



UNIwersYTET
WARSAWSKI



**Program szkolenia online
„Systemy Informacji Naukowej
(POLon, PBN, RADon, Inventorum, platforma Ludzie Nauki)”
realizowanego w ramach programu Inicjatywa Doskonałości
– Uczelnia Badawcza (IDUB)**

W szkoleniu mogą uczestniczyć nauczyciele akademicki zatrudnieni w grupie badawczej i badawczo-dydaktycznej. Pozostali pracownicy mogą wziąć udział w szkoleniu pod warunkiem wykonywania obowiązków związanych z badaniami naukowymi.

Prowadzący: **mgr Maja Bogajczyk**, Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie

Celem szkolenia jest rozwinięcie kompetencji w zakresie korzystania z sieci systemów POLon: system POLon, PBN oraz systemów pokrewnych takich jak RADon, Inventorum, baza Nauka Polska.

Program szkolenia obejmuje 3 godz. dydaktycznych i jest realizowany w formie 1 spotkania. W trakcie spotkania przewidziano przerwę.

Oczekiwania wobec uczestników:

- komputer z dostępem do internetu, słuchawek/głośników, mikrofonu i kamery;
- umiejętność obsługi Google Meet pozwalająca na aktywny udział w szkoleniu.

Po ukończeniu kursu uczestnik/uczestniczka:

- rozumie zasady działania sieci systemów POLon;
- potrafi obsługiwać profil Autora w PBN;
- umie skorzystać z funkcjonalności syemów POLon.

Ramowy program:

1. Sieć systemów POLon: czemu służy, skąd pochodzą dane.
2. Poszczególne zasoby sieci POLon: PBN, SEDN, RADon.
3. PBN: zasady działania, budowa systemu:
 - a. moduł Repozytorium,
 - b. dodawanie publikacji,
 - c. moduł Profil Autora,
 - d. łączenie profilu PBN z profilem ORCID.
4. Systemy korzystające z danych POLon: RADon, Inventorum.
5. Platforma Nauka Polska: zasady działania, wykorzystanie.
6. Inne systemy oparte na sieci POLon.