

ARKUSZ OCENY OKRESOWEJ NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO

Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego:

Tytuł naukowy/stopień naukowy/tytuł zawodowy:

Jednostka organizacyjna:

Podstawa zatrudnienia: mianowanie/umowa o pracę * do dnia:/na czas nieokreślony*

Stanowisko: od dnia:

Wymiar czasu pracy:

Pensum/rok akademicki:

Data poprzedniej oceny:

* *podkreślić właściwe***INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ,
DYDAKTYCZNEJ I ORGANIZACYJNEJ****DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA**

Lp.	Nazwa parametru	Waga punktowa parametru	Liczba punktów
I.	Publikacje		
1.	Publikacje w czasopiśmie zagranicznych**	*	
2.	Publikacje w czasopiśmie krajowych **	*	
3.	Redaktor naczelny czasopisma – otrzymuje tyle punktów, ile przypisano w wykazie MNiSW	*	
4.	Referat na konferencji międzynarodowej **	4	
5.	Referat na konferencji międzynarodowej ujętej w Web of Science**	8	
6.	Referat na konferencji krajowej **	2	
II.	Monografie naukowe		
1.	Autorstwo monografii w języku angielskim**	*	
2.	Autorstwo rozdziału w monografii w języku angielskim**	*	
3.	Autorstwo monografii w języku innym niż angielski**	*	
4.	Autorstwo rozdziału w monografii w języku innym niż angielski**	*	
5.	Redaktor naczelny wieloautorskiej monografii, podręcznika akademickiego lub serii wydawniczej (5 pkt. – język angielski, 3 pkt. – język inny niż angielski)	5 / 3	
III.	Zastosowania praktyczne		
1.	Patent udzielony przez Urząd Patentowy RP na wynalazek, który został zastosowany**	*	
2.	Patent udzielony przez Urząd Patentowy RP**	*	
3.	Zgłoszenie wynalazku w Urzędzie Patentowym RP**	5	
4.	Patent udzielony za granicą na wynalazek, który został zastosowany za granicą**	*	
5.	Patent udzielony za granicą**	*	
6.	Zgłoszenie wynalazku za granicą**	*	

7.	Prawo ochronne na wzór użytkowy, który został zastosowany**	*	
8.	Prawo ochronne na wzór użytkowy**	*	
9.	Udzielone przez Urząd Patentowy RP prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, który został zastosowany**	*	
10.	Prawo z rejestracji wzoru przemysłowego udzielonego przez Urząd Patentowy RP**	*	
11.	Udzielone za granicą inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego, który został zastosowany**	*	
12.	Inne niż prawa autorskie, prawo wyłączne do wzoru przemysłowego, który został zastosowany**	*	
13.	Kierowanie krajowymi projektami badawczymi zlecanymi przez NCBR i NCN. (za każdy projekt corocznie)	7/5/3	
14.	Koordinowanie /kierowanie projektami badawczymi – projekty europejskie i strukturalne (za każdy projekt corocznie)	15/10	
15.	Kierowanie projektami badawczymi – projekty strategiczne, kluczowe, sektorowe /zadania badawcze realizowane w ramach projektów (za każdy projekt corocznie)	15/5	
16.	Kierowanie projektami badawczymi – prace BK, BW, (za każdy projekt corocznie)	2	
17.	Kierowanie projektami badawczymi – granty promotorskie (za każdy projekt corocznie)	4	
18.	Pozyskanie krajowych prac badawczych zlecanych przez NCBR i NCN (jednorazowo za każdy projekt)	15/10/5	
19.	Pozyskanie prac badawczych - projekty europejskie /projekty strukturalne (jednorazowo za każdy projekt)	30	
20.	Przychody jednostki naukowej (uzyskane wpływy) z tytułu wdrożenia – za każde 10 tys. zł przychodu (proporcjonalnie do wkładu pracy)	10	
21.	Umowa zawarta z innym podmiotem na wykonanie prac U, NB, zakończona osiągnięciem celu (potwierdzona fakturą) – za każde 10 tys. zł. wartości umowy	1	
22.	Przychody jednostki naukowej (uzyskane wpływy) z tytułu umowy licencyjnej – za każde 10 tys. zł opłaty licencyjnej	1	
23.	Zaangażowanie w realizację prac naukowo-badawczych – wykonawcy (za każdą pracę za każdy rok)	1	
24.	Nagrody i wyróżnienia w konkursach na prace naukowe (w tym także wystawy działalności artystycznej i projektowej) zagraniczne/krajowe**	10/5	
25.	Uzyskane nagrody za działalność naukową- Premiera/Ministra/PAN/FNP/Rektora	25/20/15/10/5	
26.	Recenzje monografii / artykułów naukowych	5/1	
27.	Recenzje wniosków profesorskich/wniosków habilitacyjnych/prac doktorskich	7/5/3	
28.	Złożenie wniosku o finansowanie projektu badawczego do NCN lub NCBR	2	
29.	Wzrost wartości indeksu Hirscha w stosunku do danych z poprzedniej oceny (wartość za każdy jednostkowy wzrost indeksu) – tylko Baza Web of Science	2	
IV.	Awans naukowy		
1.	Uzyskanie tytułu profesora	40	

2.	Uzyskanie stopnia doktora habilitowanego	30	
3.	Uzyskanie stopnia doktora	15	
4.	Promotorstwo w zakończonym przewodzie doktorskim	10	
5.	Recenzje rozpraw habilitacyjnych/doktorskich	8/4	
6.	Recenzja wniosku o tytuł profesora	10	
7.	Promotorstwo pomocnicze w zakończonym przewodzie doktorskim	3	
V.	Inne (jednorazowo do decyzji kierownika jednostki) w tym działalności twórczej w zakresie sztuki	do 5	
		Razem	

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA

Lp.	Nazwa parametru	Waga punktowa parametru	Liczba punktów
I.	Publikacje dydaktyczne		
1.	Autorstwo podręcznika akademickiego w języku obcym	20	
2.	Autorstwo podręcznika akademickiego w języku polskim**	15	
3.	Publikacje dydaktyczne (zgodnie z listą MNiSW)**	*	
II.	Zajęcia w języku obcym, wykłady za granicą		
1.	Prowadzenie zajęć dla studentów w języku obcym (za każde 5 godzin)	1	
2.	Prowadzenie zajęć dla studentów w ośrodkach zagranicznych (za każde 10 godzin)	4	
III.	Podniesienie jakości nauczania		
1.	Autorstwo zaakceptowanego do realizacji programu nowego przedmiotu (jednorazowo)	8	
2.	Zaprojektowanie i wdrożenie do zajęć nowego stanowiska laboratoryjnego	2	
3.	Przygotowanie i realizacja zajęć w systemie distance learning (jednorazowo)	10	
4.	Przygotowanie programu i uruchomienie studiów podyplomowych	15	
5.	Przygotowanie programu i uruchomienie kursów dokształcających	10	
6.	Prowadzenie zajęć z przedmiotu po raz pierwszy	3	
IV.	Inne		
1.	Nagroda Rektora za działalność dydaktyczną (każdorazowo)	5	
2.	Opieka nad studentami studiującymi wg ITS (za każdą osobę)	1	
3.	Opieka nad studentami zagranicznymi studiującymi w Politechnice Śląskiej (za każdą osobę)	2	
4.	Opieka nad młodzieżą szkół średnich prowadzoną w ramach współpracy szkoły z Politechniką Śląską (za każdy rok)	2	
5.	Opieka nad kołem naukowym (za każdy rok)	2	
V.	Ocena realizacji zajęć dydaktycznych w oparciu o ankiety studenckie i hospitacje (wystawia kierownik jednostki)	do 10	
VI.	Inne (jednorazowo do decyzji kierownika jednostki)	do 5	
		Razem	

DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA

Lp.	Nazwa parametru	Waga punktowa parametru	Liczba punktów
I.	Działalność organizacyjna w ramach Uczelni		
1.	Pełnienie funkcji prorektora (za każdy rok)	8	
2.	Pełnienie funkcji dziekana/prodziekana (za każdy rok)	6/4	
3.	Pełnienie funkcji dyrektora / zastępcy dyrektora instytutu (za każdy rok)	3/2	
4.	Pełnienie funkcji kierownika katedry/zakładu (za każdy rok)	2/1	
5.	Pełnienie funkcji pełnomocnika rektora/dziekana (za każdy rok)	3/2	
6.	Kierowanie studiami doktoranckimi/podyplomowymi (za każdy rok)	2/2	
7.	Członkostwo w organach kolegialnych Uczelni i komisjach powołanych przez te organy (za każdy rok)	1	
8.	Członkostwo w zespołach i komisjach powołanych przez rektora, członkostwo w zarządach fundacji (za każdy rok)	1	
9.	Kierowanie komisjami wydziałowymi (za każdy rok)	2	
10.	Członkostwo w komisjach wydziałowych (za każdy rok)	0,5	
11.	Kierowanie komitetami organizacyjnymi międzynarodowych konferencji naukowych/seminariów	5/2	
12.	Kierowanie komitetami organizacyjnymi krajowych konferencji naukowych/seminariów	3/1	
13.	Udział w pracach komitetów organizacyjnych krajowych i międzynarodowych konferencji i seminariów	1	
14.	Wydziałowy opiekun praktyk studenckich (za każdy rok)	2	
15.	Nagroda rektora za działalność organizacyjną (každorazowo)	5	
II.	Działalność organizacyjna poza Uczelnią		
1.	Członkostwo z wyboru w komitetach naukowych PAN (za każdy rok)	7.	
2.	Członkostwo i praca w komitetach, komisjach i zespołach naukowych PAN (za każdy rok)	1	
3.	Udział z wyboru we władzach centralnych towarzystw naukowych i naukowych organizacjach branżowych (za każdy rok)	1	
4.	Działalność w zespołach kolegialnych PKA, NCN, NCBR, RGSzW (za każdy rok)	3	
III.	Inne (jednorazowo do decyzji kierownika jednostki)	do 5	
		Razem	
Łączna liczba punktów			

Gliwice, dnia.....

.....
podpis ocenianego nauczyciela akademickiego

* należy przyjąć liczbę pkt wg MNiSzW na dzień powstania publikacji

** w przypadku większej liczby autorów, liczbę pkt należy podzielić przez liczbę autorów z Politechniki Śląskiej