

# Ciekawa Chemia

W ramach zajęć z krystalografii omówiono analizę budowy kryształów. Co ma wspólnego: smog, majonez i greckie Ouzu, czyli układy koloidalne, ich struktura i właściwości.

Po zakończeniu wykładów czworo uczniów z klasy IE wzięło udział w konkursie chemicznym, w wyniku którego Zuzanna Płomińska oraz Kacper Świerk zakwalifikowali się do udziału w warsztatach chemicznych. Zajęcia laboratoryjne odbywały się w dniach 11-13 czerwca i obejmowały ćwiczenia praktyczne z zakresu 1/ chemii analitycznej i nieorganicznej, 2/ chemii organicznej, 3/ chemii fizycznej.

Po zajęciach odbyło się uroczyste zakończenie na którym finaliści konkursu otrzymali nagrody, zaś uczniowie, którzy wzięli udział w 6 cyklach wykładów ACCh certyfikaty uczestnictwa.

Maria Żak