Wyklad 01

Rafał Grot

October 17, 2022

Contents

1	zali	ezenie	
2	Poj	ęcie prawa włąsności inetelkulaneji jego miejsce w sys-	
	temie prawnym		
	2.1	Źródła prawa własności inetlektualnej	
		2.1.1 Unijne	
		2.1.2 międzynarodowe	
		2.1.3 Najważniejsze źródła prawa krajowego	
	2.2	Wiktor igo1	
3	Wła	ność intelektualna	
	3.1	Własnść	
	3.2	Sposoby ochrony dóbr inetelktualnych	
		3.2.1 prawa podmiotowe	
		3.2.2 prawa terytorialne	
		3.2.3 monopul uprawnionego	
		3.2.4 Po ustaniu ochrony	
4	kno	w-how	
_	4.1	Wiedza utajniona	
	4.1	vvicuza atajinona	
5	Dla	czego warto opatentować wynalazek	

Podręcznik Prawo własności intelektualnej. Teoaria i praktyka. red. J.Sińczyłochlabicz 2021 Warszawa

Pytania na koniec Zasada jej magnificenecja mówi, wy słucha.

Wykłady nieobowiązkowe

Prezentacja nie będzie dostępna.

1 zaliczenie

- test wielokrotnego wyboru z treści wykładów lubtreści do których odsyłała.
 - Mogą być pytania z prezentacji
- Na przedostatnim wykładzie.

2 Pojęcie prawa włąsności inetelkulaneji jego miejsce w systemie prawnym

2.1 Źródła prawa własności inetlektualnej

2.1.1 Unijne

Dyrektywa unijna Jest implementowana przez uchwalenie ustawy.

2.1.2 międzynarodowe

Konwncja betnejska o ochornie własności literackiej i artystycznej (1880r).
 Ochrona praw autorskich powstaja w momencie stworzenia utworu.
 Ma trwać co najmniej do końcazycia autora + 50 lat(praw autorskich majątkowych).

2.1.3 Najważniejsze źródła prawa krajowego

Internetowy system aktów prawnych, dostępny ze stron sejmowych. Zawsze wchodzić w dokument z tekstem jednolitym.

• Ustawa z dn 4.02.1994r o prawei autorskim i prawach pokrewnych

prawo własności przemsyłowej Własność związana z porwadzeniem działalności gospodarczej np. patent ("chroni" wynalazek). Znak towarowy

- ustawa z dn 16.04.1993r o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji
- ustawa z dn 23.04.1964 r. kodesk cywilny

Obecnie twaja prace nad ustwą "prawo własności przemysłowej".

2.2 Wiktor igo1

jakiś frajer. Spłakany że jego prace były tłumaczone.

3 Właność intelektualna

Dziedzina prawa, która dotyczy dóbr intelektualnych pierwotnie nazywanch niematerialnych.

intelektualna wskazuje na przedmiot ochrony

3.1 Własnść

Wskazuje na sposób ochrony. Takzwany właścicielski sposób ochrony.

3.2 Sposoby ochrony dóbr inetelktualnych

3.2.1 prawa podmiotowe

Są to prawa wyłączne (dają one uprawnionemu wyłączność, do zarobkowego bądź zarobkowego korzystanai z danego dobra i rozporządzania nim, z regóły przez oznaczony czas na oznaczonym teretorium państwa).

Prawa wyłączne dają komercyjny monopol(np art 66 ust 1 pkt 1 pwp).

"Uprawniony z patentu ma wyłączność wytwarzania, używanai, oferowania, wprowadzania do obrotu, przechowywania lub składowania produktów bedących przedmiotem wynalazku."

Są chronione za pomocą cywilnych praw podmiotowych o charakterze bezwzględnym całość praw autorskich, które przysługują zasadniczo twórcy.

3.2.2 prawa terytorialne

Obowiązuje na teretorium kraju, gdzie zostałą udzielona (własność przemysłowa). Dobro intelektualne moze w dwóch różnych krajach korzystać z ochrony w różny sposób, bądż ochrona może być w jednym kraju udzielona, a w innym nie.

3.2.3 monopul uprawnionego

Trwa makzymalnie 20 lat od daty złoźenia patentu.

1. naruszenie Skutkuje odpowiedzialnością prawną.

(a) Przykład "Kto nei będąc uprawnionym do uzyskania patentu zgłasza cudzy wynalazek podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności lub pozbawienia wolności do lat 2(art 304 pwp)."

3.2.4 Po ustaniu ochrony

Dobro intelektulane (np. wynalzaek) przechodzi do tzw. domeny publicznej.

1. Domenta publczna To zasób dóbr intelektualnych, z których każdy możę swobodnie komercyjnie korzystać bez pytania o zgodę podmiotu uprawnionego

4 know-how

Alternatywa do patentu. NP. coca-cola

4.1 Wiedza utajniona

To jest widza, którą się chowa przed konkuręcją.

5 Dlaczego warto opatentować wynalazek

- patent daje silną pozycję na rynku i przewagę nad konkuręcją tj. wyklucza swobodne syoswanie tego wynalazku przez konkręcje.
- patent pozwala przedsiębiorcy/-stru uzyskać dodatkowy dochód z licencji lub przeniesienia praw.
- pozwala na dostę do cucdzej technologi przez licencję wzajemną.
- Jeżeli dla efektywnego korzystania z włanego wynalazku konieczne jest używanie technologi będącej własnością innego podmiotu, to istnieje możliwość zawarcia umowy wzajemniej ("kżyrzowej"), na podstawie któ©ej strony wzajemnie udzielają sobie upoważnienia do korzystania z jednego lub wielu patentów (na warunkach określonych w umowie).
- Bo patent może umożliwić przedziębiorstwu zaisnienie na rynkach, które dotychczas były dla niego niedostępne. Wynalazek powinien być chroniony patentem lub przynajmniej zgłoszony w tych państwach w , których rynkami zbytu przedsiębiorca jest zainteresowany.