

WZÓR

KARTA OCENY JEDNOSTKI O ZAKRESIE DZIAŁALNOŚCI NALEŻĄCYM DO GRUPY NAUK ŚCISŁYCH I INŻYNIERSKICH¹⁾

Komisja do spraw Grupy Nauk Ścisłych i Inżynierskich

Zespół ewaluacji

NAZWA JEDNOSTKI
-----------------	----------------

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE I TWÓRCZE

1. Publikacje naukowe w czasopismach naukowych²⁾

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Publikacja naukowa w czasopiśmie naukowym zamieszczonym w części A wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 15 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 grudnia 2016 r. w sprawie przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym i uczelniom, w których zgodnie z ich statutami nie wyodrębniono podstawowych jednostek organizacyjnych (Dz. U. poz. 2154), zwanego dalej „rozporządzeniem” – punktacja według wykazu	
2	Publikacja naukowa w czasopiśmie naukowym zamieszczonym w części B wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 15 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia – punktacja według wykazu	
3	Publikacja naukowa w czasopiśmie naukowym zamieszczonym w części C wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 15 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia – punktacja według wykazu	

4	Recenzowana publikacja naukowa w języku innym niż polski, o której mowa w § 10 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia, zamieszczona w zagranicznym czasopiśmie naukowym niezamieszczonym w wykazie czasopism naukowych, o którym mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia – 5 pkt	
5	Publikacja naukowa w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej, uwzględnionych w uznanej bazie publikacji naukowych o zasięgu międzynarodowym – liczba punktów odpowiada najniżej punktowanej publikacji naukowej w czasopiśmie naukowym zamieszczonym w części A wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 15 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Monografia naukowa, w której liczba autorów nie przekracza 3, a co najmniej jeden z nich wskazał jednostkę jako afiliację – 25 pkt – 50 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne	
2	Monografia naukowa lub monografia naukowa uznana za dzieło wybitne, w której liczba autorów wynosi co najmniej 4, a ich udział nie jest wyodrębniony – liczba punktów proporcjonalna do udziału liczby autorów, którzy wskazali jednostkę jako afiliację, w ogólnej liczbie autorów – monografia naukowa – $25 \text{ pkt} \cdot A_{jn}/A$ – monografia naukowa uznana za dzieło wybitne – $50 \text{ pkt} \cdot A_{jn}/A$, gdzie: A_{jn} – oznacza liczbę autorów monografii naukowej, którzy wskazali jednostkę jako afiliację; A – oznacza ogólną liczbę autorów monografii naukowej	
3	Monografia naukowa wieloautorska, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów wynosi co najmniej	

	<p>4 i wszyscy wskazali jednostkę jako afiliację</p> <p>– 15 pkt</p> <p>– 30 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne</p>	
4	<p>Monografia naukowa wieloautorska, w której:</p> <p>1) autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone,</p> <p>2) liczba autorów wynosi co najmniej 4,</p> <p>3) łączna objętość rozdziałów autorstwa osób, które wskazały jednostkę jako afiliację (warunek ten dotyczy także redaktora naukowego tomu), obejmuje co najmniej 6 arkuszy wydawniczych</p> <p>– 15 pkt</p> <p>– 30 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne</p>	
5	<p>Rozdział w monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów wynosi co najmniej 4, z wyłączeniem monografii naukowych, o których mowa w lp. 4</p> <p>– 5 pkt</p> <p>– 10 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne, ale łącznie za rozdziały w jednej monografii naukowej nie więcej niż:</p> <p>– 15 pkt</p> <p>– 30 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne.</p> <p>Jeżeli liczba autorów rozdziału w monografii naukowej wynosi co najmniej 2, jednostka, którą autor rozdziału wskazał jako afiliację, otrzymuje:</p> <p>– 2,5 pkt</p> <p>– 10 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne</p>	
6	<p>Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów wynosi co najmniej 4, z wyłączeniem monografii naukowych, o których mowa w lp. 4, dokonana przez pracownika jednostki</p> <p>– 5 pkt</p> <p>– 10 pkt – w przypadku monografii naukowej uznanej za dzieło wybitne</p>	
	RAZEM	

3. Działalność innowacyjna

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Patent na wynalazek udzielony w okresie objętym ankietą na rzecz ocenianej jednostki, której pracownikiem jest twórca albo współtwórca wynalazku: – przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 30 pkt – za granicą – 40 pkt. Punktowany jest tylko jeden patent udzielony na dany wynalazek.	
2	Wdrożenie po raz pierwszy w okresie objętym ankietą wynalazku, na który jednostce został udzielony patent w okresie objętym ankietą albo przed tym okresem – 30 pkt. Punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku.	
3	Patent na wynalazek udzielony w okresie objętym ankietą przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub za granicą na rzecz innego podmiotu niż oceniana jednostka, której pracownikiem jest twórca albo współtwórca wynalazku – 15 pkt. Punktowany jest tylko jeden patent udzielony na dany wynalazek.	
4	Prawa ochronne na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub za granicą na rzecz ocenianej jednostki – 10 pkt – dodatkowo 10 pkt – w przypadku zastosowania. Punktowane jest tylko jedno prawo ochronne na dany produkt oraz tylko jedno jego zastosowanie.	
5	Wykorzystane autorskie prawa majątkowe do utworu z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, przysługujące jednostce albo jej pracownikowi – 10 pkt.	

	Punktowane jest tylko jedno zastosowanie utworu.	
	RAZEM	

4. Dzieła architektoniczne lub wzornicze (*dotyczy dyscypliny naukowej architektura i urbanistyka oraz dyscypliny artystycznej sztuki projektowe*)

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	<p>Dzieła wykorzystujące dorobek nauki³⁾:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych; 2) projekty budowli o najwyższym stopniu skomplikowania funkcjonalnego, instalacyjnego i technologicznego; 3) projekty budowli o charakterze obiektów użyteczności publicznej o dużym znaczeniu społecznym; 4) plany zagospodarowania przestrzennego województw <p>– 24 pkt</p>	
2	<p>Dzieła wykorzystujące dorobek nauki³⁾:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) prace nagrodzone w konkursach krajowych; 2) prace wyróżnione w konkursach międzynarodowych; 3) projekty budowli wielofunkcyjnych oraz o bardzo złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych; 4) miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego (opracowania obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); 5) dzieła konserwatorskie wraz z dokumentacją; 6) studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa albo częściowa obejmująca modyfikację co najmniej 60% ustaleń na terenie gminy); 7) studia regionalne o zasięgu co najmniej gminnym (np. rewaloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii lub ochrony krajobrazu) <p>– 12 pkt</p>	
3	<ol style="list-style-type: none"> 1) Prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych albo krajowych; 2) Projekty budowli wymagających szczególnych rozwiązań 	

	<p>inżynierskich (np. projekty budynków wysokościowych);</p> <p>3) Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego (opracowania obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha);</p> <p>4) Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa albo częściowa obejmująca modyfikację co najmniej 60% ustaleń na terenie gminy)</p> <p>- 6 pkt</p>	
4	<p>1) Prace wyróżnione w konkursach krajowych;</p> <p>2) Projekty budowli o złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych o średnim stopniu trudności;</p> <p>3) Projekty budynków niskich o małym stopniu trudności, o prostej, jednorodnej funkcji, z podstawowym wyposażeniem instalacyjnym i technologicznym;</p> <p>4) Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego (opracowania obejmujące zwarty obszar mniejszy niż 10 ha);</p> <p>5) Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (wyłącznie lokalna zmiana);</p> <p>6) Studia regionalne o zasięgu lokalnym lub gminnym (np. rewaloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii lub ochrony krajobrazu)</p> <p>- 3 pkt</p>	
	RAZEM	

Ocena według kryterium I

$$O_I = \frac{\text{liczba punktów } (1 + 2 + 3 + 4) * 48}{NT} = \dots$$

gdzie:

N – oznacza liczbę pracowników jednostki zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 13 ust. 1 rozporządzenia;

T – oznacza liczbę miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki.

Wynik oblicza się z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

5. Posiadane uprawnienia⁴⁾

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki – 70 pkt za każde uprawnienie	
2	Uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora lub stopnia doktora sztuki – 30 pkt za każde uprawnienie	
	RAZEM	

6. Rozwój kadry naukowej

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki albo uzyskany w jednostce przez osobę niebędącą pracownikiem jednostki – 2 pkt	
2	Stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki uzyskany przez pracownika jednostki albo postępowanie habilitacyjne osoby niebędącej pracownikiem jednostki przeprowadzone w jednostce – 7 pkt – liczbę punktów zwiększa się o 3, gdy stopień doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki został nadany osobie, która nie ukończyła 35. roku życia.	
3	Tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki albo postępowanie o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobie niebędącej pracownikiem jednostki przeprowadzone w jednostce	

	– 10 pkt – liczbę punktów zwiększa się o 5, gdy tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki został nadany osobie, która nie ukończyła 45. roku życia.	
	RAZEM	

7. Mobilność naukowców

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Pobyt naukowy pracownika jednostki biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej w uczelni notowanej w <i>Academic Ranking of World Universities</i> lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym niebędącym uczelnią, w tym w ramach prestiżowego stypendium – 6 pkt, jeżeli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą	
2	Pobyt naukowy pracownika jednostki biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 3 miesiące w ośrodku zagranicznym innym niż określone w lp. 1, w jednostce kategorii naukowej A+ lub A, lub w podmiocie wdrażającym wyniki badań naukowych lub prac rozwojowych – 2 pkt, jeżeli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą	
3	Pobyt w ocenianej jednostce przez okres co najmniej 3 miesiące w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej osób, które uzyskały stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki w innej jednostce, nie wcześniej niż 5 lat przed przybyciem do ocenianej jednostki – 2 pkt, jeżeli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą	
4	Zatrudnienie w ramach stosunku pracy przez okres co najmniej 12 miesięcy pracownika, który uzyskał stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki w innej jednostce, nie wcześniej niż 5 lat przed zatrudnieniem w ocenianej jednostce – 2 pkt	

5	Zatrudnienie, o którym mowa w lp. 4, jeżeli stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki zostały uzyskane w jednostce kategorii naukowej A, A+ albo w uczelni notowanej w <i>Academic Ranking of World Universities</i> – 6 pkt	
	RAZEM	

8. Inne osiągnięcia świadczące o potencjale naukowym jednostki

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Członkostwo pracowników jednostki we władzach zagranicznych lub międzynarodowych towarzystw, organizacji i instytucji naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą co najmniej z 10 państw – 2 pkt	
2	Pełnienie przez pracowników jednostki funkcji redaktorów naczelnych czasopism naukowych zamieszczonych w części A wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 15 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia – 4 pkt	
3	Członkostwo pracowników jednostki w zespołach eksperckich powołanych przez organy lub instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe – 2 pkt	
4	Wydawanie czasopisma naukowego zamieszczonego w części A lub C wykazu czasopism naukowych, o których mowa w § 15 ust. 1 pkt 1 lub 3 rozporządzenia – 3 pkt	
	RAZEM (maksymalnie 30 pkt)	

9. Baza laboratoryjna

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Posiadanie laboratoriów o kompetencjach potwierdzonych przez uprawnione organizacje (akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji,	

	akredytacja zagranicznej jednostki akredytacyjnej, notyfikacja lub certyfikacja) – 20 pkt za każde laboratorium – dodatkowo 10 pkt – w przypadku jego notyfikacji	
2	Wdrożone międzynarodowe systemy jakości – 10 pkt za każdy system	
3	Posiadanie laboratoriów certyfikowanych w zakresie Dobrej Praktyki Laboratoryjnej – 30 pkt za każde laboratorium inne niż uwzględnione w lp. 1	
	RAZEM (maksymalnie 120 pkt)	

10. Projekty międzynarodowe i krajowe obejmujące badania naukowe lub prace rozwojowe

Parametr	Liczba punktów
Aktywność w koordynowaniu i realizacji projektów międzynarodowych i krajowych obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe oraz w pozyskiwaniu środków finansowych na ich realizację – wynik punktowy jest obliczany w sposób określony w załączniku nr 4 do rozporządzenia; za jeden projekt jednostka może uzyskać maksymalnie 100 pkt.	
RAZEM (maksymalnie 400 pkt)	

Ocena według kryterium II

$$O_{II} = \frac{\text{liczba punktów } (6 + 7 + 10) * 48}{T} + \text{liczba punktów } (5 + 8 + 9) = \dots$$

gdzie:

T – oznacza liczbę miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki.

Wynik oblicza się z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

III. PRAKTYCZNE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ I ARTYSTYCZNEJ⁵⁾

11. Efekty finansowe działalności naukowej i innowacyjnej

Parametr	Liczba punktów
Środki finansowe wydatkowane przez jednostkę w okresie objętym oceną na realizację projektów określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia – 1 pkt za każde 100 tys. zł	
RAZEM	

12. Komercjalizacja wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	Środki finansowe uzyskane z tytułu opracowania na rzecz innych podmiotów niż oceniana jednostka, na podstawie umów zawartych przez jednostkę z tymi podmiotami, nowych technologii, materiałów, wyrobów, metod, procedur oraz oprogramowania – 1 pkt za każde 30 tys. zł przychodu jednostki, przychodu uczelni, w skład której wchodzi jednostka, albo przychodu innego podmiotu utworzonego przez uczelnię lub jednostkę w celu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych z tego tytułu	
2	Środki finansowe uzyskane z tytułu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych albo z tytułu <i>know-how</i> związanego z tymi wynikami – 1 pkt za każde 30 tys. zł przychodu jednostki, przychodu uczelni, w skład której wchodzi jednostka, albo przychodu innego podmiotu utworzonego przez uczelnię lub jednostkę w celu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych z tego tytułu	
3	Środki finansowe uzyskane z tytułu wykonania ekspertyz lub opracowań naukowych albo realizacji działań artystycznych na rzecz innych podmiotów niż oceniana jednostka, z wyłączeniem certyfikatów i orzeczeń	

	w sprawie jakości – 1 pkt za każde 30 tys. zł przychodu jednostki z tego tytułu	
	RAZEM	

13. Wdrożenia poza jednostką wyników badań naukowych lub prac rozwojowych prowadzonych w jednostce

Parametr	Liczba punktów
Przychody jednostki, przychody uczelni, w skład której wchodzi jednostka, albo przychody innego podmiotu utworzonego przez uczelnię lub jednostkę w celu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych z tytułu wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych prowadzonych w jednostce, potwierdzone przez podmioty, które wdrożyły produkt – 1 pkt za każde 30 tys. zł przychodu z tego tytułu	
RAZEM	

14. Wdrożenia w jednostce wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Parametr	Liczba punktów
Przychody jednostki, przychody uczelni, w skład której wchodzi jednostka, albo przychody innego podmiotu utworzonego przez uczelnię lub jednostkę w celu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych z tytułu wdrożenia w tej jednostce, uczelni albo innym podmiocie produktów będących efektem prowadzonych w jednostce badań naukowych lub prac rozwojowych – 1 pkt za każde 500 tys. zł przychodu z tego tytułu	
RAZEM (maksymalnie 300 pkt)	

15. Aplikacje wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Parametr	Liczba punktów
Zasięg oddziaływania aplikacji produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych prowadzonych w jednostce	

– zasięg mały lub lokalny – 2 pkt – zasięg średni lub krajowy – 4 pkt – zasięg duży lub międzynarodowy – 10 pkt (zgodnie z zasięgiem oddziaływania potwierdzonym w karcie aplikacji produktu)	
RAZEM	

Ocena według kryterium III

$$O_{III} = \frac{\text{liczba punktów (11 + 12 + 13 + 14 + 15)} * 48}{NT} = \dots$$

gdzie:

N – oznacza liczbę pracowników jednostki zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 13 ust. 1 rozporządzenia;

T – oznacza liczbę miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki.

Wynik oblicza się z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ I ARTYSTYCZNEJ

Lp.	Parametr	Liczba punktów
1	1) Efekty badań naukowych, prac rozwojowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym, w tym publikacje naukowe, monografie naukowe i naukowe bazy danych oraz działania artystyczne, mające szczególne znaczenie dla rozwoju nauki, kultury i sztuki lub dla dziedzictwa narodowego; 2) Udokumentowane zastosowania wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o dużym znaczeniu społecznym, w szczególności w zakresie ochrony zdrowia, w tym jakości i bezpieczeństwa żywności, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, zwiększania innowacyjności gospodarki, w tym posiadanie statusu państwowego instytutu badawczego	

	<p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja zgodna z wykazem osiągnięć w części B ust. 15 ankiety):</p> <p>Łączna punktacja za osiągnięcia w ramach parametrów, o których mowa w pkt 1 i 2, od 0 do 50 pkt</p>	
2	<p>3) Osiągnięcia świadczące o pozycji międzynarodowej jednostki na tle GWO, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki w ramach kryterium określonego w § 8 pkt 2 rozporządzenia; posiadanie logo <i>HR Excellence in Research</i>;</p> <p>4) Organizacja lub współorganizacja międzynarodowych konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów), w których co najmniej 1/3 uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe; organizacja lub współorganizacja krajowych konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów), w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek; upowszechnianie wiedzy, w tym organizacja festiwalu nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki; działalność popularnonaukowa</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja zgodna z wykazem osiągnięć w części B ust. 15 ankiety):</p> <p>Łączna punktacja za osiągnięcia w ramach parametrów, o których mowa w pkt 3 i 4, od 0 do 50 pkt</p>	
	RAZEM	

Ocena według kryterium IV

$O_{IV} = \text{liczba punktów (1 +2)} = \dots$

.....
 data i podpis Przewodniczącego zespołu ewaluacji

Objaśnienia:

- 1) Dotyczy nauk chemicznych, nauk fizycznych, nauk matematycznych i nauk technicznych oraz dyscypliny artystycznej sztuki projektowe.
- 2) W przypadku publikacji wieloosrodkowej jednostka otrzymuje punkty przewidziane dla danej publikacji naukowej w zależności od liczby autorów:
 - 1) do 10 autorów – 100% punktów;
 - 2) powyżej 10 autorów:
 - a) 100% punktów – gdy co najmniej 20% autorów jest pracownikami jednostki,
 - b) 75% punktów – gdy co najmniej 10% autorów jest pracownikami jednostki,
 - c) 50% punktów – gdy mniej niż 10% autorów jest pracownikami jednostki.
- 3) Przez wykorzystanie dorobku nauki (dyscyplina naukowa architektura i urbanistyka oraz dyscyplina artystyczna sztuki projektowe) należy rozumieć (udokumentowane w formie pisemnej) mechanizmy naukowe zastosowane w danym dziele – aplikacje metodologiczne, modelowe i symulacyjne oraz projektowanie, jako element badań naukowych. Bez tych mechanizmów element dorobku jest uznawany za pozbawiony implementacji naukowej.
- 4) Uwzględnia się uprawnienia posiadane w dniu składania ankiety, jeżeli w okresie objętym ankietą przeprowadzono na podstawie każdego z nich co najmniej jedno postępowanie, nawet jeżeli nie zakończyło się ono nadaniem stopnia naukowego doktora lub stopnia doktora sztuki albo stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki.
- 5) Ocenie podlegają tylko te praktyczne efekty działalności naukowej i artystycznej, które są wynikiem działalności ich autora lub autorów w ramach jednostki. Ocenie nie podlegają te efekty, które zostały uzyskane w ramach innych działań (np. związanych z indywidualną działalnością autora lub autorów), nawet jeżeli jednostka stanowi podstawowe miejsce pracy autora lub autorów. Powyższe dotyczy w szczególności architektów.