

**Szkolenie z bazy Reaxys**

**wraz z modułem Reaxys Medicinal Chemistry**

Szanowni Państwo,

W związku z decyzją o przystąpieniu do konsorcjum Reaxys mamy przyjemnośc poinformować, że począwszy od dnia 5 listopada nasza uczelnia będzie miała dostęp do bazy Reaxys wraz z modułem Reaxys Medicinal Chemistry.

|  |
| --- |
| **W związku z powyższym zapraszamy na szkolenia dla użytkowników poprowadzone przez Piotra Gołkiewicza z firmy Elsevier.** |

**Termin szkolenia – 14 listopada 2018**

**Miejsce – sala wykładowa nr 2.09 na terenie Biblioteki Głównej**

**\* \* \***

**14.00-15.30 szkolenie dla pracowników naukowych**

**15.45-17.15 szkolenie dla studentów i doktorantów**

**\* \* \***

Platforma Reaxys oferuje bardzo intuicyjny interfejs i niezawodną bazę danych. Ułatwia chemikom wyszukiwanie ważnej dla nich literatury, informacji o patentach, właściwościach związków chemicznych, spektrach, bioaktywnościach, metodach analitycznych, reakcjach, planach syntezy i wszelkich procedurach eksperymentalnych w bardzo krótkim czasie.

Reaxys pomaga:

- odkrywać struktury, właściwości i reakcje chemiczne,

- łatwo znajdować istotną literaturę i patenty chemiczne,

- oceniać opcje zakupu i syntezy związków chemicznych,

- porównywać dane eksperymentalne pozyskane we własnym zakresie z publikowanymi.