

Załączniki
do rozporządzenia Ministra Nauki
i Szkolnictwa Wyższego
z dnia 2015 r.
(poz.)

ZAŁĄCZNIK nr 1

**ANKIETA–WNIOSEK JEDNOSTKI NAUKOWEJ
W SPRAWIE PRZYZNANIA KATEGORII NAUKOWEJ**

za okres T: od do

/wszystkie kwoty w zł/

1. DANE PODSTAWOWE JEDNOSTKI NAUKOWEJ

- 1) nazwa;
- 2) adres:
 - ulica,
 - nr domu,
 - nr lokalu,
 - kod pocztowy,
 - miejscowość,
 - województwo;
- 3) strona www;
- 4) nr telefonu;
- 5) nr faksu;
- 6) adres poczty elektronicznej;
- 7) identyfikator;
- 8) rodzaj jednostki - podstawowa jednostka organizacyjna uczelni, jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk, instytut badawczy, międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, inna jednostka organizacyjna w rozumieniu art. 2 pkt 9 lit. f ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.);
- 9) dyscypliny naukowe;
- 10) data utworzenia/założenia;
- 11) organ nadzorujący;
- 12) REGON;
- 13) kategoria naukowa.

INFORMACJA O KIEROWNIKU JEDNOSTKI NAUKOWEJ

- 1) imię i nazwisko;
- 2) stanowisko służbowe;
- 3) nr telefonu służbowego;
- 4) adres poczty elektronicznej.

INFORMACJA o przeprowadzeniu w jednostce naukowej obowiązkowego zewnętrznego audytu

Dotyczy jednostek naukowych, które w okresie 4 kolejnych lat przed rokiem przeprowadzenia audytu, otrzymały dotacje na utrzymanie potencjału badawczego w łącznej wysokości wyższej niż 1 000 000 zł lub realizujących projekty, obejmujące badania naukowe lub prace rozwojowe, w których całkowita wartość przyznanego dofinansowania przekracza 3 000 000 zł – data przeprowadzenia audytu, nazwa podmiotu przeprowadzającego audyt, data przekazania sprawozdania z audytu Ministrowi Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

2. ZATRUDNIENIE PRZY REALIZACJI BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH

Wykaz pracowników zatrudnionych w jednostce naukowej w poszczególnych latach objętych ankietą przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych w ramach stosunku pracy, w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy, w odniesieniu do całorocznego okresu zatrudnienia, ustalony na podstawie corocznie składanych przez pracowników oświadczeń do celów ubiegania się o przyznanie środków na działalność statutową:

- 1) w przypadku podstawowych jednostek organizacyjnych uczelni – będących pracownikami, o których mowa w art. 108 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572 i 742), oraz pracownikami naukowo-technicznymi i inżynieryjno-technicznymi, zatrudnionymi w celu wykonywania prac pomocniczych w badaniach naukowych oraz pracach usługowo-badawczych;
- 2) w przypadku jednostek naukowych Polskiej Akademii Nauk – będących pracownikami, o których mowa w art. 87 pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.);
- 3) w przypadku instytutów badawczych – będących pracownikami, o których mowa w art. 39 ust. 1 pkt 1–3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.);
- 4) w przypadku pozostałych jednostek naukowych – będących pracownikami zatrudnionymi na stanowiskach związanych z prowadzeniem badań naukowych lub prac rozwojowych.

Wykaz zawiera: imiona i nazwisko osoby, stopień lub tytuł naukowy lub stopień lub tytuł w zakresie sztuki, datę uzyskania stopnia lub tytułu, PESEL, wymiar czasu pracy, datę zatrudnienia, datę zakończenia zatrudnienia (jeżeli dotyczy), potwierdzenie złożenia oświadczenia za każdy rok zatrudnienia objęty ankietą, stanowisko, liczbę cytowań publikacji w poszczególnych latach objętych ankietą według Web of Science. w przypadku zatrudnienia w ramach stosunku pracy w więcej niż jednej jednostce naukowej pracownik może złożyć oświadczenie tylko w jednej, wybranej przez siebie jednostce.

Na podstawie wykazu pracowników zatrudnionych w jednostce naukowej oraz informacji zawartych w ankiecie system teleinformatyczny, o którym mowa w § 2 ust. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 lipca 2012 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U. poz. 877 i z 2013 r. poz. 191), zwanego dalej „rozporządzeniem”, określa liczby N i N_0 , o których mowa w § 15 ust. 1 i 3 rozporządzenia.

3. PUBLIKACJE i MONOGRAFIE NAUKOWE

- 1) wykazy publikacji w czasopismach naukowych:
 - a) publikacji w czasopismach posiadających współczynnik wpływu *Impact Factor* (IF), znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports* (JCR) i wymienionych w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia,
 - b) publikacji w czasopismach znajdujących się w bazie *European Reference Index for the Humanities* (ERIH) i wymienionych w części C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia,
 - c) publikacji w innych czasopismach wymienionych w części B wykazu ministra, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia,
 - d) publikacji w czasopismach zagranicznych, o których mowa w § 14 ust. 4 rozporządzenia (*dotyczy grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz nauk o sztuce i twórczości artystycznej*),
 - e) publikacji w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych uwzględnionych w *Web of Science* (*dotyczy grupy nauk ścisłych i inżynierskich oraz nauk o życiu*);
- 2) wykazy monografii naukowych oraz rozdziałów w monografiach naukowych:
 - a) wykaz monografii naukowych w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim,
 - b) wykaz monografii naukowych w języku polskim,
 - c) wykaz monografii naukowych w języku innym niż: angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, rosyjski lub włoski,
 - d) wykaz rozdziałów w monografiach naukowych w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim,
 - e) wykaz rozdziałów w monografiach naukowych w języku polskim,
 - f) wykaz rozdziałów w monografiach naukowych w języku innym niż: angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, rosyjski lub włoski.

Wykaz publikacji w czasopismach naukowych zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów publikacji będących pracownikami jednostki naukowej i liczbę autorów niebędących pracownikami tej jednostki, nazwę czasopisma naukowego, tytuł publikacji, język publikacji, rok wydania, tom, numery stron. Wykaz zawiera również imiona i nazwisko autora lub autorów publikacji niebędących pracownikami jednostki naukowej, jeżeli taka publikacja została zgłoszona do osiągnięć naukowych lub twórczych jednostki naukowej zgodnie z § 15 ust. 5 rozporządzenia. w wykazie, o którym mowa w pkt 1 lit. d, należy podać objętość publikacji w arkuszach wydawniczych.

Wykaz monografii naukowych lub rozdziałów w monografiach naukowych zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów monografii naukowej będących pracownikami jednostki naukowej i liczbę autorów niebędących pracownikami tej jednostki, nazwę wydawcy, tytuł monografii naukowej, tytuł rozdziału, język publikacji, rok wydania, objętość w arkuszach wydawniczych oraz imiona i nazwisko redaktora naukowego monografii naukowej wieloautorskiej będącego pracownikiem jednostki naukowej. Wykaz zawiera również imiona i nazwisko autora lub autorów monografii naukowych lub rozdziałów w monografiach naukowych niebędących pracownikami jednostki naukowej, jeżeli taka monografia naukowa lub rozdział w monografii naukowej został zgłoszony do osiągnięć naukowych lub twórczych jednostki naukowej zgodnie z § 15 ust. 7 rozporządzenia.

4. DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNA

- 1) wykaz patentów na wynalazek udzielonych przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielonych za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest twórca wynalazku;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko twórcy lub współtwórcy wynalazku będących pracownikami jednostki naukowej, numer patentu, datę jego udzielenia, nazwę wynalazku, informację, czy wynalazek został wdrożony, miejsce wdrożenia, nazwę podmiotu, rok wdrożenia.

- 2) wykaz patentów na wynalazek udzielonych za granicą lub udzielonych przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na rzecz podmiotu innego niż oceniana jednostka naukowa, której pracownikiem jest twórca wynalazku;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko twórcy lub współtwórcy wynalazku będących pracownikami jednostki naukowej, numer patentu, datę jego udzielenia, nazwę podmiotu, któremu udzielono patentu na wynalazek, nazwę wynalazku, informację, czy wynalazek został wdrożony, miejsce wdrożenia, nazwę podmiotu, rok wdrożenia.

- 3) wykaz praw ochronnych na wzór użytkowy lub znak towarowy, praw z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielonych przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielonych za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest ich twórca;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko twórcy lub współtwórcy będących pracownikami jednostki naukowej, numer prawa ochronnego, datę jego udzielenia, nazwę prawa ochronnego, informację, czy wzór został wdrożony, miejsce wdrożenia, nazwę podmiotu, rok wdrożenia.

- 4) wykaz wykorzystanych praw autorskich przysługujących pracownikom jednostki naukowej do utworu będącego wynikiem działalności twórczej w dyscyplinach naukowych architektura, urbanistyka oraz sztuki projektowe, także w obszarze architektury krajobrazu;

Wykaz zawiera: nazwę przysługujących praw autorskich, imiona i nazwisko autora lub autorów będących pracownikami jednostki naukowej, informację o miejscu i sposobie wykorzystania utworu - nazwę podmiotu, rok.

- 5) wykaz wyłącznych praw do odmiany roślin udzielonych jednostce naukowej przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych lub udzielonych za granicą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów odmiany rośliny, będących pracownikami jednostki naukowej, nazwę rośliny, nazwę odmiany, rok uzyskania praw, jednostkę przyznającą prawo do odmiany rośliny.

Do ankiety należy dołączyć skany następujących dokumentów:

- 1) potwierdzających uzyskanie patentu lub prawa ochronnego;
- 2) umowy wdrożeniowej z użytkownikiem wynalazku;
- 3) umowy dotyczącej zastosowania praw ochronnych lub praw autorskich;
- 4) zgłoszenia wynalazku.

5. DZIELA ARTYSTYCZNE

Dotyczy dzieł upowszechnionych po raz pierwszy w okresie objętym ankietą.

Każde dzieło artystyczne może być wykazane w ankiecie tylko raz.

- 1) autorstwo utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (orkiestra symfoniczna, także z solistami, chórem lub elektroniką) o czasie trwania minimum 20 minut, (wykonanie, nagranie, wydanie); prawykonanie utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (dyrygent, solista – z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru); autorstwo dużej formy choreograficznej (minimum 40 minut); wiodąca rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 2) autorstwo utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (orkiestra symfoniczna, także z solistami, chórem lub elektroniką) o czasie trwania minimum 20 minut, (wykonanie, nagranie, wydanie); prawykonanie utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (dyrygent, solista – z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru); autorstwo dużej formy choreograficznej (minimum 40 minut); wiodąca rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym – rozpowszechnione za granicą lub w Polsce na międzynarodowej imprezie artystycznej o najwyższym prestiżu;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 3) autorstwo dzieła plastycznego upowszechnionego w przestrzeni publicznej, realizacji multimedialnej, cyklu prac plastycznych, dzieła konserwatorskiego wraz z projektem i dokumentacją; autorstwo znaczącego dzieła z zakresu sztuk projektowych, potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, lub dzieła nagrodzonego na prestiżowej wystawie lub w konkursie – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 4) autorstwo dzieła plastycznego upowszechnionego w przestrzeni publicznej, realizacji multimedialnej, cyklu prac plastycznych, dzieła konserwatorskiego wraz z projektem i dokumentacją; autorstwo znaczącego dzieła z zakresu sztuk projektowych, potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, lub dzieła nagrodzonego na prestiżowej wystawie lub w konkursie – rozpowszechnione za granicą lub w Polsce na międzynarodowej imprezie artystycznej o najwyższym prestiżu;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 5) reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola – w przypadku filmu trwającego minimum 70 minut, zaprezentowanego w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym; reżyseria, autorstwo scenografii, pierwszoplanowa rola – w przypadku widowiska teatralnego trwającego minimum 70 minut – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 6) reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola – w przypadku filmu trwającego minimum 70 minut, zaprezentowanego w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym; reżyseria, autorstwo scenografii, pierwszoplanowa rola – w przypadku widowiska teatralnego trwającego minimum 70 minut – rozpowszechnione za granicą lub w Polsce na międzynarodowej imprezie artystycznej o najwyższym prestiżu;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 7) autorstwo średniej lub małej formy muzycznej (utworu orkiestrowego, kameralnego, chóralnego, solowego lub realizowanego elektronicznie – wykonanie, lub nagranie, lub wydanie); autorstwo muzyki do filmu, mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym; autorstwo średniej lub małej formy choreograficznej o obsadzie kameralnej lub solowej (minimum 20 minut); prawykonanie średniej lub małej formy muzycznej (dyrygent, solista – z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru); premierowy recital muzyczny; prowadzenie (dyrygent) premierowego koncertu symfonicznego, spektaklu operowego lub baletowego; nagranie autorskiej płyty lub albumu CD, DVD, BLU-RAY (dyrygent, solista, duet, reżyser dźwięku) w renomowanej firmie producenckiej; autorstwo dźwięku form fonograficznych lub audiowizualnych (np. film, spektakl, słuchowisko, koncert, projekt multimedialny); autorstwo libretta-scenariusza spektaklu w zakresie rytmiki i tańca; drugoplanowa rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 8) autorstwo średniej lub małej formy muzycznej (utworu orkiestrowego, kameralnego, chóralnego, solowego lub realizowanego elektronicznie – wykonanie, lub nagranie, lub wydanie); autorstwo muzyki do filmu, mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym; autorstwo średniej lub małej formy choreograficznej o obsadzie kameralnej lub solowej (minimum 20 minut); prawykonanie średniej lub małej formy muzycznej (dyrygent, solista – z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru); premierowy recital muzyczny; prowadzenie (dyrygent) premierowego koncertu symfonicznego, spektaklu operowego lub baletowego; nagranie autorskiej płyty lub albumu CD, DVD, BLU-RAY (dyrygent, solista, duet, reżyser dźwięku) w renomowanej firmie producenckiej; autorstwo dźwięku form fonograficznych lub audiowizualnych (np. film, spektakl, słuchowisko, koncert, projekt multimedialny); autorstwo libretta-scenariusza spektaklu w zakresie rytmiki i tańca; drugoplanowa rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym – rozpowszechnione za granicą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 9) autorstwo dzieła plastycznego prezentowanego w obiegu galeryjnym; indywidualna wystawa plastyczna z udziałem co najmniej 50% prac premierowych; autorstwo dzieła z zakresu sztuk projektowych potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, albo przedstawionego na wystawie lub konkursie; autorstwo mniejszych prac konserwatorskich; projekt konserwatorski; konserwacja i/lub rekonstrukcja zabytkowego instrumentu muzycznego – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 10) autorstwo dzieła plastycznego prezentowanego w obiegu galeryjnym; indywidualna wystawa plastyczna z udziałem co najmniej 50% prac premierowych; autorstwo dzieła z zakresu sztuk projektowych potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, albo przedstawionego na wystawie lub konkursie; autorstwo mniejszych prac konserwatorskich; projekt konserwatorski; konserwacja i/lub rekonstrukcja zabytkowego instrumentu muzycznego – rozpowszechnione za granicą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 11) reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola - w przypadku filmu trwającego od 3 do 70 minut mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); reżyseria, autorstwo scenografii; pierwszoplanowa rola - w przypadku widowiska teatralnego trwającego do 70 minut; rola drugoplanowa (z wyłączeniem epizodów i statystów) w filmie pełnometrażowym lub spektaklu teatralnym – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 12) reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola - w przypadku filmu trwającego od 3 do 70 minut mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); reżyseria, autorstwo scenografii; pierwszoplanowa rola - w przypadku widowiska teatralnego trwającego do 70 minut; rola drugoplanowa (z wyłączeniem epizodów i statystów) w filmie pełnometrażowym lub spektaklu teatralnym – rozpowszechnione za granicą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 13) inne rodzaje dzieł artystycznych rozpowszechnionych w formie publikacji (np. katalogi wystaw o objętości minimum 3 arkuszy wydawniczych), nagrania, bądź publicznej prezentacji poza jednostką naukową; kierownictwo produkcji – w przypadku filmu trwającego nie krócej niż 3 minuty, mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); kuratorstwo wystawy – rozpowszechnione w Polsce;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 14) inne rodzaje dzieł artystycznych rozpowszechnionych w formie publikacji (np. katalogi wystaw o objętości minimum 3 arkuszy wydawniczych), nagrania, bądź publicznej prezentacji poza jednostką naukową; kierownictwo produkcji – w przypadku filmu trwającego nie krócej niż 3 minuty, mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); kuratorstwo wystawy – rozpowszechnione za granicą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

W wypadku zgłoszenia dzieła do uznania za wybitne, jednostka naukowa dołącza skany dokumentów potwierdzających przyznanie dziełu w okresie objętym oceną co najmniej jednej prestiżowej nagrody (w konkursie wykonawczym, kompozytorskim, literackim, baletowym, filmowym itd.) krajowej lub zagranicznej. w wypadku dzieła plastycznego - także umieszczenie go w prestiżowej kolekcji.

5a. DZIELA TWÓRCZE – ARCHITEKTURA i URBANISTYKA

Dotyczy wyłącznie dyscyplin naukowych architektura i urbanistyka

- 1) Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki: - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych; projekt budowli o najwyższym stopniu skomplikowania funkcjonalnego, instalacyjnego i technologicznego; projekt budowli o charakterze obiektu użyteczności publicznej o dużym znaczeniu społecznym; plan zagospodarowania przestrzennego województwa;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 2) Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki: - prace nagrodzone w konkursach krajowych; prace wyróżnione w konkursach międzynarodowych; projekt budowli wielofunkcyjnej oraz o bardzo złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); studia regionalne o zasięgu, co najmniej gminnym, np. waloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii, ochrony dziedzictwa, chłonności, krajobrazowe;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 3) Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych: - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych lub krajowych; projekt budowli wymagającej szczególnych rozwiązań inżynierskich, np. projekt budynku wysokościowego; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy), plan zagospodarowania przestrzennego województwa;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 4) dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych: - prace wyróżnione w konkursach krajowych; projekt budowli o złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych o średnim stopniu trudności; projekt budynku niskiego o małym stopniu trudności, o prostej jednorodnej funkcji, z podstawowym wyposażeniem instalacyjnym i technologicznym; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie obejmujące zwarty obszar mniejszy niż 10ha); studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (wyłącznie lokalna zmiana); studia regionalne o zasięgu, lokalnym lub gminnym – np. waloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii, ochrony dziedzictwa, chłonności, krajobrazowe;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

Uwaga: prace umieszczone w wykazach powinny być afiliowane w jednostce naukowej, w tym wskazane w oświadczeniu autora. Należy dołączyć scan odpowiednich stron dokumentów.

5b. DZIEŁA TWÓRCZE – ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

Dotyczy wyłącznie dyscyplin naukowych architektura i urbanistyka oraz sztuki projektowe, uprawianych w zakresie architektury krajobrazu.

- 1) dzieła twórcze z zakresu architektury krajobrazu lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki: - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych; projekt obiektu architektury krajobrazu o najwyższym stopniu skomplikowania funkcjonalnego i technologicznego; projekt obiektu architektury krajobrazu o charakterze obiektu użyteczności publicznej o dużym znaczeniu społecznym; studium krajobrazowe do planu zagospodarowania przestrzennego województwa

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 2) dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki: - prace nagrodzone w konkursach krajowych; prace wyróżnione w konkursach międzynarodowych; projekt obiektu architektury krajobrazu o bardzo złożonych wymaganiach funkcjonalnych i technologicznych; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); studium krajobrazowe do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); studia regionalne o zasięgu, co najmniej gminnym – np. ochrony dziedzictwa przyrodniczego, ochrony dziedzictwa kulturowego, opracowanie ekofizjograficzne, studia krajobrazowe

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 3) dzieła twórcze z zakresu architektury krajobrazu lub sztuk projektowych: - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych lub krajowych; projekt obiektu architektury krajobrazu wymagający szczególnych rozwiązań inżynierskich, np. rozwiązania dotyczące zagospodarowania wód opadowych na terenach osiedli mieszkaniowych, w przestrzeniach publicznych; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); plan zagospodarowania przestrzennego województwa

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

- 4) dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych: - prace wyróżnione w konkursach krajowych; projekt niewielkiego obiektu architektury krajobrazu o małym stopniu trudności i prostej jednorodnej funkcji np. ogrodu przydomowego, otoczenia obiektu użyteczności publicznej; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar mniejszy niż 10 ha); studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (wyłącznie lokalna zmiana)

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko autora lub autorów dzieła będących pracownikami jednostki naukowej, tytuł dzieła, rodzaj dzieła, charakterystykę dzieła, miejsce realizacji, rok realizacji.

Uwaga: prace umieszczone w wykazach powinny być afiliowane w jednostce naukowej, w tym wskazane w oświadczeniu autora. Należy dołączyć scan odpowiednich stron dokumentów.

6. UPRAWNIENIA DO NADAWANIA STOPNI NAUKOWYCH ORAZ STOPNI W ZAKRESIE SZTUKI

- 1) wykaz uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora lub stopnia doktora sztuki (na dzień złożenia ankiety);
- 2) wykaz uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki (na dzień złożenia ankiety).

Wykazy zawierają: nazwę uprawnienia, dziedzinę nauki i dyscyplinę naukową lub dziedzinę i dyscyplinę sztuki, liczbę postępowań przeprowadzonych na podstawie każdego uprawnienia w okresie objętym ankietą, nawet jeśli nie zakończyły się one nadaniem stopnia naukowego.

7. ROZWÓJ KADRY NAUKOWEJ

- 1) wykaz pracowników jednostki naukowej, którzy w okresie objętym ankietą uzyskali stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki w tej jednostce naukowej;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, dziedzinę nauki i dyscyplinę naukową lub dziedzinę i dyscyplinę sztuki.

- 2) wykaz pracowników jednostki naukowej, którzy w okresie objętym ankietą uzyskali stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki w innej jednostce naukowej;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, nazwę jednostki naukowej, w której uzyskano stopień, dziedzinę i dyscyplinę nauki lub dziedzinę i dyscyplinę sztuki.

- 3) wykaz pracowników jednostki naukowej, którzy w okresie objętym ankietą uzyskali stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki w tej jednostce naukowej;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, wiek w dniu uzyskania stopnia, dziedzinę i dyscyplinę nauki lub dziedzinę i dyscyplinę sztuki.

- 4) wykaz pracowników jednostki naukowej, którzy w okresie objętym ankietą uzyskali stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki w innej jednostce naukowej;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, wiek w dniu uzyskania stopnia, nazwę jednostki naukowej, w której uzyskano stopień, dziedzinę i dyscyplinę nauki lub dziedzinę i dyscyplinę sztuki.

- 5) wykaz pracowników jednostki naukowej, którzy w okresie objętym ankietą uzyskali tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania tytułu, wiek w dniu uzyskania tytułu, dziedzinę nauki lub sztuki.

- 6) wykaz postępowań o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobom niebędącym pracownikami jednostki naukowej, przeprowadzonych w jednostce naukowej i zakończonych nadaniem tytułu profesora w okresie objętym ankietą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania tytułu, wiek w dniu uzyskania tytułu, dziedzinę nauki lub sztuki.

- 7) wykaz postępowań habilitacyjnych osób niebędących pracownikami jednostki naukowej, przeprowadzonych w jednostce naukowej i zakończonych uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki w okresie objętym ankietą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, wiek w dniu uzyskania stopnia, dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki.

- 8) wykaz przewodów doktorskich osób niebędących pracownikami jednostki naukowej, w tym będących uczestnikami studiów doktoranckich prowadzonych przez jednostkę naukową i zakończonych uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora lub stopnia doktora sztuki, w okresie objętym ankietą;

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, datę uzyskania stopnia, dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki.

8. MOBILNOŚĆ NAUKOWCÓW

- 1) wykaz pracowników jednostki naukowej biorących udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w ośrodku zagranicznym, innym niż określone w pkt 2, lub w jednostce naukowej kategorii A+ lub A, jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, stopień naukowy, tytuł naukowy lub tytuł zawodowy oraz uprawianą dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki, nazwę i adres ośrodka zagranicznego lub innej jednostki naukowej, w której miał miejsce pobyt, daty rozpoczęcia i zakończenia pobytu.

- 2) wykaz pracowników jednostki naukowej biorących udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym nie będącym uczelnią (np. Max-Planck Institut, CNRS, Fraunhofer Institut, Julliard School of Music), w tym w ramach prestiżowego stypendium (np. Fulbright, Humboldt, Marie Curie), jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, stopień naukowy, tytuł naukowy lub tytuł zawodowy oraz uprawianą dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki, nazwę i adres ośrodka, w którym miał miejsce pobyt, daty rozpoczęcia i zakończenia pobytu.

- 3) wykaz osób, które przebywały w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej, a stopień doktora uzyskały w innej jednostce naukowej nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej, jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, uprawianą dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki, nazwę i adres jednostki naukowej, w której został nadany stopień doktora, daty rozpoczęcia i zakończenia pobytu, źródło finansowania pobytu.

- 4) wykaz osób, które przebywały w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej, a stopień doktora uzyskały w jednostce naukowej kategorii A lub A+, albo w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities, nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej, jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie objętym ankietą

Wykaz zawiera: imiona, nazwisko, uprawianą dziedzinę i dyscyplinę nauki lub sztuki, nazwę, adres i kategorię naukową jednostki naukowej, w której został nadany stopień doktora, daty rozpoczęcia i zakończenia pobytu, źródło finansowania pobytu.

9. POSIADANIE LOGO HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Rok przyznania.

10. MIĘDZYNARODOWE i KRAJOWE PROJEKTY OBEJMUJĄCE BADANIA NAUKOWE LUB PRACE ROZWOJOWE

Wykazy następujących rodzajów projektów:

- 1) należących do programu ramowego Unii Europejskiej;
- 2) międzynarodowych współfinansowanych w inicjatywie związanej z programem ramowym;
- 3) finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki (NCN);
- 4) finansowanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR);
- 5) finansowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 6) finansowanych przez Fundację na Rzecz Nauki Polskiej (FNP);
- 7) finansowanych przez Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej;
- 8) finansowanych przez Narodowy Ban Polski;
- 9) finansowanych przez zagraniczną instytucję publiczną; działającą na podobnych zasadach jak NCN i NCBiR;
- 10) finansowanych przez Bank Światowy lub Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju;
- 11) finansowanych w ramach programu operacyjnego;
- 12) międzynarodowych niewspółfinansowanych;
- 13) strategicznych lub sektorowych oraz innych projektów krajowych realizowanych w konsorcjum naukowym;
- 14) innych realizowanych w kraju; w konsorcjach naukowych lub na zlecenie krajowych bądź międzynarodowych podmiotów gospodarczych;
- 15) finansowanych w ramach europejskich i krajowych Platform Technologicznych;
- 16) innych.

Wykazy zawierają następujące pozycje:

1) numer projektu; 2) tytuł projektu; 3) środki finansowe ogółem przyznane na realizację projektu (suma środków przyznanych jednostkom współrealizującym); 4) dane kierownika projektu oraz okres kierowania projektem; 5) środki finansowe przyznane jednostce naukowej na poszczególne lata realizacji projektu; 6) numer umowy; 7) data zawarcia umowy; 8) data zakończenia umowy; 9) koszty poniesione przez jednostkę naukową (nie wlicza się środków wydatkowanych przez partnerów koordynowanego projektu) na realizację projektu w okresie, którego dotyczy ankieta, w tym środki własne; 10) data rozpoczęcia realizacji projektu; 11) termin zakończenia realizacji projektu; 12) nazwa instytucji finansującej; 13) nazwa programu lub przedsięwzięcia w ramach, którego projekt jest finansowany; 14) instytucje/jednostki współrealizujące projekt; 15) status projektu (zakończony/zrealizowany, zakończony/niezrealizowany, w trakcie realizacji); 16) klasyfikacja GBAORD (rozdział, podrozdział); 17) dziedzina/dziedziny naukowe, w ramach, której projekt jest realizowany; 18) dyscyplina/dyscypliny naukowe, w ramach, której projekt jest realizowany;

oraz wskaźnik roli jednostki naukowej w zarządzaniu projektem:

Z1 – koordynacja projektu z co najmniej trzema jednostkami naukowymi tworzącymi konsorcjum, mającymi siedzibę w państwach członkowskich Unii Europejskiej,

Z2 – koordynacja projektu z co najmniej trzema jednostkami tworzącymi konsorcjum,

kierowanie pakietem zadaniowym lub zadaniem w projekcie międzynarodowym lub krajowym, Z3 – wyłącznie wykonawca projektu w ramach konsorcjum lub projektu indywidualnego.

11. CZŁONKOSTWO WE WŁADZACH I PEŁNIONE FUNKCJE W ZAGRANICZNYCH LUB MIĘDZYNARODOWYCH TOWARZYSTWACH, ORGANIZACJACH I INSTYTUCJACH NAUKOWYCH, PEŁNIENIE FUNKCJI REDAKTORA NACZELNEGO CZASOPISMA NAUKOWEGO ZNAJDUJĄCEGO SIĘ NA LIŚCIE JCR ORAZ CZŁONKOSTWO W ZESPOŁACH EKSPERCKICH

- 1) członkostwo we władzach i funkcje pełnione przez pracowników jednostki naukowej w zagranicznych lub międzynarodowych towarzystwach, organizacjach i instytucjach naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą co najmniej z 10 państw;
Wykaz zawiera: imiona i nazwisko osoby, nazwę organizacji, funkcję pełnioną w okresie objętym ankietą, rok wyboru.
- 2) pełniona przez pracownika jednostki naukowej funkcja redaktora naczelnego czasopisma naukowego, znajdującego się na liście JCR (*Journal Citation Reports*);
Wykaz zawiera: imiona i nazwisko osoby pełniącej funkcję redaktora naczelnego, nazwę czasopisma naukowego, współczynnik wpływu Impact Factor (IF), rok powierzenia funkcji.
- 3) członkostwo pracowników jednostki naukowej w zespołach eksperckich powołanych przez organy lub instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe.
Wykaz zawiera: imiona i nazwisko osoby, nazwę zespołu eksperckiego, nazwę instytucji powołującej, opis zadań ekspertów – do 250 znaków.

12. LABORATORIA BADAWCZE Z POŚWIADCZENIEM UPRAWNIENÍ I WDROŻONE MIĘDZYNARODOWE SYSTEMY JAKOŚCI

1. Laboratoria badawcze:

- 1) nazwa;
- 2) profil działalności;
- 3) organizacja potwierdzająca kompetencje - (akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji, akredytacja zagranicznej jednostki akredytacyjnej, notyfikacja lub certyfikacja),
- 4) data przyznania uprawnień, zakres uprawnień;
- 5) numer identyfikacyjny laboratorium notyfikowanego, data nadania;
- 6) wykaz procedur i ich zakres.

2. Wdrożone międzynarodowe systemy jakości:

Liczba i nazwy wdrożonych międzynarodowych systemów jakości (systemy zgodne z normami serii ISO 9000, ISO 14000, PN(OHSAS) 18000 i inne)

3. Certyfikat Dobrej Praktyki Laboratoryjnej

Certyfikat wydany na podstawie ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. Nr 63, poz. 322).

13. SPECJALNE URZĄDZENIA BADAWCZE LUB SPECJALNE URZĄDZENIA BADAWCZE Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY INFORMATYCZNEJ NAUKI UDOSTĘPNIANE INNYM JEDNOSTKOM NAUKOWYM

- 1) nazwa
- 2) opis (do 250 znaków)
- 3) data zakupu lub wytworzenia
- 4) wartość w momencie zakupu lub wytworzenia
- 5) data rozpoczęcia eksploatacji
- 6) lokalizacja
- 7) zakres udostępniania
 - a) nazwy jednostek naukowych korzystających z urządzenia
 - b) liczebność środowiska naukowego korzystającego z urządzenia
- 8) warunki udostępniania

14. PRZYCHODY z TYTUŁU PROWADZENIA BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH

Udokumentowane koszty realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, poniesione przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną, pokryte ze środków finansowych uzyskanych w wyniku postępowań konkursowych krajowych i zagranicznych

– z wyłączeniem środków przyznanych na finansowanie działalności statutowej, uzyskanych wyłącznie na rozwój infrastruktury badawczej, pozyskanych na działalność dydaktyczną, uzyskanych ze świadczenia usług nie będących pracami naukowymi lub rozwojowymi, w szczególności ze świadczenia usług dydaktycznych oraz usług medycznych w ramach świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (*w zł*).

15. NAKŁADY FINANSOWE NA INFRASTRUKTURĘ BADAWCZĄ

Nakłady finansowe poniesione przez jednostkę naukową w poszczególnych latach objętych ankietą ze środków własnych lub ze środków finansowych przyznanych na realizację projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe na rozwój infrastruktury badawczej: zakup, wytworzenie lub modernizację aparatury naukowo-badawczej i oprogramowania służącego do celów badawczych, z wyłączeniem środków finansowych przyznanych na działalność dydaktyczną lub pozyskanych z działalności dydaktycznej (*w zł*).

16. INNE PRAKTYCZNE EFEKTY BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH ORAZ TWÓRCZOŚCI ARTYSTYCZNEJ

- 1) wykaz nowych technologii, materiałów, wyrobów, metod, oprogramowania opracowanych na rzecz innych podmiotów na podstawie umów zawartych przez jednostkę naukową;

Wykaz zawiera: nazwę zadania, nazwę zamawiającego, numer umowy, opis zadania (do 250 znaków ze spacjami każdy), przychody jednostki naukowej z tego tytułu w zł.

- 2) ekspertyzy i opracowania naukowe lub działania artystyczne przygotowane na zlecenie przedsiębiorców, organizacji gospodarczych, instytucji państwowych, samorządowych oraz zagranicznych lub międzynarodowych;

Wykaz zawiera: nazwę ekspertyzy, opracowania lub dzieła, nazwę zamawiającego, numer umowy, opis zlecenia (do 250 znaków ze spacjami każdy), przychody jednostki naukowej z tego tytułu w zł.

3) wykaz sprzedanych licencji i odpłatnego przeniesienia praw do *know-how*;

Wykaz zawiera: nazwę licencji, nazwę odbiorcy, numer umowy, opis licencji (do 250 znaków ze spacjami każdy), przychody jednostki naukowej z tego tytułu w zł.

17. INFORMACJA O NAJWAŻNIEJSZYCH OSIĄGNIĘCIACH JEDNOSTKI w OKRESIE, KTÓREGO DOTYCZY ANKIETA, w ZAKRESIE POZOSTAŁYCH EFEKTÓW DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ LUB DZIAŁALNOŚCI w ZAKRESIE SZTUKI

Opis (do 900 znaków ze spacjami każdy) nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć jednostki naukowej – o znaczeniu naukowym, gospodarczym, ogólnospołecznym, ważnych dla ochrony zdrowia, ochrony środowiska naturalnego lub dziedzictwa narodowego oraz dla kultury i sztuki. Mogą to być wyłącznie osiągnięcia ściśle związane z działalnością naukową i twórczą. w przypadku podstawowych jednostek organizacyjnych uczelni nie mogą to być osiągnięcia o charakterze wyłącznie dydaktycznym.

Do ocenianych osiągnięć zalicza się:

- 1) efekty badań naukowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym lub ogólnokrajowym i ich wykorzystanie wykraczające poza ocenianą jednostkę naukową, w tym publikacje, 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, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, jakości i bezpieczeństwa żywności – lub gospodarczym, w tym w zakresie nowych technologii i produktów, wdrożeń, licencji oraz działań zwiększających innowacyjność;
- 3) osiągnięcia świadczące o pozycji międzynarodowej jednostki naukowej na tle grupy wspólnej oceny, o której mowa w § 16 ust. 1, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki naukowej w ramach kryterium określonego w § 6 pkt 2; w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej uwzględnia się także dokonania potwierdzające oddziaływanie jednostki naukowej na rozwój społeczeństwa w dłuższym horyzoncie czasowym;
- 4) organizację lub współorganizację konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów) międzynarodowych, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe, a w obszarze grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej także organizację lub współorganizację konferencji krajowych, w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek naukowych, a także upowszechnianie wiedzy, w tym organizację festiwali nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki, oraz działalność popularnonaukową, w tym organizację lub współorganizację imprez popularnonaukowych i artystycznych, takich jak festiwale, konkursy i wystawy.

18. KONFERENCJE NAUKOWE

1) wykaz i liczba konferencji międzynarodowych zorganizowanych przez jednostkę naukową;

Wykaz zawiera: nazwę konferencji, rok organizacji, liczbę uczestników prezentujących referaty, liczbę uczestników prezentujących referaty reprezentujących zagraniczne ośrodki naukowe, procentowy udział referatów wygłoszonych przez osoby z zagranicznych ośrodków naukowych.

2) wykaz i liczba konferencji krajowych zorganizowanych przez jednostkę;

Wykaz zawiera: nazwę konferencji, rok organizacji, liczbę jednostek naukowych, których przedstawiciele brali udział w konferencji.

19. NAGRODY I WYRÓŻNIENIA

1) wykaz nagród i wyróżnień krajowych za działalność naukową, w tym:

- a) Prezesa Rady Ministrów,
- b) Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego,
- c) Fundacji na rzecz Nauki Polskiej;

2) wykaz nagród i wyróżnień za zastosowanie praktyczne wyników badań naukowych lub prac rozwojowych, w tym:

- a) Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej,
- b) Prezesa Rady Ministrów,
- c) Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego,
- d) innych ministrów;

3) wykaz nagród i wyróżnień zagranicznych.

Wykazy zawierają: nazwę nagrody lub wyróżnienia, nazwę organu lub instytucji przyznającej nagrodę lub wyróżnienie, imiona i nazwisko laureata, rok przyznania nagrody lub wyróżnienia.

20. WYKAZ WYDAWANYCH PRZEZ JEDNOSTKĘ NAUKOWĄ CZASOPISM NAUKOWYCH ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W WYKAZIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO, O KTÓRYM MOWA W § 14 UST. 3 ROZPORZĄDZENIA

Uwzględnia się wydawane przez jednostkę naukową czasopisma naukowe znajdujące się w części A lub C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o których mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 lub 3 rozporządzenia.

Wykaz zawiera: tytuł czasopisma naukowego, język, w jakim jest wydawane czasopismo, aktualną wartość współczynnika wpływu Impact Factor (IF), nakład.

21. WDROŻENIA WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH DOKONANE PRZEZ INNE PODMIOTY

Wykaz wdrożeń produktów (innowacja, w szczególności: produktowa, procesowa, systemowa, organizacyjna, społeczna, w tym: wyrób, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin) będących wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej.

Wykaz zawiera: nazwę projektu badawczego, w wyniku realizacji którego powstał produkt (nazwa, nr umowy, rodzaj projektu i lata realizacji), nazwę produktu (np. wyrób, strategia, scenariusz, plan, program, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin), opis wdrożenia produktu (do 100 wyrazów), nazwę i adres podmiotu potwierdzającego wdrożenie produktu (z zaznaczeniem, czy jest to podmiot krajowy czy zagraniczny) oraz odpowiednio jego następujące dane: numer identyfikacji skarbowej (w Polsce NIP), numer identyfikacyjny producenta rolnego lub gospodarstwa rolnego (w Polsce nadawany przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) albo numer identyfikacji statystycznej (w Polsce REGON), przychody (w zł) jednostki naukowej w okresie objętym ankietą, będące efektem wdrożenia produktu przez podmiot potwierdzający, data i forma prawna przekazania produktu (umowa wdrożeniowa, umowa licencji, umowa sprzedaży majątkowych praw autorskich lub udostępnienia własności intelektualnej) ze wskazaniem wystawcy i numeru dokumentu księgowego potwierdzającego sprzedaż podmiotowi wdrażającemu wdrażanego produktu przez jednostkę naukową.

Każde wdrożenie produktu wymaga potwierdzenia przez podmiot wdrażający na **KARCIE WDROŻENIA PRODUKTU**, której zakres informacji jest określony w ust. 21a. Skany **KARTY WDROŻENIA PRODUKTU** oraz umowy należy dołączyć do ankiety jednostki naukowej.

21a. KARTA WDROŻENIA PRODUKTU

KARTA WDROŻENIA PRODUKTU będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych przez	
..... (nazwa jednostki naukowej)	
Lp.	Wyszczególnienie
1.	Projekt badawczy, w wyniku realizacji którego powstał produkt (nazwa, nr umowy, rodzaj projektu i lata realizacji)
2.	Nazwa produktu (np. innowacja: produktowa, procesowa, systemowa, organizacyjna, społeczna w tym: wyrób, strategia, scenariusz, plan, program, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin)
3.	Opis wdrożenia produktu (max. 100 wyrazów)
4.	Nazwa i adres podmiotu potwierdzającego wdrożenie produktu oraz odpowiednio jego następujące dane: numer identyfikacji skarbowej (w Polsce NIP), numer identyfikacyjny producenta rolnego lub gospodarstwa rolnego (w Polsce nadawany przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) albo numer identyfikacji statystycznej (w Polsce REGON)
5.	Data i numer umowy (umowa wdrożeniowa, umowa licencji, umowa sprzedaży majątkowych praw autorskich lub udostępnienia własności intelektualnej) potwierdzającej sprzedaż podmiotowi wdrażającemu wdrażanego produktu przez jednostkę naukową

6.	Przychód jednostki naukowej będący efektem umowy wdrożeniowej w zł * w okresie**
7.	Potwierdzenie wdrożenia produktu przez podmiot wdrażający oraz wysokości środków finansowych przekazanych jednostce naukowej na podstawie umowy wdrożeniowej wg pkt. 6. (pieczęć podmiotu potwierdzającego) (data i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu) Podpisujący dokument potwierdzają, że są uprawnieni do potwierdzenia stanu faktycznego oraz że czynią to ze świadomością, iż poświadczenie w dokumencie nieprawdy stanowi przestępstwo zagrożone odpowiedzialnością karną.

* Przez przychód należy rozumieć środki finansowe pozyskane w wyniku udostępnienia przez jednostkę naukową innym podmiotom do wykorzystania w ich działalności utworów stanowiących przedmiot praw autorskich pracowników jednostki naukowej, powstałych w związku z ich zatrudnieniem w tej jednostce, lub przedmiotów własności przemysłowej albo know-how będących wynikiem prac prowadzonych w jednostce naukowej – na podstawie umów przewidujących wynagrodzenie jednostki naukowej uzależnione od wyników wdrożenia, przy czym oceniana jest wysokość potwierdzonych przez podmioty wdrażające przychodów jednostki naukowej uzyskanych na tej podstawie w okresie objętym oceną, bez uwzględnienia wynagrodzenia otrzymanego na mocy odrębnej umowy zawartej przed wdrożeniem produktu z tytułu udostępnienia do wykorzystania przedmiotu własności intelektualnej.

** Dotyczy okresu objętego ankietą.

22. APLIKACJE WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH DOKONANE PRZEZ INNE PODMIOTY

Wykaz aplikacji produktów (innowacja: produktowa, procesowa, systemowa, organizacyjna, społeczna w tym: wyrób, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin) będących wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej.

Wykaz zawiera: nazwę projektu badawczego, w wyniku realizacji którego powstał produkt (nazwa, nr umowy, rodzaj projektu i lata realizacji), nazwę produktu (np. wyrób, strategia, scenariusz, plan, program, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin), Opis aplikacji produktu (do 100 wyrazów – z odniesieniem do takich elementów, jak oryginalność, twórcza zmiana w funkcjonowaniu podmiotu korzystającego z aplikacji i powtarzalność lub okres tego wykorzystania), nazwę i adres podmiotu potwierdzającego aplikację produktu (z zaznaczeniem, czy jest to podmiot krajowy czy zagraniczny) oraz odpowiednio jego następujące dane: numer identyfikacji skarbowej (w Polsce NIP), numer identyfikacyjny producenta rolnego lub gospodarstwa rolnego (w Polsce nadawany przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) albo numer identyfikacji statystycznej (w Polsce REGON), zasięg oddziaływania aplikacji produktu w okresie objętym ankietą, data i forma prawna przekazania produktu (rodzaj umowy).

Każda aplikacja produktu wymaga potwierdzenia na KARCIE APLIKACJI PRODUKTU, której zakres informacji jest określony w ust. 22a, oraz na KARCIE POTWIERDZENIA APLIKACJI PRODUKTU, której zakres informacji jest określony w ust. 22b.

Skany umowy, KARTY APLIKACJI PRODUKTU i KARTY POTWIERDZENIA APLIKACJI PRODUKTU należy dołączyć do ankiety jednostki naukowej.

22a. KARTA APLIKACJI PRODUKTU

KARTA APLIKACJI PRODUKTU będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych przez (nazwa jednostki naukowej)		
Lp.	Wyszczególnienie	
1.	Projekt badawczy, w wyniku realizacji którego powstał produkt (nazwa, nr umowy, rodzaj projektu i lata realizacji)	
2.	Nazwa produktu (np. innowacja: produktowa, procesowa, systemowa, organizacyjna, społeczna w tym: wyrób, strategia, scenariusz, plan, program, technologia, metoda, procedura, oprogramowanie, odmiana roślin)	
3.	Opis (do 100 wyrazów) aplikacji produktu, z odniesieniem do takich elementów, jak oryginalność, twórcza zmiana w funkcjonowaniu podmiotu korzystającego z aplikacji i powtarzalność lub okres tego wykorzystania	
4.	Nazwa i adres podmiotu potwierdzającego aplikację produktu oraz odpowiednio jego następujące dane: numer identyfikacji skarbowej (w Polsce NIP), numer identyfikacyjny producenta rolnego lub gospodarstwa rolnego (w Polsce nadawany przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) albo numer identyfikacji statystycznej (w Polsce REGON)	
5.	Forma prawna przekazania produktu, data i numer umowy	
6.	Zasięg oddziaływania produktu w latach -	we właściwym polu należy wpisać znak X
	mały/lokalny (zasięg nieprzekraczający jednego województwa lub liczba podmiotów, które zastosowały produkt nie mniejsza niż 3)	
	średni/krajowy (zasięg nie mniejszy niż 3 województwa lub liczba podmiotów, które zastosowały produkt nie mniejsza niż 10)	
	duży – międzynarodowy (aplikacja produktu na terenie więcej niż jednego państwa)	

średni/krajowy (zasięg nie mniejszy niż 3 województwa lub liczba podmiotów, które zastosowały produkt nie mniejsza niż 10)	
duży – międzynarodowy (aplikacja produktu na terenie więcej niż jednego państwa)	
Potwierdzenie aplikacji przez właściwy organ/organizację	
..... (pieczęć podmiotu potwierdzającego) (data i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu potwierdzającego)
Podpisujący dokument potwierdzają, że są uprawnieni do potwierdzenia stanu faktycznego oraz że czynią to ze świadomością, iż poświadczenie w dokumencie nieprawdy stanowi przestępstwo zagrożone odpowiedzialnością karną.	

23. INFORMACJA O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE ANKIETY

- 1) imię i nazwisko;
- 2) stanowisko służbowe;
- 3) nr telefonu;
- 4) nr faksu;
- 5) adres poczty elektronicznej.

ZAKRES INFORMACJI O POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI
za lata: -

1. INFORMACJE O POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

- 1) REGON,
- 2) data założenia,
- 3) ulica,
- 4) nr domu,
- 5) kod pocztowy,
- 6) miejscowość,
- 7) nr telefonu,
- 8) nr faksu,
- 9) adres poczty elektronicznej,
- 10) kategoria naukowa.

2. INFORMACJE O KIEROWNIKU POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

- 1) imię i nazwisko,
- 2) stanowisko służbowe,
- 3) nr telefonu służbowego,
- 4) adres poczty elektronicznej.

3. INFORMACJE O POTENCJALE NAUKOWYM

- 1) liczba członków, w tym:
 - a) liczba czynnych członków,
 - b) liczba członków korespondentów,
 - c) liczba członków zagranicznych,
- 2) liczba wydziałów i liczba ich członków,
- 3) liczba komisji i liczba ich członków,
- 4) liczba komitetów i liczba ich członków,
- 5) liczba realizowanych projektów badawczych.

4. INFORMACJE O OSIĄGNIĘCIACH NAUKOWYCH I TWÓRCZYCH

1) informacje o działalności wydawniczej

- a) wydawane czasopisma naukowe,
- b) wydawane serie wydawnicze,
- c) wydane monografie naukowe,
- d) wydawnictwa źródłowe;

2) informacje o innych efektach działalności naukowej:

- a) środki finansowe pozyskane na działalność naukową ze źródeł innych niż środki finansowe na naukę,
- b) wykaz zorganizowanych konferencji naukowych,
- c) informacja o upowszechnianiu osiągnięć nauki,

- d) informacja o współpracy zagranicznej w zakresie prowadzonych badań naukowych lub działalności upowszechniającej naukę,
- e) informacja o współpracy krajowej w zakresie prowadzonych badań naukowych lub działalności upowszechniającej naukę,
- f) liczba przyznanych stypendiów Fundacji Lanckorońskich i Towarzystwa Historyczno-Literackiego im. dr Marii Zdziarskiej-Zaleskiej w Paryżu na realizację badań naukowych,
- g) liczba przyznanych nagród za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne,
- a) informacja o wspieraniu społecznego ruchu naukowego w Rzeczypospolitej Polskiej,
- i) informacja o innych ważnych efektach działalności Polskiej Akademii Umiejętności.

W pkt 2 lit. b–i należy przedstawić opisy (do 300 znaków ze spacjami każdy) nie więcej niż 5 najważniejszych osiągnięć w okresie objętym ankietą.

5. INFORMACJA O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE INFORMACJI O POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

- 1) imię i nazwisko;
- 2) stanowisko służbowe;
- 3) nr telefonu;
- 4) nr faksu;
- 5) adres poczty elektronicznej.

**OCENA AKTYWNOŚCI JEDNOSTKI NAUKOWEJ W POZYSKIWANIU,
KOORDYNOWANIU I REALIZACJI PROJEKTÓW MIĘDZYNARODOWYCH
I KRAJOWYCH**

1. Rodzaje projektów

r1) Projekty programów ramowych UE, realizowane w ramach: Horyzont 2020 (ERC, działania Research & Innovation Action, Innovation Action, Teaming), 7-go Programu Ramowego, Funduszu Badawczego Węgla i Stali, KIC, NASA, Europejskiej Agencji Kosmicznej, CERN;

r2) Projekty międzynarodowe współfinansowane w inicjatywach związanych z programami ramowymi (ENIAC JU, ARTEMIS, ECSEL, AAL, EUROSTARS ERA-NET Plus, ERA-NET, EUREKA), Culture Programme, Program CIP Unii Europejskiej na rzecz Konkurencyjności i Innowacyjności, *European Cooperation in Science and Technology*, COSME (programme for the Competitiveness of Enterprises and Small and Medium-sized Enterprises) oraz w ramach Programu Polsko-Norweskiej Współpracy Badawczej, LIFE, Funduszu Szwajcarskiego, Clean Sky, a także Eurostatu (w ramach ESS – European Statistical System) i Swedish Institute;

r3) Projekty naukowe Narodowego Centrum Nauki i Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz finansowane przez analogiczne zagraniczne instytucje publiczne, np.: NSF w USA, NSERC w Kanadzie, DFG i DAAD w Niemczech; CNR we Włoszech, ANR we Francji, FNR w Luksemburgu, a także przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej (FNP) i fundacje, które działają na zasadach analogicznych jak FNP. Projekty badawcze NATO, projekty fundowane przez DARPA, Department of Defence USA oraz inne agendy rządowe USA, w tym przez The National Institutes of Health (NIH). Projekty finansowane przez agencje Unii Europejskiej, w tym przez EURATOM, European Institute of Innovation and Technology (EiT), European Defence Agency (EDA), Consumers oraz Health and Food Executive Agency (CHAFEA), European Space Agency (ESA), a także przez Bank Światowy i Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju;

r4) Projekty o charakterze badawczym realizowane w ramach programów operacyjnych Innowacyjna Gospodarka i Inteligentny Rozwój oraz w ramach Regionalnych Programów Operacyjnych 2014-2020, a także projekty naukowe i badawczo-rozwojowe międzynarodowe niewspółfinansowane, realizowane w ramach programów bilateralnych Ministra, Narodowego Centrum Nauki i Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. Projekty strategiczne i sektorowe oraz inne projekty krajowe realizowane w konsorcjach, uzyskane w konkursach na prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych ogłaszanych przez Ministra, innych ministrów, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz przez Narodowy Bank Polski;

Inne prace badawcze i B+R realizowane w Polsce, w konsorcjach lub na zlecenie krajowych bądź międzynarodowych podmiotów gospodarczych (także te, które pozyskane zostały w innym trybie niż konkursowy) oraz projekty finansowane w ramach europejskich i krajowych Platform Technologicznych.

2. Rola jednostki naukowej w zarządzaniu projektem

z1) Realizacja prestiżowego międzynarodowego projektu indywidualnego (*np.* ERC), koordynacja projektu z nie mniej niż trzema podmiotami w skali UE w projektach 7 PR (typu IP, STREP) oraz H2020 (RIA, IA);

z2) Koordynacja projektu z nie mniej niż trzema podmiotami, kierowanie pakietem zadaniowym lub zadaniem w projekcie międzynarodowym lub krajowym;

z3) Wykonawca projektu w ramach konsorcjum lub projektu indywidualnego.

3. Obliczanie oceny

Wynik punktowy (P) jest obliczany ze wzoru:

$$P = m * K$$

gdzie:

m – mnożnik dla projektu z tabeli 1;

K – środki finansowe w milionach zł, wydatkowane przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną na badania prowadzone w ramach projektu (nie wlicza się środków wydatkowanych przez partnerów koordynowanego projektu).

Za jeden projekt jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt, a za wszystkie realizowane w okresie objętym oceną maksymalnie 400 punktów.

Tabela nr 1. Mnożniki do obliczania oceny

Tabela zawiera mnożniki m, zależne od rodzaju projektu (r1-r5) oraz roli jednostki naukowej w zarządzaniu z1 – z3.

	z1	z2	z3
r1	10	8	6
r2	8	7	5
r3	6	5	4
r4	X	4	3

X – nie odnosi się do kategorii projektów r4.

**KARTA KOMPLEKSOWEJ OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla grupy nauk humanistycznych i społecznych¹⁾**

Komisja do spraw Grupy Nauk Humanistycznych i Społecznych

Zespół ewaluacji

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

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE i TWÓRCZE

1. Publikacje w czasopiśmie naukowych²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 2015 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U.), zwanego dalej „rozporządzeniem” – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
2	Publikacja w czasopiśmie naukowym nieposiadającym współczynnika wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), wymienionym w części B wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
3	Publikacja w czasopiśmie znajdującym się w bazie <i>European Reference Index for the Humanities</i> (ERIH), wymienionym w części C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
4	Publikacja w innym naukowym czasopiśmie zagranicznym, w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim ³⁾ – 4 pkt	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe⁴⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Monografia naukowa – gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, a w jednostce jest zatrudniony co najmniej jeden autor – 25 pkt	
2	Wybitna monografia naukowa – gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, a w jednostce jest zatrudniony co najmniej jeden autor – 50 pkt	
3	<p>Monografia naukowa lub wybitna monografia naukowa – gdy liczba autorów monografii wynosi 4 lub więcej, a ich udział nie jest wyodrębniony, jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów proporcjonalną do udziału liczby autorów będących jej pracownikami w ogólnej liczbie autorów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - monografia naukowa – $25 \text{ pkt} \cdot A_{jn}/A$, - wybitna monografia naukowa – $50 \text{ pkt} \cdot A_{jn}/A$, <p>gdzie:</p> <p style="text-align: center;">A_{jn} – liczba autorów z ocenianej jednostki naukowej, A – całkowita liczba autorów.</p>	
4	Monografia naukowa wieloautorska, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, bez wskazania redaktora naukowego, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej i wszyscy oni są zatrudnieni w ocenianej jednostce naukowej – 15 pkt	
5	Monografia naukowa wieloautorska, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej i łączna objętość rozdziałów autorstwa osób zatrudnionych w ocenianej jednostce naukowej (w której jest także zatrudniony redaktor naukowy tomu) obejmuje minimum 6 arkuszy – 15 pkt	
6	Rozdział w monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej – 4 pkt, ale łącznie za rozdziały w jednej monografii naukowej nie więcej niż 12 pkt oraz z wyłączeniem monografii, o których mowa w Lp. 5	
7	Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej, dokonana przez pracownika ocenianej jednostki naukowej – 4 pkt, z wyłączeniem monografii, o których mowa w Lp. 1 i 5	
	RAZEM	

3. Patenty – dotyczy dyscypliny naukowej towaroznawstwo w dziedzinie nauk ekonomicznych

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent na wynalazek udzielony na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest twórca wynalazku - przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 30 pkt, - udzielony za granicą – 40 pkt, a w wypadku wynalazku, na który udzielony został patent krajowy uwzględniony w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną – 10 pkt, - w przypadku wdrożenia wynalazku dodatkowo – 30 pkt; punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku, które może dotyczyć także patentu uwzględnionego w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną	
2	Patent na wynalazek udzielony za granicą lub udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na rzecz podmiotu innego niż oceniana jednostka naukowa, której pracownikiem jest twórca wynalazku – 15 pkt	
3	Prawa ochronne na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielone za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej – 10 pkt; w przypadku zastosowania wzoru dodatkowo – 10 pkt; punktowane jest tylko jedno zastosowanie wzoru	
	RAZEM	

Ocena wg kryterium i

$$O_1 = \frac{\text{liczba punktów (1 + 2 + 3)}}{NT}$$

gdzie:

- N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;
T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

4. Posiadane uprawnienia⁵⁾

Lp.	Nazwa parametru	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	

5. Rozwój kadry naukowej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub uzyskany w jednostce naukowej przez osobę spoza jednostki – 2 pkt	
2	Stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub przewód habilitacyjny osoby niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzony w jednostce naukowej i zakończony uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki – 7 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 3, gdy stopień doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki został nadany przed ukończeniem 35. roku życia)	
3	Tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub postępowanie o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobie niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzone w tej jednostce i zakończone nadaniem tytułu – 10 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 5, gdy tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki został nadany przed ukończeniem 45. roku życia)	
	RAZEM	

6. Mobilność naukowców

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Pobyty naukowy pracownika biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w ośrodku zagranicznym, innym niż określone w lp. 2, lub w jednostce naukowej kategorii A+ lub A – 2 pkt (Punkty są przyznawane jeśli powrót pracownika do macierzystej jednostki naukowej nastąpił w okresie podlegającym ocenie.)	
2	Pobyty, o którym mowa w Lp. 1 w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym nie będącym uczelnią (np. Max-Planck Institut, CNRS, Fraunhofer Institut, Julliard School of Music) w tym w ramach prestiżowego stypendium (np. Fulbright, Humboldt, Marie Curie) – 6 pkt	
3	Pobyty w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej osób, które uzyskały stopień doktora w innej jednostce naukowej nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej – 2 pkt (Należy wskazać źródło finansowania pobytu. Punkty są przyznawane jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie podlegającym ocenie.)	

4	Zatrudnienie w ramach stosunku pracy na co najmniej 12 miesięcy pracownika, który uzyskał stopień doktora w innej jednostce naukowej nie wcześniej niż przed 5 laty przed zatrudnieniem – 2 pkt	
5	Zatrudnienie, o którym mowa w Lp. 4, jeśli stopień doktora został uzyskany w jednostce naukowej kategorii A lub A+, albo w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities – 6 pkt	
	RAZEM	

7. Logo HR Excellence in Research

Nazwa parametru		
Posiadanie logo HR Excellence in Research – 10 pkt	TAK	NIE

8. Inne osiągnięcia świadczące o potencjale naukowym jednostki naukowej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Członkostwo pracowników jednostki naukowej we władzach zagranicznych lub międzynarodowych towarzystw, organizacji i instytucji naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą z co najmniej 10 państw – 2 pkt ⁶⁾	
2	Pełnienie przez pracownika jednostki naukowej funkcji redaktora naczelnego czasopisma umieszczonego na liście <i>Journal Citation Reports (JCR)</i> – 4 pkt	
3	Członkostwo pracowników jednostki naukowej w zespołach eksperckich powołanych przez organy i instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe – 2 pkt	
	RAZEM (maksimum 30 pkt)	

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

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Aktywność w pozyskiwaniu, koordynowaniu i realizacji projektów międzynarodowych i krajowych – wynik punktowy jest obliczany w sposób określony w załączniku nr 3 do rozporządzenia, ale za jeden projekt jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt	
	RAZEM (maksimum 400 pkt)	

Ocena wg kryterium II

$$O_{II} = \frac{\text{liczba punktów (5 + 6 + 9)}}{0,1T} + \text{liczba punktów (4 + 7 + 8)}$$

gdzie:

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

III. PRAKTYCZNE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

10. Efekty finansowe działalności naukowej i innowacyjnej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Udokumentowane koszty realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, poniesione przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną, pokryte ze środków finansowych uzyskanych w wyniku postępowań konkursowych krajowych i zagranicznych, z wyłączeniem środków przyznanych na finansowanie działalności statutowej, uzyskanych wyłącznie na rozwój infrastruktury badawczej, pozyskanych na działalność dydaktyczną, uzyskanych ze świadczenia usług nie będących pracami naukowymi lub rozwojowymi, w szczególności ze świadczenia usług dydaktycznych oraz usług medycznych w ramach świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych – 1 pkt za każde 100 tys. zł	
	RAZEM	

11. Sprzedaż wyników badań naukowych lub prac rozwojowych – dotyczy wyłącznie wyników przekazywanych za pośrednictwem ocenianej jednostki naukowej⁷⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Nowe technologie, materiały, produkty, metody i oprogramowanie opracowane na rzecz innych podmiotów na podstawie umów zawartych przez jednostkę naukową – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
2	Sprzedaż licencji i odpłatne przeniesienie praw do know-how – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
3	Ekspertyzy i opracowania naukowe lub działania artystyczne przygotowane na zlecenie przedsiębiorców, organizacji gospodarczych, instytucji państwowych, samorządowych, zagranicznych lub międzynarodowych – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu, ale nie więcej niż 300 pkt	
	RAZEM	

12. Wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Przychody jednostki naukowej będące efektem wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzone przez podmioty, które wdrożyły produkt – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
RAZEM	

13. Aplikacje wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Zasięg oddziaływania aplikacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzony przez podmiot, w którym nastąpiła aplikacja oraz przez organy lub organizacje właściwe merytorycznie lub terytorialnie dla danej aplikacji (organy administracji publicznej, agencje rządowe, organizacje samorządu gospodarczego lub zawodowego, organizacje międzynarodowe) – zasięg mały/lokalny – 1 pkt, – zasięg średni/krajowy – 2 pkt, – zasięg duży/międzynarodowy – 4 pkt, zgodnie z zasięgiem oddziaływania potwierdzonym na Karcie aplikacji produktu oraz na Karcie potwierdzenia aplikacji produktu	
RAZEM	

Ocena wg kryterium III

$$O_{III} = \frac{\text{liczba punktów (10 + 11 + 12 + 13)}}{NT}$$

gdzie:

- N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;
T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ⁸⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Ocena pozostałych efektów działalności naukowej i artystycznej jednostki naukowej, o których mowa w § 6 pkt 4, obejmuje nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć jednostki naukowej – o znaczeniu naukowym, gospodarczym, ogólnospołecznym, ważnych dla ochrony zdrowia, ochrony środowiska naturalnego lub dziedzictwa narodowego oraz dla kultury i sztuki – z uwzględnieniem:	X
1	1) efektów badań naukowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym lub ogólnokrajowym i ich wykorzystania wykraczającego poza ocenianą jednostkę naukową, w tym publikacji, monografii naukowych i naukowych baz danych oraz działań artystycznych, mających szczególne znaczenie dla rozwoju nauki, kultury i sztuki lub dla dziedzictwa narodowego; 2) udokumentowanych zastosowań wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o dużym znaczeniu społecznym – w szczególności w zakresie ochrony zdrowia, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, jakości	

	<p>i bezpieczeństwa żywności – lub gospodarczym, w tym w zakresie nowych technologii i produktów, wdrożeń, licencji oraz działań zwiększających innowacyjność;</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>....,,,,,,,,,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 1 i 2 od 0 do 50 pkt</p>	
2	<p>3) osiągnięć świadczących o pozycji międzynarodowej jednostki naukowej na tle grupy wspólnej oceny, o której mowa w § 16 ust. 1, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki naukowej w ramach kryterium określonego w § 6 pkt 2; w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej uwzględnia się także dokonania potwierdzające oddziaływanie jednostki naukowej na rozwój społeczeństwa w dłuższym horyzoncie czasowym;</p> <p>4) organizacji lub współorganizacji konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów) międzynarodowych, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe, a w obszarze grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej także organizacja lub współorganizacja konferencji krajowych, w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek naukowych, a także upowszechniania wiedzy, w tym organizacji festiwali nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki, oraz działalności popularnonaukowej, w tym organizacji lub współorganizacji imprez popularnonaukowych i artystycznych, takich jak festiwale, konkursy i wystawy.</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>....,,,,,,,,,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 3 i 4 od 0 do 50 pkt</p>	
		RAZEM

Ocena wg kryterium IV

O_{IV} = liczba punktów (1 + 2)

.....
data i podpis Przewodniczącego Zespołu Ewaluacji

- 1) Dotyczy nauk humanistycznych, nauk teologicznych, nauk społecznych, nauk ekonomicznych i nauk prawnych;
 - 2) Publikacja może być oceniana jako dorobek jednostki naukowej, jeżeli spełnia warunki, o których mowa w § 15 rozporządzenia. w przypadku wielu afiliacji autora w jednej publikacji, punkty otrzymać może tylko jedna, wskazana przez autora jednostka naukowa. Publikacjami nie są artykuły zamieszczone w suplementach, zeszytach specjalnych, materiałach konferencyjnych oraz artykuły popularnonaukowe i o nienaukowym charakterze.
- W wypadku publikacji wieloautorskiej jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów obliczoną według wzoru $P \cdot A_j / A$ (gdzie P to liczba punktów przewidzianych dla danej publikacji, A_j to liczba autorów będących pracownikami jednostki, a A to liczba wszystkich autorów danej publikacji), przy czym jednostka naukowa otrzymuje nie mniej niż 10% punktów przewidzianych dla danej publikacji;
- 3) Uwzględnia się publikacje o objętości co najmniej 0,5 arkusza wydawniczego;
 - 4)
 - 1) w przypadku, gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, nie przyznaje się punktów za redakcję naukową,
 - 2) Nie jest punktowana redakcja naczelna serii wydawniczej,
 - 3) Podstawę do uznania monografii naukowej za dzieło wybitne stanowi udokumentowana przez jednostkę naukową prestiżowa nagroda, otrzymana w okresie objętym oceną: nagroda Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, właściwego Wydziału PAN, Komitetu naukowego PAN, Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, zagranicznego towarzystwa naukowego, organizacji międzynarodowej lub ogólnopolskiego towarzystwa naukowego o szczególnym prestiżu; opcjonalnie jednostka może przedstawić rekomendację właściwego Komitetu Naukowego PAN;
 - 5) Uwzględnia się uprawnienia posiadane w dniu składania ankiety, jeżeli w okresie objętym ankietą przeprowadzono na podstawie każdego z nich co najmniej jedno postępowanie, nawet jeśli nie zakończyło się ono nadaniem stopnia naukowego doktora lub doktora sztuki albo stopnia naukowego doktora habilitowanego lub doktora habilitowanego sztuki.
 - 6) Dotyczy członkostwa we władzach lub pełnienia funkcji, a nie samego członkostwa w danej organizacji;
 - 7) Ocenie podlegają tylko te praktyczne efekty działalności naukowej lub prac rozwojowych, które zostały wykonane przez autora lub autorów w ramach działalności jednostki naukowej, co zostało potwierdzone podaniem przez autora lub autorów afiliacji w jednostce naukowej. Ocenie nie podlegają te efekty, które zostały uzyskane w ramach działań innych (np. związanych z indywidualną działalnością autora lub autorów), nawet jeżeli jednostka stanowi podstawowe miejsce pracy autora lub autorów. w przypadku nauk pedagogicznych ocenie podlegają również technologie edukacyjne w postaci innowacyjnych metod nauczania lub wychowania, programów i podręczników szkolnych oraz standaryzowanych testów osiągnięć szkolnych;
 - 8) Pozostałe efekty działalności naukowej jednostki naukowej ocenia zespół ewaluacji. Ocenie podlega nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć o znaczeniu ogólnospołecznym lub gospodarczym w okresie objętym ankietą, przedstawionych przez jednostkę naukową w formie opisowej (opisy do 900 znaków ze spacjami każdy). w ramach tego kryterium jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt za wszystkie przedstawione osiągnięcia.

**KARTA KOMPLEKSOWEJ OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla grupy nauk ścisłych i inżynierskich¹⁾**

Komisja do spraw Grupy Nauk Ścisłych i Inżynierskich
Zespół ewaluacji

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

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE i TWÓRCZE

1. Publikacje w czasopismach naukowych²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 2015 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U.), zwanego dalej "rozporządzeniem" – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
2	Publikacja w czasopiśmie naukowym nieposiadającym współczynnika wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), wymienionym w części B wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
3	Publikacja w czasopiśmie naukowym znajdującym się w bazie <i>European Reference Index for the Humanities</i> (ERIH), wymienionym w części C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
4	Publikacja w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej, uwzględnionej w <i>Web of Science</i> , o których mowa w § 8 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia. Liczba punktów odpowiada najniżej punktowanej publikacji w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe³⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Monografia naukowa – 25 pkt	
2	Wybitna monografia naukowa – 50 pkt	
3	Rozdział w monografii naukowej – 4 pkt	
4	Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej – 4 pkt	
	RAZEM	

3. Patenty

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent na wynalazek udzielony na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest twórca wynalazku - przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 30 pkt, - udzielony za granicą – 40 pkt, a w wypadku wynalazku, na który udzielony został patent krajowy uwzględniony w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną – 10 pkt, - w przypadku wdrożenia wynalazku dodatkowo – 30 pkt; punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku, które może dotyczyć także patentu uwzględnionego w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną	
2	Patent na wynalazek udzielony za granicą lub udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na rzecz podmiotu innego niż oceniana jednostka naukowa, której pracownikiem jest twórca wynalazku – 15 pkt	
3	Prawa ochronne na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielone za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej – 10 pkt; w przypadku zastosowania wzoru dodatkowo – 10 pkt; punktowane jest tylko jedno zastosowanie wzoru	
4	Wykorzystane autorskie prawa majątkowe do utworu z zakresu architektury i urbanistyki lub sztuk projektowych; punktowane jest tylko jedno zastosowanie utworu – 10 pkt	
	RAZEM	

4. Dzieła twórcze ⁴⁾ – dotyczy wyłącznie dyscyplin naukowych architektura i urbanistyka oraz sztuki projektowe

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki ⁵⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych; - projekt budowli o najwyższym stopniu skomplikowania funkcjonalnego, instalacyjnego i technologicznego; - projekt budowli o charakterze obiektu użyteczności publicznej o dużym znaczeniu społecznym; - plan zagospodarowania przestrzennego województwa <p>– 24 pkt</p>	
2	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach krajowych; - prace wyróżnione w konkursach międzynarodowych; - projekt budowli wielofunkcyjnej oraz o bardzo złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); - studia regionalne o zasięgu, co najmniej gminnym, np. waloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii, ochrony dziedzictwa, chłonności, krajobrazowe <p>–12 pkt</p>	
3	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych lub krajowych; - projekt budowli wymagającej szczególnych rozwiązań inżynierskich, np. projekt budynku wysokościowego; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy), - plan zagospodarowania przestrzennego województwa <p>– 6 pkt</p>	
4	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace wyróżnione w konkursach krajowych; projekt budowli o złożonych wymaganiach funkcjonalnych, instalacyjnych i technologicznych o średnim stopniu trudności; - projekt budynku niskiego o małym stopniu trudności, o prostej jednorodnej funkcji, z podstawowym wyposażeniem instalacyjnym i technologicznym; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (opracowanie 	

	obejmujące zwarty obszar mniejszy niż 10ha); - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (wyłącznie lokalna zmiana); - studia regionalne o zasięgu, lokalnym lub gminnym – np. waloryzacyjne, dotyczące odnawialnych źródeł energii, ochrony dziedzictwa, chłonności, krajobrazowe – 3 pkt	
	RAZEM	

Ocena wg kryterium i

$$O_1 = \frac{\text{liczba punktów (1 + 2 + 3 + 4)}}{NT}$$

gdzie:

- N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;
 T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

5. Posiadane uprawnienia⁶⁾

Lp.	Nazwa parametru	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.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub uzyskany w jednostce naukowej przez osobę spoza jednostki – 2 pkt	
2	Stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub przewód habilitacyjny osoby niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzony w jednostce naukowej i zakończony uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki – 7 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 3, gdy stopień doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki został nadany przed ukończeniem 35. roku życia)	

3	Tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub postępowanie o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobie niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzone w tej jednostce i zakończone nadaniem tytułu – 10 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 5, gdy tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki został nadany przed ukończeniem 45. roku życia)	
	RAZEM	

7. Mobilność naukowców

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Pobyt naukowy pracownika biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w ośrodku zagranicznym, innym niż określone w lp. 2, lub w jednostce naukowej kategorii A+ lub A – 2 pkt (Punkty są przyznawane jeśli powrót pracownika do macierzystej jednostki naukowej nastąpił w okresie podlegającym ocenie.)	
2	Pobyt, o którym mowa w Lp. 1 w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym nie będącym uczelnią (np. Max-Planck Institut, CNRS, Fraunhofer Institut, Julliard School of Music) w tym w ramach prestiżowego stypendium (np. Fulbright, Humboldt, Marie Curie) – 6 pkt	
3	Pobyt w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej osób, które uzyskały stopień doktora w innej jednostce naukowej nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej – 2 pkt (Należy wskazać źródło finansowania pobytu. Punkty są przyznawane jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie podlegającym ocenie.)	
4	Zatrudnienie w ramach stosunku pracy na co najmniej 12 miesięcy pracownika, który uzyskał stopień doktora w innej jednostce naukowej nie wcześniej niż przed 5 laty przed zatrudnieniem – 2 pkt	
5	Zatrudnienie, o którym mowa w Lp. 4, jeśli stopień doktora został uzyskany w jednostce naukowej kategorii A lub A+, albo w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities – 6 pkt	
	RAZEM	

8. Logo HR Excellence in Research

Nazwa parametru		
Posiadanie logo HR Excellence in Research – 10 pkt	TAK	NIE

9. Inne osiągnięcia świadczące o potencjale naukowym jednostki naukowej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Członkostwo pracowników jednostki naukowej we władzach zagranicznych lub międzynarodowych towarzystw, organizacji i instytucji naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą z co najmniej 10 państw – 2 pkt ⁷⁾	
2	Pełnienie przez pracownika jednostki naukowej funkcji redaktora naczelnego czasopisma umieszczonego na liście <i>Journal Citation Reports</i> (JCR) – 4 pkt	
3	Członkostwo pracowników jednostki naukowej w zespołach eksperckich powołanych przez organy i instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe – 2 pkt	
RAZEM (maksimum 30 pkt)		

10. Baza laboratoryjna

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Posiadanie laboratoriów o kompetencjach potwierdzonych przez uprawnione organizacje (akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji, akredytacja zagranicznej jednostki akredytacyjnej, notyfikacja lub certyfikacja ⁸⁾) – 20 pkt za każde laboratorium oraz dodatkowo 10 pkt w wypadku 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	
RAZEM (maksimum 120 pkt)		

11. Specjalne urządzenia badawcze udostępniane innym jednostkom naukowym

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Posiadanie specjalnego urządzenia badawczego lub specjalnego urządzenia badawczego z zakresu infrastruktury informatycznej nauki w rozumieniu art. 2 pkt 18 i 18a ustawy, o wartości zakupu lub wytworzenia nie mniejszej niż 5 mln zł, udostępnianego innym jednostkom naukowym Wartości urządzenia: od 5 do 10 mln zł – 20 pkt od 11 do 50 mln zł – 40 pkt powyżej 50 mln zł – 60 pkt	
RAZEM (maksimum 200 pkt)		

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

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Aktywność w pozyskiwaniu, koordynowaniu i realizacji projektów międzynarodowych i krajowych – wynik punktowy jest obliczany w sposób określony w załączniku nr 3 do rozporządzenia, ale za jeden projekt jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt	
	RAZEM (maksimum 400 pkt)	

Ocena wg kryterium II

$$O_{II} = \frac{\text{liczba punktów (6 + 7 + 12)}}{0,1T} + \text{liczba punktów (5 + 8 + 9 + 10 + 11)}$$

gdzie:

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

III. PRAKTYCZNE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

13. Efekty finansowe działalności naukowej i innowacyjnej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Udokumentowane koszty realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, poniesione przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną, pokryte ze środków finansowych uzyskanych w wyniku postępowań konkursowych krajowych i zagranicznych, z wyłączeniem środków przyznanych na finansowanie działalności statutowej, uzyskanych wyłącznie na rozwój infrastruktury badawczej, pozyskanych na działalność dydaktyczną, uzyskanych ze świadczenia usług nie będących pracami naukowymi lub rozwojowymi, w szczególności ze świadczenia usług dydaktycznych oraz usług medycznych w ramach świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych – 1 pkt za każde 100 tys. zł	
	RAZEM	

14. Sprzedaż wyników badań naukowych lub prac rozwojowych – *dotyczy wyłącznie wyników przekazywanych za pośrednictwem ocenianej jednostki naukowej*⁹⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Nowe technologie, materiały, produkty, metody i oprogramowanie opracowane na rzecz innych podmiotów na podstawie umów zawartych przez jednostkę naukową – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
2	Sprzedaż licencji i odpłatne przeniesienie praw do know-how – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	

3	Ekspertyzy i opracowania naukowe lub działania artystyczne przygotowane na zlecenie przedsiębiorców, organizacji gospodarczych, instytucji państwowych, samorządowych, zagranicznych lub międzynarodowych – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu, ale nie więcej niż 300 pkt	
	RAZEM	

15. Wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Przychody jednostki naukowej będące efektem wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzone przez podmioty, które wdrożyły produkt – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
RAZEM	

16. Aplikacje wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Zasięg oddziaływania aplikacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzony przez podmiot, w którym nastąpiła aplikacja oraz przez organy lub organizacje właściwe merytorycznie lub terytorialnie dla danej aplikacji (organy administracji publicznej, agencje rządowe, organizacje samorządu gospodarczego lub zawodowego, organizacje międzynarodowe) – zasięg mały/lokalny – 1 pkt, – zasięg średni/krajowy – 2 pkt, – zasięg duży/międzynarodowy – 4 pkt, zgodnie z zasięgiem oddziaływania potwierdzonym na Karcie aplikacji produktu oraz na Karcie potwierdzenia aplikacji produktu	
RAZEM	

Ocena wg kryterium III

$$O_{III} = \frac{\text{liczba punktów (13 + 14 + 15 + 16)}}{NT}$$

gdzie:

N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ¹⁰⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Ocena pozostałych efektów działalności naukowej i artystycznej jednostki naukowej, o których mowa w § 6 pkt 4, obejmuje nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć jednostki naukowej – o znaczeniu naukowym, gospodarczym, ogólnospołecznym, ważnych dla ochrony zdrowia, ochrony środowiska naturalnego lub dziedzictwa narodowego oraz dla kultury i sztuki – z uwzględnieniem:	X
1	<p>1) efektów badań naukowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym lub ogólnokrajowym i ich wykorzystania wykraczającego poza ocenianą jednostkę naukową, w tym publikacji, monografii naukowych i naukowych baz danych oraz działań artystycznych, mających szczególne znaczenie dla rozwoju nauki, kultury i sztuki lub dla dziedzictwa narodowego;</p> <p>2) udokumentowanych zastosowań wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o dużym znaczeniu społecznym – w szczególności w zakresie ochrony zdrowia, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, jakości i bezpieczeństwa żywności – lub gospodarczym, w tym w zakresie nowych technologii i produktów, wdrożeń, licencji oraz działań zwiększających innowacyjność;</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>..., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ...,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 1 i 2 od 0 do 50 pkt</p>	
2	<p>3) osiągnięć świadczących o pozycji międzynarodowej jednostki naukowej na tle grupy wspólnej oceny, o której mowa w § 16 ust. 1, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki naukowej w ramach kryterium określonego w § 6 pkt 2; w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej uwzględnia się także dokonania potwierdzające oddziaływanie jednostki naukowej na rozwój społeczeństwa w dłuższym horyzoncie czasowym;</p> <p>4) organizacji lub współorganizacji konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów) międzynarodowych, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe, a w obszarze grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej także organizacja lub współorganizacja konferencji krajowych, w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek naukowych, a także upowszechniania wiedzy, w tym</p>	

	<p>organizacji festiwali nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki, oraz działalności popularnonaukowej, w tym organizacji lub współorganizacji imprez popularnonaukowych i artystycznych, takich jak festiwale, konkursy i wystawy.</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>.....,,,,,,,,,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 3 i 4 od 0 do 50 pkt</p>	
	RAZEM	

Ocena wg kryterium IV

O_{IV} = liczba punktów (1 + 2)

.....
data i podpis Przewodniczącego Zespołu Ewaluacji

- 1) Dotyczy nauk chemicznych, nauk fizycznych, nauk matematycznych i nauk technicznych.
- 2) Publikacja może być oceniana jako dorobek jednostki naukowej, jeżeli spełnia warunki, o których mowa w § 15 rozporządzenia. w przypadku wielu afiliacji autora w jednej publikacji, punkty otrzymać może tylko jedna, wskazana przez autora jednostka naukowa. Publikacjami nie są artykuły zamieszczone w suplementach, zeszytach specjalnych, materiałach konferencyjnych z konferencji nieuwzględnionych w *Web of Science* oraz artykuły popularnonaukowe i o nienaukowym charakterze.
W wypadku publikacji wieloautorskiej jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów obliczoną według wzoru $P \cdot A_j / A$ (gdzie P to liczba punktów przewidzianych dla danej publikacji, A_j to liczba autorów będących pracownikami jednostki, a A to liczba wszystkich autorów danej publikacji), przy czym jednostka naukowa otrzymuje nie mniej niż 10% punktów przewidzianych dla danej publikacji;
- 3) Liczba punktów uzyskanych przez jednostkę naukową łącznie za rozdziały zamieszczone w wieloautorskiej monografii naukowej nie może przewyższać liczby punktów przyznawanych za monografię naukową. Liczbę monografii naukowych zaliczanych do dorobku jednostki określa § 15 ust. 8 i 9 rozporządzenia. w przypadku wieloautorskiej monografii naukowej, w której nie określono autorów poszczególnych rozdziałów, stosuje się odpowiednio zasady określone w odnośniku nr 2, dotyczące przyznawania punktów za publikacje wieloautorskie. Jeżeli ta sama osoba jest jednocześnie autorem rozdziału/rozdziałów w monografii naukowej wieloautorskiej lub współautorem monografii wieloautorskiej, w której nie określono autorów poszczególnych rozdziałów, i jednocześnie jej redaktorem naukowym, punkty przyznaje się również za redakcję naukową.
- 4) Liczba uwzględnianych przy ocenie osiągnięć nie może przekraczać 20% liczby osiągnięć w zakresie aktywności naukowej i twórczej.
- 5) Przez wykorzystanie dorobku nauki (dyscypliny architektura i urbanistyka) należy rozumieć (udokumentowane w formie pisemnej) mechanizmy naukowe zastosowane w danym dziele – aplikacje metodologiczne, modelowe, symulacyjne, projektowanie, jako element badań naukowych itp. Bez powyższego dany element dorobku jest uznawany za pozbawiony implementacji naukowej.
- 6) Uwzględnia się uprawnienia posiadane w dniu składania ankiety, jeżeli w okresie objętym ankietą przeprowadzono na podstawie każdego z nich co najmniej jedno postępowanie, nawet jeśli nie zakończyło się ono nadaniem stopnia naukowego doktora lub doktora sztuki albo stopnia naukowego doktora habilitowanego lub doktora habilitowanego sztuki.
- 7) Dotyczy członkostwa we władzach lub pełnienia funkcji, a nie samego członkostwa w danej organizacji.
- 8) Uwzględnia się także posiadanie certyfikatu Dobrej Praktyki Laboratoryjnej wydanego na podstawie ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. Nr 63, poz. 322).
- 9) Ocenie podlegają tylko te praktyczne efekty działalności naukowej lub prac rozwojowych, które zostały wykonane przez autora lub autorów w ramach działalności jednostki naukowej, co zostało potwierdzone podaniem przez autora lub autorów afiliacji w jednostce naukowej. Ocenie nie podlegają te efekty, które zostały uzyskane w ramach działań innych (np. związanych z indywidualną działalnością autora lub autorów), nawet jeżeli jednostka stanowi podstawowe miejsce pracy autora lub autorów. Powyższe dotyczy w szczególności architektów.

¹⁰⁾ Pozostałe efekty działalności naukowej jednostki naukowej ocenia zespół ewaluacji. Ocenie podlega nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć o znaczeniu ogólnospołecznym lub gospodarczym w okresie objętym ankietą, przedstawionych przez jednostkę naukową w formie opisowej (opisy do 900 znaków ze spacjami każdy). w ramach kryterium jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt za wszystkie przedstawione osiągnięcia.

**KARTA KOMPLEKSOWEJ OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla grupy nauk o życiu¹⁾**

Komisja do spraw Grupy Nauk o Życiu

Zespół ewaluacji

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

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE i TWÓRCZE

1. Publikacje w czasopismach naukowych²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 2015 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U.), zwanego dalej "rozporządzeniem" – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
2	Publikacja w czasopiśmie naukowym nieposiadającym współczynnika wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), wymienionym w części B wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
3	Publikacja w czasopiśmie naukowym znajdującym się w bazie <i>European Reference Index for the Humanities</i> (ERIH), wymienionym w części C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
4	Publikacja w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej, uwzględnionej w <i>Web of Science</i> , o których mowa w § 8 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia. Liczba punktów odpowiada najniżej punktowanej publikacji w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe³⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Monografia naukowa – 25 pkt	
2	Wybitna monografia naukowa – 50 pkt	
3	Rozdział w monografii naukowej – 4 pkt	
4	Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej – 4 pkt	
	RAZEM	

3. Patenty

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent na wynalazek udzielony na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest twórca wynalazku - przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 30 pkt, - udzielony za granicą – 40 pkt, a w wypadku wynalazku, na który udzielony został patent krajowy uwzględniony w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną – 10 pkt, - w przypadku wdrożenia wynalazku dodatkowo – 30 pkt; punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku, które może dotyczyć także patentu uwzględnionego w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną	
2	Patent na wynalazek udzielony za granicą lub udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na rzecz podmiotu innego niż oceniana jednostka naukowa, której pracownikiem jest twórca wynalazku – 15 pkt	
3	Prawa ochronne na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielone za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej – 10 pkt; w przypadku zastosowania wzoru dodatkowo – 10 pkt; punktowane jest tylko jedno zastosowanie wzoru	
4	Wykorzystane w obszarze architektury krajobrazu autorskie prawa majątkowe do utworu z zakresu architektury i urbanistyki lub sztuk projektowych; punktowane jest tylko jedno zastosowanie utworu – 10 pkt	
5	Wyłączne prawa do odmiany roślin udzielone jednostce naukowej przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych lub udzielone za granicą – 15 pkt	
	RAZEM	

4. Dzieła twórcze – dotyczy wyłącznie dyscyplin naukowych architektura i urbanistyka oraz sztuki projektowe, uprawianych w zakresie architektury krajobrazu

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury krajobrazu lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki⁴):</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych, - projekt obiektu architektury krajobrazu o najwyższym stopniu skomplikowania funkcjonalnego i technologicznego; - projekt obiektu architektury krajobrazu o charakterze obiektu użyteczności publicznej o dużym znaczeniu społecznym; - studium krajobrazowe do planu zagospodarowania przestrzennego województwa <p>– 24 pkt</p>	
2	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk projektowych, wykorzystujące dorobek nauki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach krajowych; - prace wyróżnione w konkursach międzynarodowych; - projekt obiektu architektury krajobrazu o bardzo złożonych wymaganiach funkcjonalnych i technologicznych; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); - studium krajobrazowe do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); - studia regionalne o zasięgu, co najmniej gminnym – np. ochrony dziedzictwa przyrodniczego, ochrony dziedzictwa kulturowego, opracowanie ekofizjograficzne, studia krajobrazowe <p>– 12 pkt</p>	
3	<p>Dzieła twórcze z zakresu architektury krajobrazu lub sztuk projektowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prace nagrodzone w konkursach międzynarodowych lub krajowych; - projekt obiektu architektury krajobrazu wymagający szczególnych rozwiązań inżynierskich, np. rozwiązania dotyczące zagospodarowania wód opadowych na terenach osiedli mieszkaniowych, w przestrzeniach publicznych; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar nie mniejszy niż 10 ha); - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (zmiana całościowa lub częściowa obejmująca, co najmniej modyfikację 60% ustaleń na terenie gminy); - plan zagospodarowania przestrzennego województwa <p>– 6 pkt</p>	
4	Dzieła twórcze z zakresu architektury, urbanistyki lub sztuk	

projektowych: - prace wyróżnione w konkursach krajowych; - projekt niewielkiego obiektu architektury krajobrazu o małym stopniu trudności i prostej jednorodnej funkcji np. ogrodu przydomowego, otoczenia obiektu użyteczności publicznej; - miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu zieleni (opracowanie obejmujące zwarty obszar mniejszy niż 10 ha); - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (wyłącznie lokalna zmiana) – 3 pkt	
	RAZEM

Ocena wg kryterium i

$$O_i = \frac{\text{liczba punktów (1 + 2 + 3 + 4)}}{NT}$$

gdzie:

- N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;
T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

5. Posiadane uprawnienia⁵⁾

Lp.	Nazwa parametru	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.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub uzyskany w jednostce naukowej przez osobę spoza jednostki – 2 pkt	
2	Stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub przewód habilitacyjny osoby niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzony w jednostce naukowej i zakończony uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki – 7 pkt	

	(liczbę punktów zwiększa się o 3, gdy stopień doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki został nadany przed ukończeniem 35. roku życia)	
3	Tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub postępowanie o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobie niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzone w tej jednostce i zakończone nadaniem tytułu – 10 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 5, gdy tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki został nadany przed ukończeniem 45. roku życia)	
	RAZEM	

7. Mobilność naukowców

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Pobyt naukowy pracownika biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w ośrodku zagranicznym, innym niż określone w lp. 2, lub w jednostce naukowej kategorii A+ lub A – 2 pkt (Punkty są przyznawane jeśli powrót pracownika do macierzystej jednostki naukowej nastąpił w okresie podlegającym ocenie.)	
2	Pobyt, o którym mowa w Lp. 1 w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym nie będącym uczelnią (np. Max-Planck Institut, CNRS, Fraunhofer Institut, Julliard School of Music) w tym w ramach prestiżowego stypendium (np. Fulbright, Humboldt, Marie Curie) – 6 pkt	
3	Pobyt w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej osób, które uzyskały stopień doktora w innej jednostce naukowej nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej – 2 pkt (Należy wskazać źródło finansowania pobytu. Punkty są przyznawane jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie podlegającym ocenie.)	
4	Zatrudnienie w ramach stosunku pracy na co najmniej 12 miesięcy pracownika, który uzyskał stopień doktora w innej jednostce naukowej nie wcześniej niż przed 5 laty przed zatrudnieniem – 2 pkt	
5	Zatrudnienie, o którym mowa w Lp. 4, jeśli stopień doktora został uzyskany w jednostce naukowej kategorii A lub A+, albo w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities – 6 pkt	
	RAZEM	

8. Logo HR Excellence in Research

Nazwa parametru		
Posiadanie logo HR Excellence in Research – 10 pkt	TAK	NIE

9. Inne osiągnięcia świadczące o potencjale naukowym jednostki naukowej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Członkostwo pracowników jednostki naukowej we władzach zagranicznych lub międzynarodowych towarzystw, organizacji i instytucji naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą z co najmniej 10 państw – 2 pkt ⁶⁾	
2	Pełnienie przez pracownika jednostki naukowej funkcji redaktora naczelnego czasopisma umieszczonego na liście <i>Journal Citation Reports</i> (JCR) – 4 pkt	
3	Członkostwo pracowników jednostki naukowej w zespołach eksperckich powołanych przez organy i instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe – 2 pkt	
RAZEM (maksimum 30 pkt)		

10. Baza laboratoryjna

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Posiadanie laboratoriów o kompetencjach potwierdzonych przez uprawnione organizacje (akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji, akredytacja zagranicznej jednostki akredytacyjnej, notyfikacja lub certyfikacja ⁷⁾) – 20 pkt za każde laboratorium oraz dodatkowo 10 pkt w wypadku 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	
RAZEM (maksimum 120 pkt)		

11. Specjalne urządzenia badawcze udostępniane innym jednostkom naukowym

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Posiadanie specjalnego urządzenia badawczego lub specjalnego urządzenia badawczego z zakresu infrastruktury informatycznej nauki w rozumieniu art. 2 pkt 18 i 18a ustawy, nie starszego niż 10 lat w roku składania ankiety, o wartości w momencie zakupu lub wytworzenia nie mniejszej niż 5 mln zł, udostępnianego innym jednostkom naukowym Wartości urządzenia: od 5 do 10 mln zł – 20 pkt od 11 do 50 mln zł – 40 pkt powyżej 50 mln zł – 60 pkt	
RAZEM (maksimum 200 pkt)		

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

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Aktywność w pozyskiwaniu, koordynowaniu i realizacji projektów międzynarodowych i krajowych – wynik punktowy jest obliczany w sposób określony w załączniku nr 3 do rozporządzenia, ale za jeden projekt jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt	
	RAZEM (maksimum 400 pkt)	

Ocena wg kryterium II

$$O_{II} = \frac{\text{liczba punktów (6 + 7 + 12)}}{0,1T} + \text{liczba punktów (5 + 8 + 9 + 10 + 11)}$$

gdzie:

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

III. PRAKTYCZNE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

13. Efekty finansowe działalności naukowej i innowacyjnej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Udokumentowane koszty realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, poniesione przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną, pokryte ze środków finansowych uzyskanych w wyniku postępowań konkursowych krajowych i zagranicznych, z wyłączeniem środków przyznanych na finansowanie działalności statutowej, uzyskanych wyłącznie na rozwój infrastruktury badawczej, pozyskanych na działalność dydaktyczną, uzyskanych ze świadczenia usług nie będących pracami naukowymi lub rozwojowymi, w szczególności ze świadczenia usług dydaktycznych oraz usług medycznych w ramach świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych – 1 pkt za każde 100 tys. zł	
	RAZEM	

14. Sprzedaż wyników badań naukowych lub prac rozwojowych – dotyczy wyłącznie wyników przekazywanych za pośrednictwem ocenianej jednostki naukowej⁸⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Nowe technologie, materiały, produkty, metody i oprogramowanie opracowane na rzecz innych podmiotów na podstawie umów zawartych przez jednostkę naukową – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
2	Sprzedaż licencji i odpłatne przeniesienie praw do know-how – 1 pkt za	

	każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
3	Ekspertyzy i opracowania naukowe lub działania artystyczne przygotowane na zlecenie przedsiębiorców, organizacji gospodarczych, instytucji państwowych, samorządowych, zagranicznych lub międzynarodowych – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu, ale nie więcej niż 300 pkt	
	RAZEM	

15. Wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Przychody jednostki naukowej będące efektem wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzone przez podmioty, które wdrożyły produkt – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
RAZEM	

16. Aplikacje wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Zasięg oddziaływania aplikacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzony przez podmiot, w którym nastąpiła aplikacja oraz przez organy lub organizacje właściwe merytorycznie lub terytorialnie dla danej aplikacji (organy administracji publicznej, agencje rządowe, organizacje samorządu gospodarczego lub zawodowego, organizacje międzynarodowe) – zasięg mały/lokalny – 1 pkt, – zasięg średni/krajowy – 2 pkt, – zasięg duży/międzynarodowy – 4 pkt, zgodnie z zasięgiem oddziaływania potwierdzonym na Karcie aplikacji produktu oraz na Karcie potwierdzenia aplikacji produktu	
RAZEM	

Ocena wg kryterium III

$$O_{III} = \frac{\text{liczba punktów (13 + 14 + 15 + 16)}}{NT}$$

gdzie:

- N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;
- T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ⁹⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Ocena pozostałych efektów działalności naukowej i artystycznej jednostki naukowej, o których mowa w § 6 pkt 4, obejmuje nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć jednostki naukowej – o znaczeniu naukowym, gospodarczym, ogólnospołecznym, ważnych dla ochrony zdrowia, ochrony środowiska naturalnego lub dziedzictwa narodowego oraz dla kultury i sztuki – z uwzględnieniem:	X
1	<p>1) efektów badań naukowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym lub ogólnokrajowym i ich wykorzystania wykraczającego poza ocenianą jednostkę naukową, w tym publikacji, monografii naukowych i naukowych baz danych oraz działań artystycznych, mających szczególne znaczenie dla rozwoju nauki, kultury i sztuki lub dla dziedzictwa narodowego;</p> <p>2) udokumentowanych zastosowań wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o dużym znaczeniu społecznym – w szczególności w zakresie ochrony zdrowia, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, jakości i bezpieczeństwa żywności – lub gospodarczym, w tym w zakresie nowych technologii i produktów, wdrożeń, licencji oraz działań zwiększających innowacyjność;</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej): ,,,,,,,,,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 1 i 2 od 0 do 50 pkt</p>	
2	<p>3) osiągnięć świadczących o pozycji międzynarodowej jednostki naukowej na tle grupy wspólnej oceny, o której mowa w § 16 ust. 1, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki naukowej w ramach kryterium określonego w § 6 pkt 2; w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej uwzględnia się także dokonania potwierdzające oddziaływanie jednostki naukowej na rozwój społeczeństwa w dłuższym horyzoncie czasowym;</p> <p>4) organizacji lub współorganizacji konferencji (sympozjów, kongresów, warsztatów) międzynarodowych, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe, a w obszarze grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej także organizacja lub współorganizacja konferencji krajowych, w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek naukowych, a także upowszechniania wiedzy, w tym</p>	

	<p>organizacji festiwali nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki, oraz działalności popularnonaukowej, w tym organizacji lub współorganizacji imprez popularnonaukowych i artystycznych, takich jak festiwale, konkursy i wystawy.</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>.....</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 3 i 4 od 0 do 50 pkt</p>	
	RAZEM	

Ocena wg kryterium IV

O_{IV} = liczba punktów (1 + 2) .

.....
data i podpis Przewodniczącego Zespołu Ewaluacji

- 1) Dotyczy nauk biologicznych, nauk farmaceutycznych, nauk leśnych, nauk medycznych, nauk o kulturze fizycznej, nauk o Ziemi, nauk o zdrowiu, nauk rolniczych i nauk weterynaryjnych.
- 2) Publikacja może być oceniana jako dorobek jednostki naukowej, jeżeli spełnia warunki, o których mowa w § 15 rozporządzenia. w przypadku wielu afiliacji autora w jednej publikacji, punkty otrzymać może tylko jedna, wskazana przez autora jednostka naukowa. Publikacjami nie są artykuły zamieszczone w suplementach, zeszytach specjalnych, materiałach konferencyjnych z konferencji nieuwzględnionych w *Web of Science* oraz artykuły popularnonaukowe i o nienaukowym charakterze.
W wypadku publikacji wieloautorskiej jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów obliczoną według wzoru $P \cdot A_j / A$ (gdzie P to liczba punktów przewidzianych dla danej publikacji, A_j to liczba autorów będących pracownikami jednostki, a A to liczba wszystkich autorów danej publikacji), przy czym jednostka naukowa otrzymuje nie mniej niż 10% punktów przewidzianych dla danej publikacji;
- 3) Liczba punktów uzyskanych przez jednostkę naukową łącznie za rozdziały zamieszczone w wieloautorskiej monografii naukowej nie może przewyższać liczby punktów przyznawanych za monografię naukową. Liczbę monografii naukowych zaliczanych do dorobku jednostki określa § 15 ust. 8 i 9 rozporządzenia. w przypadku wieloautorskiej monografii naukowej, w której nie określono autorów poszczególnych rozdziałów, stosuje się odpowiednio zasady określone w odnośniku nr 2, dotyczące przyznawania punktów za publikacje wieloautorskie. Jeżeli ta sama osoba jest jednocześnie autorem rozdziału/rozdziałów w monografii naukowej wieloautorskiej lub współautorem monografii wieloautorskiej, w której nie określono autorów poszczególnych rozdziałów, i jednocześnie jej redaktorem naukowym, punkty przyznaje się również za redakcję naukową.
- 4) Przez wykorzystanie dorobku nauki (dyscypliny architektura i urbanistyka) należy rozumieć (udokumentowane w formie pisemnej) mechanizmy naukowe zastosowane w danym dziele – aplikacje metodologiczne, modelowe, symulacyjne, projektowanie, jako element badań naukowych itp. Bez powyższego dany element dorobku jest uznawany za pozbawiony implementacji naukowej.
- 5) Uwzględnia się uprawnienia posiadane w dniu składania ankiety, jeżeli w okresie objętym ankietą przeprowadzono na podstawie każdego z nich co najmniej jedno postępowanie, nawet jeśli nie zakończyło się ono nadaniem stopnia naukowego doktora lub doktora sztuki albo stopnia naukowego doktora habilitowanego lub doktora habilitowanego sztuki.
- 6) Dotyczy członkostwa we władzach lub pełnienia funkcji, a nie samego członkostwa w danej organizacji.
- 7) Uwzględnia się także posiadanie certyfikatu Dobrej Praktyki Laboratoryjnej wydanego na podstawie ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. Nr 63, poz. 322).
- 8) Ocenie podlegają tylko te praktyczne efekty działalności naukowej lub prac rozwojowych, które zostały wykonane przez autora lub autorów w ramach działalności jednostki naukowej, co zostało potwierdzone podaniem przez autora lub autorów afiliacji w jednostce naukowej. Ocenie nie podlegają te efekty, które zostały uzyskane w ramach działań innych (np. związanych z indywidualną działalnością autora lub autorów), nawet jeżeli jednostka stanowi podstawowe miejsce pracy autora lub autorów.
- 9) Pozostałe efekty działalności naukowej jednostki naukowej ocenia zespół ewaluacji. Ocenie podlega nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć o znaczeniu ogólnospołecznym lub gospodarczym w okresie objętym ankietą, przedstawionych przez jednostkę naukową w formie opisowej (opisy do 900 znaków ze spacjami każdy). w ramach kryterium jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt za wszystkie przedstawione osiągnięcia.

**KARTA KOMPLEKSOWEJ OCENY JEDNOSTKI NAUKOWEJ
dla grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej¹⁾**

Komisja do spraw Grupy Nauk o Sztuce i Twórczości Artystycznej
Zespół ewaluacji

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

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE i TWÓRCZE

1. Publikacje w czasopismach naukowych²⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Publikacja w czasopiśmie naukowym posiadającym współczynnik wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), znajdującym się w bazie <i>Journal Citation Reports</i> (JCR), wymienionym w części A wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 2015 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U.), zwanego dalej „rozporządzeniem” – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
2	Publikacja w czasopiśmie naukowym nieposiadającym współczynnika wpływu <i>Impact Factor</i> (IF), wymienionym w części B wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
3	Publikacja w czasopiśmie znajdującym się w bazie <i>European Reference Index for the Humanities</i> (ERIH), wymienionym w części C wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia – punktacja wg wykazu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	
4	Publikacja w innym naukowym czasopiśmie zagranicznym, w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim ³⁾ – 4 pkt	
	RAZEM	

2. Monografie naukowe⁴⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Monografia naukowa – gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, a w jednostce jest zatrudniony co najmniej jeden autor – 25 pkt	
2	Wybitna monografia naukowa – gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, a w jednostce jest zatrudniony co najmniej jeden autor – 50 pkt	
3	<p>Monografia naukowa lub wybitna monografia naukowa – gdy liczba autorów monografii wynosi 4 lub więcej, a ich udział nie jest wyodrębniony, jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów proporcjonalną do udziału liczby autorów będących jej pracownikami w ogólnej liczbie autorów:</p> <p>- monografia naukowa – $25 \text{ pkt} * A_{jn}/A$,</p> <p>- wybitna monografia naukowa – $50 \text{ pkt} * A_{jn}/A$,</p> <p>gdzie:</p> <p style="text-align: center;">A_{jn} – liczba autorów z ocenianej jednostki naukowej, A – całkowita liczba autorów.</p>	
4	Monografia naukowa wieloautorska, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, bez wskazania redaktora naukowego, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej i wszyscy oni są zatrudnieni w ocenianej jednostce naukowej – 15 pkt	
5	Monografia naukowa wieloautorska, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej i łączna objętość rozdziałów autorstwa osób zatrudnionych w ocenianej jednostce naukowej (w której jest także zatrudniony redaktor naukowy tomu) obejmuje minimum 6 arkuszy – 15 pkt	
6	Rozdział w monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej – 4 pkt, ale łącznie za rozdziały w jednej monografii naukowej nie więcej niż 12 pkt oraz z wyłączeniem monografii, o których mowa w Lp. 5	
7	Redakcja naukowa monografii naukowej wieloautorskiej, w której autorstwo poszczególnych rozdziałów jest oznaczone, a liczba autorów monografii naukowej wynosi 4 lub więcej, dokonana przez pracownika ocenianej jednostki naukowej – 4 pkt, z wyłączeniem monografii, o których mowa w Lp. 1 i 5	
	RAZEM	

3. Dzieła artystyczne⁵⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	<p>Autorstwo utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (orkiestra symfoniczna, także z solistami, chórem lub elektroniką) o czasie trwania minimum 20 minut, upowszechnionego (wykonanie, lub nagranie, lub wydanie);</p> <p>Prawykonanie utworu muzycznego na dużą obsadę wykonawczą (dyrygent, solista – z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru);</p> <p>Autorstwo dużej formy choreograficznej (minimum 40 minut);</p> <p>Wiodąca rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym;</p> <p>Autorstwo dzieła plastycznego upowszechnionego w przestrzeni publicznej, realizacji multimedialnej, cyklu prac plastycznych, dzieła konserwatorskiego wraz z projektem i dokumentacją;</p> <p>Autorstwo znaczącego dzieła z zakresu sztuk projektowych, potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, lub dzieła nagrodzonego na prestiżowej wystawie lub konkursie;</p> <p>Reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola – w przypadku filmu trwającego minimum 70 minut, upublicznionego w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym;</p> <p>Reżyseria, autorstwo scenografii, pierwszoplanowa rola – w przypadku widowiska teatralnego trwającego minimum 70 minut</p> <ul style="list-style-type: none"> – rozpowszechnienie w Polsce – 15 pkt – rozpowszechnienie za granicą lub w Polsce na międzynarodowej imprezie artystycznej o najwyższym prestiżu – 20 pkt – dzieło wybitne, niezależnie od miejsca rozpowszechnienia i kategorii dzieła – 50 pkt (w wypadku dzieł wieloautorskich stosuje się odpowiednio zasady ustalania liczby punktów określone dla monografii naukowych w pkt 2 „Monografie naukowe”, Lp. 1 i 3) 	
2	<p>Autorstwo średniej lub małej formy muzycznej (utworu orkiestrowego, kameralnego, chóralnego, solowego lub realizowanego elektronicznie), upowszechnionego (wykonanie, lub nagranie, lub wydanie); autorstwo muzyki do filmu, mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym;</p> <p>Autorstwo średniej lub małej formy choreograficznej o obsadzie kameralnej lub solowej (minimum 20 min);</p> <p>Prawykonanie średniej lub małej formy muzycznej (dyrygent, solista –</p>	

	<p>z wyłączeniem partii solowych wykonywanych przez członków orkiestry i chóru); Premierowy recital muzyczny; prowadzenie (dyrygent) premierowego koncertu symfonicznego, spektaklu operowego lub baletowego; Nagranie autorskiej płyty lub albumu CD, DVD, BLU-RAY (dyrygent, solista, duet, reżyser dźwięku) w renomowanej firmie producenckiej; Autorstwo dźwięku form fonograficznych lub audiowizualnych (np. film, spektakl, słuchowisko, koncert, projekt multimedialny); Autorstwo libretta-scenariusza spektaklu w zakresie rytmiki i tańca; Drugoplanowa rola w spektaklu operowym, operetkowym, musicalowym lub baletowym;</p> <p>Autorstwo dzieła plastycznego upowszechnionego w obiegu galeryjnym; indywidualna wystawa plastyczna z udziałem co najmniej 50% prac premierowych; Autorstwo dzieła z zakresu sztuk projektowych potwierdzone dowodem sprzedaży projektu, albo przedstawionego na wystawie lub konkursie; Autorstwo mniejszych prac konserwatorskich; projekt konserwatorski; Konserwacja i/lub rekonstrukcja zabytkowego instrumentu muzycznego;</p> <p>Reżyseria, autorstwo scenariusza, scenografii, zdjęć, montaż, pierwszoplanowa rola - w przypadku filmu trwającego od 3 do 70 minut mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); Reżyseria, autorstwo scenografii; pierwszoplanowa rola - w przypadku widowiska teatralnego trwającego do 70 min; Rola drugoplanowa (z wyłączeniem epizodów i statystów) w filmie pełnometrażowym lub spektaklu teatralnym;</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozpowszechnienie w Polsce – 5 pkt; - rozpowszechnienie za granicą – 10 pkt 	
3	<p>Pozostałe rodzaje dzieł artystycznych rozpowszechnionych w formie publikacji (np. katalogi wystaw o objętości minimum 3 ark. wyd.), nagrania, bądź publicznej prezentacji poza jednostką; Kierownictwo produkcji – w przypadku filmu trwającego nie krócej niż trzy minuty mającego premierę w obiegu kinowym, telewizyjnym lub galeryjnym (z wyłączeniem seriali telewizyjnych); Kuratorstwo wystawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> - premierowe rozpowszechnienie w Polsce – 2 pkt - premierowe rozpowszechnienie za granicą – 5 pkt 	
	RAZEM	

4. Patenty

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Patent na wynalazek udzielony na rzecz ocenianej jednostki naukowej, której pracownikiem jest twórca wynalazku - przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – 30 pkt, - udzielony za granicą – 40 pkt, a w wypadku wynalazku, na który udzielony został patent krajowy uwzględniony w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną – 10 pkt, - w przypadku wdrożenia wynalazku dodatkowo – 30 pkt; punktowane jest tylko jedno wdrożenie wynalazku, które może dotyczyć także patentu uwzględnionego w poprzednim okresie objętym kompleksową oceną	
2	Patent na wynalazek udzielony za granicą lub udzielony przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej na rzecz podmiotu innego niż oceniana jednostka naukowa, której pracownikiem jest twórca wynalazku – 15 pkt	
3	Prawa ochronne na wzór użytkowy lub znak towarowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego lub topografii układu scalonego, udzielone przez Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej lub udzielone za granicą na rzecz ocenianej jednostki naukowej – 10 pkt; w przypadku zastosowania wzoru dodatkowo – 10 pkt; punktowane jest tylko jedno zastosowanie wzoru	
	RAZEM	

Ocena wg kryterium i

$$O_i = \frac{\text{liczba punktów (1 + 2 + 3 + 4)}}{NT}$$

gdzie:

N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianą jednostki naukowej

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

5. Posiadane uprawnienia⁶⁾

Lp.	Nazwa parametru	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.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Stopień naukowy doktora lub stopień doktora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub uzyskany w jednostce naukowej przez osobę spoza jednostki – 2 pkt	
2	Stopień naukowy doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub przewód habilitacyjny osoby niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzony w jednostce naukowej i zakończony uchwałą w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego lub stopnia doktora habilitowanego sztuki – 7 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 3, gdy stopień doktora habilitowanego lub stopień doktora habilitowanego sztuki został nadany przed ukończeniem 35. roku życia)	
3	Tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki uzyskany przez pracownika jednostki naukowej lub postępowanie o nadanie tytułu naukowego profesora lub tytułu profesora sztuki osobie niebędącej pracownikiem jednostki naukowej, przeprowadzone w tej jednostce i zakończone nadaniem tytułu – 10 pkt (liczbę punktów zwiększa się o 5, gdy tytuł naukowy profesora lub tytuł profesora sztuki został nadany przed ukończeniem 45. roku życia)	
	RAZEM	

7. Mobilność naukowców

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Pobyty naukowy pracownika biorącego udział w badaniach naukowych lub działalności artystycznej przez okres co najmniej 6 miesięcy w ośrodku zagranicznym, innym niż określone w lp. 2, lub w jednostce naukowej kategorii A+ lub A – 2 pkt (Punkty są przyznawane jeśli powrót pracownika do macierzystej jednostki naukowej nastąpił w okresie podlegającym ocenie.)	
2	Pobyty, o którym mowa w Lp. 1 w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities lub w renomowanym ośrodku naukowym lub artystycznym nie będącym uczelnią (np. Max-Planck Institut, CNRS, Fraunhofer Institut, Julliard School of Music) w tym w ramach prestiżowego stypendium (np. Fulbright, Humboldt, Marie Curie) – 6 pkt	
3	Pobyty w jednostce naukowej przez okres co najmniej 6 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych lub działalności artystycznej osób, które uzyskały stopień doktora w innej jednostce naukowej nie więcej niż 5 lat przed przybyciem do jednostki naukowej – 2 pkt (Należy wskazać źródło finansowania pobytu. Punkty są przyznawane jeśli zakończenie pobytu nastąpiło w okresie podlegającym ocenie.)	

4	Zatrudnienie w ramach stosunku pracy na co najmniej 12 miesięcy pracownika, który uzyskał stopień doktora w innej jednostce naukowej nie wcześniej niż przed 5 laty przed zatrudnieniem – 2 pkt	
5	Zatrudnienie, o którym mowa w Lp. 4, jeśli stopień doktora został uzyskany w jednostce naukowej kategorii A lub A+, albo w uczelni notowanej w Academic Ranking of World Universities – 6 pkt	
	RAZEM	

8. Logo HR Excellence in Research

Nazwa parametru		
Posiadanie logo HR Excellence in Research – 10 pkt	TAK	NIE

9. Inne osiągnięcia świadczące o potencjale naukowym jednostki naukowej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Członkostwo pracowników jednostki naukowej we władzach zagranicznych lub międzynarodowych towarzystw, organizacji i instytucji naukowych lub artystycznych, których członkowie pochodzą z co najmniej 10 państw – 2 pkt ⁷⁾	
2	Pełnienie przez pracownika jednostki naukowej funkcji redaktora naczelnego czasopisma umieszczonego na liście <i>Journal Citation Reports</i> (JCR) – 4 pkt	
3	Członkostwo pracowników jednostki naukowej w zespołach eksperckich powołanych przez organy i instytucje państwowe oraz instytucje zagraniczne lub międzynarodowe – 2 pkt	
4	Udział w jury konkursu kompozytorskiego, instrumentalnego, wokalnego, dyrygenckiego, baletowego, reżyserii dźwięku, wystawy, festiwalu zorganizowanego przez renomowany ośrodek artystyczny, instytucję kultury, uczelnię artystyczną (z wyłączeniem macierzystej jednostki naukowej) zasięg krajowy – 1 pkt zasięg międzynarodowy – 2 pkt	
	RAZEM (maksimum 30 pkt)	

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

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Aktywność w pozyskiwaniu, koordynowaniu i realizacji projektów międzynarodowych i krajowych – wynik punktowy jest obliczany w sposób określony w załączniku nr 3 do rozporządzenia, ale za jeden projekt jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt	
	RAZEM (maksimum 400 pkt)	

Ocena wg kryterium II

$$O_{II} = \frac{\text{liczba punktów (6 + 7 + 10)}}{0,1T} + \text{liczba punktów (5 + 8 + 9)}$$

gdzie:

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

III. PRAKTYCZNE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

11. Efekty finansowe działalności naukowej, innowacyjnej i artystycznej

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Udokumentowane koszty realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, poniesione przez jednostkę naukową w okresie objętym oceną, pokryte ze środków finansowych uzyskanych w wyniku postępowań konkursowych krajowych i zagranicznych, z wyłączeniem środków przyznanych na finansowanie działalności statutowej, uzyskanych wyłącznie na rozwój infrastruktury badawczej, pozyskanych na działalność dydaktyczną, uzyskanych ze świadczenia usług nie będących pracami naukowymi lub rozwojowymi, w szczególności ze świadczenia usług dydaktycznych oraz usług medycznych w ramach świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych – 1 pkt za każde 100 tys. zł	
	RAZEM	

12. Sprzedaż wyników badań naukowych lub prac rozwojowych – dotyczy wyłącznie wyników przekazywanych za pośrednictwem ocenianej jednostki naukowej⁸⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Nowe technologie, materiały, produkty, metody i oprogramowanie opracowane na rzecz innych podmiotów na podstawie umów zawartych przez jednostkę naukową – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
2	Sprzedaż licencji i odpłatne przeniesienie praw do know-how – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
3	Ekspertyzy i opracowania naukowe lub działania artystyczne przygotowane na zlecenie przedsiębiorców, organizacji gospodarczych, instytucji państwowych, samorządowych, zagranicznych lub międzynarodowych – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu, ale nie więcej niż 300 pkt	
	RAZEM	

13. Wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Przychody jednostki naukowej będące efektem wdrożenia wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzone przez podmioty, które wdrożyły produkt – 1 pkt za każde 50 tys. zł przychodu jednostki naukowej z tego tytułu	
RAZEM	

14. Aplikacje wyników badań naukowych lub prac rozwojowych

Nazwa parametru	Liczba punktów
Zasięg oddziaływania aplikacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych zrealizowanych w jednostce naukowej, potwierdzony przez podmiot, w którym nastąpiła aplikacja oraz przez organy lub organizacje właściwe merytorycznie lub terytorialnie dla danej aplikacji (organy administracji publicznej, agencje rządowe, organizacje samorządu gospodarczego lub zawodowego, organizacje międzynarodowe) – zasięg mały/lokalny – 1 pkt, – zasięg średni/krajowy – 2 pkt, – zasięg duży/międzynarodowy – 4 pkt, zgodnie z zasięgiem oddziaływania potwierdzonym na Karcie aplikacji produktu oraz na Karcie potwierdzenia aplikacji produktu	
RAZEM	

Ocena wg kryterium III

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

gdzie:

N – liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia;

T – liczba miesięcy okresu objętego ankietą ocenianej jednostki naukowej

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ⁹⁾

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
	Ocena pozostałych efektów działalności naukowej i artystycznej jednostki naukowej, o których mowa w § 6 pkt 4, obejmuje nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć jednostki naukowej – o znaczeniu naukowym, gospodarczym, ogólnospołecznym, ważnych dla ochrony zdrowia, ochrony środowiska naturalnego lub dziedzictwa narodowego oraz dla kultury i sztuki – z uwzględnieniem:	X

1	<p>1) efektów badań naukowych lub działalności artystycznej o znaczeniu międzynarodowym lub ogólnokrajowym i ich wykorzystania wykraczającego poza ocenianą jednostkę naukową, w tym publikacji, monografii naukowych i naukowych baz danych oraz działań artystycznych, mających szczególne znaczenie dla rozwoju nauki, kultury i sztuki lub dla dziedzictwa narodowego;</p> <p>2) udokumentowanych zastosowań wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o dużym znaczeniu społecznym – w szczególności w zakresie ochrony zdrowia, ochrony środowiska, ochrony porządku publicznego i bezpieczeństwa państwa, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, ochrony miejsc pracy, jakości i bezpieczeństwa żywności – lub gospodarczym, w tym w zakresie nowych technologii i produktów, wdrożeń, licencji oraz działań zwiększających innowacyjność;</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>...., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ...,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 1 i 2 od 0 do 50 pkt</p>	
2	<p>3) osiągnięć świadczących o pozycji międzynarodowej jednostki naukowej na tle grupy wspólnej oceny, o której mowa w § 16 ust. 1, ze szczególnym uwzględnieniem udziału w realizacji międzynarodowych projektów obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, w tym projektów branych pod uwagę przy ocenie osiągnięć jednostki naukowej w ramach kryterium określonego w § 6 pkt 2; w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej uwzględnia się także dokonania potwierdzające oddziaływanie jednostki naukowej na rozwój społeczeństwa w dłuższym horyzoncie czasowym;</p> <p>4) organizacji lub współorganizacji konferencji (sympozyjów, kongresów, warsztatów) międzynarodowych, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników wygłaszających referaty reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe, a w obszarze grupy nauk humanistycznych i społecznych oraz grupy nauk o sztuce i twórczości artystycznej także organizacja lub współorganizacja konferencji krajowych, w których wzięli udział przedstawiciele co najmniej 5 jednostek naukowych, a także upowszechniania wiedzy, w tym organizacji festiwali nauki i innych form promocji i popularyzowania nauki, oraz działalności popularnonaukowej, w tym organizacji lub współorganizacji imprez popularnonaukowych i artystycznych, takich jak festiwale, konkursy i wystawy.</p> <p>Uwzględnione osiągnięcia (numeracja wg ankiety jednostki naukowej):</p> <p>...., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ..., ...,</p> <p>Łączna punktacja w kategoriach wg pkt. 3 i 4 od 0 do 50 pkt</p>	

	RAZEM	
--	--------------	--

Ocena wg kryterium IV

O_{IV} = liczba punktów (1 + 2)

.....
data i podpis Przewodniczącego Zespołu Ewaluacji

- 1) Dotyczy dyscypliny naukowej nauki o sztuce (z dziedziny nauk humanistycznych) oraz sztuk filmowych, sztuk muzycznych (dyrygentura, instrumentalistyka, kompozycja i teoria muzyki, reżyseria dźwięku, rytmika i taniec, wokalistyka), sztuk plastycznych (sztuki piękne, sztuki projektowe, konserwacja i restauracja dzieł sztuki), sztuk teatralnych.
- 2) Publikacja może być oceniana jako dorobek jednostki naukowej, jeżeli spełnia warunki, o których mowa w § 15 rozporządzenia. w przypadku wielu afiliacji autora w jednej publikacji, punkty otrzymać może tylko jedna, wskazana przez autora jednostka naukowa. Publikacjami nie są artykuły zamieszczone w suplementach, zeszytach specjalnych, materiałach konferencyjnych oraz artykuły popularnonaukowe i o nienaukowym charakterze.
W wypadku publikacji wieloautorskiej jednostka naukowa otrzymuje liczbę punktów obliczoną według wzoru $P \cdot A_j / A$ (gdzie P to liczba punktów przewidzianych dla danej publikacji, A_j to liczba autorów będących pracownikami jednostki, a A to liczba wszystkich autorów danej publikacji), przy czym jednostka naukowa otrzymuje nie mniej niż 10% punktów przewidzianych dla danej publikacji;
- 3) Uwzględnia się publikacje o objętości co najmniej 0,5 arkusza wydawniczego.
- 4)
 - 1) w przypadku, gdy całkowita liczba autorów monografii naukowej nie przekracza 3, nie przyznaje się punktów za redakcję naukową,
 - 2) Nie jest punktowana redakcja naczelna serii wydawniczej,
 - 3) Podstawę do uznania monografii naukowej za dzieło wybitne stanowi udokumentowana przez jednostkę naukową prestiżowa nagroda, otrzymana w okresie objętym oceną: nagroda Ministra, właściwego Wydziału PAN, Komitetu naukowego PAN, Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, zagranicznego towarzystwa naukowego, organizacji międzynarodowej lub ogólnopolskiego towarzystwa naukowego o szczególnym prestiżu; opcjonalnie jednostka może przedstawić rekomendację właściwego Komitetu Naukowego PAN;
- 5)
 - 1) w ocenie uwzględnia się nie więcej niż $0,5(3N - 2N_0)$ dzieł artystycznych, gdzie N to liczba pracowników zatrudnionych przy realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, o której mowa w § 15 ust. 1 rozporządzenia
 - 2) Każde osiągnięcie można przedstawić do oceny tylko raz.
 - 3) Dotyczy dzieł upowszechnionych publicznie po raz pierwszy w okresie objętym ankietą.
Przez rozpowszechnianie dzieła sztuki za granicą rozumie się jedną z następujących form (bez możliwości ich sumowania):
 - wykonanie/prezentację w ramach festiwalu/konkursu/wystawy z udziałem komisji kwalifikacyjnej lub jury, których członkowie reprezentują co najmniej 5 zagranicznych ośrodków artystycznych,
 - wykonanie/prezentację w zagranicznej instytucji artystycznej o światowym prestiżu,
 - rozpowszechnienie w formie publikacji, nagrania lub publicznej emisji (radio, telewizja) za granicą.
 Przez rozpowszechnianie dzieła sztuki w Polsce rozumie się jedną z następujących form (bez możliwości ich sumowania):
 - wykonanie w ramach festiwalu/konkursu/wystawy, z udziałem komisji kwalifikacyjnej lub jury, których członkowie reprezentują co najmniej 5 instytucji krajowych,
 - wykonanie/prezentację w krajowej instytucji artystycznej lub placówce o uznanym prestiżu artystycznym, z wyłączeniem jednostki naukowej składającej ankietę,
 - rozpowszechnienie w formie publikacji, nagrania lub publicznej emisji (radio, telewizja) dokonanych w Polsce.
 - 4) Podstawę do uznania dzieła za wybitne stanowi udokumentowana przez jednostkę naukową co najmniej jedna prestiżowa nagroda (w konkursie wykonawczym, kompozytorskim,

literackim, baletowym, filmowym itd.) krajowa bądź zagraniczna, przyznana autorowi za to dzieło. w wypadku dzieła plastycznego - także umieszczenie go w prestiżowej kolekcji.

- 6) Uwzględnia się uprawnienia posiadane w dniu składania ankiety, jeżeli w okresie objętym ankietą przeprowadzono na podstawie każdego z nich co najmniej jedno postępowanie, nawet jeśli nie zakończyło się ono nadaniem stopnia naukowego doktora lub doktora sztuki albo stopnia naukowego doktora habilitowanego lub doktora habilitowanego sztuki.
- 7) Dotyczy członkostwa we władzach lub pełnienia funkcji, a nie samego członkostwa w danej organizacji.
- 8) Ocenie podlegają tylko te praktyczne efekty działalności naukowej lub prac rozwojowych, które zostały wykonane przez autora lub autorów w ramach działalności jednostki naukowej, co zostało potwierdzone podaniem przez autora lub autorów afiliacji w jednostce naukowej. Ocenie nie podlegają te efekty, które zostały uzyskane w ramach działań innych (np. związanych z indywidualną działalnością autora lub autorów), nawet jeżeli jednostka stanowi podstawowe miejsce pracy autora lub autorów.
- 9)
- 10) Pozostałe efekty działalności naukowej jednostki naukowej ocenia zespół ewaluacji. Ocenie podlega nie więcej niż 10 najważniejszych osiągnięć o znaczeniu ogólnospołecznym lub gospodarczym w okresie objętym ankietą, przedstawionych przez jednostkę naukową w formie opisowej (opisy do 900 znaków ze spacjami każdy). w ramach kryterium jednostka naukowa może uzyskać maksymalnie 100 pkt za wszystkie przedstawione osiągnięcia. Punkty są przyznawane łącznie za wszystkie wskazane osiągnięcia. Jedno wybitne osiągnięcie pozwala na uzyskanie maksymalnej liczby punktów.

ALGORYTM PORÓWNIANIA JEDNOSTKI NAUKOWEJ Z JEDNOSTKĄ REFERENCYJNĄ

1. Podstawę do określenia kategorii naukowej proponowanej dla jednostki naukowej metodą porównań parami, wykorzystującą ważoną relację przewyższania, stanowią:

- 1) cztery odrębne oceny według każdego z kryteriów kompleksowej oceny, o których mowa w § 6 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 lipca 2012 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U. poz. 877), zwanego dalej „rozporządzeniem”, przyznane jednostce naukowej przez zespół ewaluacji;
- 2) wartości czterech ocen według każdego z kryteriów kompleksowej oceny, ustalone przez Komitet i zatwierdzone przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla jednostek referencyjnych dla kategorii naukowej A i dla kategorii naukowej B, w każdej GWO.

2. Każda jednostka naukowa jest porównywana z jedną lub dwiema jednostkami referencyjnymi ustalonymi dla tej GWO, do której została przypisana. Porównanie jednostek przeprowadza się odrębnie w zakresie każdego z czterech kryteriów kompleksowej oceny.

3. w wyniku porównania jednostki naukowej z jednostką referencyjną w ramach danego kryterium, jednostkom tym są przyznawane punkty według następujących zasad:

- 1) do porównania jednostek w ramach każdego kryterium stosuje się dwie wartości progowe:
 - a) próg nierozróżnialności D , wynoszący nie więcej niż 10% oceny przyznanej niżej ocenionej jednostce według i -tego kryterium,
 - b) próg pełnego przewyższania G , wynoszący nie mniej niż 30% oceny przyznanej niżej ocenionej jednostce za i -te kryterium,
 - c) wartości D i G ustala Komitet i zatwierdza Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 2) jeżeli różnica wartości ocen uzyskanych przez dwie porównywane jednostki według i -tego kryterium nie przekracza założonego progu nierozróżnialności D , to jednostki w zakresie tego kryterium są traktowane jako równorzędne, a wynik punktowy ich porównania P_i wynosi 0 punktów;
- 3) jeżeli różnica wartości ocen uzyskanych przez dwie porównywane jednostki według i -tego kryterium przekracza próg pełnego przewyższania G , to wynik punktowy ich porównania P_i dla jednostki naukowej ocenionej wyżej wynosi +1 punkt, a wynik punktowy ich porównania P_i dla jednostki ocenionej niżej wynosi -1 punkt;
- 4) jeżeli różnica wartości ocen uzyskanych przez dwie porównywane jednostki według i -tego kryterium znajduje się między wartościami progowymi, o których mowa w pkt. 1, to wynik punktowy P_i jest:
 - a) dodatni – dla jednostki, która w zakresie danego kryterium została oceniona wyżej,
 - b) ujemny – dla jednostki, która w zakresie danego kryterium została oceniona niżej,
 i jest obliczany jako stosunek dodatniej różnicy ocen obu jednostek ΔO , pomniejszonej o D , do różnicy progu pełnego przewyższania G i progu nierozróżnialności D , zgodnie z tabelą

nr 1, przy czym między wynikiem punktowym porównania jednostki X z jednostką Y, a wynikiem punktowym porównania jednostki Y z jednostką X zachodzi zależność:

$$P_i(X,Y) = -P_i(Y,X),$$

gdzie:

i – kryterium określone w § 6 rozporządzenia, w ramach którego jednostka X jest porównywana z jednostką Y.

Tabela nr 1

Założenia i symbole:		
$O_i(X)$ – ocena jednostki X według i -tego kryterium		
$O_i(Y)$ – ocena jednostki Y według i -tego kryterium		
$O_i(X) \geq O_i(Y) \quad \Delta O = O_i(X) - O_i(Y)$		
Możliwe przypadki (zgodnie z ust. 3)	$P_i(X,Y)$	$P_i(Y,X)$
$\Delta O \geq G$	1	-1
$G > \Delta O > D$	$(\Delta O - D)/(G - D)$	$-(\Delta O - D)/(G - D)$
$\Delta O \leq D$	0	0

4. Całkowity wynik punktowy $V(X,R)$ porównania jednostki naukowej X z jednostką referencyjną R jest ważoną sumą wyników porównań względem poszczególnych kryteriów, z uwzględnieniem wag dla tych kryteriów, zdefiniowanych odrębnie dla każdej grupy dziedzin nauki i rodzaju jednostek naukowych, według wzoru:

$$V(X,R) = W_1 \times P_1(X,R) + W_2 \times P_2(X,R) + W_3 \times P_3(X,R) + W_4 \times P_4(X,R)$$

gdzie:

$V(X,R)$ – całkowity wynik punktowy porównania jednostki naukowej X z jednostką referencyjną R,

$P_1(X,R) \div P_4(X,R)$ – wynik punktowy porównania jednostki naukowej X z jednostką referencyjną R w ramach poszczególnych kryteriów kompleksowej oceny, zgodnie z zasadami określonymi w ust. 3 ($-1 \leq P_i(X,R) \leq 1$),

$W_1 \div W_4$ – wagi przypisane poszczególnym kryteriom kompleksowej oceny zgodnie z tabelą nr 2.

Tabela nr 2

Kryterium oceny	Waga kryterium		
	Podstawowe jednostki organizacyjne uczelni	Jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk i międzynarodowe instytuty badawcze	Instytuty badawcze i inne
Nauki humanistyczne i społeczne			
1. Osiągnięcia naukowe i twórcze	65	65	65
2. Potencjał naukowy	15	15	15
3. Materialne efekty działalności naukowej	5	5	5
4. Pozostałe efekty działalności naukowej	15	15	15
Nauki o Życiu			
1. Osiągnięcia naukowe i twórcze	65	70	60
2. Potencjał naukowy	10	10	10
3. Materialne efekty działalności naukowej	15	10	20
4. Pozostałe efekty działalności naukowej	10	10	10
Nauki ścisłe i inżynierskie			
1. Osiągnięcia naukowe i twórcze	65	65	40
2. Potencjał naukowy	10	10	10
3. Materialne efekty działalności naukowej	15	15	40
4. Pozostałe efekty działalności naukowej	10	10	10
Nauki o sztuce i twórczości artystycznej			
1. Osiągnięcia naukowe i twórcze	65	65	65
2. Potencjał naukowy	15	15	15
3. Materialne efekty działalności naukowej	5	5	5
4. Pozostałe efekty działalności naukowej	15	15	15

**KARTA KOMPLEKSOWEJ OCENY
POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI**

I. OSIĄGNIĘCIA NAUKOWE i TWÓRCZE

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Wydawane czasopisma naukowe - od 0 do 10 pkt	
2	Wydawane serie wydawnicze - od 0 do 10 pkt	
3	Wydane monografie naukowe - od 0 do 10 pkt	
4	Wydawnictwa źródłowe - od 0 do 10 pkt	
	Razem	

Ocena wg kryterium I

$O_I = \dots$

Waga kryterium - 30

Uzasadnienie oceny:

II. POTENCJAŁ NAUKOWY

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Liczba czynnych członków - od 0 do 10 pkt	
2	Liczba członków korespondentów - od 0 do 10 pkt	
3	Liczba członków zagranicznych - od 0 do 10 pkt	
4	Liczba wydziałów i liczba ich członków - od 0 do 10 pkt	
5	Liczba komitetów i liczba ich członków - od 0 do 10 pkt	
6	Realizowane projekty badawcze - od 0 do 10 pkt	
	Razem	

Ocena wg kryterium II

$O_{II} = \dots$

Waga kryterium - 20

Uzasadnienie oceny:

III. EFEKTY MATERIALNE DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

Nazwa parametru	Liczba punktów
Środki finansowe pozyskane na działalność naukową ze źródeł innych niż środki finansowe na naukę - od 0 do 10 pkt	

Ocena wg kryterium III

$O_{III} = \dots\dots$

Waga kryterium - 10

Uzasadnienie oceny:

IV. POZOSTAŁE EFEKTY DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

Lp.	Nazwa parametru	Liczba punktów
1	Zorganizowane konferencje naukowe - od 0 do 10 pkt	
2	Upowszechnianie osiągnięć nauki - od 0 do 10 pkt	
3	Współpraca zagraniczna - od 0 do 10 pkt	
4	Współpraca krajowa - od 0 do 10 pkt	
5	Przyznane stypendia i nagrody - od 0 do 10 pkt	
6	Wspieranie społecznego ruchu naukowego RP - od 0 do 10 pkt	
7	Inne osiągnięcia - od 0 do 10 pkt	
	Razem	

Ocena wg kryterium IV

$O_{IV} = \dots\dots$

Waga kryterium - 40

Uzasadnienie oceny:

Ocena końcowa: $O_K = 30 \times O_I + 20 \times O_{II} + 10 \times O_{III} + 40 \times O_{IV}$

.....
data i podpis Przewodniczącego Zespołu Ewaluacji