

Виняткову можливість пройти навчання на найсучаснішому обладнанні отримали українські вчителі хімії і біології. Таку домовленість досягнуто під час робочого візиту делегації Національного центру «Мала академія наук України» до експериментальної лабораторії XLab на базі Геттінгенського університету (Німеччина), що відбувся 11 лютого.

Під час поїздки було підписано програму співпраці Національного центру «Мала академія наук України» з XLab. Відповідно до попередньо укладеної угоди, у лабораторії м. Геттінген з 15 по 28 липня 2013 р. навчатимуться 12 українських школярів, які проводять дослідження за згаданими напрямками й на високому рівні володіють англійською мовою.

Важливою новою домовленістю з директором лабораторії XLab, відомою вченою в галузі біохімії Є.-М. Неер, стало майбутнє стажування в Геттінгені українських учителів хімії і біології, заплановане на листопад 2013 р.

Як наголосив директор Національного центру «Мала академія наук України» О. Лісовий, на території німецької лабораторії зібрано найсучасніше наукове обладнання з вузького профілю нейрофізіології, молекулярної хімії і генетики. Оскільки ця тематика відзначена Нобелівською премією, учні та вчителі з України навчатимуться на найвищому, піковому рівні світових досягнень. Отримавши унікальну практику роботи на цьому обладнанні, вони стануть репрезентантами міжнародного досвіду в галузі передових наук, пов'язаних з біологією *(Кутнякова Т. Геттінгенські лабораторії з нейрофізіології, генетики і молекулярної хімії відкривають двері для українських учителів хімії і біології // Мала академія наук України (<http://man.gov.ua>). – 2013. – 17.02).*