



Poznań, dnia 25 września 2020 roku

## INFORMACJA DLA SZKÓŁ WSPÓŁPRACUJĄCYCH Z WYDZIAŁEM CHEMII UAM

Szanowni Państwo,

Zgodnie zarządzeniem Rektora w sprawie organizacji kształcenia w warunkach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 w roku akademickim 2020/2021 zajęcia dla uczniów szkół współpracujących z Wydziałem Chemii UAM będą realizowane w następujący sposób:

1. **KLASY AKADEMICKIE** – Klasy objęte patronatem Wydziału Chemii w roku akademickim 2020/2021 będą miały możliwość uczestniczyć w następujących formach zajęć:
  - a) Warsztaty dla uczniów – ćwiczenia rachunkowe oraz zajęcia z izomerii będą prowadzone w formie zdalnej za pośrednictwem platformy TEAMS;
  - b) Akademia Uczniowska – finał marzec 2021, dla uczniów szkół podstawowych odbędzie się w formie zdalnej za pośrednictwem platformy TEAMS;
  - c) Symposium Chemiczne – dla licealistów, finał termin zostanie uzgodniony z nauczycielami i odbędzie się w formie zdalnej za pośrednictwem platformy TEAMS;
  - d) Zajęcia kontaktowe przewidziane są tylko w ramach indywidualnej „Pracy z uczniem zdolnym” –po uzyskaniu zgody rodziców oraz dyrekcji szkoły;
  - e) Zajęcia laboratoryjne w roku akademickim 2020/2021 zostają zawieszane do odwołania.
  
2. **KONKURS CHEMICZNY** – realizowany w formie kontaktowej
  - a) II etap – zawody pisemne realizowane kontaktowo z zachowaniem reżimu sanitarnego po uzyskaniu zgody rodziców oraz dyrekcji szkoły;
  - b) III etap – ćwiczenia laboratoryjne kontaktowe dla zwycięzców II etapu po uzyskaniu zgody rodziców oraz dyrekcji szkoły.



3. **OLIMPIADA CHEMICZNA** realizowana w formie hybrydowej
  - a) I etap teoretyczny – odbędzie się w formie zdalnej za pośrednictwem platformy TEAMS;
  - b) Seminaria realizowane będą w formie zdalnej za pośrednictwem platformy TEAMS; laboratoria o charakterze doszkalającym przed II etapem realizowane będą kontaktowo po uzyskaniu zgody rodziców i dyrekcji szkoły;
  - c) II etap hybrydowo – część teoretyczna realizowana będzie zdalna, część laboratoryjna realizowana będzie kontaktowo.
  
4. **PROJEKT „MŁODY ODKRYWCA”** realizowany w formie zdalnej jako pokazy w czasie rzeczywistym oraz jako pakiety wysyłane do szkół z ćwiczeniami pozwalające na pracę własną uczniów na terenie szkoły.
  
5. **WYKŁADY OTWARTE** realizowane będą zdalnie, transmitowane w mediach społecznościowych, terminy wykładów zostaną podane na początku roku akademickiego.
  
6. **WYDARZENIA PROMOCYJNE** Poznański Festiwal Nauki i Sztuki, Noc naukowców, Dzień Kandydata – realizowane będą w formie zdalnej z wykorzystaniem mediów społecznościowych.