

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Jana III Sobieskiego
20-707 Lublin
ul. B. Pańnikowskiego 6
tel. 81 743 77 37

Lublin, 25 marca 2025 r.

PODZIĘKOWANIE

W dniu 25 marca 2025 r. w Liceum im. Jana III Sobieskiego w Lublinie odbyły się gościnne wykłady dydaktyczne pt. "Inteligentne Materiały do Pozyskiwania Energii", które przeprowadził prof. Arthura ADEODATO ze Stanowego Uniwersytetu z Rio de Janeiro, Brazylia. Pan Adeodato to wieloletni międzynarodowy współpracownik naukowy prof. Grzegorza Litaka, Kierownika Katedry Automatyzacji Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej. Autor wielu wspólnych publikacji i osoba aktywna także na płaszczyźnie umiędzynaradawiania dydaktyki i nauki.

Wizyta prof. Adeodato w Liceum skupiła się na prezentacji inteligentnych materiałów w procesach pozyskiwania energii oraz wykorzystaniu tych materiałów w urządzeniach samozasilających się. Perspektywa użytkowania nowej generacji autonomicznych i samowystarczalnych urządzeń na co dzień to bliska przyszłość każdego z nas. Dlatego też, uczniowie bardzo aktywnie partycypowali w spotkaniu i dyskusjach z zagranicznym naukowcem.

Należy stwierdzić, iż jest to bardzo interesująca i inspirująca forma edukacji, która daje uczniom szansę na poznanie nowych perspektyw, metod badawczych oraz aktualnych osiągnięć w dziedzinie fizyki. Tym samym lekcje przedmiotowe są bardziej angażujące dla samych uczestników, ze względu na możliwości zadawania pytań, prowadzenia dyskusji i wykonywania ćwiczeń praktycznych. Zatem, współpraca z międzynarodową Politechniką Lubelską, Wydziałem Mechanicznym, jest elementem stałym istnienia Liceum im. Jana III Sobieskiego.

Wdzięczni za obecność Politechniki w życiu Liceum, w tym mgr Beaty Kijak-Mitury jako inicjatora współpracy i stałego mentora, składamy podziękowania licząc na dalszą wspólną interaktywność.


DYREKTOR SZKOŁY
mgr Irena Wojtowicz