

REGULAMIN KONKURSU NA NAJLEPSZĄ OPRAWĘ GRAFICZNĄ PRACY DYPLOMOWEJ „CHEMIA NA OKŁADCE” – EDYCJA 2023

§ 1

CEL KONKURSU

Celem konkursu jest mobilizacja studentów Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego do podjęcia aktywności twórczej pozwalającej na przełożenie skomplikowanych zagadnień naukowych (w tym wypadku szeroko pojętych nauk chemicznych) na popularnonaukowe koncepcje artystyczne bezpośrednio związane z tematami realizowanych prac dyplomowych.

§ 2

ORGANIZATOR KONKURSU

1. Organizatorem Konkursu jest Wydział Chemii Uniwersytetu Łódzkiego, ul. Tamka 12, 91-403 Łódź.
2. Fundatorem nagród jest organizator wraz ze sponsorami.
3. Osoba upoważniona do udzielania informacji na temat konkursu: dr Barbara Burnat (e-mail: barbara.burnat@chemia.uni.lodz.pl).
4. Konkurs nie jest loterią promocyjną w rozumieniu Art. 2 ust. 1 pkt. 9 Ustawy o grach i zakładach wzajemnych z dnia 29 lipca 1992 r. (Dz. U. 04.4.27 z późn. zm.) i nie podlega regułom zawartym w w/w Ustawie oraz rozporządzeniach wykonawczych do tej Ustawy.

§ 3

ZAŁOŻENIA ORGANIZACYJNE

1. Uczestnikiem Konkursu może być:
 - a) student trzeciego roku studiów I stopnia,
 - b) student drugiego roku studiów II stopniarealizujący pracę dyplomową.
2. Każdy Uczestnik może zgłosić tylko jedną pracę konkursową dla jednej realizowanej pracy dyplomowej.
3. Udział w konkursie jest bezpłatny.
4. Koszty przygotowania oraz złożenia pracy konkursowej ponosi wyłącznie Uczestnik Konkursu. Koszty przejazdu do miejsca odebrania nagrody również nie obciążają Organizatora.
5. Regulamin konkursu będzie dostępny na stronie Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego.
6. Sytuacje nieobjęte niniejszym regulaminem rozstrzyga Komisja Konkursowa.

§ 4

ZASADY KONKURSU

1. Przedmiotem Konkursu jest stworzenie okładki lub pierwszej strony pracy dyplomowej (licencjackiej lub magisterskiej). Przygotowana praca konkursowa powinna być artystyczną ilustracją tematu własnej pracy dyplomowej.

2. Prace konkursowe powinny mieć rozmiar A4 i mogą być wykonane dowolną techniką plastyczną lub w wybranym graficznym programie komputerowym. Do pracy można użyć materiałów graficznych uzyskanych podczas prowadzenia badań naukowych (np. obrazy mikroskopowe, eksperymentalne zależności graficzne, wzory strukturalne związków chemicznych, itp.), jak również koncepcji w całości opartej na wizji artystycznej.
3. Prace konkursowe, poza walorem artystycznym, muszą zawierać dane związane z pracą dyplomową, tj. imię i nazwisko studenta, tytuł pracy dyplomowej.
4. Prace nadesłane na konkurs muszą być pracami własnymi, niepublikowanymi wcześniej oraz nie przedstawianymi na innych konkursach. Nadesłanie pracy na konkurs jest jednoznaczne ze złożeniem oświadczenia o tych faktach.
5. Prace nie spełniające zasad udziału nie wezmą udziału w konkursie.
6. Prace konkursowe w formacie .pdf; .tiff; .jpg lub pokrewne należy przestać na adres e-mail: barbara.burnat@chemia.uni.lodz.pl
7. Termin nadsyłania prac konkursowych mija 30 czerwca 2023 (do godziny 23:59).
8. Prace dostarczane po wyznaczonym przez organizatora terminie lub wykonane niezgodnie z regulaminem nie będą oceniane.

§ 5

NAGRODY

1. Organizator konkursu przyzna nagrody w dwóch kategoriach: praca licencjacka i praca magisterska. W każdej z tych kategorii zostaną przyznane dwie nagrody: I stopnia oraz wyróżnienie.
2. Nagrodami w Konkursie są Karty Podarunkowe honorowane we wszystkich punktach handlowo-usługowych na terenie Manufaktury o wartości:
 - a) 350 zł – nagroda I stopnia,
 - b) 150 zł – wyróżnienie.
3. Celem zapewnienia prawidłowej organizacji Konkursu, powołana została przez Panią Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego Komisja Konkursowa, w której skład będą wchodzić pracownicy Wydziału Chemii: dr hab. Bogna Rudolf, prof. Uł, dr Barbara Burnat, dr Mariola Brycht, dr Andrzej Leniart, dr Aneta Wróblewska. Wszelkie wątpliwości dotyczące zasad Konkursu, interpretacji i postanowień tego Regulaminu rozstrzyga Komisja Konkursowa.
4. O wyłonieniu Zwycięzców Konkursu decyduje Komisja Konkursowa. Kryteria oceny zostaną ustalone w następujący sposób:
 - uwzględnienie elementów wymaganych (autor i tytuł pracy dyplomowej),
 - zgodność pracy konkursowej z tematem pracy dyplomowej,
 - jakość wykonania,
 - oryginalność i pomysłowość,
 - walory artystyczne,
 - sposób prezentacji tematyki prowadzonych badań dla środowiska nieeksperckiego.
5. Decyzje Komisji Konkursowej są ostateczne i nieodwoalne.

§6

OGŁOSZENIE WYNIKÓW

1. Ogłoszenie wyników konkursu odbędzie się najpóźniej do połowy września 2023.
2. Lista nagrodzonych i wyróżnionych osób zostanie opublikowana na stronie internetowej Organizatora Konkursu (www.chemia.uni.lodz.pl).
3. Osoby nagrodzone oraz wyróżnione zostaną powiadomione mailowo o wynikach Konkursu.
4. Oficjalne wręczenie nagród oraz prezentacja nagrodzonych prac odbędą się podczas Gali Absolwenta 2023 Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego (termin ustala Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Łódzkiego).

§ 7

DANE OSOBOWE UCZESTNIKÓW KONKURSU

1. Warunkiem udziału w Konkursie jest podanie przez Uczestnika Konkursu prawdziwych danych osobowych, tj.: imienia, nazwiska, roku studiów, tematu pracy dyplomowej, wskazanie promotora i opiekuna pracy dyplomowej, adresu konta poczty elektronicznej, niezbędnych do przekazania nagrody.
2. Przystępując do Konkursu i akceptując niniejszy Regulamin Uczestnik wyraża zgodę na przetwarzanie podanych przez niego danych osobowych przez Organizatora. Dane będą przetwarzane w celu przeprowadzenia Konkursu oraz w związku z wydaniem nagrody.

§ 8

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Organizator ma prawo do zmiany postanowień niniejszego Regulaminu, o ile nie wpłynie to na pogorszenie warunków uczestnictwa w Konkursie. Dotyczy to w szczególności zmian terminów poszczególnych czynności konkursowych. Zmieniony Regulamin obowiązuje od czasu opublikowania.