

Szanowni Uczniowie klas 7-8 szkół podstawowych z województwa pomorskiego!

W ramach programu *Zdolni z Pomorza* organizujemy dla Was kurs e-learningowy pt.:

Molekuły Portret Własny

Kurs pod tytułem *Molekuły Portret Własny* w sposób teoretyczny i praktyczny opisuje sposoby reprezentacji molekuł: opowiada o znaczeniu koloru, wielkości atomów rysowanych na papierze i wyświetlanych na ekranach, o tych wszystkich tajemniczych kreskach, łukach, bańkach i powierzchniach rysowanych we wzorach chemicznych – co znaczą i dlaczego wyglądają tak, a nie inaczej.

W kursie tym poznamy także kilka programów komputerowych służących do wyświetlania i modyfikacji cząsteczek chemicznych. Wspólnie sprawdzimy, jak się nimi posługiwać. Powstaną dzięki temu reprezentacje molekularne, które zadziwią niejednego zawodowego chemika! Po zakończeniu kursu wszyscy jego uczestnicy otrzymają stosowny certyfikat poświadczający jego ukończenie.

Osoby chętne do udziału w tym kursie uprzejmie proszę o zgłoszenia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres:

rafal.slusarz@ug.edu.pl

Kurs rusza **na początku marca 2020 r.**, ale można do niego dołączyć także po jego rozpoczęciu. Zakończenie kursu przewidujemy pod **koniec maja 2020 r.** W razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości – proszę wykorzystać zgłoszeniowy adres e-mail, lub skorzystać z komunikatora Google (*Talk*, lub *Hangouts*): rafal.slusarz@etoh.chem.univ.gda.pl

Serdecznie zapraszam do uczestnictwa!

W imieniu prowadzących:
Rafał Ślusarz