ПРЕСС-РЕЛИЗ

**В КФУ завершил работу Первый Международный семинар-конференция "ThEOR-2016"**

**В течение 3 дней ученые и представители нефтепромышленного комплекса со всего мира искали ответ на вопрос «Как повысить нефтеотдачу месторождений?».**

По самым оптимистичным прогнозам, традиционных углеводородов при нынешних темпах добычи человечеству хватит на ближайшие 20-30 лет. Однако в мире уже нашли альтернативу – это так называемая «тяжелая» нефть. Способы её извлечения из земных недр и стали главной повесткой семинара-конференции **«ThEOR-2016».**  
  
Примечательно то, что активное участие в работе форума приняли представители крупнейших российских и мировых нефтедобывающих компаний. Таким образом, семинар-конференция "**ThEOR-2016"**стал прекрасной площадкой для обмена мнениями и опытом между теоретиками и практиками.

*«Я очень впечатлен участием в этой конференции. За несколько дней мы успели обсудить действительно многое. Причем, как фундаментальные вещи, так и приближенные непосредственно к производству. Дискуссия между учеными и промышленными компаниями получилась живой и плодотворной. Думаю, все почерпнули здесь для себя много пищи для размышлений»* - признался редактор «Journal of Petroleum Science and Engineering» **Вурал Сандер Суичмез**.  
  
Первый Международный семинар-конференция **«ThEOR-2016»**стал источником вдохновения и для ученых КФУ.  
  
 *«К нам на конференцию приехали не просто ученые, а настоящие эксперты в этой области. И, конечно же, не могу не отметить участие в дискуссиях компаний-лидеров. С ними мы смогли обсудить будущее нефтедобычи, и теперь точно знаем, что идем в правильном направлении. Я хочу напомнить, что мы ведем целый ряд научных исследований в рамках САЕ «Эконефть», и многие из них посвящены именно добыче нетрадиционной нефти»* - отметил доцент Химического института им. А.М.Бутлерова **Михаил Варфоломеев**.  
  
Стоит отметить, что конференция не ограничилась лишь научными дебатами. В её рамках участники смогли также поближе познакомиться с Казанским федеральным университетом, увидеть лаборатории, пообщаться со студентами и преподавателями.  
  
*«Видно, что в вашем университете очень серьезно подошли к решению существующей проблемы. Много исследований проводится, но здесь надо всё это испытывать на производстве. Думаю, данная конференция показала нам всем, в каком направлении работать. И в будущем мы будем решать вопросы уже сообща»,* - поделилась своим мнением сотрудник компании «Зарубежнефть» **Елена Копылова**.  
  
Напомним, что по итогам конференции будет выпущен спецвыпуск международного издания «Journal of Petroleum Science and Engineering», куда войдут самые интересные доклады.