

Zarządzenie Nr 41/2023
Dyrektora Instytutu Fizyki Jądrowej
im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk
z dnia 23 października 2023 r.

w sprawie: zmiany „Regulaminu zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie”

Na podstawie art. 52 i 54 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1796 z późn. zm.), § 10 ust. 2 Statutu Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk (dalej: IFJ PAN), zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Wprowadzam zmieniony Uchwałą nr 89/2023 Rady Naukowej IFJ PAN z dnia 16 października 2023 r. „Regulamin zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie (dalej: IFJ PAN)”.
2. Regulamin stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Traci moc Zarządzenie nr 29/2017 Dyrektora IFJ PAN z dnia 19 października 2017 r.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dyrektor
Instytutu Fizyki Jądrowej
im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Tadeusz Lesiak

Regulamin
zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami
własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji wyników badań naukowych
i prac rozwojowych w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka
Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie

Spis treści

1. Przedmiot Regulaminu
2. Definicje
3. Ogólne zasady ochrony Dóbr Intelektualnych
 - 3.1. Stosowanie Regulaminu
 - 3.2. Obowiązki pracownicze
 - 3.3. Obowiązek zachowania poufności
 - 3.4. Zasady wynagradzania i podziału środków z komercjalizacji
 - 3.5. Zasady korzystania z majątku Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie wykorzystywanego do komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych oraz know-how związanych z tymi wynikami oraz świadczenia usług naukowo-badawczych
4. Zgłoszenie o wynikach badań naukowych, prac rozwojowych oraz o know-how związanego z tymi wynikami, decyzja o komercjalizacji
 - 4.1. Zgłoszenie o wynikach badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami
 - 4.2. Decyzje w przedmiocie komercjalizacji, przeniesienie praw na twórcę
 - 4.3. Rejestry Dóbr Intelektualnych Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie
5. Komercjalizacja wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami
 - 5.1. Proces komercjalizacji
6. Postanowienia końcowe

1. PRZEDMIOT REGULAMINU

Niniejszy Regulamin określa zasady zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami własności przemysłowej oraz zasady komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych oraz know-how związanych z tymi wynikami w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie.

1.1. PODMIOTOWY ZAKRES OBOWIĄZYWANIA

1. Postanowienia niniejszego Regulaminu stosuje się do wszystkich pracowników Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie.
2. Do osób niepozostających w stosunku pracy z Instytutem Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, studentów, doktorantów, wykonujących w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie lub na rzecz Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie pracę o charakterze intelektualnym, postanowienia Regulaminu mają odpowiednie zastosowanie, o ile wynika to z odrębnych klauzul w umowach zawartych z tymi osobami lub osoby te zaakceptowały niniejszy regulamin.

1.2. PRZEDMIOTOWY ZAKRES OBOWIĄZYWANIA

Postanowienia Regulaminu mają zastosowanie do wszelkich dóbr intelektualnych podlegających ochronie prawnej:

- a) pracowniczych wyników pracy intelektualnej,
- b) wyników pracy intelektualnej uzyskanych przez osoby wykonujące prace w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie lub na rzecz IFJ PAN na innej zasadzie niż stosunek pracy oraz studentów, doktorantów, stażystów i praktykantów.

2. DEFINICJE

Na potrzeby Regulaminu przyjmuje się następujące definicje:

1. IFJ PAN – Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie;
2. Dobra Intelektualne – utwory w rozumieniu przepisów ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, wyniki badań naukowych, będących: wynalazkami, wzorami użytkowymi, wzorami przemysłowymi, znakami towarowymi, topografiami układów scalonych, wynikami prac rozwojowych, know-how związane z wynikami badań naukowych, prac rozwojowych;
3. Twórca – osoba, która stworzyła lub współtworzyła Dobro Intelektualne;

4. Regulamin – niniejszy dokument;
5. Pracownik – osoba zatrudniona w IFJ PAN, bez względu na podstawę nawiązania stosunku pracy;
6. Komercjalizacja – wszelkie formy odpłatnego wykorzystania wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know-how związanych z tymi wynikami, w szczególności poprzez: sprzedaż, udzielenie licencji, najem, dzierżawę, obejmowanie lub nabywanie udziałów lub akcji spółek handlowych w celu wdrożenia lub przygotowania do wdrożenia wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know-how związanego z tymi wynikami;
7. Informacje poufne – nieujawnione przez IFJ PAN do wiadomości publicznej informacje, które mogą mieć wartość rynkową, a ich ujawnienie wiązałoby się z ryzykiem pozbawienia ochrony prawnej lub zmniejszało szanse na uzyskanie przez IFJ PAN korzyści ekonomicznej w przypadku komercjalizacji tych dóbr.

3. OGÓLNE ZASADY OCHRONY DÓBR INTLELEKTUALNYCH PRZYSŁUGUJĄCYCH IFJ PAN

3.1. Stosowanie Regulaminu

3.1.1. Postanowienia Regulaminu nie mają zastosowania, gdy badania naukowe lub prace rozwojowe były prowadzone:

- 1) na podstawie umowy ze stroną finansującą lub współfinansującą te badania lub prace, przewidującej zobowiązanie do przeniesienia praw do Dóbr Intelektualnych na rzecz tej strony lub na rzecz innego podmiotu niż strona umowy (badania lub prace zlecone);
- 2) z wykorzystaniem środków finansowych, których zasady przyznawania lub wykorzystywania określają odmienny niż w ustawie sposób dysponowania Dobraми Intelektualnymi.

3.2. Obowiązki pracownicze

3.2.1. Tworzenie Dóbr Intelektualnych, w związku z prowadzoną w ramach stosunku pracy działalnością naukową jest wynikiem wykonywania obowiązków pracowniczych.

3.2.2. W zakresie dozwolonego rozpowszechniania przez pracownika utworów naukowych, jest on zobowiązany do afiliowania i przypisywania publikacji do dorobku IFJ PAN na zasadach określonych przez Dyrektora IFJ PAN. Publikowanie utworów naukowych jest dozwolone z zastrzeżeniem postanowień poniższych Regulaminu.

3.3. Obowiązek zachowania poufności

3.3.1. Każdy Pracownik zobowiązany jest do zachowania poufności wyników badań naukowych, prac rozwojowych oraz know-how związanego z tymi wynikami,

powstałych w IFJ PAN, zarówno w trakcie ich trwania jak i po ich zakończeniu, chyba że z dalszych postanowień Regulaminu wynika możliwość udostępnienia określonych informacji. Dozwolone jest ujawnianie przebiegu ww. prac, badań innym pracownikom IFJ PAN, o ile jest to uzasadnione potrzebami naukowymi.

- 3.3.2. Jeżeli w wyniku prowadzonych prac powstał lub może powstać Dobra Intelktualne, pracownik nie może bez pisemnej zgody Dyrektora IFJ PAN, ujawniać informacji, zarówno w komunikacji ustnej, pisemnej jak i publicznej.
- 3.3.3. W przypadku konieczności ujawnienia osobie trzeciej informacji dotyczących prowadzonych badań naukowych, prac rozwojowych lub know-how Twórca powinien uzyskać od takiej osoby pisemne oświadczenie o zachowaniu poufności.
- 3.3.4. Pracownik zobowiązany jest do: przekazania IFJ PAN wszystkich posiadanych przez niego Dóbr Intelktualnych powstałych w wyniku wykonywania obowiązków ze stosunku pracy lub do których prawa zostały przeniesione na IFJ PAN wraz z własnością nośników, na których takie Dobra Intelktualne utrwalono i doświadczeń technicznych potrzebnych do komercjalizacji wyników badań naukowych, prac rozwojowych i know-how związanego z tymi wynikami oraz powstrzymania się od prowadzenia jakichkolwiek działań zmierzających do wdrażania wyników bez uzyskania uprzedniej zgody IFJ PAN.
- 3.3.5. Twórca jest zobowiązany do współdziałania z IFJ PAN w procesie komercjalizacji wyników badań naukowych, prac rozwojowych i know-how związanego z tymi wynikami a także w postępowaniach zmierzających do uzyskania praw wyłącznych.

3.4. Zasady wynagradzania i podziału środków z komercjalizacji.

- 3.4.1. W przypadku komercjalizacji bezpośredniej Twórca otrzyma wynagrodzenie w wysokości 50% środków uzyskanych przez IFJ PAN z komercjalizacji Dobra Intelktualnego pomniejszonych o 25% kosztów bezpośrednio związanych z tą komercjalizacją, które zostały poniesione przez IFJ PAN.
- 3.4.2. W przypadku komercjalizacji pośredniej, Twórca otrzyma wynagrodzenie w wysokości 50% środków uzyskanych przez spółkę celową z komercjalizacji tego Dobra Intelktualnego pomniejszonych o 25% kosztów bezpośrednio związanych z tą komercjalizacją, które zostały poniesione przez IFJ PAN lub spółkę handlową.
- 3.4.3. W przypadku kiedy Twórcami jest grupa osób, łączne wynagrodzenie wszystkich twórców wynosi 50% środków, o których mowa odpowiednio w ust. 3.4.1. i 3.4.2., pomniejszonych o 25% kosztów bezpośrednio związanych z komercjalizacją, o których mowa odpowiednio w ust. 3.4.1. i 3.4.2. Udział każdego Twórcy w wynagrodzeniu jest proporcjonalny do udziału w wytworzeniu Dobra Intelktualnego.
- 3.4.4. W przypadku komercjalizacji Dobra Intelktualnego przez Twórcę, IFJ PAN przysługuje 25% środków uzyskanych przez Twórcę z komercjalizacji pomniejszonych o 25% poniesionych przez Twórcę kosztów bezpośrednio związanych z tą komercjalizacją.

- 3.4.5. Do kosztów bezpośrednio związanych z komercjalizacją zalicza się koszty zewnętrzne, w szczególności koszty uzyskania prawa ochronnego, ekspertyz, wyceny wartości przedmiotu komercjalizacji i opłat urzędowych. Do kosztów bezpośrednich nie wlicza się kosztów poniesionych przed podjęciem decyzji o komercjalizacji oraz wynagrodzenia, o którym mowa w art. 94c ust. 2 ustawy o Polskiej Akademii Nauk.
- 3.4.6. Należne wynagrodzenie, o którym mowa w pkt. 3.4.1.-3.4.4. wypłacane będzie uprawnionym „z dołu”, najpóźniej do końca kwietnia roku następującego po roku, w którym uzyskano środki z komercjalizacji.

3.5. Zasady korzystania z majątku IFJ PAN wykorzystywanego do komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych lub know-how związanego z tymi wynikami oraz świadczenia usług naukowo-badawczych

- 3.5.1. Korzystanie z majątku IFJ PAN jest możliwe w szczególności, gdy wynika to z zadań statutowych IFJ PAN, dotyczy komercjalizacji praw należących do IFJ PAN, gdy IFJ PAN świadczy usługi naukowo badawcze, gdy jest to konieczne w ramach realizowanych projektów. Plan komercjalizacji danego Dobra intelektualnego powinien wskazywać na zakres i sposób udostępnienia majątku IFJ PAN oraz na inne istotne okoliczności, w szczególności uwarunkowania prawne. Z majątku IFJ PAN, w szczególności mogą korzystać pracownicy, doktoranci oraz podmioty współpracujące. W celu komercjalizacji IFJ PAN może zezwolić na odpłatne korzystanie przez osoby trzecie z infrastruktury badawczej IFJ PAN. Udostępnienie infrastruktury powinno odbywać się na zasadach rynkowych na podstawie pisemnej umowy.

4. ZGŁOSZENIE IFJ PAN O WYNIKACH BADAŃ NAUKOWYCH, PRAC ROZWOJOWYCH ORAZ O KNOW-HOW ZWIĄZANEGO Z TYMI WYNIKAMI, DECYZJA O KOMERCJALIZACJI, REJESTR DÓBR IFJ PAN

- 4.1.1. Zgłoszenia IFJ PAN o wynikach badań naukowych, prac rozwojowych oraz o know-how związanego z tymi wynikami dokonuje się do Dyrektora IFJ PAN, za pośrednictwem powołanego przez Dyrektora IFJ PAN zespołu ds. komercjalizacji.
- 4.1.2. Pracownik IFJ PAN ma obowiązek niezwłocznie dokonać zgłoszenia wyników badań naukowych, prac rozwojowych oraz know-how związanego z tymi wynikami (zwane dalej zgłoszeniem) kierownikowi właściwego oddziału IFJ PAN, w którym wytworzył dane Dobro Intelektualne, wykorzystując do tego celu formularz stanowiący Załącznik nr 1 do Regulaminu.
- 4.1.3. Kierownik właściwego oddziału IFJ PAN przekazuje zgłoszenie do Zespołu ds. Komercjalizacji wypełniając punkt 14 Załącznika nr 1.
- 4.1.4. Pracownik Zespołu ds. Komercjalizacji po otrzymaniu zgłoszenia i wpisaniu przedmiotu zgłoszenia do rejestru wyników badań naukowych, prac rozwojowych

oraz know – how związanego z tymi wynikami (zwany dalej Rejestr), informuje Dyrektora IFJ PAN o dokonany zgłoszeniu.

- 4.1.5. W przypadku złożenia przez pracownika oświadczenia o zainteresowaniu przeniesieniem praw do wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub o know–how związanego z tymi wynikami (formularz stanowiący Załącznik nr 2 do Regulaminu) Dyrektor IFJ PAN w ciągu 3 miesięcy podejmuje decyzję o komercjalizacji zgłoszonego wyniku badań naukowych, prac rozwojowych lub know–how związanego z tymi wynikami. Oświadczenie powinno być złożone w formie pisemnej w terminie do 14 dni od przekazania do Zespołu ds. Komercjalizacji kompletnego zgłoszenia.

4.2. Decyzje w przedmiocie komercjalizacji, przeniesienie praw na twórcę

- 4.2.1 W przypadku pozytywnej decyzji o komercjalizacji, Twórca przygotowuje dokumentację niezbędną do pozyskania prawa ochronnego na wyniki badań naukowych, prac rozwojowych lub know–how związanego z tymi wynikami. Twórca jest zobowiązany do przekazania wszelkich informacji i dokumentów do Zespołu ds. Komercjalizacji i dopełnienia wszelkich formalności niezbędnych do dokonania przez IFJ PAN zgłoszenia i otrzymania prawa ochronnego. Komercjalizacja bezpośrednia wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know–how związanego z tymi wynikami będzie odbywała się na zasadach otwartego konkursu ofert, zapewniającego potencjalnym zainteresowanym równy dostęp. Decyzje dotyczące szczegółowych warunków komercjalizacji wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know–how związanego z tymi wynikami, każdorazowo podejmuje Dyrektor IFJ PAN kierując się interesem IFJ PAN.
- 4.2.2. W przypadku podjęcia decyzji o odstąpieniu od komercjalizacji, albo po bezskutecznym upływie terminu określonego w pkt. 4.1.5, IFJ PAN jest zobowiązany, w terminie 30 dni, do złożenia Twórcy oferty zawarcia bezwarunkowej i odpłatnej umowy o przeniesienie praw do wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know–how związanego z tymi wynikami. Przeniesienie praw następuje w formie pisemnej umowy pod rygorem nieważności, zaś wynagrodzenie należne IFJ PAN z tego tytułu wynosi 5% przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia za prace w gospodarce narodowej w roku poprzednim, ogłaszanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego.
- 4.2.3. W przypadku nieprzyjęcia przez Twórcę oferty, prawa do wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub Know-how związanego z tymi wynikami, łącznie z informacjami, utworami wraz z własnością nośników, na których utwory te utrwalono przysługują IFJ PAN.

4.3. Rejestr Dóbr IFJ PAN

- 4.3.1. Tworzy się rejestr Dóbr Intelktualnych IFJ PAN, zawierający informacje o Dobrach Intelktualnych, co do których prawa przysługują IFJ PAN.

- 4.3.2. W Rejestrze w szczególności uwidacznia się informacje na temat: rodzaju Dobra Intelktualnego; twórcy; charakteru i zakresu uprawnień IFJ PAN; decyzji o ochronie; informacji o złożeniu zgłoszenia o przyznanie prawa ochronnego; informację o przyznaniu prawa ochronnego i jego zakresie lub odmowie przyznania; informacja o wygaśnięciu ochrony.
- 4.3.3. Rejestr prowadzi Dyrektor IFJ PAN przy współpracy z Kierownikami właściwych oddziałów IFJ PAN, dbając o nieujawnianie w Rejestrze informacji, których publikacja może uniemożliwić lub utrudnić uzyskanie ochrony na Dobra Intelktualne, bądź ich komercjalizację.

5. KOMERCJALIZACJA WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH, PRAC ROZWOJOWYCH, KNOW-HOW ZWIĄZANEGO Z TYMI WYNIKAMI

5.1. Proces komercjalizacji wyników badań naukowych, prac rozwojowych lub know-how związanego z tymi wynikami koordynuje Zespół ds. Komercjalizacji

5.1.1. Komercjalizacja obejmuje następujące etapy:

- 1) badanie wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami pod kątem możliwości uzyskania i utrzymania wyłączności ochrony prawnej;
- 2) badanie potencjału komercjalizacyjnego wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami;
- 3) znalezienie inwestora zainteresowanego wykorzystaniem wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami;
- 4) ustalenie formy, warunków komercjalizacji, w szczególności poprzez negocjacje i zawarcie odpowiednich umów;
- 5) wykonanie umów zawartych w wyniku komercjalizacji wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami.

5.1.2. Na wszystkich etapach komercjalizacji Twórca, kierownicy właściwych oddziałów IFJ PAN, inni pracownicy IFJ PAN posiadający informacje związane z wynikami badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanym z tymi wynikami, zobowiązani są do współdziałania z Zespołem ds. Komercjalizacji w celu optymalizacji przebiegu komercjalizacji. W szczególności zobowiązani są oni udzielać informacji, dostarczać dokumenty potrzebne w procesie komercjalizacji w celu oszacowania potencjału komercjalizacyjnego, oraz powstrzymać się od prowadzenia jakichkolwiek działań zmierzających do wdrażania wyników.

5.1.3. W przypadku pozytywnej oceny, dotyczącej potencjału komercjalizacyjnego wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami Dyrektor IFJ PAN, w uzasadnionych przypadkach, może dokonać zmiany sposobu komercjalizacji lub podjąć decyzję o zaniechaniu komercjalizacji.

5.1.4. Wszelkie spory w przedmiocie komercjalizacji rozstrzygane są przez Dyrektora IFJ PAN, z poszanowaniem praw Twórcy i interesu IFJ PAN.

- 5.1.5. Twórca wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how związanego z tymi wynikami nie może bez pisemnej zgody Dyrektora IFJ PAN podejmować żadnych zobowiązań wobec osób trzecich w zakresie ich komercjalizacji. Twórca wyników badań naukowych, prac rozwojowych, know-how zobowiązany jest do współdziałania z IFJ PAN, aby umożliwić maksymalnie efektywną ich komercjalizację.
- 5.1.6. Wszystkie osoby uczestniczące w procesie komercjalizacji zobowiązane są do zachowania w poufności jego przebiegu oraz informacji uzyskanych w związku z komercjalizacją chyba, że uprzednio uzyskają pisemną zgodę Dyrektora IFJ PAN na ujawnienie określonych informacji. W trakcie komercjalizacji nie mogą być ujawniane informacje oraz nie może być udzielana zgoda na ujawnianie informacji, które mogłyby wykluczyć lub ograniczyć zakres komercjalizacji.

6.POSTANOWIENIA KOŃCOWE

- 6.1.W kwestiach nieuregulowanych w Regulaminie zastosowanie mają w szczególności przepisy:
- ustawy z 25.04.2010 r. o Polskiej Akademii Nauk,
 - ustawy z 30.06.2000 r. Prawo własności przemysłowej,
 - ustawy z 04.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
- 6.2. W zakresie nieuregulowanym w niniejszym Regulaminie decyzje podejmuje Dyrektor IFJ PAN.

ZAŁĄCZNIK NR 1 – WZÓR ZGŁOSZENIA DOBRA INTELEKTUALNEGO DO OCHRONY

Załącznik do Regulaminu zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie (dalej IFJ PAN)

Data wpływu wniosku (wypełnia Zespół ds. Komercjalizacji):

Numer ewidencyjny (wypełnia Zespół ds. Komercjalizacji):

WZÓR ZGŁOSZENIA DOBRA INTELEKTUALNEGO DO OCHRONY

ZGŁOSZENIE DOKONYWANE PRZEZ TWÓRCĘ (wypełnia twórca)

1. Dane twórcy/zgłaszającego rozwiązanie lub osoby do kontaktu

Imię i nazwisko

Zajmowane stanowisko

Jednostka organizacyjna

Adres e-mail

Telefon

2. Nazwa określająca wyniki

.....

3. Dane twórców wyników

Imię i nazwisko twórcy	Status twórcy (pracownik/doktorant/student/inny/twórca nie związany z IFJ PAN)	Nr telefonu kontaktowego oraz adres e-mail	Adres domowy, nr PESEL	Udział % w zgłaszanych wynikach

4. Inne podmioty mające prawa do wyników (wypełnić jedynie w przypadku wyników opracowanych z udziałem innej jednostki badawczej/firmy)

Nazwa jednostki	Udział % jednostki w zgłaszanych wynikach (jeśli ustalono)	Twórcy z danej jednostki	Dane kontaktowe do osoby z danej jednostki (w sprawach wyników)

5. Finansowanie oraz okoliczności powstania wynalazku

Lp.	Instytucja finansująca	Źródło finansowania, nazwa programu, tytuł projektu, numer umowy, okres realizacji projektu, imię i nazwisko kierownika projektu, rola IFJ PAN w projekcie (samodzielna realizacja/konsorcjum/rola w konsorcjum (lider/partner)
a)		
b)		

6. Dotychczasowe publikacje, prezentacje ustne, sesje plakatowe, publikacje w Internecie

6.1. Czy kiedykolwiek i w jakiegokolwiek formie ujawniono wyniki badań naukowych, prac rozwojowych oraz know-how związanego z tymi wynikami? Proszę dołączyć kopie wcześniejszych publikacji.

.....

6.2. Czy są planowane przyszłe publikacje lub publiczne wystąpienia na temat projektu wynalazczego?

Jeżeli tak, to podać przewidywany termin publikacji, publicznego wystąpienia na temat wynalazku. Proszę dołączyć kopie projektów planowanych publikacji.

.....

7. Dotychczasowe zgłoszenia

Proszę podać tytuły i/lub numery ewentualnych wcześniejszych zgłoszeń patentowych lub patentów dokonanych przez Twórców (zarówno dotyczących tematyki pokrewnej jak i pozostałe).

.....

8. Kategoria oraz opis wyników – opis, zalety, potencjał komercyjny/zastosowanie

(Czy wynalazek dotyczy nowego procesu, składu materii, urządzenia? Jakie problemy rozwiązują wyniki? Jaki jest sposób wykorzystania wynalazku (zwłaszcza w porównaniu ze znanymi wcześniejszymi rozwiązaniami)? Jaka jest możliwość komercyjnego zastosowania szczególnie pod kątem nowatorskim, użyteczności, przewaga nad istniejącymi rozwiązaniami, sektora gospodarki oraz zasięg terytorialny komercyjnego zastosowania.

.....

9. Przygotowanie wyników do wdrożenia/ potwierdzenie zalet

.....

9.1. Czy wynalazek został przetestowany doświadczalnie? Czy potwierdzone zostały zalety wynalazku? Jeżeli tak, proszę opisać poniżej.

.....

9.2. Czy został skonstruowany model, prototyp, lub próbki testowe które można przebadac? Jeżeli tak, proszę opisać poniżej.

.....

9.3. Czy są znani potencjalni partnerzy zainteresowani komercjalizacją wyników? Jeżeli tak, proszę opisać poniżej.

.....

10. Plan wdrożenia wyników

10.1. Czy twórca rozważa komercjalizację wyników we własnym zakresie?

.....

10.2. Czy planowane są dalsze badania?

.....

11. Streszczenie

Proszę o dołączenie krótkiego opisu wynalazku. Proszę pamiętać, że streszczenie ma być stosowane w celach marketingowych w sytuacjach nie objętych klauzulą poufności, a więc nie należy w nim ujawniać szczegółów stanowiących istotę wynalazku.

.....

12. Słowa kluczowe

Prosimy wypisać słowa kluczowe, za pomocą których będzie możliwe przeszukanie dostępnej literatury oraz baz patentowych w celu ustalenia poziomu wynalazczego i nowości.

.....

13. Oświadczenie twórców.

Ja niżej podpisany wyrażam zgodę na przetwarzanie wyżej wymienionych danych w celu oceny wynalazku oraz uzyskania ochrony patentowej.

.....

.....

Podpis wynalazcy

data

14. Opinia kierownika właściwego oddziału IFJ PAN

.....
.....

.....

.....

Podpis kierownika

data

15. Merytoryczna opinia pracownika Zespołu ds. Komercjalizacji

.....
.....

Podpis

data

16. Decyzja Dyrektora

.....
.....

Podpis i pieczęć Dyrektora

data

ZAŁĄCZNIK NR 2 - WZÓR OŚWIADCZENIA O ZAINTERESOWANIU PRZENIESIENIEM PRAW

Załącznik do Regulaminu zarządzania prawami autorskimi i prawami pokrewnymi oraz prawami własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie (dalej IFJ PAN)

Kraków, dnia

Oświadczenie o zainteresowaniu przeniesieniem praw

Ja niżej podpisany oświadczam, że jestem zainteresowany przeniesieniem praw do nowego Dobra Własności Intelektualnej -¹ pt.

.....
Podpis twórcy

¹ Rodzaj Dobra własności przemysłowej: wynalazek/ wzór przemysłowy/ wzór użytkowy/ topografia układu scalonego / znak towarowy / wyhodowana albo odkryta i wyprowadzona odmiana roślin / Know-how.