

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Coraz bliżej Jednolitego Patentu Europejskiego - zapraszamy do debaty!



„Cieszę się, że Parlament Europejski i Kraje Członkowskie Unii Europejskiej doszły do porozumienia, na które czekaliśmy tak długo. To jest historyczny moment. [...] Mam nadzieję, że już niedługo jednolita ochrona patentowa obejmie całe terytorium UE” - w ten sposób komisarz Michel Barnier skomentował uchwalenie systemu Jednolitego Patentu Europejskiego przez Parlament Europejski i 25 (bez Włoch i Hiszpanii) krajów członkowskich UE.

Ten wynik długoletnich negocjacji jest przedmiotem burzliwej debaty w Polskich i europejskich mediach. System, który z założenia ma ułatwić działalność naukowców i firm technologicznych na europejskim i globalnym rynku wzbudza wiele obaw. Osoby sprzeciwiające się przystąpieniu Polski do tego systemu wysuwają wiele argumentów wskazujących na zagrożenia jakim będzie musiała

sprostać Polska i polscy przedsiębiorcy. „Pomimo wszystkich wątpliwości jakie wzbudza proponowany system, nie jestem pewien czy Polska może pozwolić sobie na niewęjsze do tego systemu” - powiedział wczoraj mecenas Piotr Dynowski z kancelarii Bird & Bird podczas konferencji „Instynkt Przedsiębiorczości” organizowanej przez PARP.

Portal Innowacji od dawna informuje czytelników o procesie i wszystkich wątpliwościach związanych z uchwaleniem jednolitego systemu patentowego, który ma powstać w Unii Europejskiej. Planujemy zorganizowane na łamach Portalu debaty dotyczące tych wszystkich wątpliwości i nadziei, które łączą się z Jednolitym Patentem Europejskim. Dlatego też zapraszamy czytelników do zgłaszania swoich pytań i komentarzy (pi@parp.gov.pl). Przekażemy je naszym ekspertom a zapis ich odpowiedzi opublikujemy niedługo na Portalu.

Źródła:

http://europa.eu/rapid/press-release_MEMO-12-971_en.htm?locale=en

<http://www.consilium.europa.eu/homepage/highlights/eu-unitary-patent-a-big-boost-for-innovation?lang=en>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/15969.html>

Informacje dnia: [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne? Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawdę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#) [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne? Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawdę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#) [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne? Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawdę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#)

Partnerzy