

**KATEDRA INŻYNIERII PROCESOWEJ
SPOŻYWCZEJ I EKOTECHNIKI
Zakład Inżynierii Ekologicznej
WYDZIAŁ MECHANICZNY
POLITECHNIKA LUBELSKA**

ul. Nadbystrzycka 36, 20-618 LUBLIN
Tel./fax.: (0-81) 538 42 63, e-mail: wm.kmps.@pollub.pl

prof. dr hab. inż. Marek Opielak
Kierownik Katedry

Lublin, dn. 14.06.2010 r.

**Szanowny Pan
Wojciech Lutek
PREZES KOM-EKO**

*Katedra Inżynierii Procesowej, Spożywczej i Ekotechniki Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej pragnie przekazać na ręce **Pana Prezesa** podziękowanie za umożliwienie studentom kierunku: „Mechanika i budowa maszyn” zapoznania się ze strukturą i procesem technologicznym **Zakładu Odzysku i Recyklingu KOM-EKO Sp. z o.o. w Lublinie.***

Państwa przychylność i otwartość na współpracę istotnie przyczyniły się do wzbogacenia treści kształcenia studentów w ramach przedmiotu „Recykling” o aspekty zarówno techniczno-technologiczne, jak i poznawcze gospodarki odpadami. Jest dowodem na zrozumienie, że kształtowanie właściwych postaw ekologicznych to warunek uzyskiwania wymiernych efektów działań w zakresie ochrony środowiska.

*Profesjonalizm, duże zaangażowanie osobiste i rozległa wiedza w zakresie zagospodarowania odpadów **Pana Dyrektora Adama Przystupy** sprawiły, że każda wizyta w Zakładzie KOM-EKO była na wysokim poziomie merytorycznym i edukacyjnym. Przekazywane informacje niewątpliwie podniosły świadomość ekologiczną studentów, w szczególności w zakresie konieczności recyklingu i ograniczania zagrożenia dla środowiska odpadów nie nadających się do odzysku. Umocniły ich w przekonaniu, jak wysoką rangę w branży przemysłowej mają zakłady zagospodarowania odpadów.*

Liczymy na dalszą współpracę.

Łączę wyrazy szacunku

