

SĖKMINGO BENDRADARBIAVIMO PRADŽIA

Š.m. kovo 27 dieną Vilniaus Gedimino technikos universitetas pakvietė UAB Witraktor pravesti paskaitą apie technologines inovacijas, kurios yra įdiegtos CAT mašinose.

Mūsų atstovas, Mindaugas Lapienis, pravedė 2,5 val. paskaitą studentams ir dėstytojams iš Transporto fakulteto, Technologinių įrenginių katedros. Paskaita prasidėjo nuo gerbiamo profesoriaus Viliaus Bartulio kalbos ir susidarė iš dviejų dalių:

- 1) Naujos kartos M-serijos greideriai
- 2) Pirmasis vikšrinis buldozeris su elektros pavara



*Mindaugas Lapienis
UAB Witraktor pardavimo vadovas*

Sprendžiant iš klausimų skaičiaus ir parodyto susidomėjimo, galime daryti išvadas, kad pasirinktos temos yra ypatingai aktualios. Štai vienas iš įdomesnių užduotų klausimų, kurį pavyko užfiksuoti:

Prof. Habil. Dr. H. Sivilevičius klausė: „Buvo pastebėta daug buldozerių Gazoj ir Izraelyje karo metu, ar jie turi specialų paruošimą?“ Atsakymas: „Taip, turi. Dedamas suklijuotas dvigubas neperšaunamas stiklo paketas, o į dugną dedami papildomi metalo lakštai.“

Po paskaitos studentai domėjosi galimybe atlikti praktiką UAB Witraktor įmonėje, o dėstytojai siūlė dominančias temas sekančioms paskaitoms.

Džiaugiamės, kad Caterpillar technikos naujovės sudomino VGTU universitetą ir tikimės abipusiai naudingo bendradarbiavimo.

Įamžintos paskaitos akimirkos...

