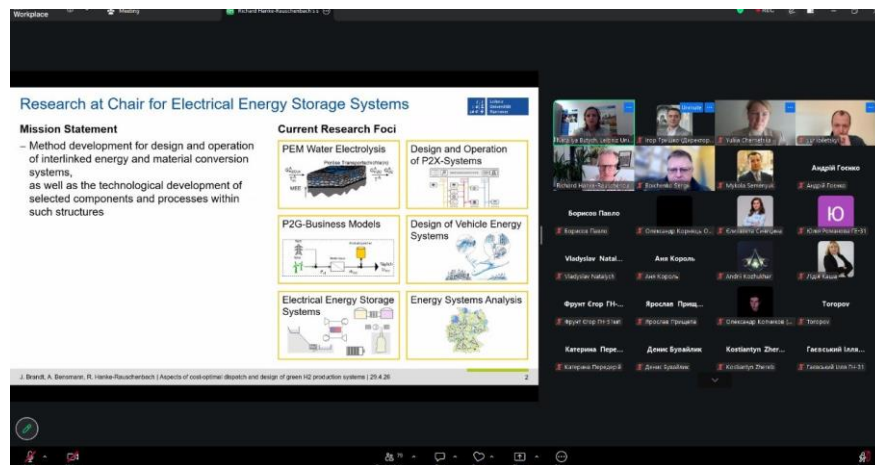


- Проведення регулярних зустрічей колегами з Ганновера. lecture within the **DAAD MERIT-Ukraine Project** starts on 29. April at 15:30 CET by Prof. Richard Hanke-Rauschenbach on Aspects of cost-optimal dispatch and design of green hydrogen production systems in a regulated market environment. <https://konferenz.uni-hannover.de/event/237/>



- Проведення регулярних зустрічей КУКА – (одна з них відбулася 29 квітня 2026 року о 12:20 в аудиторії 05-1) з директоркою одного з найбільших світових виробників промислових роботів - німецької компанії КУКА - Тетяною Іванчук. Під час зустрічі було розказано про нові розробки компанії, перспективи розвитку і розширення використання роботів в промисловості.



студенти кафедри ПГМ на КУКА

- Проведення регулярних зустрічей з компанією Schneider Electric, що дає покращити базу знань у сфері високоточного автоматизованого

керування рухом (motion control) та автоматизації виробничих процесів.
Відвідування вебінарів, форумів.

<https://www.se.com/ua/uk/work/services/training/>



- Проведення майтеркласів, щодо проектування і конструювання авіаційних приводів. Проводить зустріч начальник сектору систем керування механізацією крила ДП «АНТОНОВ» Владислав Кондратюк.



- Проведення зустрічей з Q&A-сесія з провідними інженерами компанії Boeing Ukraine . Одна з них - зустріч із провідними інженерами компанії Boeing Ukraine — Олександром Джуринським та Сергієм Собчишиним



- Участь у рвзгих проєктах із стекхолдерами. Участь у HeatTech Hackaton 2026 (студенти Марія Овсяннікова (капітан); Олексій Петрик; Леонід Дегтярьов; Ілля Топал; Руслан Сорока; Віктор Кривінський) - виступ на першому хакатоні з теплозабезпечення українських міст

