Российская академия наук

Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН

Elsevier B.V.



Семинар

**Что нового в Reaxys 2016?**

**Reaxys** – многофункциональный инструмент для быстрого поиска релевантной химической информации в журнальной и патентной литературе

В ходе семинара Вы узнаете:

* Как освоить экспертные стратегии поиска химической информации?
* Что изменилось в **Reaxys** в 2016 году?
* Чем так удобен новый **Reaxys** для молодых исследователей?
* Как провести быстрый и полный поиск информации в области катализа, наук о материалах, физической и аналитической химии, биохимии, органической и неорганической химии?

Например:

* Как найти катализаторы и условия проведения заданной реакции; или реакций, протекающих при заданных условиях и катализаторах / ферментах?
* Как найти свойства данного соединения или соединения с заданным свойством?
* Какие методы и подходы часто используются в заданном научном направлении?

Семинар состоится **29** **марта** 2017 года **с 11.00 до 13.00** в конференц-зале ИК СО РАН по адресу: г. Новосибирск, пр. Академика Лаврентьева, 5.

Семинар проводит к.х.н. **Андрей Григорьевич** **Худошин** – Директор направления химико-биологических решений Elsevier S&T в России, Иране и странах СНГ.