

**ZAŁĄCZNIK NR 1. do Zarządzenia Nr 8/2014 Dyrektora Instytutu Badań Literackich  
PAN z dnia 20 listopada 2014 r. wprowadzającego w IBL PAN Regulamin  
przekazywania informacji drogą elektroniczną**

**REGULAMIN PRZEKAZYWANIA INFORMACJI DROGĄ ELEKTRONICZNĄ**

1. Informacje od Pracowników i Pracowni, w tym zaproszenia na konferencje, seminaria i spotkania, będą rozsyłane osobiście przez autorów za pośrednictwem listy mailingowej:
  - a. lista zawiera adresy mailowe wszystkich Pracowników, Pracowników emerytowanych i doktorantów IBL PAN;
  - b. każda osoba z listy może wysłać e-mail do wszystkich pozostałych;
  - c. po wysłaniu maila na adres pracownicy@ibl.waw.pl wiadomość dotrze do wszystkich Pracowników (każdy odbiorca będzie znał nadawcę, a tytuł będzie automatycznie poprzedzony nazwą naszej instytucji w nawiasach kwadratowych [IBL PAN]);
  - d. w tytule proszę podawać jasną i krótką informację, czego wiadomość dotyczy.
  
2. Wszystkie Działy Instytutu rozsyłać będą jedynie korespondencję dotyczącą zakresu własnej działalności:
  - a. Sekretariat Dyrekcji: wiadomości od Dyrekcji IBL PAN;
  - b. Dział Kadr: informacje pracownicze;
  - c. Dział Obsługi Badań Naukowych: informacje o badaniach, grantach i sprawozdawczości;
  - d. Sekretariat Rady Naukowej: informacje od Rady Naukowej IBL PAN;
  - e. Sekretariat Studiów Doktoranckich: informacje na temat studiów doktoranckich.
  
3. Jednocześnie przypominamy, aby wszelkie informacje dotyczące konferencji lub konkursów, organizowanych w IBL PAN lub poza nim, przysyłać do redakcji portalu IBL PAN (redakcja.portal@ibl.waw.pl).

Nasze działania mają na celu uporządkowanie kwestii związanych z obiegiem informacji elektronicznej w IBL PAN. Mamy nadzieję, że to nowe narzędzie nie tylko usprawni komunikację między nami, lecz również przyczyni się do dalszej konsolidacji środowiska w naszym Instytucie. Pozostałe procedury związane z dokumentacją papierową pozostają bez zmian.

DYREKTOR  
INSTYTUTU BADAŃ LITERACKICH  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

*prof. dr hab. Mikołaj Sokołowski*