

Чарльз Дарвин и современность

[Подготовила П. Николенко]

#7 от 25.03.2009

24 февраля на кафедре биотехнологии и аналитической химии состоялся семинар, посвященный 200-летию со дня рождения Чарльза Дарвина. Организаторами семинара выступили заведующий кафедрой биотехнологии и аналитической химии, профессор Н. Ф. Клещев, старший преподаватель Н. М. Мартынюк и ассистент кафедры Н. В. Ларинцева. Великолепное слайд-шоу подготовил профессор В. В. Россихин.

Семинар представлял интерес для студентов-естественников, которыми являются все студенты Харьковского политехнического. Особенно важными акцентами здесь были выступления заведующего кафедрой, профессора Н. Ф. Клещева, «Дарвинизм и биотехнология» – профессора Е. М. Климовой, а также «Значение научного гения Ч. Дарвина в формировании теории естественной научной эволюции живого мира» ассистента Н. В. Ларинцевой. Со своими докладами об автобиографии Чарльза Дарвина, а также о развитии его научных воззрений, о происхождении человека, о наследии Дарвина в развитии молекулярной биологии выступили студенты М. Филиппова (О-57б), А. Щербинова (О-55а), В. Войченко (О-54а). Особый интерес вызвал доклад Сергея Лутохина (О-56а) «Образование растительного слоя деятельностью дождевых червей и наблюдение над образом жизни последних». Из него слушатели узнали, что дождевые черви в процессе своей жизнедеятельности очищают почву, а кроме того производят так называемый биогумус – превосходное природное удобрение.

Таким образом, коротко проследив в ходе семинара развитие не только биологии, но и наук, которые стали развиваться на основе работ Чарльза Дарвина, его участники сделали правомерный вывод об огромной значимости трудов ученого для правильного формирования естественнонаучного знания о развитии живого мира на нашей планете Земля.