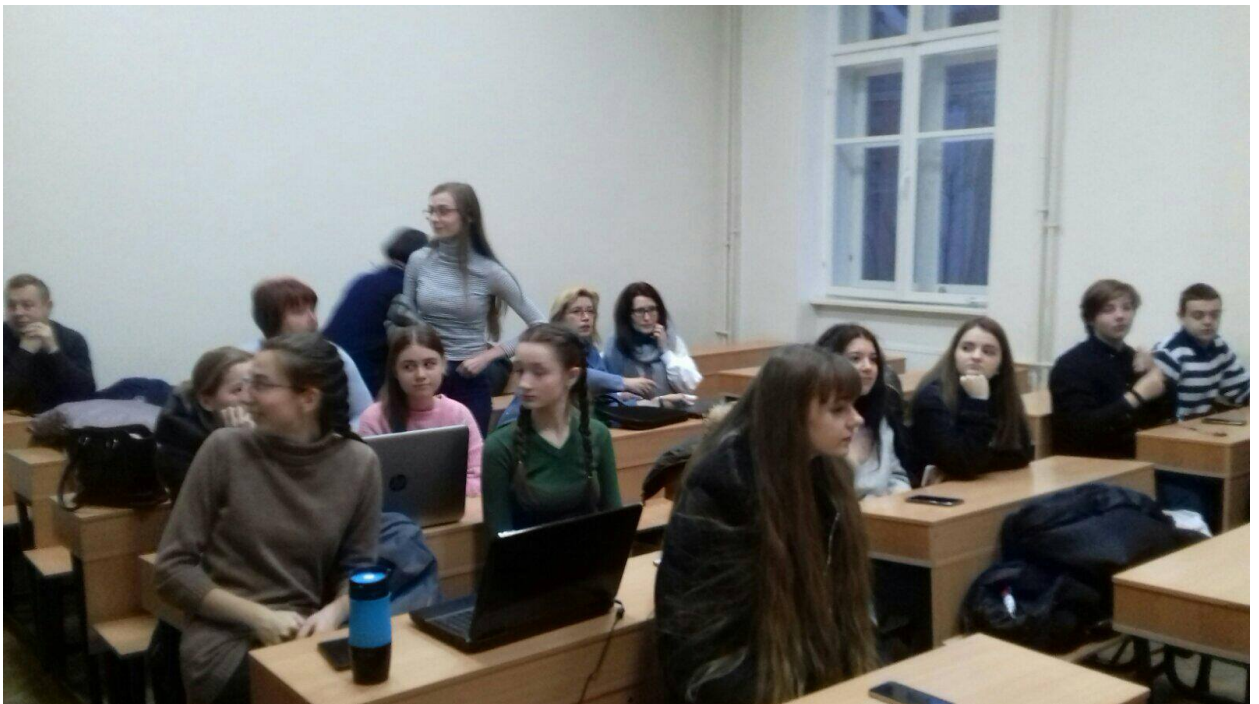


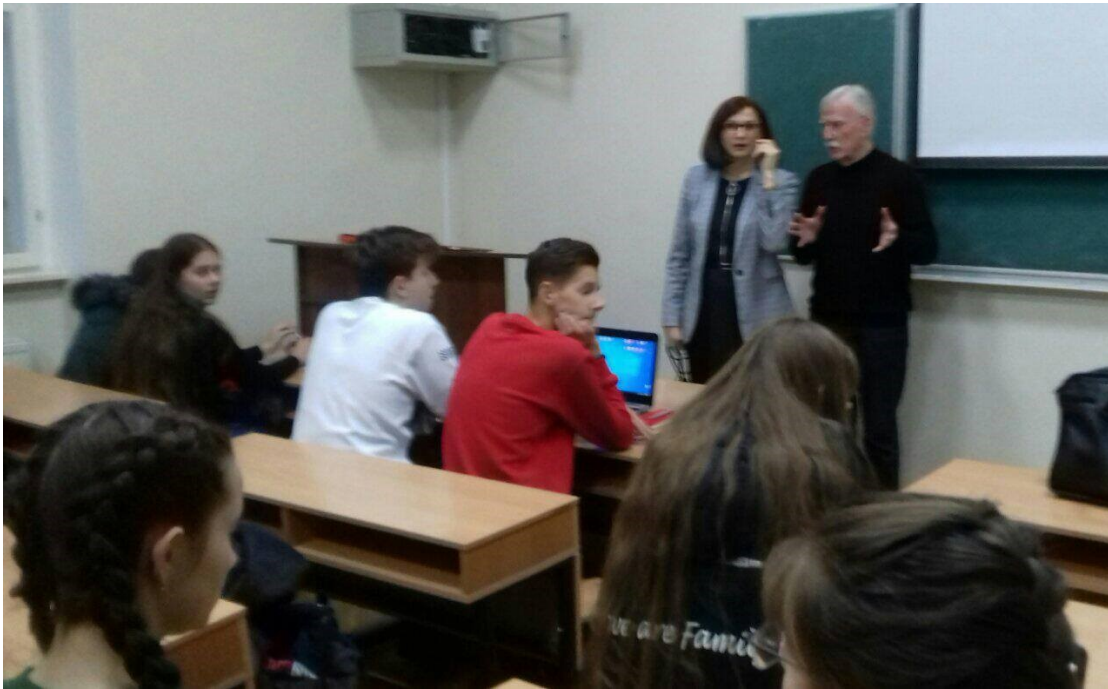
Готуємось до створення наукових проєктів зі системної динаміки

6 грудня 2019 року на механіко-математичному факультеті Львівського національного університету імені Івана Франка відбулась зустріч з професором Бергенського університету Девідом Вітом (Норвегія), який презентував для слухачів обласної МАН створення наукових проєктів зі системної динаміки: моделювання поведінки економічних, демографічних, фізичних систем та їх структурних елементів.

Професор Девід Віт провів заняття для слухачів МАН із використанням комп'ютерної програми STELLA.



З грудня цього року КЗ ЛОР «Львівська обласна Мала академія наук учнівської молоді» (відділення математики, викладач Симолюк М.М.) спільно з викладачами ЛНУ імені Івана Франка механіко-математичного факультету розпочинає курс зі системної динаміки для підготовки до створення власних учнівських проєктів.



Наприкінці курсу (квітень 2020р.) планується проведення обласного конкурсу на кращу дослідницьку роботу зі системної динаміки. Переможець конкурсу отримає двотижневe стажування в університеті м. Бергена (Норвегія).

*Руда Ольга Михайлівна,
заступник директора КЗ ЛОР
«Львівська обласна Мала академія
наук учнівської молоді»*