



Курс лекций



“Практическая гидравлика для специалистов по очистке питьевой и сточной воды”



Читает **Нед Пашке**, директор образовательных программ университета Висконсин-Мэдисон, США (*рабочие языки: английский и русский, будет обеспечиваться перевод*)

Место проведения: Национальный технический университет Украины "КПИ", корпус 4 (химический), Большая химическая аудитория.

Начало лекций: в 16-00, продолжительность каждой лекции – 2 часа.

Программа курса

- 8 ноября, вторник** – Лекция 1А. Питьевое водоснабжение и очистка сточных вод в США. Лекция 1Б. Система инженерного образования в США и карьерные перспективы для инженеров по водоподготовке.
- 10 ноября, четверг** – Лекция 2. Основы гидравлики систем водоснабжения и современное оборудование систем питьевого водоснабжения и очистки сточных вод.
- 14 ноября, понедельник** – Лекция 3. Принципы энергетической эффективности в водоснабжении и очистке сточных вод.
- 15 ноября, вторник** – Лекция 4. Инженерные проблемы муниципальных систем водоснабжения и их решение.
- 16 ноября, среда** – Лекция 5. Современный подход в проектировании и менеджменте систем водоснабжения и очистки сточных вод.

Впервые с курсом лекций Украину посетит ведущий специалист американского университета Висконсин-Мэдисон. Университет Мэдисона является одним из крупнейших образовательных центров США и более 150 лет готовит инженерную элиту Америки. Сегодня в этом университете существует специальное подразделение профессионального совершенствования инженеров, которое проводит несколько курсов повышения квалификации для специалистов по технологиям очистки питьевой и сточной воды.

Участие – бесплатное

(при условии обязательной предварительной регистрации)

Регистрация участников:

тел./факс (044) 287-15-99, e-mail: office@waternet.com.ua