

HINTBOOK

**pro vědecké
výzkumníky**

Co je to vynález a co je technické řešení?

Vynález, který lze ochránit patentem, je výsledkem vynálezecké činnosti a splňuje podmínku novosti vzhledem ke stavu techniky ke dni podání přihlášky vynálezu. Dále musí být opakovatelně průmyslově využitelný, tedy lze jej vyrábět nebo jinak využívat v průmyslu, zemědělství nebo jiných oblastech hospodářství. Za průmyslově využitelné vynálezy se nepovažují způsoby chirurgického nebo terapeutického ošetřování lidského těla a diagnostické metody používané na lidském těle. Tyto způsoby a metody nelze patentovat.

Technické řešení, které je nové, přesahuje rámec pouhé dovednosti a je opakovaně průmyslově využitelné, lze ochránit užitným vzorem. Technická řešení, která se ochraňují užitným vzorem, mívají menší potenciál pro komercializaci, kratší životnost či jsou na ně kladeny nižší požadavky na celkovou vynálezeckou úroveň.

Kdo se v rámci FNUSA-ICRC stará o ochranu průmyslového vlastnictví? Vytvořil/a jsem vynález nebo technické řešení jako zaměstnanec FNUSA. Jaký je následující postup?

Pokud původce vytvořil vynález nebo užitný vzor v rámci pracovněprávního vztahu k FNUSA, má povinnost tuto skutečnost oznámit do 30 dní na TT. Tuto informační povinnost splní vyplněním formuláře Oznámení o vzniku předmětu průmyslového vlastnictví v českém jazyce (Invention disclosure form v anglickém jazyce), který je ke stažení na intranetu FNUSA-ICRC, nebo případně na vyžádání v TT, a jeho zasláním na adresu tt.icrc@fnusa.cz.

Jak mám postupovat při vyplňování formuláře Oznámení o vzniku předmětu průmyslového vlastnictví?

Do formuláře Oznámení o vzniku předmětu průmyslového vlastnictví (Invention disclosure form) vyplní původce primárně informace o samotném vynálezu či technickém řešení, včetně informace o všech jeho původcích. K Oznámení je nutné přiložit relevantní dokumenty, které by mohly hrát roli při posuzování, zda je průmyslověprávní ochrana předmětu žádoucí. Díky všem informacím a dokumentům poskytnutým původcem má být

Jak rozhoduje FNUSA o uplatnění práv k vynálezu či technickému řešení?

FNUSA schopna náležitě posoudit, zda bude k těmto předmětům průmyslového vlastnictví uplatňovat práva. V případě jakýchkoliv nejasností při vyplňování Oznámení může původce požádat o pomoc TT, které mu poskytne veškeré informace o ochraně průmyslového vlastnictví či asistenci při vyplňování Oznámení a sumarizaci případných příloh.

Podané Oznámení zpracují pracovníci TT, kteří vyhodnotí, zda jde skutečně o předmět průmyslového vlastnictví, jestli je předmět ve spolupůvodcovství s původci mimo FNUSA a zdali má předmět vztah k výzkumným projektům. Na základě zjištěných skutečností TT vypracuje *Návrh komercializace*, který předkládá Radě pro komercializaci.

FNUSA uplatňuje právo k předmětům průmyslového vlastnictví zejména tehdy, pokud je předmět průmyslového vlastnictví pro FNUSA přínosný, tj. především je-li způsobilý k externímu komerčnímu využívání. O této skutečnosti rozhoduje právě Rada pro komercializaci, její Stanovisko určí další nakládání s předmětem průmyslového vlastnictví. TT vyrozumí původce o rozhodnutí o uplatnění práv a komunikuje s ním další postup.

Jak lze ochránit vynález či technické řešení, k němuž se FNUSA rozhodla neuplatnit práva?

V případě, že se Rada pro komercializaci rozhodne právo neuplatnit, přechází právo k výsledku zpět na původce. Ten může s předmětem průmyslového vlastnictví nakládat dle svého uvážení a možností a realizuje případnou ochranu svou vlastní cestou a za vlastní prostředky. FNUSA je povinna zachovávat o předmětu mlčenlivost, aby neohrozila možnost ochrany patentem nebo užitným vzorem.

Mohu o vynálezu nebo technickém řešení vydávat publikace?

O všech vynálezech a technických řešeních je nutno zachovávat mlčenlivost přinejmenším do doby, než je podána patentová přihláška či přihláška užitého vzoru. Pokud dojde k uveřejnění informace o předmětu průmyslového vlastnictví před podáním takové přihlášky, výsledek práce již nelze právně ochránit. Je tedy potřeba se vyvarovat zveřejňování v podobě publikací, v rámci konferenčních příspěvků, či jen jejich abstraktů.

Jak dlouho je platná ochrana předmětů průmyslového vlastnictví?

Maximální délka patentové ochrany je 20 let. V případě užitého vzoru jde nejvýše o 10 let. V obou případech je ochrana platná od data podání přihlášky a její prodlužování je navázáno na hrazení udržovacích poplatků.

Jak mám postupovat v případě, že chce někdo využívat průmyslové vlastnictví FNUSA? Mám v případě komerčního využití nárok na odměnu?

Pokud se na Vás obrátí instituce nebo soukromá společnost se zájmem využívat registrované průmyslové vlastnictví FNUSA, kontaktujte TT, které se se subjektem spojí, dohodne podmínky spolupráce a zajistí ji po právní stránce. V případě, že se motivační odměna dostane do zjevného nepoměru s přínosem, kterého je dosaženo komerčním využíváním daného výsledku, má původce právo na odměnu z komercializace průmyslového vlastnictví. O dosažení takového nepoměru a o výši odměny z komercializace rozhoduje TT.

Kde získám podrobnější informace k ochraně průmyslového vlastnictví ve FNUSA?

S jakýmkoliv dotazy se neváhejte obracet na TT a jeho pracovníky na adrese tt.icrc@fnusa.cz.

Problematika průmyslového vlastnictví je podrobněji upravena interní směrnici S/A/82999/019, o nakládání s výsledky výzkumné činnosti a ochraně duševního vlastnictví, kterou TT pravidelně aktualizuje.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Podpořeno z Evropského fondu pro regionální rozvoj –
projekt Rozvoj služeb transferu technologií ve FNUSA-ICRC
(reg. č.: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_014/0000653).

FNUSA-ICRC,
Mezinárodní centrum klinického výzkumu,
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
Oddělení transferu technologií
Pekařská 53, 656 91 Brno