

**Uchwała Rady Młodych Naukowców nr 5/2020 z dnia 13 marca 2020 r.
w sprawie fakultatywności habilitacji**

Na podstawie § 3 pkt 1 i 2 Zarządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 października 2018 r. w sprawie powołania zespołu doradczego – Rady Młodych Naukowców (Dz. Urz. MNiSW z 2018 r. poz. 50) Rada Młodych Naukowców uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Młodych Naukowców pragnie ponownie zwrócić uwagę na nieefektywność przepisów Prawa o szkolnictwie wyższym i nauce w zakresie zapewnienia **fakultatywności uzyskiwania stopnia doktora habilitowanego**. W naszej ocenie dobre założenia ustawowe muszą być rozwinięte, aby mogły być skutecznie stosowane przez jednostki naukowe w Polsce.

§ 2

Faktyczna fakultatywność habilitacji powinna dopuszczać **równoległe ścieżki kariery naukowej**. Pierwsza z nich o charakterze stricte naukowym powinna prowadzić przez habilitację do profesury. Druga natomiast – umożliwiać także osobom ze stopniem doktora obejmowanie stanowisk i funkcji w uczelni oraz nabycie części praw przysługujących osobom ze stopniem doktora habilitowanego. Ze względu na to, że habilitacja jako stopień występuje w innych krajach bardzo rzadko, jej fakultatywność umożliwiłaby m.in. **większą elastyczność w zatrudnianiu w polskich uczelniach wyższych naukowców, którzy realizowali swą karierę zagranicą, przy jedynym kryterium dorobku zatrudnionej osoby**. Podejście to pozwoli władzom uczelni na bardziej elastyczne kształtowanie swych polityk zatrudnienia, przyczyniając się do zwiększenia autonomii uczelni wyższych.

§ 3

Rada Młodych Naukowców jest zdania, że **o naukowcu powinien świadczyć nade wszystko jego dorobek naukowy, a nie uzyskane stopnie/tytuł**. W tym kontekście **niedopuszczalnym jest, aby stopień doktora habilitowanego pozostawał warunkiem koniecznym wzięcia udziału w postępowaniach konkursowych na stanowiska profesora uczelni**, pomimo iż ustawa – Prawo o nauce i szkolnictwie wyższym pozwala na zajmowanie tego stanowiska przez osoby nieposiadające stopnia doktora habilitowanego. Pragniemy podkreślić, że zajmowanie jakichkolwiek stanowisk czy funkcji w uczelniach wyższych nie powinno być uzależnione od posiadania określonego stopnia, bądź tytułu naukowego.

Zdaniem Rady Młodych Naukowców jedną z głównych przyczyn obserwowanego stanu rzeczy jest fakt, że **obowiązująca Ustawa nie przewiduje żadnych dodatkowych uprawnień, jakie nabyłby doktor awansując na stanowisko profesora uczelni**. W ocenie RMN wśród takowych powinny znaleźć się przede wszystkim prawo do promowania doktorantów i recenzowania prac doktorskich. W innym przypadku fakultatywność habilitacji pozostanie iluzoryczna.

§ 4

W kontekście oceny dorobku osoby habilitującej się, Rada Młodych Naukowców jest zdania, że **ocena dorobku naukowego, bądź naukowo-dydaktycznego, powinna uwzględniać całość dorobku, bez wyodrębniania dorobku „po doktoracie” oraz wskazywania „osiągnięcia habilitacyjnego”**. Wynika to z faktu, że to całkowita działalność naukowa kształtuje naukowca i nie należy pomijać lub wykluczać części dorobku wyłącznie ze względu na datę publikacji. Należy także podkreślić, że **dorobek naukowy nie ulega przedawnieniu**. W związku z tym nie powinny obowiązywać żadne ramy czasowe, ograniczające możliwość przedstawienia publikacji w postępowaniu awansowym. Dodatkowo, dorobek osoby habilitującej się powinien podlegać **wyłącznie jakościowej ocenie eksperckiej bez wskazywania minimalnej liczby publikacji, sumarycznej punktacji IF, bądź punktów ministerialnych**. Tylko ocena jakościowa dorobku pozwoli na faktyczną, rzetelną analizę wkładu naukowca w daną dyscyplinę.

§ 5

Uchwałę otrzymują Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Przewodnicząca Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży Sejmu RP, Przewodniczący Komisji Nauki, Edukacji i Sportu Senatu RP, Przewodniczący Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Przewodniczący Rady Doskonałości Naukowej, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, Prezes Polskiej Akademii Nauk, Przewodniczący Uniwersyteckiej Komisji Nauki, Przewodniczący Krajowej Reprezentacji Doktorantów, Dyrektor Narodowego Centrum Nauki.

Przewodniczący Rady Młodych Naukowców



dr Piotr Wojtulek