Imię i nazwisko: ………………………………………….

**Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych**

**Dyscypliny:** informatyka, matematyka, nauki fizyczne

**Dyscypliny spoza w/w dziedzin:** informatyka techniczna i telekomunikacja

|  |  |
| --- | --- |
| Wymagania kwalifikacyjne niezbędne do zajmowania stanowiska adiunkta, którego staż pracy przekracza 10 lat, w grupie pracowników dydaktycznych | Kwalifikacje kandydata |
| W całym dorobku:  1)  a) autor co najmniej 8 artykułów popularno-naukowych/naukowych, w tym co najmniej czterech w okresie 5 lat przed złożeniem wniosku  lub  b) autor co najmniej dwóch monografii/podręczników akademickich  lub  c) autor co najmniej trzech skryptów dydaktycznych,  2) co najmniej 10 lat doświadczenia dydaktycznego na uczelni,  3) zaangażowanie w popularyzację wiedzy | …………. |
| Uwagi:  \* dotyczy kandydatów, których staż pracy na stanowisku nauczyciela akademickiego w uczelni wyższej lub instytucie badawczym wynosi co najmniej rok  1) projektem badawczym (dydaktycznym) jest projekt badawczy (dydaktyczny) realizowany w jednostce badawczej uzyskany w drodze konkursowej i finansowany ze źródeł zewnętrznych  2) w tabeli nr 2a wskazano wartość punktów określoną przez właściwego ministra obowiązującą od dnia 1.01.2019 r.;  3) za osiągnięcia do dnia 31.12.2018 r. stosuje się przelicznik punktacji zamieszczony w tabeli nr 2b;  4) na wniosek dziekana w stosunku do kandydatów posiadających dorobek naukowy w innej dyscyplinie można stosować wymagania właściwe dla tej dyscypliny;  5) jeden wymagany artykuł może być zastąpiony jedną monografią, jedna wymagana monografia może być zastąpiona dwoma artykułami za co najmniej 70 pkt.;  6) pod pojęciem opiekuna osoby przygotowującej rozprawę doktorską rozumie się pracownika powołanego do pełnienia tej funkcji przez właściwy organ  7) w dyscyplinach Informatyka oraz Informatyka techniczna i telekomunikacja publikacje w materiałach konferencyjnych wyszczególnionych na liście Ministerstwa (od 1.01.2019) oraz ujęte w bazie Web of Science (do 31.12.2018) są traktowane jak publikacje w czasopismach z IF. | |

**Tabela 3b**

|  |  |
| --- | --- |
| **Punktacja za publikacje, monografie i patenty** | |
| **do 31.12.2018 r** | **od 01.01.2019 r** |
| **50 pkt.** | **200 pkt.**  **(w tym monografie za 200 pkt.)** |
| **45 pkt.**  **40 pkt.** | **140 pkt.** |
| **35 pkt.**  **30 pkt.** | **100 pkt.**  **(redakcja naukowa monografii za 200 pkt.)** |
| **25 pkt.** | **70 pkt.** |
| **25 pkt** | **80 pkt.**  **(monografia)** |
| **20 pkt.** | **50 pkt.**  **(rozdział w monografii za 200 pkt.)** |

……………………………………………………………………..

(podpis kandydata)

Sprawdzono pod względem merytorycznym.

Potwierdzam spełnienie przez kandydata kryteriów kwalifikacyjnych określonych w Statucie UWM w Olsztynie.

…………………………………….. …………………………………………