Zarządzenie nr 77/2020

Rektora Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

z dnia 24.08.2020 r.

w sprawie systemu ewidencji oraz archiwizacji efektów działalności naukowo-badawczej
i dydaktycznej pracowników, doktorantów i studentów Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

Na podstawie art.23 ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym
i nauce (Dz.U. z 2020.r. poz. 85 z późn. zm.) oraz § 21 ust.1 pkt2 Statutu Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Mając na uwadze zapewnienie odpowiedniej ewidencji, archiwizacji oraz upowszechniania efektów działalności naukowo-badawczej pracowników Uniwersytetu Medycznego
w Białymstoku tworzy się system lokalny Polskiej Platformy Medycznej, zwany dalej Polską Platformą Medyczną Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku (PPM-UMB).
2. Integralną częścią PPM-UMB jest Repozytorium Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, zwane dalej Repozytorium UMB, umożliwiające archiwizację i udostępnianie w modelu otwartym pełnych tekstów: artykułów, monografii, rozdziałów, rozpraw doktorskich, patentów i innych dokumentów. Szczegółowe zasady deponowania i udostępniania pełnych tekstów określa Regulamin Repozytorium Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia oraz Zarządzenie nr 62/2020 Rektora Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku z dnia 26.06.2020 rokuw sprawie gromadzenia, opracowania
i udostępniania wersji cyfrowych rozpraw doktorskich przygotowywanych w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku oraz publikacji pracowników, doktorantów i studentów Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku.
3. PPM-UMB jest dostępna bez logowania dla każdego użytkownika Internetu oraz stanowi miejsce promocji w Internecie dorobku naukowego, dydaktycznego oraz popularyzatorskiego Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku
4. Na PPM-UMB mogą być rejestrowane:
5. informacje o naukowcach (profile naukowców),
6. publikacje,
7. rozprawy doktorskie,
8. inna działalność piśmiennicza (utwory niepublikowane, takie jak: raporty, sprawozdania
z badań, opinie, ekspertyzy, referaty, postery, prezentacje, itp.),
9. informacje o potencjale badawczym (patenty, wdrożenia, projekty, granty, aparatura badawcza, laboratoria),
10. konferencje i wydarzenia,
11. osiągnięcia naukowe (nagrody, wyróżnienia, certyfikaty, itp.),
12. aktywność zawodowa (pełnienie funkcji w redakcjach czasopism, działalność
w organizacjach i towarzystwach, pełnienie funkcji eksperckich).
13. PPM-UMB rejestruje dane o naukowcach (profile naukowców) uwzględniające:
14. dane podstawowe, których przetwarzanie odbywa się na podstawie stosownych przepisów,
15. dane, których rejestracja odbywa się po wyrażeniu dobrowolnej zgody na przetwarzanie danych osobowych.
16. Dane podstawowe, o których mowa w ust. 5 pkt. a), zawarte są w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.
17. Wzór zgody stanowi załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia. Zgody właścicieli profili przechowywane są w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku. Zgodę można w każdej chwili wycofać.

§ 2

1. Pracownicy Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku zobowiązani są do:
2. bieżącego i systematycznego przekazywania informacji o danych wymienionych w §1 ust. 4

niezwłocznie po ich zaistnieniu,

1. weryfikowania informacji zawartych w PPM-UMB, a w przypadku wystąpienia rozbieżności lub braków do ich uzupełnienia,
2. przekazywania informacji z ust.1 pkt a-b na adres: bibliografia@umb.edu.pl
3. Rejestracja publikacji odbywa się:
4. poprzez przesłanie informacji na adres: bibliografia@umb.edu.pl

lub

1. samodzielnie przez właściciela profilu po uprzednim zalogowaniu się.
2. Autorzy publikacji, dysertacji i innych dokumentów piśmienniczych mają możliwość dołączenia pełnych tekstów zarejestrowanych dokumentów i zdeponowania ich
w Repozytorium UMB zgodnie z:
3. Polityką Otwartości Polskiej Platformy Medycznej przyjętą Uchwałą nr 84/2018 Senatu Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku z dnia 27.09.2018 r.,
4. zasadami zawartymi w Regulaminie Repozytorium Uniwersytetu Medycznego
w Białymstoku stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia,
5. Zarządzeniem Nr 62/2020 Rektora Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku z dnia 26.06.2020 roku w sprawie gromadzenia, opracowania i udostępniania wersji cyfrowych rozpraw doktorskich przygotowywanych w Uniwersytecie Medycznym
w Białymstoku oraz publikacji pracowników, doktorantów i studentów Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku.

§ 3

1. Jednostką odpowiedzialną za administrowanie systemem lokalnym Polskiej Platformy Medycznej i jego funkcjonowanie jest Biblioteka Główna Uniwersytetu Medycznego
w Białymstoku.
2. Dane zgromadzone na PPM-UMB będą prezentowane na Polskiej Platformie Medycznej - centralnej platformie posadowionej na serwerze Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu - integrującej zasoby naukowe, osiągnięcia naukowe i potencjał badawczy 7 uniwersytetów medycznych (Białystok, Gdańsk, Katowice, Lublin, Szczecin, Warszawa, Wrocław) oraz Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi.
3. Za zakres danych przekazywanych na Polską Platformę Medyczną, zgodny z założeniami projektu partnerskiego „Polska Platforma Medyczna: portal zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym”, odpowiada administrator systemu lokalnego.
4. Jednostką odpowiedzialną za administrowanie systemem centralnym Polskiej Platformy Medycznej i jego funkcjonowanie jest, na podstawie Umowy o Partnerstwie zawartej w dniu 20 grudnia 2016 r., Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu.
5. Polska Platforma Medyczna funkcjonuje w oparciu o oprogramowanie Omega-Psir na podstawie umowy nr UMW/IZ/PN-27/19 zawartej w dniu 7 stycznia 2020 r. pomiędzy Uniwersytetem Medycznym we Wrocławiu jako Liderem Projektu reprezentującym Partnerów a Konsorcjum firmy Sages sp. z o.o. z Politechniką Warszawską.

§ 4

1. Gromadzone dane osobowe są przetwarzane zgodnie z postanowieniami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej „RODO” oraz innymi przepisami chroniącymi prawa osób, których dane dotyczą.
2. Gromadzone dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji projektu partnerskiego „Polska Platforma Medyczna: portal zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym”. Projekt zakłada gromadzenie, przechowywanie i prezentację danych na poziomie lokalnym,
tj. systemu lokalnego u każdego z Partnerów, a następnie agregację danych z platform lokalnych przez system centralny - Polską Platformę Medyczną. System lokalny gromadzi dane pozyskiwane z systemów teleinformatycznych Partnerów oraz źródeł zewnętrznych. Na poziomie centralnym, po automatycznym zaimportowaniu informacji z platform lokalnych oraz po uzupełnieniu ich przy pomocy indywidualnych kont (profili naukowców), następuje prezentacja wybranych danych za pośrednictwem Polskiej Platformy Medycznej.
3. Współadministratorami danych gromadzonych na Polskiej Platformie Medycznej są podmioty, o których mowa w § 3 ust. 2 niniejszego zarządzenia.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest:
5. art. 6 ust. 1 lit. c) RODO, tj. realizacja obowiązków spoczywających na Administratorach zgodnie z obowiązującymi przepisami,
6. art. 6 ust. 1 lit. e) RODO, tj. niezbędność przetwarzania do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym, polegającego na prezentacji i promocji osiągnięć naukowych i potencjału badawczego Uczelni Medycznych,
7. art. 6 ust. 1 lit. a) RODO, tj. zgoda na przetwarzanie danych osobowych w zakresie,
w jakim gromadzone dane nie zostaną zaimportowane z systemów przetwarzających dane na podstawie obowiązujących przepisów,
8. art. 6 ust. 1 lit. f) RODO, tj. prawnie uzasadniony interes realizowany przez Administratorów w przypadku ustalania, dochodzenia lub obrony przed ewentualnymi roszczeniami.
9. Pozostałe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych, w tym wspólne uzgodnienia współadministratorów, znajdują się w klauzuli informacyjnej umieszczonej
w systemie PPM-UMB.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

prof. dr hab. Adam Krętowski