



ZJAZD WIOSENNY SSPTChem 2006

Koła naukowe kojarzą się wielu z grupą studentów w okularach siedzących nad książkami i dyskutujących na różne dziwne tematy. Niestety muszę Was rozczarować. Oprócz takich zwykłych zajęć członkowie *SSPTChem* (**Sekcji Studenckiej Polskiego Towarzystwa Chemicznego**) wyjeżdżają również na konferencje naukowe - jeśli z pozoru wydaje się to Wam "totalną nudą", to nie mogliście się bardziej pomylić...

Ostatnio w dniach 5-9 kwietnia odbył się Zjazd Wiosenny SSPTchem w Św. Katarzynie usytuowanej w Górach Świętokrzyskich. Co się dzieje na konferencji? Studenci jadą z przygotowanymi wcześniej prezentacjami lub posterami, które prezentują przed gronem studentów, doktorantów i zaproszonych gości.

W tym roku na Zjazd zaproszono czworo gości: dr hab. Barbarę Becker, dr Marka Sochockiego, dr hab. Janinę Ziębę-Palus oraz prof. dr hab. Pawła Kościelniaka. Wystąpienia są podzielone tematycznie, dzięki czemu można łatwo wybrać najbardziej interesujące wykłady i na nie chodzić, chociaż zachęcam do uczestniczenia we wszystkich, nigdy bowiem nie wiadomo czego można się dowiedzieć i przypadkowo nauczyć.

Popołudniami organizatorzy zapewniają najróżniejsze atrakcje takie jak: wycieczki, ogniska, dyskoteki itp. My pojechaliśmy między innymi na Łysą Górę i Łysicę. Odwiedziliśmy również muzeum minerałów i skamieniałości. Najważniejsza jak dla mnie jest jednak możliwość poznania (i zintegrowania się) z młodymi chemikami z całej Polski. Nigdy nie wiadomo, czy taka znajomość nie zaowocuje długoletnią przyjaźnią czy znalezieniem promotora. Tematyka prezentowanych wykładów obejmuje chemię, biochemię i biotechnologię. Można znaleźć jak również wykonać prace na dowolny temat, chociaż odrobinę związany z naukami chemicznymi. Bardzo ciekawe postery, które zostały zaprezentowane to:

- o "Chemia tatuażu" - wszystko co chcesz wiedzieć o tatuażach, historia, metody wykonywania
- o "Model najnowszego reaktora jądrowego" - jak to działa?
- o "Chemiczny świat Pana Kleksa" - związki chemiczne opisane przez Jana Brzechwę w "Panu Kleksie"
- o "(Gen)etyka czyli Geny a etyka" - nie wszystkie prezentacje muszą być czysto naukowe, etyka w genetyce to idealny temat do dyskusji
- o "Badania fizykochemiczne w kryminalistyce" - kto to zrobił? Jak to zrobił? Jakie są chemiczne triki znajdowania i interpretacji śladów pozostawionych na miejscu przestępstwa
- o "Miłość jak narkotyk" - czy istnieje prawdziwe uczucie, czy to tylko kilka reakcji chemicznych zachodzących w Naszym organizmie

Dodatkowo były również różnego rodzaju pokazy np. luminescencji związków organicznych. Po powrocie z Gór Świętokrzyskich na korytarzu została zorganizowana również wystawa posterów Naszych koleżanek i kolegów.

Chętnych do wejścia w szeregi członków PTChem zapraszam na Nasze cotygodniowe spotkania we wtorki o godzinie 16 w Ch.A. obok pokoju 123.

A jeżeli Masz ochotę coś zrobić to na Naszej uczelni odbędzie się pod koniec maja konkurs "Chemicznym Okiem". Zachęcam wszystkich do wzięcia w nim udziału, czekają wspaniałe nagrody. |

Informacje dotyczące wyjazdu:

Zjazd Wiosenny SSPTChem - Św. Katarzyna - 5-9.04.2006 [Strona SSPTChem](#)

- **UWAGA:** przejazd na podstawie karty przejazdu grupy - opiekun: Anna Kropidłowska = podróż możliwa jedynie z grupą, przejazd poza stację przeznaczenia, inną drogą, przejście do innej klasy, do pociągu wyższej kategorii oraz do pociągu/wagonu innego przewoźnika nie jest dozwolony
- **Wyjazd** 04.04.2006 po 23-ciej pociągiem P83202
- Możliwość wsiadania do pociągu na stacjach:
Gdynia Główna (23:21),
Sopot (23:43),
Gdańsk Oliwa (23:48),
Gdańsk Wrzeszcz (23:54),
Gdańsk Główny (00:01)
- przejazd z Kielc do ośrodka busem

- **Powrót** 09.04.2005 po 20-tej rano ze stacji Kielce pociągiem P38202
- w Gdańsku jesteśmy po 5-tej rano w poniedziałek

Na podróż należy zabrać:

- postery/prezentacje itp.
- legitymację studenką!
- odpowiednie ubranie (ażeby nikt nie marudził)
- aparat fotograficzny ;-)
- lekarstwa (jesli ktoś musi cos regularnie zażywać) itp.
- ewentualnie parasol itp.