

w trakcie dostrajania procesów współpracy

- można komentować,

ostatnia akt. 03.03.2015

# Fair Science Knowledge

## Sprawiedliwa Wiedza Naukowa



- [Wprowadzenie video](#) (w fazie projektowej z 2019r.)
- Zestawienie wszystkich: [Fair rules affecting society](#)
- **ZADANIE 1.** dla uczelni w związku z *OOON znów!* [oon.pl](#) [Plik do pobrania](#)
- link do tej strony do edycji: <https://docs.google.com/document/d/1dfaGOzJ4Ba0VZMl6aHeDTsE17iKtBIV2XK5UqX6Bikw/edit?usp=sharing>

OPIS Fair Science Knowledge	1
<b>Zadanie do wykonania dla osób prawnych i specjalistów.</b>	<b>3</b>
UWAGA techniczna:	4
Geneza Regulacji Fair Science Knowledge	4
Problem:	6
Definicja:	7
Główne zasady Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej	8
Cele Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej	8
Certyfikacja Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej, CSWN	9
Pierwsza Praktyczna formuła zastosowania SWN (FSK)	10



## OPIS Fair Science Knowledge

Fair Science Knowledge (FSK), czyli Sprawiedliwa Wiedza Naukowa, ma na celu **usprawnienie przepływu informacji** pomiędzy **ośrodkami naukowymi a społeczeństwem**. Chodzi o budowę systemu, który umożliwi społeczności zadawanie pytań do ekspertów z różnych dziedzin, a następnie publikację ich odpowiedzi na stronach internetowych ośrodków naukowych oraz na zewnętrznych portalach informacyjnych. System ma być niezależny i **nie scentralizowany**, o zasięgu globalnym.

Sprawiedliwa  
Wiedza Naukowa  
FAIR SCIENCE  
KNOWLEDGE



W rozumieniu FSK, **Ośrodek Naukowy** może to być uniwersytet, instytut, firma, specjalista technik, specjalista branżowy, urząd, sąd - generalnie dowolna jednostka lub grupa osób posiadająca najodpowiedniejsze kompetencje (z ogółu społeczeństwa) do odpowiedzi na kluczowe pytania od reprezentantów społeczeństwa, poprzez platformę poco56.com.

### Cel

**System FSK ma służyć społeczeństwu** jako źródło rzetelnej informacji w wielu dziedzinach, zwłaszcza tam, gdzie informacje mogą być zmanipulowane, przeinaczone lub niezrozumiałe dla zwykłego człowieka. Przez FSK są rozumiane takie **dziedziny** jak prawo, religia, nauki ścisłe, nauki przyrodnicze, nauki humanistyczne, wiedza medyczna itp.

Naczelnym **celem** FSK jest uznanie, iż **człowiek/społeczeństwo dzisiaj, jest ważniejszy od aktualnej wiedzy**. Ma to zapewnić, że informacje przekazane przez ekspertów są zrozumiałe, aktualne i przydatne dla

społeczeństwa.

### Rezultat

Wszystko to ma przyczynić się do podnoszenia świadomości społecznej, wzrostu potencjału społecznego do przeprowadzania rozwojowych przemian, promowania sprawiedliwości społecznej, zdrowej praktyki ekologicznej i żywieniowej oraz bezpieczeństwa ekonomicznego.

System ten jest obecnie inicjowany przez Stowarzyszenie Portal Otwartej Informacji.

Fair Science Knowledge (FSK) / Sprawiedliwa Wiedza Naukowa to inicjatywa mająca na celu zwiększenie dostępności informacji naukowych dla społeczności. Należy podkreślić kilka kwestii, które są istotne:

1. W dobie cyfrowej, **dostępność informacji jest kluczowa**. Ludzie szukają informacji na różne tematy, w tym naukowe, które są często skomplikowane i trudne do zrozumienia. FSK stara się **zmniejszyć tę lukę** poprzez udostępnianie informacji naukowych w łatwo przyswajalnej formie.
2. Wpływ AI, sztucznej inteligencji z czasem będzie zyskiwała na autorytecie. Może to być powodem rozbieżności zrozumienia i wpływać na błędne decyzje. FSK może stać się wiarygodnym kanałem informacyjnym.<sup>4</sup>
3. FSK dąży do większego **zaangażowania społeczności**, poprzez **umożliwienie zadawania pytań i otrzymywania odpowiedzi** od ekspertów. Ta interakcja jest kluczowa dla budowania relacji i zrozumienia.
4. FSK promuje **transparentność i wiarygodność** poprzez publikację odpowiedzi na pytania **na stronach internetowych instytucji naukowych ( → zadanie )**. Jest to istotne dla budowania zaufania do informacji naukowych.

5. FSK służy jako platforma do rozpowszechniania wiedzy naukowej. Poprzez udostępnianie tej wiedzy na globalną skalę, FSK ma potencjał do **zwiększenia zrozumienia i świadomości** na różne tematy naukowe.

Z perspektywy ekonomii, ważne jest również zrozumienie, że FSK to inicjatywa nie tylko edukacyjna, ale również społeczna. Poprzez promowanie dostępu do informacji naukowych, FSK ma potencjał do zwiększania edukacji i wiedzy społecznej, co z kolei może prowadzić do **innowacji i postępu**.

Zadanie do wykonania dla osób prawnych i specjalistów.

Formalnym **zadaniem do wykonania** i potwierdzeniem ze strony “**Ośrodka Naukowego**” (patrz → Opis) jest:

1. **pobranie** właściwego dokumentu Certyfikatu POTWIERDZENIA ([przykład dokumentu do pobrania](#)) ze strony **poco56.com** gdzie jest prowadzona dana akcja.
2. podpisanie, opieczętownienie, zeskanowanie i ...
3. ...i umieszczenie dokumentu we własnej domenie = **umiejscowienie kluczowej informacji**, która wynika z odpytania “Ośrodka Naukowego” w ramach FSK - na własnej stronie internetowej, we własnej domenie. Czy to w postaci strony internetowej czy w postaci [pliku PDF do pobrania](#) ze strony ośrodka.
4. **Przesłanie linku dostępu** do Certyfikatu Potwierdzenia do organizatora ze strony Poco56 lub Stowarzyszenia POI  
Przykład linku:  
[https://nazwa\\_uczelni.edu.pl/FSK/odpowiedz\\_nr.1.pdf](https://nazwa_uczelni.edu.pl/FSK/odpowiedz_nr.1.pdf)
  - a. Sugerujemy kierować się na tym etapie pełną nazwą dla publikowanego linku i strony: Fair Science Knowledge i tagiem

## #fsk

UWAGA techniczna:

Na dzisiejszym etapie funkcjonowania FSK **nie jest wymagane** publikowanie linków do Certyfikatów ani strony w widocznym miejscu we własnej witrynie Ośrodka Naukowego (np. stronie uczelni, instytutu).

Wystarczy link do strony (serwera uczelni), który przesłany (do centrali poco56) lub opublikowany na stronie wizytówki Ośrodka Naukowego w poco56 - prowadzi do domeny uczelni i jest to **widoczne w brzmieniu** adresu linku w przeglądarce.

Przykład: [https://nazwa\\_uczelni.edu.pl/FSK/odpowiedz\\_nr.1.pdf](https://nazwa_uczelni.edu.pl/FSK/odpowiedz_nr.1.pdf)

- ...jednak po ustabilizowaniu wdrażania procedur publikacji FSK (ze strony poco56) sugerujemy utworzenie specjalnej strony w ramach własnej domeny. Zapobiegnie to ewentualnym nadużyciom.

## Geneza Regulacji Fair Science Knowledge

Ruch Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej (FSK) powstał w odpowiedzi na coraz bardziej skomplikowaną rzeczywistość, w której wiedza przybiera coraz bardziej subtelne formy. Współczesne społeczeństwo staje przed wyzwaniem zrozumienia i zastosowania nowych, często złożonych i trudno dostępnych informacji naukowych w codziennym życiu.

Podstawowym problemem jest to, że dla przeciętnego obywatela, którego nazywamy tutaj Kowalskim, nowoczesna nauka jest często niezrozumiała, niepraktyczna i niejasna. Kowalski, pomimo że ma dostęp do ogromnej ilości informacji, nie zawsze jest w stanie zrozumieć, jak te informacje mogą wpływać na jego życie. Co więcej, Kowalski, który próbuje

samodzielnie poszerzyć swoją wiedzę i doświadczenie, często **zostaje zignorowany lub wyśmiany**, jeśli nie jest w stanie podać "oficjalnych" dowodów naukowych. A to jest nieuczciwe.

Naszym celem jest więc stworzenie systemu, który umożliwi Kowalskiemu konfrontację swojej wiedzy z profesjonalnymi instytucjami naukowymi. Poprzez ten system, podmioty naukowe mogłyby wyrażać swoją wiedzę poprzez formalną interakcję z Kowalskim i prezentować wyniki tej konfrontacji w sposób możliwie najbardziej dokładny, ogólny i zgodny z aktualnym stanem wiedzy naukowej. System ten miałby formę interaktywnych stron FAQ każdego instytutu, katedry, wydziału uniwersyteckiego i firmy.

Ruch FSK może być postrzegany jako **zadośćuczynienie za finansowe wsparcie otrzymywane od społeczeństwa** lub za utrzymanie warunków do działalności firm. Istnienie takiego systemu pomaga unikać powstawania dysonansu mentalnego i fizycznego między Kowalskim a przedstawicielami medycyny, szkolnictwa, urzędów, ośrodków naukowych, firm i mediów. Zbyt duża różnica w poziomie wiedzy między tymi grupami może prowadzić do dezinformacji, co jest szczególnie niebezpieczne **w dobie rosnącej roli mediów online i AI**.

Media (reklamodawcy) mogą wykorzystywać luki w wiedzy Kowalskiego, podając mu nieprawdziwe lub wprowadzające w błąd informacje w celu realizacji kampanii reklamowych czy monetyzacji własnej niewiedzy. Ostatecznie może to doprowadzić do dezinformacji na tak dużą skalę, że społeczeństwo zgubi się w morzu niejasnych i sprzecznych informacji. Właśnie dlatego, kluczowe jest dla FSK wyrażanie Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej, również poprzez stwierdzenie "**nie wiem**". Taka szczerłość i transparentność w kontakcie z Kowalskim pozwoli zadośćuczynić jego mentalne niepokoje oraz da mu wolność do eksperymentowania i rozwijania wiedzy.

Sprawiedliwa Wiedza Naukowa jest sprawiedliwa, ponieważ nie upodmiotawia Wiedzy i nie stawia jej ponad człowiekiem. Nie tworzy hierarchii, w której aktualna wiedza naukowa jest ważniejsza od człowieka, **lecz traktuje człowieka i wiedzę na równi, szanując proces poszukiwań i zmagania z niewiadomymi**. Dzięki temu Kowalski może czuć, że jest ważną częścią procesu naukowego, a nie tylko jego biernym odbiorcą. Ostatecznie, Ruch Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej ma na celu zbudowanie sprawiedliwego, otwartego i transparentnego systemu wymiany informacji pomiędzy społeczeństwem a światem nauki, umożliwiającego **lepsze zrozumienie i wykorzystanie wiedzy w codziennym życiu**.

#### Dla kogo?

Dla wszystkich potrzebujących **zorganizowanych grup, organizacji pozarządowych** po jednej stronie a **firmami, instytucjami, szkołami, uniwersytetami** (czyli miejscem występowania naukowców, biegłych, nauczycieli, specjalistów, profesorów) po drugiej stronie

#### Kto udziela informacji?

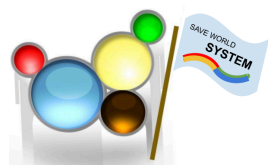
- Uniwersytet, Katedra, Wydział, Instytut
- Firma
- Specjalista technik, specjalista branżowy
- Osoba z tytułem naukowym, grupa takich osób
- Urząd, Sąd.

#### Gdzie będzie umiejscowiona informacja (najczęściej odpowiedź) ?

Na ich własnych stronach internetowych, jako uwiarygodnienie. Samo pytanie i odpowiedź powinna zostać umieszczona w portalu podobnym do Wikipedii lub np. [poco56.com](http://poco56.com)

=====

#### SWs a FSK



Na stronie SWs (w budowie [poco56.com](http://poco56.com)) będą istniały gotowe druki, do uzupełnienia o dane adresowe i gotowe zapytania w formie listu.

Wystarczy tylko sformułować zapytanie a w tym pomoże społeczność "problemu" i można wysłać.

List taki dotrze do odbiorcy, za pośrednictwem naszego biura Stow. POI. Odbiorca otrzyma wszystkie informacje w jaki sposób ma odpowiedzieć

zgodnie z zasadami FSK

---

## Problem:

Występuje raz po raz, w kluczowych momentach naszego życia, w naszej rzeczywistości to kolejne zjawisko, a wygląda ono następująco: swobodne naciąganie faktów i żonglerka pojęciami czy wynikami naukowymi w mediach, w literaturze popularnonaukowej, we filmach i przy wsparciu wpływowych firm. Politycy zamiast kierować się wynikami naukowymi w celu realizacji kierunków rozwoju społeczeństw albo dbają o interesy lobbystów albo zajmują się sprawami utrzymania w kadencji, celebrowaniem stanu czyb tylko płynięciem z nurtem naturalnych zmian - taka jest generalnie opinia statystyczna. **Odbiorca czuje się zdeorientowany i jest ofiarą.**

Jest też tak, że wpływowe osoby i ośrodki najzwyczajniej nie wiedzą o aktualnym stanie wiedzy. Interpretacja wiedzy naukowej jest praktycznie niedostępna, niezrozumiała, stąd i nieprzyswajalna dla zwykłego człowieka i całych społeczności. Zbyt duża przestrzeń dzieli wiedzę "Jak Życ?" społeczeństwa a tym co już na pewno wiemy o Życiu w formie faktów naukowych, wiedzy specjalistów. Reasumując globalna dezinformacja i postępująca za nią ignorancja, niewiedza Życia, znajomości praw planety czy wobec cierpienia i dzisiejszych potrzeb skomercjalizowanego, stechnokratyzowanego społeczeństwa się nasila.

## Definicja:

### Sprawiedliwa Wiedza Naukowa / Fair Science Knowledge

Sprawiedliwa Wiedza Naukowa jest partnerstwem w wymianie **Informacji** i zrozumiałym jej formułowaniu pomiędzy ośrodkami naukowymi i społeczeństwem. Odbywa się poprzez zadanie prostego pytania ze strony społeczności (poprzez dedykowany system) i uzyskanie odpowiedzi przez formalne opublikowanie najprostszej odpowiedzi: **Tak, Nie, Nie wiem, Pracujemy nad tym**, ewentualnie z komentarzami na dedykowanej stronie www (np. FAQ) odpowiadającego podmiotu i kopii w zewnętrznym portalu informacyjnym, który gromadzi tego typu odpowiedzi i z którego wysyłane są odpowiednio przygotowane pytania.

I odwrotnie, Sprawiedliwa Wiedza Naukowa jest to **wyrażenie woli wspierania inicjatyw oddolnych** (zapytań ze społeczeństwa) z jakichkolwiek źródeł i lokalizacji - przez podmioty (**nie osoby**) skupiające naukowców kompetentnych do odpowiedzi na kluczowe pytania ze strony społeczeństwa.

W praktyce wyrażenie woli dokonywane jest na podstawie decyzji kompetentnych osób zapytanej jednostki naukowej w oparciu o posiadaną wiedzę, wyniki badań, teorii i



przypuszczeń. Może być realizowane poprzez przyjęcie stanowiska, odpowiedzi na kluczowe pytanie, wskazanie kierunku dalszej logiki, przemyśleń, działań.

**Techniczne rozwiązania** na podstawie systemu SAVE WORLD system:

W mediach i prasie pojawiają się powołania na badania naukowe - strona ~RP Problemu w SWs może stać się punktem odniesienia do rzetelnej informacji o źródle i treści tych czy innych badań naukowych.

### **Rezultatem**

Fair Science Knowledge ma być udrożnienie przepływu wiedzy naukowej (najbardziej cennej informacji dla Zachodniej Kultury) od kompetentnych podmiotów celem jej spopularyzowania i wdrożenia w zgodzie ze zrównoważonym rozwojem społeczeństwa.

**Dzisiaj** wyrażenie stanowiska, odpowiedzi na kluczowe pytania jest już dokonywane przez najróżniejsze podmioty na stronach typu FAQ.

## Główne zasady Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej

1. Szacunek i troska dla ludzi i społeczności, stawianie potrzeby mentalnego spokoju i poinformowania społeczeństwa ponad zamkniętym światem naukowym i dydaktycznym, jego zależnością od wewnętrznej hierarchii i finansowania oraz posiadaną wiedzą.
2. Zrozumiałe sformułowanie udzielanej odpowiedzi dla pytającej społeczności.
3. Udzielenie minimalnej odpowiedzi: Tak, Nie, Nie wiem, pracujemy nad tym. Brak odpowiedzi jest odpowiedzią i będzie również opublikowany.
4. Komentowanie zadawanych pytań i wyjaśnianie tła okoliczności zadawanych pytań ze strony społeczności jak i udzielanie wskazówek korzystnych w zastosowaniu informacji przez społeczność.
5. **Powtarzalność regularna wysyłek** listów/zapytania do odbiorców instytucjonalnych (do skutku) oraz **monitorowanie** ich na stronie wizytówki oraz w rankingu odbiorców.
6. Wspieranie w tworzeniu w społeczności warunków do przyjęcia i akceptacji przekazywanej informacji / odpowiedzi.
7. Rozwój obustronnie korzystnych relacji pomiędzy pytającymi przedstawicielami społeczności a naukowcami i odkrywcami.
8. Wzrost swobodnego przepływu informacji w obydwu kierunkach pomiędzy naukowcami i społeczeństwem.
9. Wzrost świadomości społecznej na temat otrzymywanej i obowiązującej wiedzy naukowej jak i własnego potencjału do zmian w swoim życiu.
10. Promocja równych szans dla kobiet.
11. Ochrona praw kobiet
12. Ochrona innych mieszkańców planety.

## Cele Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej

1. podnoszenie świadomości społeczności tematycznych, lokalnych i ludzkości.
2. wzmocnienie organizacji pozarządowych
3. wzrost potencjału społecznego do przeprowadzania rozwojowych przemian w zakresie zdrowia, bezpieczeństwa, ochrony środowiska i innych.
4. prowadzenie kampanii na rzecz zmian
  - a. w polityce w temacie kierowania się wynikami badań naukowych.
  - b. w zarządzaniu informacją w mediach ogólnodostępnych w temacie kierowania się wynikami badań naukowych w przekazach medialnych, czyli artykułach, felietonach, reportażach, filmach popularnonaukowych.
  - c. w zarządzaniu informacją w produkcjach filmowych i celebrytów internetowych w temacie kierowania się wynikami badań naukowych
5. zwiększenie świadomości ludzkości w temacie równouprawnienia w zakresie dostępu do zasobów planety.

6. prawo do wyrównania zarobków za tę samą pracę na świecie.
7. Ochrona praw człowieka poprzez promocję sprawiedliwości społecznej, zdrowej praktyki ekologicznej i żywieniowej oraz bezpieczeństwa ekonomicznego.
8. Udostępnianie nieodpłatne artykułów prasowych i telewizyjnych, które zostały już raz opublikowane albo wytransmitowane a traktują o ważnej społecznie sprawie.

## Certyfikacja Sprawiedliwej Wiedzy Naukowej, CSWN

Planowaną pierwszą jednostką certyfikującą jest: Stowarzyszenie Portal Otwartej Informacji.

Dla zapewnienia wiarygodności informacji i jej przepływu potrzebna jest **nowa certyfikacja CSWN** odbywająca się on-line poprzez obydwie strony: Ośrodki Naukowe oraz Społeczeństwo.

Funkcjonalność w pcco56.com:

- Ośrodki Naukowe publikują odpowiedzi na zapytania społeczeństwa na swych oficjalnych stronach internetowych w miejscu podobnym dzisiaj do FAQ (ang. Frequently Asked Questions)
  - Zobacz również → [uwaga techniczna](#)
  - tego typu strony mogą stać się miejscami, do którego można uczynić przypisy w różnych artykułach, np. w Wikipedii.
  - dodatkowym atutem może być wysłanie oryginału odpowiedzi w formie papierowej z podpisami naukowców.
- Społeczności wysyłają zapytania ze specjalnie skonstruowanego społecznościowego portalu treści POI (Portal Otwartej Informacji), który:
  - tworzy kopię odpowiedzi ze strony typu. FAQ ze stron Ośrodków Naukowych lub prezentuje informację o jej braku.
  - przedstawia razem zapytanie, odpowiedzi i komentarze do odpowiedzi jak i szersze wyjaśnienia sytuacji.
  - umożliwia innym podmiotom korzystającym z wiedzy naukowej na jej namierzenie i odniesienie się w swojej działalności do jej treści.
  - pozwala społeczności na zadawanie pytań
  - ułatwia społeczności przygotowanie pytań poprzez funkcjonalności typu: ogłoszenia o terminie wysłania odpowiedzi, wspólne redagowanie zapytania itp.
  - reguluje częstość zadawania kolejnych pytań do ośrodków naukowych.
  - pozwala określić wiarygodność czy chęć do współpracy ze społeczeństwem ośrodków naukowych.

## Pierwsza Praktyczna formuła zastosowania **SWN (FSK)**

### 1. Uczelnia, instytut, firma

- umieszczenie na swojej stronie internetowej zakładki FSK z listą poruszanych tematów, każdy temat posiada swoją **standardową stronę** = odpowiedź uczelni, instytutu, firmy...

### 2. Społeczność

- Zapytanie następuje na stronie w [poco56.com](http://poco56.com) dedykowanej problemowi...

Fair Science Knowledge zostało zainicjowane przez Stowarzyszenie Portal Otwartej Informacji w dniu 18.02.2019r. na tej stronie.

autor Ziemowit Gólski

----

ostatnia aktualizacja 03.02.2025 (porównaj historię pliku)