



**Zarządzenie Nr R-11/2013
Rektora Politechniki Lubelskiej
z dnia 23 stycznia 2013 r.**

w sprawie dokumentowania publikacji pracowników Politechniki Lubelskiej

Na podstawie art. 66 ust. 2 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 572) oraz w związku z pkt 2 rozdziału II Regulaminu organizacyjnego Biblioteki Politechniki Lubelskiej stanowiącego załącznik do Zarządzenia Nr R-31/2012 Rektora Politechniki Lubelskiej z dnia 25 lipca 2012 r. z a r z ą d z a m, co następuje:

§ 1.

Dorobek naukowy pracowników i doktorantów Uczelni dokumentowany jest w bazie pn. „Publikacje pracowników Politechniki Lubelskiej” (www.pub.pollub.pl) tworzonej w Bibliotece Politechniki Lubelskiej.

§ 2.

1. Dokumentowaniu podlegają:

- 1) publikacje zaliczane do dorobku naukowego:
 - a) artykuły z czasopism naukowych i wydawnictw seryjnych,
 - b) monografie, rozdziały/fragmenty monografii,
 - c) podręczniki akademickie, skrypty,
 - d) rozdziały, fragmenty podręczników/skryptów,
 - e) referaty, komunikaty opublikowane w materiałach,
 - f) recenzje opublikowane w czasopismach naukowych,
 - g) zgłoszenia wynalazków, wzorów użytkowych, znaków towarowych opublikowane w Biuletynie Urzędu Patentowego,
 - h) udzielone patenty na wynalazki, udzielone prawa ochronne na wzór użytkowy i znak towarowy, rejestracja wzoru przemysłowego, opublikowane w Wiadomościach Urzędu Patentowego,
 - i) redakcja naukowa monografii i prac zbiorowych,
 - j) redakcja naukowa czasopisma,
 - k) redakcja podręcznika/skryptu naukowego;

- 2) pozostałe publikacje:
 - a) publikacje popularnonaukowe – książki, fragmenty,
 - b) opracowania, wstępy/przedmowy, posłowania, tłumaczenia,
 - c) wywiady, głosy w dyskusji, listy do redakcji,
 - d) hasła w encyklopediach, słownikach,
 - e) sprawozdania, komunikaty z konferencji i ich streszczenia.
2. W bazie, o której mowa w § 1, mogą być również umieszczane publikacje studentów Politechniki Lubelskiej, o ile zostaną zgłoszone przez studenta z akceptacją Prodziekana ds. Studenckich.

§ 3.

1. Autorzy w ciągu miesiąca od ukazania się publikacji zobowiązani są do jej dostarczenia, w celu sporządzenia opisu bibliograficznego.
2. Materiały należy dostarczyć:
 - 1) osobiście do biblioteki specjalistycznej macierzystego wydziału,
 - 2) pocztą elektroniczną na adres: *oin@pollub.pl*.
3. Do dokumentowania przyjmowane są:
 - 1) oryginały wydawnictw (do wglądu),
 - 2) kopie (skany, odbitki kserograficzne) wraz ze stroną tytułową i redakcyjną źródła, na których znajdują się dokładne dane bibliograficzne niezbędne do sporządzenia opisu,
 - 3) adres internetowy lub identyfikator DOI prac opublikowanych wyłącznie w wersji elektronicznej.
4. Pracownicy Biblioteki zobowiązani są do zwrotu powierzonych materiałów w uzgodnionym terminie.
5. W celu uzupełnienia istniejącej bazy „Publikacji pracowników Politechniki Lubelskiej” autorzy zobowiązani są do sprawdzenia, czy ich publikacje zostały zarejestrowane oraz do dostarczenia brakujących pozycji.

§ 4.

1. W okresowej ocenie pracowników i jednostek organizacyjnych Politechniki Lubelskiej uwzględniony będzie wyłącznie piśmienniczy dorobek naukowy udokumentowany w bazie „Publikacje pracowników Politechniki Lubelskiej”.
2. Wydruk z bazy, o której mowa w ust. 1, stanowi dokument potwierdzający informacje o dorobku naukowym pracownika Politechniki Lubelskiej. Prorektor ds. Nauki może na wniosek kierownika/pracownika dopuścić inną formę potwierdzenia dorobku publikacyjnego.

§ 5.

Kierownicy jednostek organizacyjnych Uczelni zobowiązani są do zamieszczania na stronach internetowych podległych im jednostek linków do bazy „Publikacji pracowników Politechniki Lubelskiej”.

§ 6.

Wykonanie niniejszego Zarządzenia powierza się kierownikom jednostek organizacyjnych Politechniki Lubelskiej, a nadzór nad wykonaniem – Prorektorowi ds. Nauki.

§ 7.

Traci moc Zarządzenie Nr R-47/2009 Rektora Politechniki Lubelskiej z dnia 10 czerwca 2009 r. w sprawie ewidencji publikacji pracowników Politechniki Lubelskiej

§ 8.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

R e k t o r

Prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko