NOVE ZNAČAJKE INOVACIJE**

Potrebno je navesti one značajke inovacije po kojima se ona razlikuje od svega ostalog što je do sada poznato odnosno već postoji u stanju tehnike. Nove značajke inovacije potrebno je navesti u svrhu odabira najoptimalnijeg načina zaštite inovacije kao i njezine komercijalizacije.

**4. MOGUĆNOSTI KOMERCIJALNOG ISKORIŠTAVANJA INOVACIJE**

**A. CILJNA TRŽIŠTA I TRŽIŠNE NIŠE**

Navedite na koja tržišta se po Vašem mišljenju inovacija može najuspješnije plasirati? Nabrojite sve postojeće ili potencijalne proizvode i/ili usluge kojih se možete sjetiti, a koji bi mogli imati koristi od vaše inovacije. Navedite u koje segmente tržišta (tržišne niše) mislite da je moguće plasirati inovaciju.

**B. POTENCIJALNE KOMERCIJALNE PREDNOSTI I KORISTI INOVACIJE**

Nabrojite tri ključne komercijalne prednosti ili koristi inovacije.

**C. MOGUĆI KUPCI I POSLOVNI PARTNERI**

Navedite nazive tvrtki za koje mislite da bi mogle biti zainteresirane za korištenje Vaše inovacije. Navedite osobe za kontakt u tim tvrtkama ako su Vam poznate.

**D. MOGUĆA KONKURENCIJA**

Navedite nazive tvrtki i proizvoda/usluga za koje mislite da bi mogle predstavljati konkurenčiju proizvodima i/ili uslugama koji mogu proizaći iz Vaše inovacije. Koliko je jaka ta konkurenčija (prema Vašoj procjeni)?

**POSLOVNA TAJNA**

**5. IZJAVA**

Podatke iz ovog Obrasca Povjerenstvo će koristiti za utvrđivanje vlasništva nad pravima intelektualnog vlasništva, za procjenu mogućih zahtjeva nad tim pravima od strane trećih osoba te obveza prema gospodarskim ili drugim subjektima koji su financirali projekt odnosno istraživanje. Netočni ili nepotpuni podaci mogu dovesti do spora, neuspjeha pravne zaštite inovacije ili do gubitka ili smanjenja prihoda od komercijalizacije.

**IZJAVA**

*Izjavljujem da su podaci koje sam iznio / iznijela u ovom Obrascu točni i potpuni prema mojem najboljem saznanju i vjerovanju, da su sve pojmenice navedene osobe u Obrascu koje su doprinijele nastanku inovacije stvarni autori (stvaratelji) ove inovacije te da nema drugih autora (stvaratelja) inovacije.*

*Potvrđujem da sam obavijestio / obavijestila svojeg poslodavca o svim sukobima interesa koji bi eventualno mogli postojati u odnosu na inovaciju.*

Potpis \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_