



Ministerstwo Edukacji i Nauki

SEDN dla pracowników jednostek

Sylwia Zarańska

Illustrations by Freepik Storyset

Agenda szkolenia:

- I. Czym jest SEDN?
- II. Role i ich funkcjonalność
- III. Zakładanie konta w SEDN, logowanie i profil użytkownika
- IV. Praca administratora w SEDN
 - a. zarządzanie użytkownikami (zmiana ról, danych)
 - b. zakładanie konta użytkownikowi
 - c. import z pliku
- V. Kontekst Koordynatora i Kierownika
- VI. Zawartość modułu Podmiot
 - a. Podmiot w ewaluacji
 - Informacje o podmiocie
 - Dziedziny i dyscypliny
 - Karta oceny
 - b. Osoby w ewaluacji
- VII. Osiągnięcia naukowe i artystyczne Kryterium I



Czym jest SEDN?



Aplikacja SEDN jest częścią systemu POL-on. Zapewnia funkcjonalności potrzebne do przeprowadzenia ewaluacji podmiotów.

Zbiera informacje niezbędne w ewaluacji od systemów gromadzących dane a następnie prezentuje je w ujęciu oceny jakości działalności naukowej dla każdego podmiotu biorącego udział w ewaluacji.

Jest miejscem:

- w którym podmiot może przygotować zestaw osiągnięć, które będą poddawane ewaluacji
- w którym MEiN wprowadza decyzje ws. ewaluacji i oceny,
- dokonania faktycznej oceny przez ekspertów KEN,
- prezentacji wyników oceny dla podmiotów naukowych,
- przeprowadzania procesów następujących po dokonaniu oceny jak np. procesy odwoławcze.



SEDN nie gromadzi danych bezpośrednio, tylko prezentuje dane zebrane z innych części systemu (moduły POL-on, PBN), stąd nie ma możliwości rozbieżności danych.

Role w aplikacji i ich funkcjonalność



(see

Administrator ponosi odpowiedzialność za prawidłowe nadanie ról użytkownikom. Dostęp do danych osobowych pracowników można nadać osobie, która może takie dane przetwarzać.



Administrator SEDN



Kierownik (Obiekt: podmiot)

Podgląd wszystkich danych ze wszystkich dyscyplin w całym ewaluowanym podmiocie

Finalna akceptacja zestawienia osiągnięć do ewaluacji



Obserwator (Obiekt: podmiot)

Podgląd wszystkich danych ze wszystkich dyscyplin w całym ewaluowanym podmiocie



Koordynator (Obiekt: dyscyplina)

Podgląd wszystkich danych z wybranych dyscyplin w całym ewaluowanym podmiocie

Wstępna akceptacja zestawienia osiągnięć do ewaluacji

Administrator SEDN:



Poziom uprawnień

• Podmiot

Dostęp do modułów:

- Profil
- Administracja (zarządzanie użytkownikami, zakładanie kont)

- Swoim profilem
- Zakłada nowych użytkowników w swoim Podmiocie
- Widzi listę użytkowników o rolach:
 - Administrator
 - Kierownik
 - Koordynator
 - Obserwator
- Może nadawać użytkownikom role:
 - Kierownik
 - Koordynator
 - Obserwator
- Może edytować dane użytkowników, którymi zarządza

Kierownik:



Poziom uprawnień:

• Podmiot

Dostęp do modułów:

- Profil
- Podmiot w ewaluacji
- Osoby w ewaluacji
- Dorobek naukowy i artystyczny (Kryterium I, Kryterium II i Kryterium III)
- Ewaluacja Zestawienie osiągnięć KI, KII, KIII
- Zarządzanie procesem odwoławczym (w przyszłości)

- Swoim profilem
- Podmiotem w zakresie wglądu w dane
- Osobami w ewaluacji w zakresie:
 - wglądu w dane
 - wglądu w dyscypliny, w których ewaluowane mają być ich osiągnięcia
- Dorobkiem naukowym i artystycznym w zakresie:
 - wglądu w dane
 - wyboru zestawienia do ewaluacji
 - zatwierdzenia zestawienia przygotowanego przez Koordynatora

Koordynator:



Poziom uprawnień

• Dyscyplina w ramach podmiotu

Dostęp do modułów:

- Profil
- Podmiot w ewaluacji
- Osoby w ewaluacji
- Dorobek naukowy i artystyczny (Kryterium I, Kryterium II i Kryterium III)
- Wgląd w proces odwoławczy (w przyszłości)

- Swoim profilem
- Podmiotem w swojej dyscyplinie w zakresie wglądu w dane
- Pracownikami w swojej dyscyplinie w zakresie:
 - wglądu w dane
 - podglądu ich osiągnięć, które mają być poddane ewaluacji
- Dorobkiem naukowym i artystycznym w zakresie:
 - wglądu w dane
 - wyboru zestawienia do ewaluacji

Obserwator:



Poziom uprawnień:

• Podmiot

Dostęp do modułów:

- Profil
- Podmiot w ewaluacji
- Osoby w ewaluacji
- Dorobek naukowy i artystyczny (Kryterium I, Kryterium II i Kryterium III)
- Wgląd w proces odwoławczy (w przyszłości)

- Swoim profilem
- Widzi listę użytkowników o rolach:
 - Administrator
 - Kierownik
 - Koordynator
 - Obserwator
- Podmiotem w zakresie wglądu w dane
- Pracownikami w zakresie wglądu w dane
- Dorobkiem naukowym i artystycznym w zakresie wglądu w dane

Zakładanie konta w SEDN, logowanie i profil użytkownika



Jak założyć konto w SEDN?



Zgłoś się do Administratora w podmiocie, do którego danych chcesz mieć dostęp



Administrator SEDN:

- nada Ci jedną z ról: Kierownik, Koordynator lub Obserwator
- przy nadawaniu roli koordynatorowi wskaże konkretną dyscyplinę lub dyscypliny
- 3
- Potwierdź link aktywacyjny wysłany na maila podanego przy zakładaniu konta, który zawiera nazwę instytucji i login



Po kliknięciu w link aktywacyjny przejdziesz do formatki, w której wprowadź swoje indywidualne hasło do SEDN.



Każdy użytkownik posiada w aplikacji SEDN jedno konto. Pracując w różnych podmiotach może posiadać kilka kontekstów logowania. Administrator podmiotu może zablokować użytkownikowi kontekst, ale nie może zablokować mu dostępu do konta.



Administrator

Logowanie wyłącznie za pomocą Modułu Centralnego Logowania (MCL)







Kierownik

Koordynator

Obserwator

Logowanie przez aplikację SEDN lub za pomocą Modułu Centralnego Logowania (po połączeniu konta SEDN z MCL)

Jak połączyć konto SEDN z MCL?





Uwaga! Połączenie konta SEDN z MCL jest nieodwracalne!







Logowanie do systemu w 4 krokach

Logowanie składa się z następujących etapów (aplikacja prowadzi użytkownika podczas logowania):



220

Przedstawiona ścieżka logowania zakłada wariant maksymalny – użytkownik pracuje w kilku podmiotach i ma kilka ról oraz dyscyplin.

Jeśli użytkownik pracuje w jednym podmiocie, ma tylko jedną rolę (czyli nie ma możliwości wyboru) to krok jest pomijany i następuje automatyczne przeniesienie użytkownika, do kolejnego kroku, w którym możliwy będzie wybór.

Podmio Nazwa	^{ot:} a Podmiotu								Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 28:55	➔ Wyloguj
=	polen ^{2.0} SEDV SYSTEM JOROBKU JOROBKU NAUKOWEGO								📔 Baza wiedzy	y 🕜 Pomoc	[EN] Englis
Pro	ĥI	∩ > P	'anel > Wybierz rolę								
	dostępne kro logowania	ki 1	Logowanie	2	Wybierz podmiot	3	Wybierz rolę	4	¥ Wybierz (dyscyplinę	_
					Podmiot Wybierz dostępną Ro O Możesz wy Zaakce	: Nazwa Podmiotu Dlę w jakiej chce Kierownik Koordynator I w jakiej chce Kierownik I koordynator	esz pracować:	dos	tępny wybór w kroku		
	© 20	021 Ośrodek Przetwarzania Info	rmacji - Państwowy Instytut Badawcz	у	Podstawy prawne (W BU	JDOWIE) Regularni	in POL-ON PBN Szł	colenia Mapa	strony Deklaracja dostępr	ności	



Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego







Poo Poo	miot: dmiot czwarty	Rola: Koordynator	Dyscyplina: technologia żywności i żywienia	≓ Zmień kontekst					Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:33	🗃 Wyloguj
■ © 1	polen ²⁰ SECA	SYSTEM EWALUACII JOROBKU NAUKOWEGO	$\mathbf{\hat{\omega}}$ > Panel > Pr	Wybra Zmiar	ny kontekst log na kontekstu je roli / dyscyplir	gowania (podmiot, rola i d st ponownym wyborem po ny w przypadku koordynato	yscyplina). odmiotu / ora.		📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
	Zmiana hasł	а				Profil					
<u>命</u> F	Podmiot										
	Podmiot w e	waluacji	Dane użytkownik	ca							
	Osoby w ewa	aluacji	Dane użytkow	wnika			Podr	miot			
★ Osiągnięcia nauk artystyczne Kryterium I Kryterium I		owe i	E-mail imie. Stopie mgr	nazwisko@opi.org.pl ń / Tytuł		możliwe dokonanie zmiany przez użytkownika	AAAA	Podmiot pierwszy Podmiot drugi Podmiot trzeci <u>Podmiot czwarty</u>	Podmiot użytkow Oznaczen • A – a	y, do którycł nik ma doste nia przy podm aktywny	n 2p. iotach:
	Kryterium III		lmię Imię			możliwe dokonanie	A	Podmiot piąty	• Z – z	ablokowany	
z	dostępność ależy od rol pracuje uży	é modułu li, w której /tkownik	Nazwi Nazv	^{sko} visko		zmiany przez administratora	Koo	rdynator –	Role dost do któreg zalogowa	tępne w poc go użytkown any	lmiocie, ik jest
			Status Aktyr	konta wne			Dysc	c yplina ctwo i ogrodnictwo			
			Za	ipisz zmiany			tech wete	nologia żywności i żywienia erynaria	Dyscyplin podmioc użytkowi	ny dostępne ie, do które nik jest zaloę	w go gowany _
			Zn	nień hasło łącz z centralnym kontem Ol	PI PIB	połączenie SEDN z MCL (nieodwracalne)	nauk	ki leśne echnika i rybactwo	(tylko dla	a Koordynato	ora)

Praca administratora SEDN



Podmiot: Rola: Nazwa podmiotu Administrator ⊂⊂ Zmień ko	ntekst			Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:42	🔁 Wyloguj
				Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
 Profil Zmiana hasła Zarządzanie użytkownikami Zakładanie konta 	> Panel > Profil Dane użytkownika	Profil				
 zmiana danych użytkowników zmiana uprawnień zakładanie kont 	Dane użytkownika E-mail imie.nazwisko@opi.org.pl Stopień / Tytuł mgr Imię Imię Imię Mazwisko Nazwisko Status konta Aktywne Zapisz zmiany Konto połączone z centralnym kontem OPI PIB		Podmiot A Podmiot pierwszy A Podmiot drugi A Podmiot trzeci A Podmiot czwarty A Podmiot piąty			

Administrator SEDN zarządzanie użytkownikami



Podmiot: Rola: Nazwa podmiotu Administrator	≓ Zmień kontekst				Użytkownik: Czas sesji: Imię Nazwisko 26:42	🔁 Wylo
					📔 Baza wiedzy 🕜 Pomoc	[EN] Er
Profil	n > Pan	nel > Zarządzanie	użytkownikami			
Zmiana hasła				Zarządzanie użytkownikami		
🕰 Zarządzanie użytkownikami						
Zakładanie konta				Filtruj	wyszukiwanie użytkowników	~
		Imię	Nazwisko 个	E-mail	Status kontekstu	^
		Adam	Adamski	a.adamski@pomiot.pl	Aktywny	
		Bolesław	Bolesławski	b.boleslawski@pomiot.pl	Zablokowany	
		Czesław	Czesławski	c.czeslawski@pomiot.pl	Zablokowany	
		Dawid	Dawidowicz	d.dawidowicz@pomiot.pl	Zablokowany	
uzytkownicy w podmiocie		Dorota	Dorociak	d.dorociak@pomiot.pl	Zablokowany	
		Edward	Edwardowicz	e.edwardowicz@pomiot.pl	Aktywny	
		Ewelina	Eweliniak	e.eweliniak@pomiot.pl	Aktywny	
		Filip	Filipiak	f.filipiak@pomiot.pl	Aktywny	
		Florentyna	Florek	f.florek@pomiot.pl	Aktywny	
		Katarzyna	Katarzyniak	k.katarzyniak@pomiot.pl	Aktywny	

Podmiot: Rola: Nazwa podmiotu Administrator		Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:42	→ Wyloguj
polen ^{2.0} SEDV system Jorobku Jorobku		📔 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] Engli
9 Profil	🍙 > Panel > Zarządzanie użytkownikami			
Zmiana hasła	Zarządzanie użytkownikami			
🚨 Zarządzanie użytkownikami				
Zakładanie konta	Filtruj		^	_
	Imię Nazwisko	Rola	•	
	Aktywacja od 🖻 Aktywacja do 🖻 E-mail	Status kontekstu	~	
	Wybierz dyscypliny		~	
	X Wyczyść Filtruj			
				*
	Użytkowników można filtrować po imieniu, sa	tatus kontekstu		
	i statusie kontekstu.	ktywny		
	Dodatkowo po dyscyplinie (po rozwinięciu należy pomiot.pl z	ablokowany		
	wybrac dziedzinę i dyscyplinę uzytkownika) miot.pl z	ablokowany		
	Dawid Dawidowicz d.dawidowicz@pomiot.pl	ablokowany		



Administrator SEDN zakładanie konta użytkownikowi



Zakładanie konta użytkownikowi w trzech krokach





Zakładanie konta użytkownikowi – możliwe sytuacje



Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator	≓ Zmień kontekst		Użytko Imię i	ownik: Czas sesji: i nazwisko 28:53	∋ Wyloguj
	SYSTEM AWALUACII AOROBKU NAUKOWEGO			E Ba	aza wiedzy 🕜 Pomoc	[EN] English
Profil		⋒ > Panel > Za	Izanie użytkownikami > Zakładania konta użytkownikowi			
Zmiana hasł	а		Zakładania konta uży	kownikowi		
🏝 Zarządzanie użytkownikami						
Zakładanie k	conta	1 Podstawov	ne 2 Nadanie u	prawnień	3 Akceptacja	a
			Wprowadź dane nowego u	ıżytkownika		
			Imię			
			Nazwisko			
	Weryfil zna	kacja, czy adres e-mail ajduje się w bazie	E-mail	po ad	wprowadzeniu da ministrator podejr	nych nuje
	użytkowników		Potwierdź dane i załóż konto bez uprawnień	Potwierdź dane i nadaj uprawnienia decyzj od ra (wówo	ję, czy nadać uprav izu, czy pominąć te czas przejdzie do k	wnienia en krok roku 3).

Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator	≓ Zmień kontekst		Użytkownik: Imię i nazwisko	Czas sesji: 23:26	🗃 Wyloguj
	2.0 SV SYSTEM JOROBKU MAUKOWEGO			📔 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] Englisl
Profil		🍙 > Panel > Zarządzanie użytkownikam	i > Zakładania konta użytkownikowi			
Zmiana h	nasła		Zakładania konta użytkownikowi			
半 Zarządzanie u:	żytkownikami					
Zakładar 	nie konta	1 Podstawowe dane	2 Nadanie uprawnień		3 Akceptacja	
			Użytkownik istnieje! cownika			
			Użytkownik Adam Adamski o adresie e-mail a.adamski@podmiot.pl istnieje już w Twoim podmiocie. Jeżeli chcesz edytować jego role przejdź do zarządzania.			
			Odrzuć Edytuj – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	stnieniu w naszym ka z takim adresem e działanie w Zarzą kownikami (Edytuj	podmiocie e-mail. dzanie).	
			Potwierdź dane i załóż konto bez uprawnień Potwierdź dane i nadaj uprawnienia			

Podmiot: Rola: Nazwa podmiotu Administ	ator Zmień kontekst		Użytkownik: Imię i nazwisko	Czas sesji: 23:26	→ Wyloguj
	і о		📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil	🍙 > Panel > Zarządzanie użytkownikam	ii > Zakładania konta użytkownikowi			
Zmiana hasła		Zakładania konta użytkownikowi			
半 Zarządzanie użytkownikami					
Zakładanie konta	1 Podstawowe dane	2 Nadanie uprawnień		3 Akceptacja	
		Użytkownik istnieje! cownika			
		Użytkownik Adam Adamski o adresie e-mail a.adamski@podmiot.pl istnieje w kontekście innego podmiotu. Czy chcesz dodać mu nowe uprawnienia? informacja o istnieniu z takju	ı w innym podı m adresem e-n	niocie użytk	kownika
		Odrzuć Nadaj rolę w nowym Podmiocie Wymagane działanie W dalszych należy na role w	Nadaj rolę w r idać użytkowni naszym podmi	nowym pod kowi odpow ocie.	miocie). /iednie
		Potwierdź dane i załóż konto bez uprawnień Potwierdz			

Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator	≓ Zmień kontekst					Użytkownik: Imię i nazwisko	Czas sesji: 21:57	🗃 Wyloguj
	SYSTEM EWALUACII NOROBKU NAUKOWEGO						📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] Englisi
Profil		⋒ > Pan	el > Zarządzanie użytko	ownikami > Zakładania konta użytkow	nikowi				
Zmiana has	sła								
🎎 Zarządzanie użyt	kownikami								
Zakładanie	konta	💋 Po	dstawowe dane		2 Nadanie uprawnień			- 3 Akceptacja	
					Zdefinuj uprawnienia użytkownik Edytuj role	a			
nad			erwator	✓ Koordynator	🗌 Kierownik				
nau	awanie upi	awillen							
		Rola:	Koordynator Wy	magany wybór dyscypliny			1	~	
					Potwierdź uprawnienia	wymagany wybór dyscyp nadawania uprawnień k mają dostęp do wszyst	oliny wyłączn oordynatora tkich dyscypl	ie w przypac . Pozostałe r in podmiotu	dku ole I.

wybór dyscypliny polega na wyborze najpierw dziedziny, a potem dyscyplin/ dyscypliny w tej dziedzinie

Zdefinuj uprawnienia użytkownika												
		Edytuj role										
Obserwator 🗸 Koordynator 🗌 Kierownik												
		Wybierz dyscypliny										
Rola: Koordynator Wybierz dyscy	oliny (wybrano 2)		^									
Nauki humanistyczne			~									
Nauki inżynieryjno-techniczne			~									
Nauki medyczne i nauki o zdrowiu			~									
Nauki rolnicze			~									
Nauki społeczne			~									
Nauki ścisłe i przyrodnicze			~									
Nauki teologiczne			~									
Sztuka		wybrano 2	^									
✓ sztuki filmowe i teatralne		✓ sztuki muzyczne										
Sztuki plastyczne i konserwacja dzie	ł sztuki											

Potwierdź uprawnienia

Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator		Użytkownik: Imię i nazwisko	Czas sesji: 19:49	➔ Wyloguj
	SYSTEM EWALUACII JOROBKU NAUKOWEGO		📔 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil		🎧 > Panel > Zarządzanie użytkownikami > Zakładania konta użytkownikowi			
Zmiana has	ła	Zakładania konta użytkownikowi			
半 Zarządzanie użyt	kownikami				
Zakładanie	konta	Podstawowe dane 💋 Nadanie uprawnień		3 Akceptacja	
		Podstawowe dane			
		lmię: Nazwisko: E-mail: Katarzyna Katarzyniak k.katarzyniak@podmiot.pl			
		Nadane Role i Dyscypliny:			
		Koordynator Popraw dane Potwierdź założenie konta	 potwierdzenie założenia wysłanie do noweg maila z linkiem akty wysłanie do użytko dodaliśmy uprawnie podmiocie maila in 	a konta powc o użytkownił wacyjnym wnika, którer enia w naszy formacyjnego	duje: a nu m



Administrator SEDN masowe zakładanie kont (import z pliku)



Struktura pliku do importu

<email>;<imię>;<nazwisko>;<rola>;<nazwa dyscypliny> / <kod dyscypliny>

Przykład:

a.adamski@podmiot.pl;Adam;Adamski;koordynator;0 k.katarzyniak@podmiot.pl;Katarzyna;Katarzyniak;kierownik;206



Uwaga! Jako separator należy wpisywać znak średnika, a plik zapisać w formacie *csv.

Lista kodów dyscyplin oraz wzór pliku do importu użytkowników dostępny jest na stronie **pomocy SEDN**.



Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator	Zmień konte	ekst							Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:42	➔ Wyloguj
	SYSTEM EWALUACJI JOROBKU NAUKOWEGO									🗐 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil		 ה > 	Panel	> Zarzadzar	nie użytkownikami							
Zmiana has	ła						Zarzadzanie użvtkownika	ami				
🎎 Zarządzanie użyt	kownikami											
Zakładanie	konta		Filtruj								```	/
												*
				Imię	Nazwisko 个		E-mail		s	Status kontekstu		L
				Adam		luce	معفر بشيغاد مبيستان فيرب سالاب		4	Aktywny		
			Bolesław		ιπροτί uzytkownikow z pliku				Zablokowany			
				Czesław	Wybierz plik	↓ lub upuść ao tutaj			Zahlakawanu			
				Dawid				masowy	masowy import użytkowników z pliku *.csv			
				Dorota		Anu	uj Importuj użytkowników		2	Zablokowany		
				Edward					4	Aktywny		
				Ewelina	Eweliniak		e.eweliniak@pomiot.pl		ŀ	Aktywny		
				Filip	Filipiak		f.filipiak@pomiot.pl		Å	Aktywny		
				Florentyna	Florek		f.florek@pomiot.pl		Å	Aktywny		
				Katarzyna	Katarzyniak		k.katarzyniak@pomiot.pl		ł	Aktywny		•
								Liczba	elementów na stronie	: 10 💌 0 - 10 z	514 < >	

Import użytkowników z pliku
Podmiot: Rola: Nazwa podmiotu Admini	istrator	≓ Zmień	kontekst							Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:42	🔁 Wyloguj
	EM UACII SKU WEGO									📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil		ſ	ो > Panel	> Zarzadzanie	użytkownikami							
Zmiana hasła						Podsumowa	nie importu użytkow	ników				
🕰 Zarządzanie użytkownikar	mi								-			
Zakładanie konta						12 Import poprav	vny E	5 Błędów			~	'
				Imię	Login		Onis błedu		-	Status kontekstu		•
				Adam	Login					Aktywny		
	_			Bolesław	Adam Adamski		W dyscyplinie geogra	juz rolę Koordynator afia .	<u> </u>	Zablokowany		
	efekt r	masoweg))	Czesław	Filip Filipiak		Użytkownik Koordyn	ator posiada już rolę		Zablokowany		
Imp	portu u	uzytkowni	kow	Dawid			i elektrotechnika.	latyka, elekti ofiika		Zablokowany		
				Dorota	Florentyna Florek	<	Użytkownik posiada w dyscyplinie archol	już rolę Expert ogia		Zablokowany		
				Edward				- g.u.	*	Aktywny		
				Ewelina						Aktywny		
				Filip			Zamknij			Aktywny		
				Florentyna						Aktywny		
				Katarzyna	Katarzyniak	k.ka	atarzyniak@pomiot.p	pl		Aktywny		•
									Liczba elementów	na stronie: 10 🔻 0 - 10 z Import u:	514 🔇 🗲 S żytkowników z pliku	

Podmiot: Nazwa podmiotu	Rola: Administrator	≓ Zmień ko	ontekst					Użytkownik: Czas sesji: Imię Nazwisko 26:42	→ Wyloguj
	SYSTEM ¿WALUACII DOROBKU NAUKOWEGO							📔 Baza wiedzy 🕜 Po	moc [EN] Englis
Profil		6	> Pane	l > 7arządzanie u	żytkownikami				
Zmiana has	ła					Zarzadzanie użytko	wnikami		
半 Zarządzanie użyt	kownikami					Zurząuzume uzytko			
Zakładanie	konta					Filtruj			~
						Edytuj masowo uprawnienia	użytkown	ników	
		0		Imię	Nazwisko 个	E-mail		Status kontekstu	Î
				Adam	Adamski	a.adamski@pomiot.pl		Aktywny	
		C		Bolesław	Bolesławski	b.boleslawski@pomiot.pl		Zablokowany	
				Czesław	Czesławski	c.czeslawski@pomiot.pl	Aby •	/ poprawić błędy w imporcie można: edytować masowo uprawnienia użytkowników	(po
		S		Dawid	Dawidowicz	d.dawidowicz@pomiot.pl		zaznaczeniu checkboxów uaktywnia się opcja	
				Dorota	Dorociak	d.dorociak@pomiot.pl		masowej edycji) zaimportować poprawiony plik. System nadpisz	ze
		C		Edward	Edwardowicz	e.edwardowicz@pomiot.pl		brakujące dane	
		C		Ewelina	Eweliniak	e.eweliniak@pomiot.pl		Aktywny	
		۵		Filip	Filipiak	f.filipiak@pomiot.pl		Aktywny	
		C		Florentyna	Florek	f.florek@pomiot.pl		Aktywny	
	Kaida znejev	aa na danu ch i	, the second	unika nowedu	ia	k.katarzyniak@pomiot.pl		Aktywny	
	automatycz o wprowadz	ne wysłanie d zonych zmi <u>ana</u>	o niego ach.	e-maila infoi	rmacji			Liczba elementów na stronie: 10 	> v z pliku

Kontekst Koordynatora i Kierownika



Podmiot: Podmiot czwarty	Rola: Koordynator	Dyscyplina: technologia żywności i żywienia	≓ Zmień kontekst				Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 26:33	➔ Wyloguj
■ pol∋n ²⁰	SYSTEM ZWALUACII JOROBKU NAUKOWEGO						📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil		∩ > Panel >	Profil						
Zmiana has	ła				Profil				
n Podmiot			_						
Podmiot w e	ewaluacji	Dane użytkowi	lika						
Osoby w ew	aluacji					Padmiat			
★ Osiągnięcia nauko artystyczne Kryterium I Kryterium II Kryterium III	owe i	dostępne n stor mg Imie	noduły pień / Tytuł r ę			A Podmiot pierwszy A Podmiot drugi A Podmiot trzeci A Podmiot czwarty A Podmiot piąty			
		Naz	wisko zwisko			<u>Koordynator</u>			
		Stat Ak	us konta ywne			Dyscyplina rolnictwo i ogrodnictwo			
			Zapisz zmiany Zmień hasło			weterynaria nauki leśne	dostępn	e dyscypliny	
		Ко	nto połączone z centralnym kontem O	PI PIB		zootechnika i rybactwo			

Podmiot: Podmiot pią	Rola: ty Kierownik				Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 27:42	∋ Wyloguj
					📕 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] English
Profil		A panel > Profil					
Zmi	ana hasła		Profil				
<u>命</u> Podmiot		Dess vistlaumilas					
Pod	miot w ewaluacji						
Oso	by w ewaluacji	Proceeded by the second s		Podmiot			
★ Osiągnięc artystyczi	sia naukowe i ne	dostępne moduły		A Podmiot pierwszy			
Kryt	erium I	Stopień / Tytuł		A Podmiot drugi A Podmiot trzeci			
Kryt	erium II	mgr		A Podmiot czwarty			
Kryt	erium III	Imię Imię		A Podmiot piąty			
		Newiele		Rola			
		Nazwisko		Administrator			
		Status konta Alstauroo		Kierownik			
		Aktywne		Dyscyplina			
		Zapisz zmiany		wszystkie dyscypliny	wszystkie dys	cypliny	
		Zmień hasło					
		Konto połączone z centralnym kontem OPI PIB					

Zawartość modułu Podmiot w ewaluacji



polon SYSTEM WALUACJI OROBKU UKOWEGO

Profil

Zmiana hasła

ff Podmiot

-		1 A A
Por	Imio	aluaci
		iluaci

Osoby w ewaluacji

Osiągnięcia naukowe i ★ artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

A > Panel > Podmiot > Podmiot w ewaluacji

Rodzaj

przekształcenia

(W BUDOWIE)



(W BUDOWIE)



Kryterium I

Poziom naukowy lub artystyczny prowadzonej działalności oceniany na podstawie osiągnięć publikacyjnych pracowników ewaluowanego podmiotu oraz udzielonych podmiotowi patentów i praw ochronnych lub osiągnięć artystycznych.

Kryterium II

Ocena efektów finansowych badań naukowych i prac rozwojowych dokonywana na podstawie wysokości środków finansowych przyznanych podmiotowi na ich realizację oraz wysokości środków finansowych uzyskanych przez podmiot w wyniku komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych.

Kryterium III

Ocena jakości działalności naukowej lub artystycznej dokonywana na podstawie wpływu działalności naukowej lub artystycznej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki. Jest to kryterium eksperckie.

Liczba N

Średnia liczba pracowników podmiotu prowadzących działalność naukową (tzn. takich, którzy złożyli oświadczenie o zaliczeniu do N) z okresu objętego ewaluacją i ustalona w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy z uwzględnieniem udziału czasu pracy w danej dyscyplinie.

Zaakceptowano

Kierownik zaakceptował finalnie zestawienie danych do oceny podmiotu w dyscyplinie.

Zakończono ocenę

Ewaluacja podmiotu w dyscyplinie została zakończona. Wyniki można znaleźć na Karcie Oceny.

Trwa ocena

Status ten oznacza, że rozpoczęto ewaluację podmiotu w dyscyplinie.

Wstępnie zaakceptowano

Koordynator w dyscyplinie dokonał wstępnej akceptacji zestawienia danych. Kierownik może je potwierdzić lub zmienić.

Brak kwalifikacji

Podmiot w dyscyplinie nie kwalifikuje się do przeprowadzenia ewaluacji dorobku.

Trwa weryfikacja

Podmiot przekształcony	(W BUDOWIE)						
Data utworzenia podmiotu	19.11.1816						
Czy podmiot prowadz obronności i bezpiecz	i badania na rzecz zeństwa państwa?	(W BUDOWIE)					
Definicje - słownik pojęć	Reguły			🕁 Zapisz jako f	PDF 🕁 Zap	pisz jako CSV	🕁 Zapisz jako XML
Sumę udziałów jednost rozporządzenia), o ile p	kowych pomniejsza się owinien był takie upow	ę w danej dyscyplinie naukowo ażnienie złożyć.	ej o 3 za każdego pracowni	ka bez złożonego upoważnienia Po	dmiotu do wykazar	nia dorobku (§17 u	st 8 pkt 1
Sumę udziałów jednost rozporządzenia), o ile p	kowych pomniejsza sie owinien był takie oświa	ę w danej dyscyplinie naukowo adczenie złożyć.	ej o 6 za każdego pracowni	ka bez złożonego oświadczenia o z	aliczeniu do N Pod	lmiotu (§17 ust 8 p	kt 2
Sumę udziałów jednost rozporządzenia), o ile p	kowych pomniejsza sie owinien był takie oświa	≩ w każdej dyscyplinie naukov adczenie złożyć.	wej o 6 za każdego pracowr	ika bez złożonego oświadczenia o	reprezentowanych	dyscyplinach (§17	ust 9
Liczbę osiągnięć artyst rozporządzenia), o ile p	ycznych pomniejsza si owinien był takie upow	ę w danej dyscyplinie artystyc ażnienie złożyć.	sznej o 3 za każdego pracov	vnika bez złożonego upoważnienia	Podmiotu do wyka	zania dorobku (§20) ust 9 pkt 1
Liczbę osiągnięć artyst rozporządzenia), o ile p	ycznych pomniejsza si owinien był takie oświa	ę w danej dyscyplinie artystyc adczenie złożyć.	sznej o 6 za każdego pracov	vnika bez złożonego oświadczenia	o zaliczeniu do N P	Podmiotu (§20 ust 9	9 pkt 2
Liczbę osiągnięć artyst rozporządzenia), o ile p	ycznych pomniejsza sio owinien był takie oświa	ę w danej dyscyplinie artystyc łdczenie złożyć.	oznej o 6 za każdego pracov	vnika bez złożonego oświadczenia	o reprezentowanyc	h dyscyplinach (§2	0 ust 10

W przypadku przyznania większej ilości praw ochronnych dla jednego produktu uwzględniane jest najwyżej punktowane prawo (§19 ust. 2 rozporządzenia).

Baza wiedzy Pomoc [EN] English



Profil

*

M > Panel > Podmiot > Podmiot w ewaluacji



Możliwe statusy przygotowania do ewaluacji w dyscyplinach

Status	Co oznacza?
Trwa weryfikacja	Status do momentu rozpoczęcia oceny. Koordynatorzy i Kierownicy mogą przeglądać zestawienia danych i przygotowywać je na potrzeby ewaluacji
Wstępnie zaakceptowano	Koordynator w dyscyplinie dokonał wstępnej akceptacji zestawienia danych. Kierownik może je potwierdzić lub zmienić
Zaakceptowano	Kierownik zaakceptował finalnie zestawienie danych do oceny podmiotu w dyscyplinie
Trwa ocena	Status ten oznacza, że rozpoczęto ewaluację podmiotu w dyscyplinie. Status ten pojawi się w przypadku zatwierdzenia wyników przez kierownika lub po upłynięciu 21 dni od prezentacji wyników
Zakończono ocenę	Ewaluacja podmiotu w dyscyplinie została zakończona, tzn. że nadano już kategorię naukową podmiotowi w dyscyplinie. Wyniki można znaleźć na Karcie Oceny
Brak kwalifikacji	Podmiot w dyscyplinie nie spełnia warunków dopuszczających go do przeprowadzenia ewaluacji tzn. że nie kwalifikuje się do przeprowadzenia ewaluacji dorobku.



	polon ^{2.0} SEDV SYSTEM SEDV BOROBKU MAUKOWEGO					📔 Baza wiedzy	Pomoc	[EN] Englis
(2) F	Profil	ĥ) > Panel > Podmiot > Podmiot w ewaluacji					
	Zmiana hasła			Podmiot w ewaluacji				
<u>命</u> F	Podmiot	_						
	Podmiot w ewaluacji		Dziedziny i dyscypliny	Informacje o podmiocie		Karta oceny		
*	informacja o prezento danych, w tym przyp	owanych padku –	Poniższe dane są wstępnymi wyliczeniami aplikacji SEDN op mają konsekwencji prawnych. Przed datą 31.12.2021 poniżs	partymi na zaraportowanych osiągnięciach, przed weryfikacją przez KE sze wartości wyliczane są zgodnie z aktualnym stanem w głównej aplil	EN. Wyliczenia te nie ikacji systemu POL-o	mogą stanowić podstav n.	vy do roszczeń i nie	Í
	wstępne wyliczenia weryfikacją KE	N.		Wybrana dyscyplina: historia			^	
	Kryterium II		Dziedzina: Nauki humanistyczne	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 7	7		•	
	Kryterium III		🔿 archeologia	◯ filozofia		Celem podglądu	wstępnych v	vyliczeń
			 historia 	językoznawstwo		Wyboru dyscyr	wybrac dysc l iny dokonu i	e także
			O literaturoznawstwo	🔘 nauki o kulturze i religii		Kierownik	i Obserwato	or.
			O nauki o sztuce					
			Dziedzina: Nauki inżynieryjno-techniczne	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 0	0		~	
			Dziedzina: Nauki medyczne i nauki o zdrowiu	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 0	0		~	
			Dziedzina: Nauki rolnicze	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 0	0		~	
			Dziedzina: Nauki społeczne	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 1	0		~	
			Dziedzina: Nauki ścisłe i przyrodnicze	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 7	7		~	
			Dziedzina: Nauki teologiczne	Liczba dyscyplin ewaluowanych: 0	0		~	

polen^{2.0} SEDV ANALUACII AAUKOWEGO

3

Profil

Zmiana hasła

🏛 Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

✤ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

	Podmiot w ewaluacji		
Dziedziny i dyscypliny	Informacje o podmiocie	Ka	rta oceny
Poniższe dane są wstępnymi wyliczeniami aplikacji SEDN opar mają konsekwencji prawnych. Przed datą 31.12.2021 poniższe	rtymi na zaraportowanych osiągnięciach, przed weryfikacją przez e wartości wyliczane są zgodnie z aktualnym stanem w głównej a	z KEN. Wyliczenia te nie mogą sta aplikacji systemu POL-on.	nowić podstawy do roszczeń i nie
	Wybrana dyscyplina: historia		~
graniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021		97.29	^
Igraniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N		97.29 107.8	^
Igraniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N Liczba B		97.29 107.8 0	^
Igraniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N Liczba B		97.29 107.8 0 324	ograniczen
Igraniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N Liczba B Liczba 3N Pomniejszenie udziałów jednostkowych		97.29 97.29 107.8 0 324 468	ograniczen parametryczne c dyscypliny w poc
Igraniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N Liczba B Liczba 3N Pomniejszenie udziałów jednostkowych Maksymalna suma udziałów jednostkowych w publikacjach nauko	cowych	97.29 107.8 0 324 468 0	ograniczen parametryczne o dyscypliny w poo wymieniane p
graniczenia parametryczne Liczba N na dzień 31.12.2021 Liczba N Liczba B Liczba 3N Pomniejszenie udziałów jednostkowych Maksymalna suma udziałów jednostkowych w publikacjach naukowych	kowych	97.29 107.8 0 324 468 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ograniczen parametryczne o dyscypliny w poo wymieniane p rozporządze

Łączna liczba opisów wpływu w Kryterium III, które Podmiot powinien wykazać



Informacje o osiągnięciach naukowych a typy publikacji w PBN





5 Rodzajów osiągnięć (Osiągnięcia wynikające z publikacji w PBN)

Autorstwo artykułu (= artykuł)

Autorstwo materiału konferencyjnego (= materiał konferencyjny)

Autorstwo monografii (= monografia)

Redakcja naukowa monografii (= redakcja)

Autorstwo rozdziału (= rozdział)

Wyniki ewaluacji*

* System prezentowany na kolejnych slajdach widoczny będzie dla użytkowników po zakończeniu procesu ewaluacji i nadaniu podmiotowi w dyscyplinie kategorii naukowej.





Profil A > Panel > Podmiot > Podmiot w ewaluacji Zmiana hasła Podmiot w ewaluacji **m** Podmiot Dziedziny i dyscypliny Informacje o podmiocie Karta oceny Podmiot w ewaluacji Osoby w ewaluacji Wyniki Ewaluacji \checkmark Osiągnięcia naukowe i otrzymana kategoria A+ artystyczne Otrzymana kategoria naukowa naukowa Kryterium I Kryterium II artykuły za lata 2017-2018 111,23 Kryterium III artykuły za lata 2019-2020 245,00 materiały konferencyjne 020,01 monografie 677,00 rozdziały monografii naukowych 078,22 w zakresie Kryterium I patenty na wynalazki 599,34 (szczegóły i całość) wyłączne prawa hodowców do odmiany roślin 377,01 prawa ochronne na wzory użytkowe 600,00 punktacja otrzymana za ocenę w trybie niejawnym 666,23 Kryterium I (punktacja całego K1) 5780,89 Punktacja końcowa po podzieleniu przez liczbę N 1600.00

projekty obejmujące badania naukowe i prace rozwojowe	111,23
komercjalizacja wyników badań naukowych lub prac rozwojowych lub know-how zw. z tymi wynikami, usługi badawcze świadczone na zlecenie	245,00
punktacja otrzymana za ocenę w trybie niejawnym	666,23
Kryterium II (punktacja całego K2)	1008,49
wymagane opisy wpływu	111,23
wymagane opisy wpływu dodatkowe opisy wpływu	111,23 444,23
wymagane opisy wpływu dodatkowe opisy wpływu punktacja otrzymana za ocenę w trybie niejawnym	111,23 444,23 666,23

punkty otrzymane w zakresie **Kryterium II** i **Kryterium III** (szczegóły i całość)

	Ograniczenia parametryczne		~
	Liczba N na dzień 31.12.2020	111,23	
	Liczba B	111,23	
	Liczba 3N	245,00	
	Pomniejszenie udziałów jednostkowych	377,24	
rametryczne	Maksymalna suma udziałów jednostkowych w artykułach naukowych	677,00	
	Maks. suma udziałów jednostkowych w art. naukowych pracowników spoza N	078,22	
	Maksymalna suma udziałów jednostkowych w monografiach naukowych	599,34	
	Maksymalna suma udziałów w publikacjach naukowych z lat 2019-2021 oraz w monografiach naukowych i redakcjach	244,70	

Maksymalna liczba patentów i praw ochronnych	377,01
Łączna liczba opisów wpływu w Kryterium III, które Podmiot powinien wykazać	600,00

	Punktacja wybranego zestawienia osiągnięć	^
	Wartość punktowa Kryterium I (wartość całego K1) 2111,23	
	suma wartości punktowych artykułów za lata 2017-2018 111,23	
	suma wartości punktowych artykułów za lata 2019-2020 245,00	
	suma wartości punktowych materiałów konferencyjnych 377,24	
	suma wartości punktowych monografii 677,00	
	suma wartości punktowych rozdziałów monografii naukowych 078,22	
wybranego	suma wartości punktowych patentów 201,31	
iia osiągnięć	suma wartości punktowych wyłącznych praw hodowców 048,11	
	suma wartości punktowych praw ochronnych 114,78	
	Wartość punktowa Kryterium II (wartość całego K2): 1599,34	
	suma wartości punktowych projektów 377,01	
	suma wartości punktowych komercjalizacji 600,00	

	liczba zaraportowanych artykułów	111,23	
	liczba zaraportowanych materiałów konferencyjnych	245,00	
	liczba zaraportowanych monografii i redakcji naukowych	377,24	
informacio o dorobku	liczba zaraportowanych rozdziałów monografii	677,00	
naukowym	liczba zaraportowanych patentów i praw ochronnych	078,22	
	liczba zaraportowanych projektów	599,34	
	liczba zaraportowanych komercjalizacji	377,01	
	liczba zaraportowanych opisów wpływu	600,00	
Definicje - słownik pojęć	Reguły	🕁 Zapisz jako PDF 🕁 Zapisz jako CSV 🕁 Zapisz jako XI	ML
© 2021 Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut	Badawczy Podstawy prawne (W BUDOWIE) Regu	ulamin POL-ON PBN Szkolenia Mapa strony Deklaracja dostępności	
Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego	OŚRODEK PRZETWARZANIA INFORMACJI	PBN Polska Bibliografia Naukowa	

Zawartość modułu Osoby w ewaluacji





≡	polon ^{2.0} SEDV SYSTEM JOROBKU JOROBKU AJAUKOWEGO									E Baza wiedzy	Pon	noc
Prof	ĥI		🏠 > Panel :	> Podmiot > Osoby w	r ewaluacji							
	Zmiana hasła					Oso	by w e	waluacji				
命 Pod	miot											
	Podmiot w ewaluacji			i Aplika	acja SEDN uwzględnia w	wykazie pracowników i uczest	ników szl	kół doktorskich aktualnych oraz his	storycznych w	v zakresie lat 2017-2021.		
	Osoby w ewaluacji					Wybierz d	yscypliny	y (wybrano: 47)		filtrowanie względem dys	osób scyplin	
★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne filtrowa wykazą				wanie osób po azanych w kolur	danych mnach		Filtr	uj				
	Kryterium I	-		ponizszej tabel								
	Kryterium II		lmię			Nazwisko		F	ESEL / Dokun	nent tożsamości		
	Kryterium III		Forma uwzględnie	enia w ewaluacji	Uwzględniony	w ewaluacji		Alert		Pracownik / Doktorant		
			Wybierz		Wybierz		-	Wybierz	•	Wybierz		-
			Zaliczony d	o N	Tak		zyść	Tak		Pracownik		
			Doktorant		Nie			Nie		Doktorant		
			Niezaliczon	y do N	linie	2367 liczba oso	b bez zd	efiniowanych dyscyplin	5 lio	czba osób z możliwością zmia	ny dyscypliny	y
			Nie dotyczy	,	PESEL			Pracownik /	Uwzaled	lniony w Forma uwzględni	enia w	
	kliknięcie w rekord	to	Imię	Nazwisko 个	Dokument tożsamości	Dyscyplina		Doktorant		niespełnianie		Alert
	szczegółowe dane osoby wraz z jej	e	Adam	Adamski	*****	inżynieria materiałowa		Pracownik	wyı za	magań ewaluacji lub traportowane dane	-	
	osiągnięciami		Albert	Alberciuk	XXXXXXXXXXXX	nauki socjologiczne		Pracownik		nie są poprawne		-
			Anna	Ankowicz	*****	pedagogika		Pracownik	ТАК	Zaliczony do N		

English

polon Baza wiedzy Pomoc [EN] English Profil 🍙 > Panel > Podmiot > Osoby w ewaluacji > Osoba w ewaluacji Zmiana hasła Vstecz n Podmiot Adam Adamski Podmiot w ewaluacji Zatrudnienie / Oświadczenia Kształcenie w szkole doktorskiej Dorobek naukowy i artystyczny Osoby w ewaluacji Osoba w ewaluacji Sankcje i alerty Osiągnięcia naukowe i ★ artystyczne Podstawowe dane (w tym osobowe) Podstawowe dane Kryterium I i informacje o dyscyplinach Kryterium II Stopień / Tytuł dr PESEL XXXXXXXXXXXX Prefiks Typ dokumentu tożsamości Kryterium III Imie Adam Seria i nr dokumentu tożsamości W sekcjach **Dyscyplina** pojawią się wszystkie dyscypliny Nr ORCID oświadczone przez osobę. Obywatelstwo polskie Alert przy dyscyplinie wskazuje na braki / nieprawidłowości w dyscyplinie, należy wówczas sprawdzić zakładkę Sankcje i alerty. Dyscyplina 1: nauki socjologiczne (!) ^ 2017 2019 2020 2021 Średnia Lata 2018 0 0 0 0 0 Liczba N 0 informacje o dyscyplinie / dyscyplinach Udział na dzień 31.12. 100% 100% 100% 0% 0% Nie dotyczy oświadczonej/ych przez 0.8 0.8 0.8 0 0 Wymiar czasu pracy Nie dotyczy

0

0

0

0

0

0

osobę

lloczyn wymiaru czasu pracy i udziału etatu w tej dyscyplinie*

* Suma etatów przy prowadzeniu działalności naukowej

Zatrudnienie w sposób ciągły przez co najmniej 12 miesięcy na stanowisku, o którym mowa w §11.1.3	TAK
Zatrudnienie przez co najmniej 36 miesięcy w podmiocie	NIE
Łączny czas zatrudnienia na jednym ze stanowisku, o których mowa w §11.1.3 w pełnych latach	2

maksymalne udziały jednostkowe dla tej osoby w tej dyscyplinie (czyli tyle, ile jedna osoba w trakcie trwania ewaluacji może zgłosić)

udziały oświadczone w tej dyscyplinie (czyli tyle, ile SEDN ma informacji o osiągnięciach dla osoby)

	Wyliczenie ze średniej wartości S x4	Suma udziałów jednostkowych	Modyfikator za drugą dyscyplinę	Maksymalna suma udziałów jednostkowych w ewaluacji
Wszystkie oświadczone osiągnięcia	0	1	+0	0
Monografie naukowe (o Pc <= 100pkt) Redakcje monografii Rozdziały monografii	0	0	Nie dotyczy	0

Maksymalne udziały jednostkowe

Udziały oświadczone

Wyliczenia punktacji tylko na podstawie osiągnięć publikacyjnych

	Suma udziałów
Wszystkie oświadczone osiągnięcia	0
Monografie naukowe (o Pc <= 100pkt) Redakcje monografii Rozdziały monografii	0

Ostateczne wyliczenia w ewaluacji (W BUDOWIE)

Wyliczenia punktacji tylko na podstawie osiągnięć publikacyjnych

	Suma udziałów
Wszystkie oświadczone osiągnięcia	0
Monografie naukowe (o Pc <= 100pkt) Redakcje monografii Rozdziały monografii	0

Profil

🏠 > Panel > Podmiot > Osoby w ewaluacji > Osoba w ewaluacji

Zmiana hasła n Podmiot

polen²⁰

SYSTEM EWALUACII DOROBKU NAUKOWEGO

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

✤ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

< Wstecz							
			Adam Adam	ski			
Osoba w ewaluacji	Zatrudnienie / Oświadczenia	Kształcenie w szkol	e doktorskiej	Dorobek naukowy i arty	vstyczny	Sankcje i alerty	
	Oświadczenie o N za rok 2017					NIE	
becności							
	Lata	2017	2018	2019	2020	2021	Suma dni
Liczb	a dni nieobecności	0	0	0	0	0	0
atrudnienie 1: Podmiot	trzeci						
	Nazwa podmiotu, w którym pra	acownik jest/był zatruc	Iniony			Data zatrudnienia w podr	niocie
	Podmiot	trzeci				01.12.2017 - 15.07.20	20
świadczenia							
Data oświadczen	ia o Oświadczone dyscy	pliny w czasie	Prowadzer	nie działalności naukowej w	Ud	lział czasu dla dyscypliny	Oświadczenie o N
dyscyplinach	zatrudnie	enia		dyscyplinie	%	Okres	OSWIGUCZENIE O N
30.11.2018	nauki socjolo	ogiczne		NIE	100%	30.11.2018 - 15.07.2020	

📔 Baza wiedzy Pomoc [EN] English

Warun	ki zatrud	Inienia
-------	-----------	---------

	Data początku warunku	Data końca warunku	Podstawa zatrudnienia	Stanowisko pracy	Grupa stanowisk	Charakter zatrudnienia	Wymiar czasu pracy
	01.03.2019	15.07.2020	Umowa o pracę	Inne	Pracownik inżynieryjno- techniczny	Pracownik badawczo-techniczny lub inżynieryjno- techniczny	4/5
	01.03.2018	28.02.2019	Umowa o pracę	Inne	Pracownik inżynieryjno- techniczny	Pracownik badawczo-techniczny lub inżynieryjno- techniczny	4/5
	01.12.2017	28.02.2018	Umowa o pracę	Inne	Pracownik inżynieryjno- techniczny	Pracownik badawczo-techniczny lub inżynieryjno- techniczny	4/5
	Zatrudnienie 2: Podmio	t czwarty					~
etwarza	ania Informacji - Państwowy I	nstytut Badawczy		Podstawy praw	ne (W BUDOWIE) Regulamin PO	DL-ON PBN Szkolenia Mapa strony Deklaracja dostępnoś	ci

© 2021 Ośrodek Prze

OŚRODEK PRZETWARZANIA INFORMACJI

polən^{2.0}

Profil

🏛 Podmiot

🏠 🔸 Panel 🔸 Podmiot 🔸 Osoby w ewaluacji 🔸 Osoba w ewaluacji

K Wstecz

Zmiana hasła

polon^{2.0}

Podmiot w ewaluacji

SYSTEM EWALUACJI DOROBKU NAUKOWEGO

Osoby w ewaluacji

★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

Osoba w ewaluacji	Zatrudnienie / Oświadczenia	Kształcenie w szkole doktorskiej	Dorobek naukowy i artystyczny	Sankcje i alerty			
			1				
		Szkoła dok	torska				
Nazwa szkoły dokto	rskiej		Szkoła Doktorska w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie				
Nazwa podmiotu pro	owadzącego szkołę doktorską	Kra	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Krakowie				
Data rozpoczęcia ks	ztałcenia doktoranta		01.12.2019				
Dziedzina, w której p	przygotowywana jest rozprawa dok	torska	Nauki społeczne				
Ducourolino, ur letóroi	nerventourruono iont rozprouvo do	literalia	Geografia społeczno - ekonomiczna i gospodarka przestrzenna				
Dyscyplina, w ktorej	przygotowywana jest rozprawa do	KIOTSKA	Nauki o komunikacji społecznej i mediach				

Adam Adamski

🧾 Baza wiedzy Pomoc [EN] English

Profil

Zmiana hasła

🏛 Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

informacje podstawowe o typie osiągnięcia.

Jeśli osoba np. w monografii jest jednocześnie autorem i redaktorem, to w ujęciu ewaluacji są to dwa jej osiągnięcia i pojawią się tutaj dwa razy z odpowiednią rolą.

✓ Wstecz						osiągnięcia z kryte przynależące	erium do t <u>e</u>	pierwszego j osoby	
					Adam A	damski			
Osoba w ewaluacji	Zatrudnien	nie / Ośw	iadczenia	Kształcenie w szkole d	loktorskie	j Dorobek naukowy i artystyczny		Sankcje i alerty	
Artykuł		1	🔲 Rozdzia	ł	2	Monografia	0	Materiał konferencyjny	1
🗌 Redakcja		0	Patent n	a wynalazek	0	Prawo ochronne na wzór	0	🔲 Wyłączne prawo hodowycy	0
Dzieło artystyczne		0						typy osiągnięć wraz z (szybkie filtry	licznikie ′)
Osiągniecie publikacyjne									
Rodzaj			Rozdział						
ID osiągnięcia			4cdc197d-	cdbd-552d-6e2e-e200c86o	c610b	Skopiuj numer ID			
Tytuł osiągnięcia			Tytuł pierwszy						
Tytuł źródła			Tytuł źródła						
Rola osoby w osiągnięciu			Autor						
Dyscyplina			nauki socjol	ogiczne					
Podmiot upoważniony			Podmiot trze	eci					
Zaliczenie do ewaluacji			NIE	wzięcie algoryt	e pod ι m opty	iwagę przez /malizacyjny			
Osiągniecie publikacyjne									

© 2021 Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy

Podstawy prawne (W BUDOWIE) Regulamin POL-ON PBN Szkolenia Mapa strony Deklaracja dostępności

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

■ polen^{2,0} SCDV ^{SYSTEM} JordBkU JordBkU

Zmiana hasła

Profil

🐘 🍙 > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne > Osiągnięcia - Kryterium I > Szczegóły publikacji

<u>命</u> Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

< Wstecz									
Pozdział									
	Kozdział								
Tytuł publikacji	przejście do publikacji								
Tytuł publikacji	w repozytorium PBN								
ID osiagniecia									
	Sebtt533ad49b31ccec2152d Skopiuj numer ID								
Rok publikacji	2019								
Nr DOI publikacji	10.1007/978-X-XXX-X-XX								
Link do pełnego tekstu	https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-X-XXX-X-XX								
Pozytywna weryfikacja przez PBN	(W BUDOWIE)								
Język publikacji	Angielski								
Tytuł monografii	Tytuł monografii								
Nr DOI monografii	10.1007/978-X-XXX-X-XX								
Wydawnictwo	-								
ISBN									
ISSN									
ISMN	-								
Liczba punktów zgodna z wykazem	20								
Zgłoszone do oceny eksperckiej KEN	(W BUDOWIE)								
Wynik oceny KEN	(W BUDOWIE)								
Nr tomu									

	Przekład	NIE
I	Punktacja	
	Punktacja źródła	20
	Suma punktów za udziały w tym osiągnięciu	1
	Punktacja będąca sumą udziałów wskazanych do ewaluacji	(W BUDOWIE)

Osoby, które oświadczyły osiągniecie w podmiocie w wybranej dyscyplinie

Nazwisko	Adamski
Imię	Adam
Rola osoby	Autor
Podmiot	Podmiot trzeci
Nr ORCID	-
Dyscyplina oświadczona przez autora	nauki socjologiczne
Publikacja znajduje się w ORCID	(W BUDOWIE)
Wartości udziału jednostkowego danej osoby	0
Spełnia wymagania procesu ewaluacyjnego	NIE
Alerty	Alert: Multioświadczenie autora.
	Brak daty oświadczenia skutkuje nieuznaniem osiągnięcia. Należy wprowadzić w systemie źródłowym datę upoważnienia podmiotu.
	Nazwisko Imię Rola osoby Podmiot Nr ORCID Dyscyplina oświadczona przez autora Publikacja znajduje się w ORCID Wartości udziału jednostkowego danej osoby Spełnia wymagania procesu ewaluacyjnego Alerty

Nazwisko	Czesłwawski
lmię	Czesław
Rola osoby	Autor
Podmiot	Podmiot trzeci
Nr ORCID	-
Dyscyplina oświadczona przez autora	nauki socjologiczne
Publikacja znajduje się w ORCID	(W BUDOWIE)

informacje o osobie, która oświadczyła osiągnięcie w podmiocie i jej roli w publikacji. **Tutaj alert multioświadczenie autora** – osoba nie spełnia wymogów procesu ewaluacyjnego – brak daty upoważnienia podmiotu (należy uzupełnić brak w POL-on). Osiągnięcie liczy się w podmiocie, w którym autor złożył oświadczenie w pierwszej kolejności.

Podmiot: Rola: Podmiot trzeci Kierownik	≓ Zmień kontekst					Użytkownik: Imię Nazwisko	Czas sesji: 29:17	→ Wyle
DIDN ^{2.0}						📔 Baza wiedzy	y 🕐 Pomoc	[EN] E
Profil Zmiana hasła	Alerty Image: A state of the stat				Sankcje dotyczą p Alerty mogą doty • pracownika ,	pracownika. rczyć:		
血 Podmiot	Adam Adamski					ub zgłoszonych przez	z niego osiągni	ęć.
Podmiot w ewaluacji								
Osoby w ewaluacji	Osoba w ewaluacji	Zatrudnienie / Oświadczenia	Kształcenie w szkole doktorskiej	Dorobo	ek naukowy i artystyczny	Sankcje i alerty		
Siągnięcia naukowe i artystyczne	Sankcja: Brak o	świadczonych publikacji z wykaz	zu					
Kryterium I	Dotyczy dyscypliny: nauki socjologiczne							
Kryterium II	Osoba nie ma żadnej publikacji z wykazu. Wpływ na liczbę 3N: -3 udziałów jednostkowych dla każdej dyscypliny, której dotyczy sankcja							
Kryterium III	Alert: Osoba nieuwzględniona w ewaluacji posiadająca oświadczone osiągnięcia Dotyczy dyscypliny: nauki socjologiczne Osoba nie jest ewaluowana w żadnej dyscyplinie, której dotyczy alert, ale posiada oświadczone w niej osiągnięcia. Osiągnięcia te nie są brane pod uwagę w procesie ewaluacji.							

© 2021 Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy

Podstawy prawne (W BUDOWIE) Regulamin POL-ON PBN Szkolenia Mapa strony Deklaracja dostępności

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Sankcje

System sygnalizuje sankcje pomniejszenia sumy udziałów jednostkowych:

- o 3 za każdego pracownika bez złożonego upoważnienia Podmiotu do wykazania publikacji z wykazu – o ile powinien był takie upoważnienie złożyć,
- o 6 za każdego pracownika bez złożonego oświadczenia o zaliczeniu do N Podmiotu – o ile powinien był takie oświadczenie złożyć,
- o 6 za każdego pracownika bez złożonego oświadczenia o reprezentowanych dyscyplinach – o ile powinien był takie oświadczenie złożyć.

Powstawanie sankcji reguluje rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie ewaluacji jakości działalności naukowej. O nakładaniu sankcji mówi **§17 ust. 8-9** i **§20 ust. 9-10**. Wyłączenia określają **§17 ust. 10** oraz **§20 ust.11**.

Sankcje a typ pracownika

	SANKCJE:		
TYP PRACOWNIKA	BRAK OŚWIADCZONYCH PUBLIKACJI Z WYKAZU	OSOBA NIEZALICZONA DO N	BRAK OŚWIADCZONYCH DYSCYPLIN
OSOBA ZALICZONA DO LICZBY N § 11.1.1 rozporządzenia o ewaluacji			
UCZESTNICY SZKÓŁ DOKTORSKICH § 11.1.2 rozporządzenia o ewaluacji			
OSOBA NIEZALICZONA DO LICZBY N, SPEŁNIAJĄCA WARUNKI EWALUACJI § 11.1.3 rozporządzenia o ewaluacji		*	
OSOBA, KTÓRA NIE OŚWIADCZYŁA OSIĄGNIĘĆ DO PODMIOTU			

* osoba niezaliczona do liczby N w żadnym podmiocie
Sankcje – przyczyny i skutki



Brak oświadczonych publikacji z wykazu

Może wystąpić w przypadku gdy:

- Okres zatrudnienia osoby w podmiocie wynosi co najmniej 36 miesięcy;
- Osoba nie ma żadnej publikacji w czasopiśmie z wykazu, materiału konferencyjnego z wykazu lub monografii, redakcji lub rozdziału z nowego wykazu*;
- Łączny czas nieobecności osoby jest mniejszy niż 24m-ce albo łączny czas nieobecności jest mniejszy niż połowa okresu zatrudnienia osoby w okresie ewaluowanym;

Sankcję sprawdza się osobno w każdej oświadczonej dyscyplinie.

Wpływ na liczbę 3N: -3 udziały w tej dyscyplinie

*) Artykuły w ewaluacji za lata 2018-2019 są punktowane wg tak zwanego "wykazu czteroletniego". Artykuły z lat 2019-2021, wszystkie materiały konferencyjne i wszystkie monografie wg. nowego wykazu. Sankcja naliczana jest, jeśli nie mamy publikacji z nowego wykazu

Sankcje – przyczyny i skutki



Osoba niezaliczona do N

Może wystąpić w przypadku gdy:

- Osoba była zatrudniona w podmiocie na stanowisku:
 - nauczyciela akademickiego w grupie pracowników badawczych albo badawczo-dydaktycznych (w przypadku podmiotu będącego uczelnią);
 - pracownika naukowego (w przypadku instytutu naukowego PAN lub instytutu badawczego);
 - naukowym, badawczym albo innym, jeżeli do obowiązków tych pracowników należało prowadzenie działalności naukowej (w przypadku instytutu międzynarodowego lub podmiotu prowadzonego przez kościoły i inne związki wyznaniowe, z wyjątkiem KUL);
- Była zatrudniona przez okres co najmniej 36 m-cy;
- Osoba niezaliczona do N w żadnym podmiocie i żadnej innej dyscyplinie (nigdzie nie jest typu 1);
- Łączny czas nieobecności osoby jest mniejszy niż 24 m-ce albo łączny czas nieobecności jest mniejszy niż połowa okresu zatrudnienia osoby w okresie ewaluowanym.

Wpływ na liczbę 3N: -6 udziałów w tej dyscyplinie

Sankcje – przyczyny i skutki



Brak oświadczonych dyscyplin

Może wystąpić w przypadku gdy:

- Osoba była zatrudniona w podmiocie na stanowisku:
 - nauczyciela akademickiego w grupie pracowników badawczych albo badawczo-dydaktycznych (w przypadku podmiotu będącego uczelnią);
 - pracownika naukowego (w przypadku instytutu naukowego PAN lub instytutu badawczego);
 - naukowym, badawczym albo innym, jeżeli do obowiązków tych pracowników należało prowadzenie działalności naukowej (w przypadku instytutu międzynarodowego lub podmiotu prowadzonego przez kościoły i inne związki wyznaniowe, z wyjątkiem KUL);
- Była zatrudniona przez okres co najmniej 36 m-cy;
- Osoba nie złożyła żadnego oświadczenia o dyscyplinach w badanym podmiocie;
- Łączny czas nieobecności osoby jest mniejszy niż 24 m-ce albo łączny czas nieobecności jest mniejszy niż połowa okresu zatrudnienia osoby w okresie ewaluowanym

Wpływ na liczbę 3N:-6 udziałów we wszystkich dyscyplinach podmiotu

Alerty

System wyświetla następujące alerty:

DLA PRACOWNIKA I DOKTORANTA

- Brak oświadczonych osiągnięć,
- Osoba nieuwzględniona w ewaluacji posiadająca oświadczone osiągnięcia,
- Niespełniony warunek ciągłości zatrudnienia,
- Nie oświadczono dyscyplin,
- Osiągnięcia niezgodne z oświadczoną dyscypliną,
- Oświadczona dyscyplina osiągnięcia niezgodna z dyscypliną rozprawy doktorskiej,
- Osoba złożyła oświadczenie o N w innym podmiocie.

DLA OSIĄGNIĘĆ

- Produkt posiada inne, wyżej punktowane prawo,
- Brak zgłoszenia patentu zagranicznego w Urzędzie Patentowym RP,
- Brak upoważnienia do wykazania tego osiągnięcia,
- Multioświadczenie autora,
- Produkt posiada prawo generujące punkty dla większej liczby podmiotów lub dyscyplin,
- Dyscyplina autora jest niezgodna z dyscypliną źródła,
- Brak publikacji w ORCID,
- Materiał konferencyjny bez podanej informacji o serii konferencji.

Alerty

W przypadku kilku alertów istnieją szczegółowe uwarunkowania, które nie zostały zamieszczone w komunikacie, oto one:

Niespełniony warunek ciągłości zatrudnienia

Może wystąpić w przypadku gdy osoba była zatrudniona krócej niż 12 miesięcy na stanowisku:

- nauczyciela akademickiego w grupie pracowników badawczych albo badawczo-dydaktycznych (w przypadku podmiotu będącego uczelnią),
- pracownika naukowego (w przypadku instytutu naukowego PAN lub instytutu badawczego),
- naukowym, badawczym albo innym, jeżeli do obowiązków tych pracowników należało prowadzenie działalności naukowej (w przypadku instytutu międzynarodowego lub podmiotu prowadzonego przez kościoły i inne związki wyznaniowe, z wyjątkiem KUL).

Nie oświadczono dyscyplin

Może wystąpić w przypadku gdy:

- Osoba była zatrudniona krócej niż 12 miesięcy na stanowisku:
 - nauczyciela akademickiego w grupie pracowników badawczych albo badawczo-dydaktycznych (w przypadku podmiotu będącego uczelnią),
 - pracownika naukowego (w przypadku instytutu naukowego PAN lub instytutu badawczego),
 - naukowym, badawczym albo innym, jeżeli do obowiązków tych pracowników należało prowadzenie działalności naukowej (w przypadku instytutu międzynarodowego lub podmiotu prowadzonego przez kościoły i inne związki wyznaniowe, z wyjątkiem KUL).
- Osoba nie złożyła oświadczenia o dyscyplinach w badanym podmiocie.
- Osoba nie spełnia zapisów sankcji "Brak oświadczonych dyscyplin"

Zawartość modułu Osiągnięcia naukowe i artystyczne: Kryterium I



G > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Zmiana hasła

fi Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

Osiągnięcia naukowe i artystyczne



Definicje - słownik pojęć

Kryterium I

Poziom naukowy lub artystyczny prowadzonej działalności oceniany na podstawie osiągnięć publikacyjnych pracowników ewaluowanego podmiotu oraz udzielonych podmiotowi patentów i praw ochronnych lub osiągnięć artystycznych.

Kryterium II

Ocena efektów finansowych badań naukowych i prac rozwojowych dokonywana na podstawie wysokości środków finansowych przyznanych podmiotowi na ich realizację oraz wysokości środków finansowych uzyskanych przez podmiot w wyniku komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych.

Kryterium III

Ocena jakości działalności naukowej lub artystycznej dokonywana na podstawie wpływu działalności naukowej lub artystycznej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki. Jest to kryterium eksperckie.



💼 🍙 > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne > Osiągnięcia - Kryterium I

	Zmiana hasła		koniegznećć uvboru dysovaliny		Osiągnięcia - Kryterium I				
<u>命</u> Po	dmiot	ot d		osc wyboru dyscypliny ownika i koordynatora					
	Podmiot w ewalua	cji	_			Wybierz dyscyplinę	^		
	Osoby w ewaluacji			Dziedzina: Nauki humanistyczne		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	*		
★ ^{Os}	iągnięcia naukowe i tystyczne			Dziedzina: Nauki inżynieryjno-techniczne		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 1	^		
	Kryterium I			🔘 architektura i urbanistyka		🔘 automatyka, elektronika i elektrotechnika			
	Kryterium II	liczba os	siągnięć	🔘 informatyka techniczna i telekomunikacja	osiągnięcia 43	🔘 inżynieria biomedyczna			
	Karda dara III	w dysc	yplinie	🔘 inżynieria chemiczna		🔘 inżynieria lądowa i transport			
	Kryterium III			🔘 inżynieria materiałowa		🔘 inżynieria mechaniczna	licznik dyscyplin z osiągnięciami		
				O inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka			widoczny z poziomu dziedzin		
				Dziedzina: Nauki medyczne i nauki o zdrowiu		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	~		
				Dziedzina: Nauki rolnicze		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	~		
				Dziedzina: Nauki społeczne		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 3	~		
				Dziedzina: Nauki ścisłe i przyrodnicze		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	~		
				Dziedzina: Nauki teologiczne		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	~		
				Dziedzina: Sztuka		Liczba dyscyplin z osiągnięciami: 0	~		



Zmiana hasła

<u>命</u> Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

	Osiągnięcia naukowe
K.	artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryteriu

🙃 > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne > Osiągnięcia - Kryterium I

Osiągnięcia - Kryterium I

	Informacja o v	vybranej	Wybrana dyscyplina: informaty	ka techniczna i t	telekomunikacja					~
	dyscypin	lie	Fil	truj						^
Tytuł o	siągnięcia		Źródło osiągnięcia			Autor osiagn	ięcia			
0d roku 2017	▼ 2020	~	Rodzaj osiągniecia X Wyczyść	Filtruj	•	ID osiagnięc	ia			
v	Nykaz osiągnięć z K1 dla dyscypli	iny w podmiocie	Osiągnięcia bez prz	ypisanych dyscyp	lin	Osią	gnięcia zak	walifikowane d	lo ewaluacji	3
Rok	ID	Tytuł ↑		Rodzaj	Osoby, które oświadczyły to osiągnięcie	Udziały	Pkt. źródła	Pkt. udziałów ogółem	Pkt. udziałów w ewaluacji	Alert
2020	5f23c28ead49b3305fcdefa4	Tytuł publikacji		Artykuł	Adam Adamski Czesław Czesławski	ТАК	100	100	(W BUDOWIE)	
2019	5ec007a2ad49b31ccedb432a	Tytuł kolejnej publikacj	i	Materiał	Czesław Czesławski Adam Adamski	TAK	0	0	(W BUDOWIE)	-



A > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne > Osiągnięcia - Kryterium I

Zmiana hasła

命 Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

Osiągnięcia naukowe i × artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

Osiągnięcia - Kryterium I





🏠 > Panel > Osiągnięcia naukowe i artystyczne > Osiągnięcia - Kryterium I

Zmiana hasła

<u>命</u> Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

Osiągnięcia naukowe i ★ artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

szczegółów p

Osiągnięcia - Kryterium I

			W	/ybrana dyscyplina: in	formatyka techniczna i t	elekomunikacja					~
					Filtruj						^
	Tytuł o	osiągnięcia		Źródło osiągnięcia			Autor osiagn	ięcia			
	Od roku 2017	▼ 2020	•	Rodzaj osiągniecia		•	ID osiagnięc	ia			
					osoby, które ośw (autorzy, którzy nie będą znajdow	iadczyły osią go nie oświa ać się w tej k	gnięcie dczyli, olumnie)		wylio się po	czenia poja o uruchom algorytmu	awią ieniu
	١	Wykaz osiągnięć z K1 dla dyscypli	ny w podmiocie	Osiągnięcia	ı bez przypisanych dyscyp	lin	Osiąg	gnięcia zakv	valifikowane	do ewal iacji 👔	à
	Rok	ID	Tytuł ↑		Rodzaj	Osoby, które oświadczyły to osiągnięcie	Udziały	Pkt. źródła	Pkt. udziałów ogółem	Pkt. udziałów w ewaluacji	Alert
do ublikacji	2020	5f23c28ead49b3305fcdefa4	Tytuł publikacji		Artykuł	Adam Adamski Czesław Czesławski	ТАК	100	100	(W BUDOWIE)	-
	2019	5ec007a2ad49b31ccedb432a	Tytuł kolejnej publikacji		Materiał	Czesław Czesławski Adam Adamski	ТАК	0	0	(W BUDOWIE)	-



Zmiana hasła

<u>命</u> Podmiot

Podmiot w ewaluacji

Osoby w ewaluacji

★ Osiągnięcia naukowe i artystyczne

Kryterium I

Kryterium II

Kryterium III

< Wstecz	w ogólnodostępnym repozytoriu	zonej Im PE
	Altyku	
Tytuł publikacji Tytuł publikacji	Przejdź do PBN >	
ID osiągnięcia	5ec007bbad49b31ccedb5621 Skopiuj numer ID	
Rok publikacji	2018	
Nr DOI publikacji	10.1016/j.eswa.2018.XX.XXX	
Link do pełnego tekstu	http://linkdopelnegotekstupublikacji.pl	
Pozytywna weryfikacja przez PBN	(W BUDOWIE) w PBN automatycznej weryfikacji danych	
Język publikacji	Angielski	
Nr stron	36-54	
Nr tomu	106	
Nr zeszytu	15 september	
Artykuł recenzyjny	NIE	
Czasopismo jest ujęte w jednej z baz: Scopus (czasopismo aktywne), Science CI Expanded, Social Sicences CI, Arts&Humanities CI, Emerging Sources CI	так w PBN sekcja Dane do ewaluacji	
Tutuł czasopisma	TYTUŁ CZASOPISMA	
ISSN	0957-1234	

eISNN

-

Tutuł czasopisma	TYTUŁ CZASOPISMA
ISSN	0957-1234
eISNN	brak punktów oznacza, że czasopismo,
Liczba punktów zgodna z wykazem	35 w którym została umieszczona
Dyscyplina czasopisma	automatyka, elek publikacja nie znajduje się na wykazie "kości informatyka techniczna i telekomunikacja
	inżynieria biomedyczna nauki farmaceutyczne inżynieria lądowa i transport
\bstrakty	
Język abstraktu	Angielski
Abstrakt	Pokaż abstrakt
	The aim of this study is to provide an overview the state-of-the-art elements of text classification. For this purpose, we first select and investigate the primary and recent studies and objectives in this field. Next, we examine the state-of-the-art elements of text classification. In the following steps, we qualitatively and quantitatively analyse the related works. Herein, we describe six baseline elements of text classification including data collection, data analysis for labelling, feature construction and weighing, feature selection and projection, training of a classification model, and solution evaluation. This study will help readers acquire the necessary information about these elements and their associated techniques. Thus, we believe that this study will assist other researchers and professionals to propose new studies in the field of text classification.
łowa kluczowe	
Język słów kluczowych	Angielski
Słowa kluczowe	Text classification overview Document classification Document classification overview Text classification

F	Punktacja	
	Punktacja źródła Suma punktów za udziały w tym osiagnieciu	35 35
	Punktacja będąca sumą udziałów wskazanych do ewaluacji	(W BUDOWIE)

Osoby, które oświadczyły osiągnięcie w podmiocie w wybranej dyscyplinie

Nazwisko	Adamski
Imię	Adam
Rola osoby	Autor
Podmiot	Podmiot trzeci
Nr ORCID	-
Dyscyplina oświadczona przez autora	informatyka techniczna i telekomunikacja
Publikacja znajduje się w ORCID	(W BUDOWIE)
Wartości udziału jednostkowego danej osoby	0.5
Punktacja za udział jednostkowy danej osoby	17.5
Spełnia wymagania procesu ewaluacyjnego	ТАК

Nazwisko	Czesławski	
Imię	Czesław	
Rola osoby	Autor	
Podmiot	Podmiot trzeci	
Nr ORCID	-	
Dyscyplina oświadczona przez autora	informatyka techniczna i telekomunikacja	
Publikacja znajduje się w ORCID	(W BUDOWIE)	
Wartości udziału jednostkowego danej osoby	0.5	
Punktacja za udział jednostkowy danej osoby	17.5	Możliwe sekcje z wykazem:
Spełnia wymagania procesu ewaluacyjnego	ТАК	 innych osób z naszego podmiotu (pracowników /
		doktorantów), które oświadczyły to osiągnięcie do
	Lista pozostałych osób: 2	innej dyscypliny lub go nie oświadczyłypozostałych autorów
Imię Nazwisko Imię2 N	azwisko2	

Idź na górę strony



Ministerstwo Edukacji i Nauki SECEV ANDROWEGO	Baza wiedzy ⑦ Pomoc [EN] English
DOION ²⁰ SYSTEM SUBDOCONSYSTEM DOROBKU DOROBKU NAUKOWEGO	ZSUN Helpdesk: • Obszary zgłoszeń technicznych odpowiadające modułom aplikacji SEDN odpowiadające modułom aplikacji SEDN Cent • Operatorzy udzielający wsparcia także w SEDN i POLon.
egracja z główną aplikacją POL-on i PBN pozwala na gromadzenie i przetwarzanie wiarygodnych formacji o osiągnięciach naukowych i artystycznych. Iaścicielem aplikacji jest Ministerstwo Edukacji i Nauki, zaś obsługę techniczną zapewnia Ośrodek zetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy. Aktualności - zobacz więcej	Regulamin
rdek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy Podstawy prawne (W BUDO	WIE) Regulamin POL-ON PBN Szkolenia Mapa strony Deklaracja dostępności



Ministerstwo



Dziękujemy za uwagę

e-mail: szkolenia@opi.org.pl www.szkolenia.opi.org.pl

> tel.: +48 22 570 14 00 faks: +48 22 825 33 19 e-mail: opi@opi.org.pl www.opi.org.pl

Ośrodek Przetwarzania Informacji-Państwowy Instytut Badawczy al. Niepodległości 188 B 00-608 Warszawa