

Dnia 5 grudnia 2013 r. w ramach zainicjowanej współpracy odbyło się inauguracyjne spotkanie. Uczniowie klasy patronackiej uczestniczyli wraz z wychowawcą klasy Panią mgr Urszulą Cichą w otwartym wykładzie naukowym zorganizowanym pod auspicjami Oddziału Wielkopolskiego Polskiego Towarzystwa Technologów Żywności. Wykład wygłosiła Pani dr hab. Hanna Baranowska adiunkt Katedry Fizyki Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Tematem wykładu było „Wykorzystanie metody niskopolowego NMR w badaniach składników żywności”. Miejszem spotkania była sala im. Stanisława Jankowskiego w budynku głównym Wydziału Nauk o Żywności i Żywieniu przy ul. Wojska Polskiego 31 w Poznaniu.



Na zdjęciu uczniowie Technikum Przemysłu Spożywczego przy Zespole Szkół Przemysłu Spożywczego przy ul. Warzywnej 19 w Poznaniu i kadra naukowa Wydziału Nauk o Żywności i Żywieniu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. W pierwszym rzędzie od lewej: dr hab. Hanna Baranowska - adiunkt Katedry Fizyki, dr hab. inż. Bożena Danyluk – Prodziekan ds. Studiów i adiunkt Instytutu Technologii Mięsa, dr hab. inż. Dorota Piasecka Kwiatkowska - Prezes Oddziału Wielkopolskiego Polskiego Towarzystwa Technologów Żywności i adiunkt Katedry Biochemii i Analizy Żywności, mgr Urszula Cicha – wychowawca klasy, dr hab. Dorota Cais-Sokolińska – Pełnomocnik Dziekana ds. koordynacji współpracy z jednostkami patronackimi i adiunkt Katedry Technologii Mleczarstwa.

