



PATENTUJ. KOMERCJALIZUJ



JAKIE SĄ PODSTAWOWE SYSTEMY OCHRONY PRAWNEJ DLA INNOWACJI?

Odpowiedź w opisie ►

OŚRODEK
BROKERÓW INNOWACJI
I POPULARYZACJI NAUKI

Podstawowe systemy ochrony prawnej dla innowacji

ANNA BEŁZ- RZECZNIK PATENTOWY UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W LUBLINIE



Ochronę prawną dla innowacji możemy podzielić na dwa zasadnicze systemy:

- 1.Ochronę autorską
- 2.Ochrona własności przemysłowej

Ochrona autorska

Obejmuje Utwory.

-Utwory rozumiane są, jako przejaw działalności twórczej o indywidualnym charakterze. Mogą to być na przykład: artykuły, publikacje, fotografie, czy nawet sposób przedstawiania informacji np: zestawienie wyników badań w nowej unikalnej formie.

Ochrona prawem autorskim wynika z mocy prawa i obowiązuje już w momencie tworzenia oryginalnego utworu i przysługuje twórcy z chwilą utrwalenia utworu, bez konieczności spełniania jakichkolwiek formalnych wymogów. Ochrona autorska nie wymaga konieczności dokonywania rejestracji. Oznacza to, że prawa autorskie nie wymagają rejestracji, zgłaszania czy wnoszenia opłat związanych z ich ochroną.

Zgodnie z polską ustawą o prawach autorskich, autorskie prawa majątkowe gasną wygasają z upływem 70 lat od:

- śmierci twórcy, lub śmierci współtwórcy, który przeżył pozostałych;
- pierwszego rozpowszechnienia w odniesieniu do utworu, którego twórca nie jest znany chyba że pseudonim nie pozostawia wątpliwości co do tożsamości autora lub jeżeli autor ujawnił swoją tożsamość;
- pierwszego rozpowszechnienia w odniesieniu do utworu, do którego autorskie prawa majątkowe przysługują z mocy ustawy innej osobie niż twórca;

Ochrona własności przemysłowej

Ochrona własności przemysłowej wynika z decyzji administracyjnej wydanej przez urząd patentowy o udzieleniu prawa wyłącznego i dotyczy następujących kategorii:

1. Wynalazków, na które udzielane są patenty:

Wynalazkiem jest nowe (w skali światowej) rozwiązanie o charakterze technicznym, posiadające poziom wynalazczy (nieoczywistość w światowym stanie techniki), i nadające się do przemysłowego stosowania.

2. Wzorów użytkowych, na które udzielane są prawa ochronne;

Wzorem użytkowym (posiadającym zdolność ochronną) jest nowe i użyteczne rozwiązanie o charakterze technicznym, dotyczące kształtu, budowy lub zestawienia przedmiotu o trwałej postaci.

3. Wzorów przemysłowych, na które udzielane są prawa z rejestracji;

Wzorem przemysłowym jest nowa i posiadająca indywidualny charakter postać wytworu lub jego część, nadana mu w szczególności przez cechy linii, konturów, kształtów, kolorystykę, strukturę lub materiał wytworu oraz przez jego ornamentację.

3. Topografii układów scalonych, na które udzielane są prawa z rejestracji;

Topografią układów scalonych jest rozwiązanie polegające na przestrzennym, wyrażonym w dowolny sposób, rozplanowaniu elementów, z których co najmniej jeden jest elementem aktywnym, oraz wszystkich lub części połączeń układu scalonego.

-

4. Znaków towarowych, na które udzielane są prawa ochronne;

Znakiem towarowym jest każde oznaczenie jeżeli nadaje się do odróżniania towarów (lub usług) jednego przedsiębiorstwa od towarów (lub usług) innego przedsiębiorstwa

5. Oznaczeń geograficznych, na które udzielane są prawa z rejestracji oznaczenia geograficznego.

Oznaczeniem geograficznym jest oznaczenie słowne, odnoszące się bezpośrednio albo pośrednio do nazwy miejsca, regionu, kraju z którego pochodzi dany towar (oznaczenie zawiera element nazwy regionu czy miasta).

Zgodnie z regulaminem własności intelektualnej, obowiązującym w

Uniwersytecie Medycznym w Lublinie prawa majątkowe do rozwiązań mających cechy wynalazku, wzoru użytkowego oraz wzoru przemysłowego wytworzonych w wyniku **wykonywania przez twórcę obowiązków ze stosunku pracy albo z realizacji innej umowy przysługuje Uniwersytetowi (pracodawcy).**

Twórca zaś zachowuje prawa osobiste jak: prawo do wskazywania Go w dokumentacji zgłoszeniowej jako twórcę, prawo do wynagrodzenia w razie uzyskiwania korzyści przez Uniwersytet z tytułu komercjalizacji wynalazku.

Akty prawne:

Prawo autorskie - ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1062, z 2022 r. poz. 655).

Prawo własności przemysłowej - ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 324) Ustawa normuje:

- stosunki w zakresie wynalazków, wzorów użytkowych, wzorów przemysłowych, znaków towarowych, oznaczeń geograficznych i topografii układów scalonych;
- zasady, na jakich przedsiębiorcy mogą przyjmować projekty racjonalizatorskie i wynagradzać ich twórców;
- zadania i organizację Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej, zwanego dalej „Urzędem Patentowym”.

Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z materiałami przygotowanymi w ramach kampanii informacyjnej [Patentuj. Komercjalizuj.](#) oraz śledzenia bieżącej działalności Ośrodka Brokerów Innowacji i Popularyzacji Nauki.

W przypadku pytań zachęcamy do kontaktu:
opn@umlub.pl.