



Newsletter

Działu Obsługi Działalności Naukowej
i Współpracy z Zagranicą CMKP

PAKT DLA NAUKI

Szanowni Państwo,

Przekazujemy informację przygotowaną przez ruch Obywateli Nauki dotyczącą obywatelskiego projektu zmian w nauce i szkolnictwie wyższym w Polsce pn. "Pakt dla Nauki":

Zwracamy się w imieniu inicjatorów „Paktu dla nauki”. Pod koniec kwietnia br. opublikowaliśmy „Pakt dla nauki”, który jest wynikiem prac zespołu ludzi – w większości – młodego i średniego pokolenia, którzy z inicjatywy ruchu społecznego Obywateli Nauki postanowili stworzyć kompleksowy zestaw propozycji dotyczących postulowanych kierunków zmian w nauce i szkolnictwie wyższym w Polsce.

29 kwietnia przekazaliśmy „Pakt dla nauki” kierownictwu MNiSW, w tym minister Lenie Kolarskiej-Bobińskiej, marszałkowi Radosławowi Sikorskiemu oraz ministrowi Jackowi Michałowskiemu w Kancelarii Prezydenta RP. Władze życzliwie przyjęły powstanie tego dokumentu i zadeklarowały wsparcie debaty publicznej nad zawartymi tam tezami.

Pozwalamy sobie tą drogą przesłać link do „Paktu dla nauki”, zachęcając do lektury i przekazania go również przedstawicielom wspólnoty akademickiej w Państwa uczelni:

http://obywatelenauki.pl/wp-content/uploads/2015/04/Pakt_dla_Nauki.pdf

Liczymy, że tezy zawarte w Pakcie staną się bodźcem do ożywionej debaty publicznej nad przyszłością nauki i szkolnictwa wyższego w Polsce.

*W imieniu grupy inicjatywnej,
Wojciech Dudziak
Anna Muszewska
Łukasz Niesiołowski-Spano'
Aneta Pieniądz*

Zachęcamy do nadsyłania wszelkich merytorycznych uwag dotyczących postulatów zawartych w Pakcie **do 20 maja 2015r.** na adres nauka@cmkp.edu.pl.

NARODOWE CENTRUM NAUKI

Formularze wniosków dla konkursów OPUS 9, PRELUDIUM 9 i SONATA 9 dostępne

Informujemy, że w [systemie OSF](#) zostały udostępnione elektroniczne formularze wniosków dla konkursów: OPUS 9, PRELUDIUM 9, SONATA 9. Nabór wniosków trwa do 16 czerwca 2015 r. termin złożenia wniosków w CMKP – 10 czerwca 2015 r.

Ogłoszenia konkursowe:

- [OPUS 9](#)
- [PRELUDIUM 9](#)
- [SONATA 9](#)

Koszty w projektach NCN

Naukowcy, którzy chcą złożyć wnioski w konkursach NCN ogłaszanych od 16 marca 2015 r. - OPUS 9, PRELUDIUM 9 i SONATA 9 muszą przygotować kosztorys projektu zgodnie z nowymi wytycznymi Rady NCN: [Koszty w projektach finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki](#). Wprowadzone regulacje nie dotyczą staży poddoktorskich i stypendiów doktorskich przyznawanych w konkursach FUGA i ETIUDA.

Dla projektów już realizowanych ze środków NCN oraz wniosków złożonych w ramach wcześniej ogłoszonych konkursów, obowiązują dotychczasowe regulacje dotyczące kosztów w projektach (w zależności od konkursu), m.in.:

- zalecenia Rady NCN w sprawie wynagrodzeń w projektach NCN obowiązujące od 9 lipca 2012 r.;
- *Katalog kosztów kwalifikowalnych i niekwalifikowalnych w ramach projektów badawczych i staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora finansowanych przez NCN*, obowiązujący od konkursów OPUS 6, PRELUDIUM 6 i SONATA 6, ogłoszonych 16 września 2013 r.

Regulacje obowiązujące w dniu ogłoszenia danego konkursu są podstawą do oceny wniosku zarówno na etapie oceny formalnej, jak i merytorycznej oraz obowiązują przez cały okres realizacji projektu, w tym podczas wprowadzania jakichkolwiek zmian w jego pierwotnych założeniach. Na różnych etapach realizacji projektu NCN będzie weryfikował zgodność ponoszonych kosztów z zasadami kwalifikowalności, a niedochowanie wymogów może spowodować konieczność zwrotu środków wydatkowanych nieprawidłowo.

Należy pamiętać, że w przypadku każdego z projektów badawczych finansowanych przez NCN, ostatecznie stroną umowy o realizację i finansowanie projektu będą:

- Narodowe Centrum Nauki,
- jednostka, w której realizowany będzie projekt,
- kierownik projektu.

Jednostka będzie rozliczać koszty ponoszone w projekcie.

Kolejny konkurs „Zdrowe odżywianie warunkiem zdrowego życia” w ramach JPI

W ramach inicjatywy *Healthy Diet for a Healthy Life (Joint Programming Initiative)* ogłoszono kolejny międzynarodowy konkurs **NutriCog**. Narodowe Centrum Nauki przeznaczyło **500 tys. euro** dla polskich jednostek, które złożą wnioski.

Tematyka konkursu koncentruje się na czterech zagadnieniach:

1. *Mechanistic/experimental research (in vitro, animal and/or human studies) focusing on how dietary factors interrelate with cognitive functions and processes.*
2. *Translational research (animal and/or human studies) delivering the physiological basis for the development of effective strategies to influence dietary behavior and/or to improve cognitive function and performance.*
3. *Epidemiological research elucidating the relationship between diet and cognitive function across the life course, exclusively based on existing cohorts or other ongoing epidemiological studies.*
4. *Pilot and/or proof of principle studies for interventions in humans, to develop new strategies for the maintenance and promotion of cognitive function and/or healthy dietary habits during the lifespan.*

Termin składania wniosków upływa **8 czerwca 2015 r.**

Szczegółowe informacje o konkursie opublikowano na stronie [Narodowego Centrum Nauki](#).

Wszystkie działania prowadzone w ramach *Joint Programming Initiative* opisane są na stronie [inicjatywy](#).

Nabór kandydatów na członków Rady Młodych Naukowców V kadencji

Rozpoczął się nabór kandydatów na członków Rady Młodych Naukowców, która jest organem doradczym Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Głównym zadaniem Rady Młodych Naukowców jest promowanie rozwiązań i mechanizmów wspierających dokonania środowiska młodych badaczy w Polsce.

Członkiem Rady Młodych Naukowców może zostać osoba, która:

1. nie ukończyła 35 roku życia;
2. posiada znaczące osiągnięcia naukowe;
3. cieszy się nieposzlakowaną opinią i przestrzega zasad etyki naukowej;
4. korzysta z pełni praw publicznych;
5. nie była skazana prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub przestępstwo skarbowe.

Zgłoszenie kandydata na członka Rady Młodych Naukowców powinno zawierać:

1. list motywacyjny zawierający propozycję 5 głównych działań, które kandydat zamierza zrealizować jako członek Rady Młodych Naukowców, wraz z argumentacją.
2. życiorys (ze szczególnym uwzględnieniem wykazu najważniejszych publikacji naukowych, opisu przebiegu kariery naukowej, wykazu najważniejszych osiągnięć, a także informacji o działalności społecznej i organizacyjnej);
3. oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji oraz dotyczące punktów 4 i 5.

Na zgłoszenia kandydatów na członka Rady Młodych Naukowców czekamy **do 16 maja 2015** r. Zgłoszenia należy przysyłać wyłącznie [drogą elektroniczną przez formularz aplikacyjny](#).

Otwarte zgłoszenia do bazy ekspertów programu „Granty na Granty”

Eksperti z doświadczeniem w ocenie aplikacji do konkursów europejskich i specjaliści w danej dziedzinie mogą rejestrować się do bazy recenzentów w [programie „Granty na Granty”](#). Sam program wspiera jednostki naukowe, które zamierzają podjąć się roli koordynatora w projekcie europejskim. Mogą one otrzymać 30 tysięcy złotych na prace przygotowawcze, w tym na napisanie wniosku na konkurs ogłaszany przez KE. Istotnym elementem wsparcia jest możliwość konsultacji wniosku z dwoma ekspertami. Do tego potrzebna jest baza wiedzy o nich.

Międzynarodowa konferencja Polish Scientific Networks w czerwcu w Warszawie

Konferencja organizowana jest przez Ministerstwo Nauki, Akademię Młodych Uczonych PAN i Klub Stypendystów Fundacji na rzecz Nauki Polskiej **18-20 czerwca w Warszawie**, skierowana jest do Polaków-badaczy przebywających za granicą oraz do naukowców i studentów realizujących projekty badawcze w kraju, ale chcących nawiązać współpracę międzynarodową.

Zapraszamy do udziału badaczy reprezentujących wszystkie dziedziny nauki (szczególnie przedstawiciele nauk humanistycznych i społecznych), jak i osoby zajmujące się transferem technologii i wdrożeniami. Zachęcamy do zgłaszania abstraktów prezentacji (plakatowych i ustnych), możliwa jest także rejestracja bez streszczenia.

Ze względu na dużą liczbę zgłoszeń i prośby zainteresowanych uczestnictwem w konferencji Polish Scientific Networks przedłużamy rejestrację do 3 maja.

Wiecej informacji na stronie internetowej MNiSW <https://www.nauka.gov.pl/polish-scientific-networks/>

Środki na polsko-niemiecką wymianę osobową na lata 2016-2017

Do **30 czerwca 2015 r.** można składać wnioski w ramach wspólnego programu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wzwyższego i Niemieckiej Centrali Wymiany Akademickiej (DAAD) na wymianę akademicką przy realizacji projektów badawczych na lata 2016-2017. Celem programu jest wsparcie mobilności naukowców między Polską a Niemcami.

Warunkiem koniecznym do złożenia wniosku jest przygotowanie przedsięwzięcia naukowego, które będzie realizowane wspólnie przez naukowców z obu krajów. We wniosku należy przedstawić szczegóły tego przedsięwzięcia: cel naukowy, zakres, nowe elementy w zakresie współpracy naukowej polsko-niemieckiej.

W ramach przyznanych środków pokrywane są tylko koszty podróży i krótkich pobytów naukowców w kraju partnera. Maksymalny jednorazowy czas pobytu u partnera, który podlega wspieraniu, to: 1 miesiąc dla naukowców i 2 miesiące w przypadku studentów, absolwentów i doktorantów.

Strona polska pokrywa koszty podróży członków polskiego zespołu naukowego do Niemiec i koszty pobytu niemieckich partnerów w Polsce. Strona niemiecka pokrywa koszty podróży członków zespołu niemieckiego do Polski i koszty pobytu polskich partnerów w Niemczech. Strona przyjmująca pokrywa również koszty podróży gości po swoim kraju, jeżeli są one związane z realizacją projektu.

Maksymalne wsparcie finansowe jednego projektu przez DAAD wynosi **7 500 euro** rocznie. Wsparcie finansowe DAAD dla nauczycieli akademickich i młodych naukowców po doktoracie wynosi odpowiednio:

- **82 euro/dzień** przy pobycie do 22 dni;
- **1 840 euro** przy pobycie od 23 dni do jednego miesiąca.

Dla studentów, absolwentów i doktorantów wsparcie to wynosi odpowiednio:

- **41 euro/dzień** przy pobycie do 22 dni;
- **1 000 euro** przy pobycie od 23 dni do jednego miesiąca.

[Informacja o naborze wniosków na stronie MNiSW](#)

Wymiana osobowa ze Słowacją 2016-2017

Do **30 czerwca 2015 r.** trwa nabór wniosków w ramach wymiany osobowej ze Słowacją na lata 2016-2017. Do konkursu można zgłaszać projekty wspólnie uzgodnione między polskimi i słowackimi zespołami badawczymi. Projekt badawczy może być przedstawiony w dowolnej dziedzinie nauki przez każdą jednostkę naukową.

Szczegółowe informacje o [programie wymiany osobowej ze Słowacją na lata 2016-2017 można znaleźć na stronie internetowej MNiSW](#).

HORYZONT 2020

Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa - nowe konkursy już otwarte

Szanowni Państwo,

22 kwietnia br. otwarta została nowa lista tematów w obszarze tematycznym „Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa”. Termin składania wniosków wyznaczono **na 16 września 2015r.** (godz. 17:00).

Lista tematów konkursowych przedstawia się następująco:

Konkursy nakierowane na poprawę atrakcyjności nauczania w zakresie nauk ścisłych (tzw. STEM: science, technology, engineering, mathematics) i kariery naukowej wśród młodych ludzi:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-seac-2015-1.html>

1. Innowacyjne sposoby na poprawę atrakcyjności edukacji w zakresie dziedzin ścisłych i zachęcenie młodych ludzi do podejmowania kariery naukowej

Konkursy nakierowane na zachęcenie społeczeństwa europejskiego do włączania się w różne działania naukowe i innowacyjne:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-issi-2015-1.html>

2. Działania upowszechniające w Europie: wystawy i kafetki naukowe angażujące obywateli w naukę
3. Platforma wymiany wiedzy
4. Elektroniczne narzędzia/mechanizmy doradztwa w zakresie polityki opartej na wiedzy
5. Wspieranie zmian strukturalnych w instytucjach/organizacjach badawczych w celu promowania Odpowiedzialnego Prowadzenia Badań Naukowych i Innowacji (RRI)

Konkursy na promowanie równości płci w badaniach i innowacjach:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-geri-2015-1.html>

6. Ocena inicjatyw promujących równość płci w polityce badawczej i instytucjach/organizacjach badawczych
7. Wspieranie instytucji badawczych we wdrażaniu planów równości płci

Konkursy na rozwijanie metod zarządzania dla lepszego rozwoju Odpowiedzialnego Prowadzenia Badań Naukowych i Innowacji (RRI):

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-garri-2015-1.html>

8. Odpowiedzialne Prowadzenie Badań Naukowych i Innowacji w środowisku przemysłowym
9. Innowacyjne podejście do rozpowszechniania wyników badań naukowych i mierzenia ich oddziaływania/wpływu
10. Szacowanie kosztów oszustw w badaniach naukowych oraz korzyści społeczno-ekonomicznych płynących z badań wykonanych w sposób rzetelny

Pełna treść tematów konkursowych dostępna jest w Programie Pracy pod adresem:

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2014_2015/main/h2020-wp1415-swfs_en.pdf

Komisja Europejska szuka ekspertów oceniających

Komisja Europejska szuka osób chętnych do oceny dokumentów składanych przez instytucje ubiegające się o otrzymanie logo „HR Excellence in Research”, czyli te, które wdrażają zasady Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego wspiera wdrażanie standardów Karty. Wspólnie z NCN i NCBR wypracowujemy uwzględnianie w konkursach zasad Karty i Kodeksu. KEJN zaproponował już przyznawanie odpowiedniej liczby punktów jednostkom, które uzyskały znak HR Excellence in Research.

Poszukiwani przez Komisję Europejską eksperci powinni mieć doświadczenie w zarządzaniu polityką kadrową w instytucji badawczej. Ocena dokumentacji będzie odbywać się 4 razy w roku i nie wymaga dużego nakładu czasu. KE przyjmuje zgłoszenia w sposób ciągły, nie ma terminu zamknięcia naboru.

Więcej informacji na stronie <http://www.cvent.com/events/call-for-experts-hrs4r/event-summary-7c4572ae0cc54274a710adb50389acb6.aspx>

Współpraca w ramach H2020 – spotkanie brokerskie

Regionalny Punkt Kontaktowy przy Centrum Transferu Technologii Politechnika Krakowska jest współorganizatorem jednodniowego spotkania brokerskiego, które będzie doskonałą okazją do nawiązania współpracy z podmiotami poszukującymi partnerów do projektów realizowanych w ramach programu Horyzont 2020.

Spotkanie brokerskie odbędzie się **11 czerwca** na Uniwersytecie Technicznym w Ostrawie. Udział w nim jest bezpłatny.

Rejestracja online wraz z możliwością zamieszczenia profilu jest możliwa do **15 maja** poprzez stronę: <https://b2bharmo.com/OSTRAVA2015/index.php/en/users/register>

Regionalny Punkt Kontaktowy CTT PK **organizuje bezpłatny dojazd** na wydarzenie zorganizowanej grupy z Krakowa. Wyjazd i powrót tego samego dnia. Chętni, po zarejestrowaniu się na wydarzenie, proszeni są o kontakt z CTT PK do dnia **22 maja br.** w celu rezerwacji miejsca w transporcie.

International Networking Day on Factories of the Future

Zagadnienia europejskiego i polskiego potencjału badawczo-innowacyjnego w dziedzinie technologii produkcji oraz zwiększenie synergii pomiędzy krajowymi i unijnymi źródłami finansowania będą poruszone podczas **International Networking Day and Brokerage Event on Factories of the Future**, który odbędzie się **19 maja w Warszawie**.

Organizatorami spotkania są: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR), Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE (KPK PB UE) oraz Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego we współpracy z Toruńską Agencją Rozwoju Regionalnego SA (w ramach Enterprise Europe Network).

Wydarzenie połączy przedstawiciele nauki, przemysłu i instytucji otoczenia biznesu z Europy, dając możliwość nawiązywania i wzmacniania międzynarodowej współpracy, czego efektem może być tworzenie konsorcjów starających się o fundusze z programu Horyzont 2020.

Spotkanie jest skierowane zarówno do jednostek, które aplikowały już o fundusze w zakresie inicjatywy „Factories of the Future” w ramach 7. Programu Ramowego, jak i tych, które po raz pierwszy chciałyby wziąć udział w konkursach ogłaszanych w ramach tej inicjatywy w nowym programie badań naukowych i innowacji.

Do udziału w tym ważnym wydarzeniu zapraszamy zarówno przedstawiciele firm, jak i uczelni oraz jednostek badawczych.

Factories of the Future (Fabryki Przyszłości) to partnerstwo publiczno-prywatne pomiędzy Komisją Europejską a innowacyjnym środowiskiem przemysłowym i naukowym, mające na celu dostarczenie technologii potrzebnych do nowej, zrównoważonej i konkurencyjnej produkcji w Europie. Informacje o inicjatywie dostępne są na stronie [Komisji Europejskiej](#).

Sesja z udziałem przedstawicieli Komisji Europejskiej, polskich i europejskich instytucji publicznych oraz reprezentantów środowiska przemysłowego i naukowego, poprzedzi indywidualne spotkania brokerskie, w trakcie których uczestnicy będą mieli okazję zaprezentowania swoich organizacji i pomysłów, generując przyszłe propozycje projektów.

Udział w wydarzeniu jest bezpłatny. Liczba miejsc ograniczona. Termin przyjmowania zgłoszeń: **5 maja 2015 r.**

Więcej informacji i rejestracja online na stronie <http://www.FoF2015.eu>.

KONKURSY, NAGRODY

Konkurs L’Oreal Polska dla Kobiet i Nauki

Ruszyła kolejna edycja stypendiów „Dla Kobiet i Nauki” we współpracy między L’Oréal Polska, Polskim Komitetem ds. UNESCO oraz Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Do zdobycia jest pięć rocznych stypendiów: dwa dla doktorantek i trzy dla habilitantek. Wysokość stypendiów w tej edycji wynosi: 30.000 zł w przypadku stypendiów doktoranckich i 35.000 zł dla stypendiów habilitacyjnych. **Projekty badawcze powinny dotyczyć nauk o życiu.**

Termin nadsyłania zgłoszeń mija **21 maja 2015 r.**

Więcej na stronie konkursu <http://www.lorealdlakobietinauki.pl/>

Instrukcja wyszukiwania i weryfikowania punktacji czasopism, znajdujących się na listach A, B lub C MNiSW

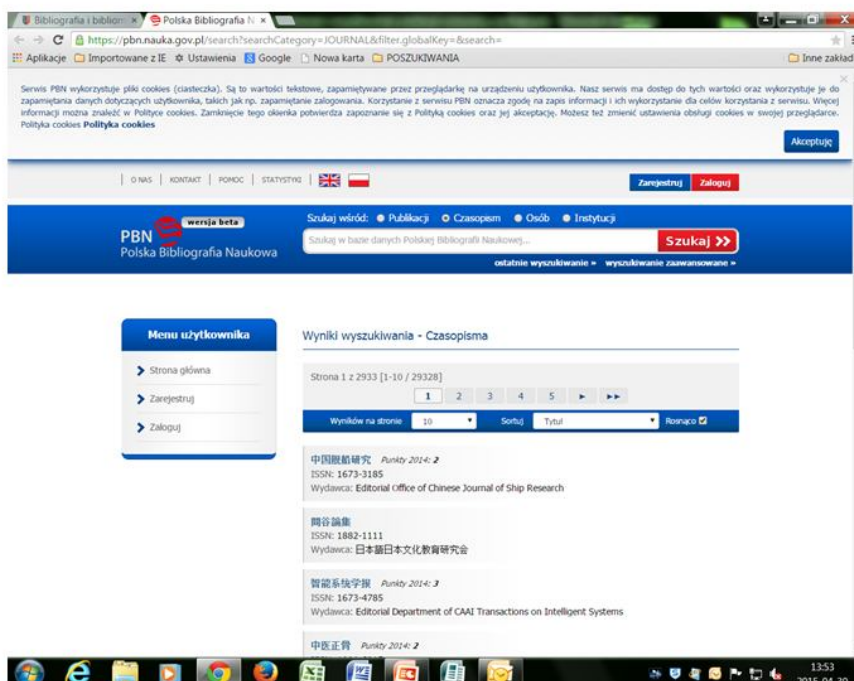
- **Wyszukiwarka czasopism punktowanych MNiSW**
(<https://pbn.nauka.gov.pl/search?searchCategory=JOURNAL&filter.globalKey=&search=>) ;
- W prawym rogu wyszukiwarki, pod czerwonym słowem **SZUKAJ** znajduje się zakładka: **Wyszukiwanie Zaawansowane**, którą należy kliknąć, a wtedy rozwinie się okno w którym możemy wpisywać parametry naszego wyszukiwania.
- Aby wybrać czasopisma o punktacji np. 9 należy wpisać w pierwsze okienko **od:** 9 i w drugie okienko **do:** 9. Można oczywiście wpisać w drugie okienko dużo więcej jeśli takowa punktacja nas interesuje, np. od 9 do 15 pkt.
- W okienko **Dyscyplina publikacji** należy wpisać: **Medycyna**.
- Po wybraniu wszystkich interesujących nas kryteriów należy kliknąć czerwony napis **SZUKAJ** w prawym dolnym narożniku okna – wyświetlą się czasopisma wg wybranych kryteriów.

UWAGA!

Proszę pamiętać, iż punktacja na liście ministerialnej czasopism zmienia się co roku, dlatego należy ją weryfikować kilkakrotnie w ciągu roku.

Instrukcja wyszukiwania i weryfikowania punktacji czasopism, znajdujących się na listach MNiSW

1. Wyszukiwarka czasopism punktowanych MNiSW



The screenshot displays the PBN (Polska Bibliografia Naukowa) search results page. The browser address bar shows the URL: <https://pbn.nauka.gov.pl/search/searchCategory=JOURNAL&filter.globalKey=&search=>. The page features a search bar with the text "Szukaj w bazie danych Polskiej Bibliografii Naukowej..." and a "Szukaj" button. Below the search bar, there is a navigation menu with options: "Publikacji", "Czasopism", "Osób", and "Instytucji". The search results are displayed in a table format, showing the following entries:

Wyników na stronie	Sortuj	Tytuł	Rolność
10			<input checked="" type="checkbox"/>
		中国船舶研究 <i>Junio 2014: 2</i>	
		ISSN: 1673-3185	
		Wydawca: Editorial Office of Chinese Journal of Ship Research	
		開谷論集	
		ISSN: 1882-1111	
		Wydawca: 日本語日本文化教育研究会	
		智能系统学报 <i>Junio 2014: 3</i>	
		ISSN: 1673-4785	
		Wydawca: Editorial Department of CAI Transactions on Intelligent Systems	
		中医正骨 <i>Junio 2014: 2</i>	

2. Wybieramy wyszukiwanie zaawansowane

The screenshot shows the PBN (Polska Bibliografia Naukowa) search results page. The search term is 'wyszukiwanie zaawansowane'. The results are displayed as a list of journal entries. A red arrow points to the search button 'Szukaj' in the top navigation bar. A blue arrow points to the search results area.

Wyniki wyszukiwania - Czasopisma

Strona 1 z 2933 [1-10 / 29328]

Wyników na stronie: 10 Sortuj: Tytuł Rozszerz

中国船舶研究 *Punkty 2014: 2*
ISSN: 1673-3185
Wydawca: Editorial Office of Chinese Journal of Ship Research

同音語集
ISSN: 1882-1111
Wydawca: 日本語日本文化教育研究会

智能系统学报 *Punkty 2014: 3*
ISSN: 1673-4765
Wydawca: Editorial Department of CAAI Transactions on Intelligent Systems

中医正骨 *Punkty 2014: 2*

3. Wybór czasopisma z punktacją np. 9

The screenshot shows the PBN search filters page. The search term is 'wyszukiwanie zaawansowane'. The filters are set to 'Punkcja' (Rating) and 'Segment' (Segment). The 'Punkcja' filter is set to '2014' and the 'Segment' filter is set to '9'. A red arrow points to the 'Szukaj' button. A blue arrow points to the search results area.

Wszystkie pola

Tytuł

ISSN lub eISSN

Wydawca

Ma przedstawiciela

Ankieta

Punkcja Segment Punkty

2014 9 9

Szukaj wśród czasopism ze złożonymi anketami:

Język publikacji

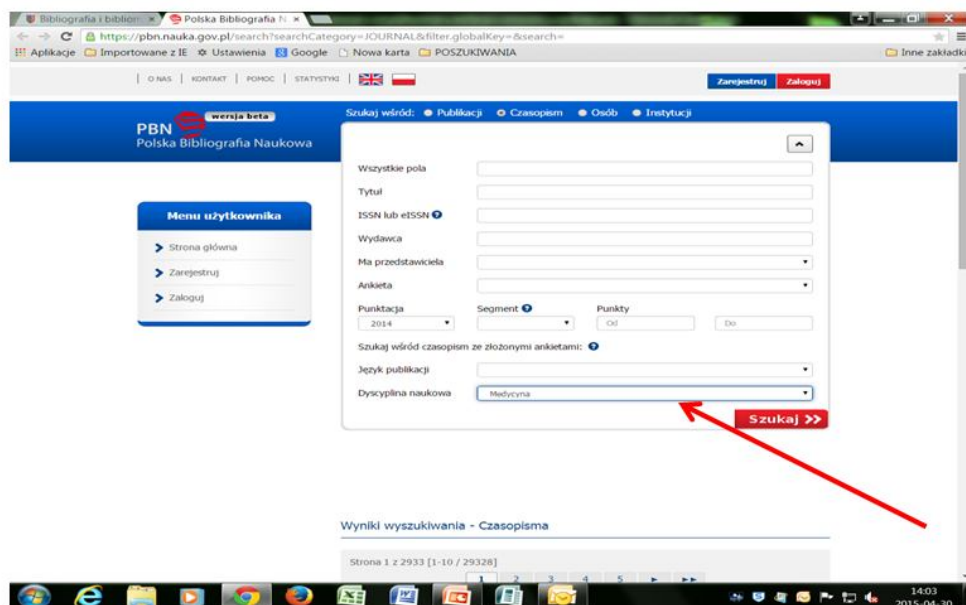
Dyscyplina naukowa

Szukaj >

Wyniki wyszukiwania - Czasopisma

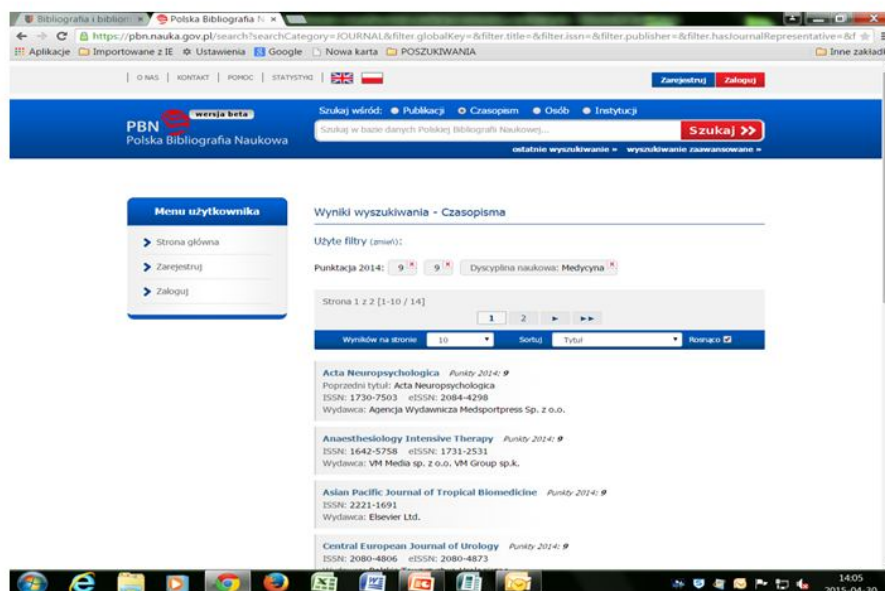
Strona 1 z 2933 [1-10 / 29328]

4. Wybór dyscypliny np. medycyna



The screenshot shows the search interface of the Polish Bibliography of Science (PBN). The search form is open, and the 'Dyscyplina naukowa' (Scientific discipline) field is set to 'Medycyna' (Medicine). A red arrow points to the 'Szukaj' (Search) button. The search criteria include 'Punkcja 2014' (Year 2014) and 'Segment' (Segment). The search results section is visible below the form, showing 'Wyniki wyszukiwania - Czasopisma' (Search results - Journals).

5. Lista czasopism wg wybranych kryteriów



The screenshot shows the search results page for journals. The filters are 'Punkcja 2014' (Year 2014) and 'Dyscyplina naukowa: Medycyna' (Scientific discipline: Medicine). The results are displayed in a table with columns for 'Wyników na stronie' (Results per page), 'Sortuj' (Sort), and 'Rozwiń' (Expand).

Wyników na stronie	Sortuj	Rozwiń
10	Tytuł	

The table lists the following journals:

- Acta Neuropsychologica** Punkty 2014: 9
Poprawiony tytuł: Acta Neuropsychologica
ISSN: 1642-5758 eISSN: 1731-2531
Wydawca: Agencja Wydawnicza Medisportpress Sp. z o.o.
- Anaesthesiology Intensive Therapy** Punkty 2014: 9
ISSN: 1642-5758 eISSN: 1731-2531
Wydawca: VM Media sp. z o.o., VM Group sp. k.
- Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine** Punkty 2014: 9
ISSN: 2221-1691
Wydawca: Elsevier Ltd.
- Central European Journal of Urology** Punkty 2014: 9
ISSN: 2080-4066 eISSN: 2080-4873