

CHEMI X

Gazetka Wydziałowa



Gdańsk, 22.02.2021r.

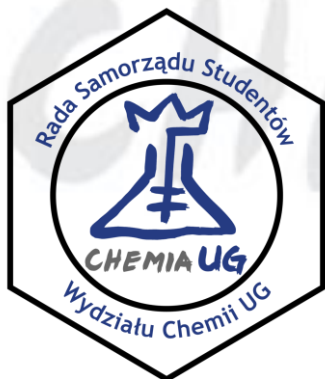
Drodzy Czytelnicy,

Działalność gazетки Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego „ChemiX” od marca 2020 roku do stycznia 2021 roku została zawieszona ze względu na panującą pandemię Covid-19. Obecnie gazетка ponownie została reaktywowana. Przedstawiamy Państwu pierwsze wydanie od prawie roku, które zawiera zgromadzone informacje od października 2020 roku do lutego 2021 roku.

Dziękujemy za okazanie wsparcia RSSWCh oraz Władzom Naszego Wydziału. Dzięki tego rodzaju wsparciu ponownie będziemy Państwu przedstawiać nowinki z życia Wydziału Chemii UG.

**Miłego czytania,
Życzy Redaktor Naczelna
Oliwia Rulka**

*Redaktor Naczelna: Oliwia Rulka
Redaktorzy pomocniczy: Magdalena Stasiu, Alicja Kubiak
Rada Samorządu Studentów Wydziału Chemii
Uniwersytetu Gdańskiego
pokój F121; 80-308 Gdańsk, ul. Wita Stwosza 63
samorząd.chemia.ug@gmail.com
rswch.ug.edu.pl
www.chemiliada.com.pl*



Badacze Wydziału Chemii z nowym patentem

Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej wydał decyzję o udzieleniu patentu dla badaczy z Wydziału Chemii UG na wynalazek pt. radiosensybilizator do zastosowania w radioterapii. Cele takiego radiosensybilizatora będzie min. poprawa skuteczności radioterapii, czy minimalizacja jej negatywnych skutków. Nowa technika jest efektem pracy zespołu, w skład którego wchodzi pracownicy Katedry Chemii Fizycznej WCh UG: prof. dr hab. Janusz Rak, dr inż. Witold Kozak, dr Samanta Romanowska, dr Magdalena Zdrowowicz-Żamojć oraz Paulina Spisz.



Nasza Studentka zdobywczynią brązowego medalu

Studentka Wydziału Chemii na kierunku biznes chemiczny II roku MSU - Pani Marcelina Kamińska wraz z drużyną reprezentowała Uniwersytet Gdański w Akademickich Mistrzostwach Polski w Tenisie Stołowym. Panie zajęły wysokie 4 miejsce w klasyfikacji generalnej oraz 3 miejsce w klasyfikacji uniwersytetów, zdobywając brązowy medal. Gratulujemy!



 Listopad 

Pracownicy z naszego Wydziału wśród 2% najlepszych naukowców na świecie

W listopadzie 2020 r. Uniwersytet Stanforda opublikował listę 2% najbardziej wpływowych naukowców na świecie, biorąc pod uwagę min. liczbę cytowań. Wśród nich znalazło się czterech uczonych z naszego Wydziału- prof. Jerzy Falandysz, prof. Bogdan Skwarzec, prof. Piotr Stepnowski oraz prof. Adriana Zaleska-Medynska. Gratulujemy oraz życzymy kolejnych sukcesów!

Prof. Piotr Stepnowski Rektorem Uniwersytetu Gdańskiego

Dnia 23 listopada 2020 r. odbył się wybory nowego Rektora Uniwersytetu Gdańskiego, którym został pracownik naszego Wydziału- prof. Dr hab. Piotr Stepnowski , Kierownik Katedry Analizy Środowiska. Panie Rektorze, serdecznie gratulujemy!



„Nauczanie maszynowe oraz gruboziarniste pole siłowe jako narzędzie do badania dynamiki białek”

Wśród laureatów tegorocznej edycji programu badań naukowych między Polską a Francją PHC Polonium, które otrzymały finansowanie, znalazł się projekt realizowany przez zespół badawczy z Uniwersytetu Gdańskiego, wspólnie z francuskim zespołem z Centre Inria Grenoble- Rhône-Alpes. Osobą odpowiedzialną za projekt z ramienia Uniwersytetu Gdańskiego jest dr hab. Artur Giełdoń – pracownik naszego Wydziału.

m-legitymacja dostępna dla studentów

Studenci Uniwersytetu Gdańskiego od grudnia mają dostęp do m-legitymacji – elektronicznego odpowiednika ELS. Aby uzyskać dostęp do m-legitymacji należy zainstalować aplikację m-obywatel oraz złożyć wniosek przez portal studenta. Należy pamiętać, że m-legitymacja pełni jedynie funkcję pomocniczą (w razie zapomnienia ELS) a wjazd na teren Uniwersytetu wciąż będzie możliwy jedynie po okazaniu ELS.

 **STYCZEŃ** 

mObywatel

Nagroda oddziału PAN w Gdańsku dla młodych naukowców

Oddział Polskiej Akademii Nauk w Gdańsku informuje, iż z dniem 15 stycznia rozpoczęła się kolejna, VI już edycja Konkursu o Nagrodę Oddziału PAN w Gdańsku dla młodych naukowców na najlepszą publikację naukową z 2020 r. Podstawowe informacje o konkursie oraz warunki przyznawania nagrody znajdują się na stronie: www.gdansk.pan.pl, w zakładce Nagroda Oddziału dla młodych naukowców.

Nowy Patent na wynalazek

Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej przyznał Uniwersytetowi Gdańskiemu patent na wynalazek pt. Związki chemiczne mające zastosowanie jako markery diagnostyczne stanu zapalnego i nowotworów, sposób ich otrzymywania, marker diagnostyczny i metoda diagnozowania procesów zapalnych i nowotworów nabłonkowych. Autorami patentu są prof. Adam Lesner oraz dr Natalia Gruba.

STYPEDNIA MINISTRA EDUKACJI I NAUKI

Dnia 19 lutego 2021 r. ogłoszona została przez Ministra Edukacji i Nauki lista 362 studentów, którzy otrzymają stypendium za znaczące osiągnięcia naukowe, artystyczne lub sportowe na rok akademicki 2020/2021. Wśród stypendystów znalazły się dwie studentki z Wydziału Chemii:

- *Adrianna Cyraniak - Katedra Chemii Teoretycznej, promotor dr Marcin Czapla*
- *Dominika Maja Zych-Gibaszek - Katedra Chemii Ogólnej i Nieorganicznej, promotor dr. hab. Dagmara Jacewicz, prof. UG*

Gratulujemy oraz życzymy dalszych naukowych sukcesów!

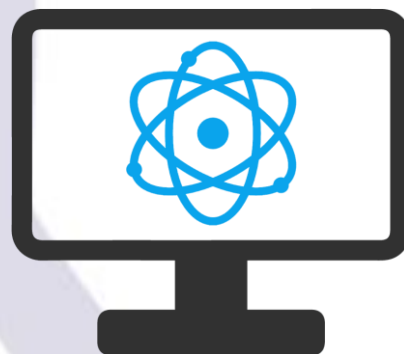


**Stypendia Ministra
Edukacji i Nauki**

dla studentów za znaczące osiągnięcia
naukowe, artystyczne lub sportowe

Nagroda Ministra Edukacji i Nauki

Prof. dr hab. Józef Adam Liwo z Katedry Chemii Teoretycznej otrzymał nagrodę Ministra Edukacji i Nauki za wieloletnią działalność naukową oraz znaczące osiągnięcia. Nagrody przyznawany są w 5 kategoriach m. in. za całokształt dorobku naukowego, a laureatami są najwybitniejsi w swoich dziedzinach naukowcy i nauczyciele akademicki. Prof. Józef Adam Liwo jest naukowcem uwielbiającym pisać programy komputerowe, teoretykiem, a w wolnym czasie pasjonuje się nauką języków obcych.



Życzenia Wielkanocne

Drodzy czytelnicy, z okazji świąt Wielkanocnych życzymy Wam dużo spokoju, radosnych chwil spędzonych bezpiecznie w gronie najbliższych. Życzymy Wam również dużo optymizmu, oraz sił na dalszą część semestru ☺

