

# REGULAMIN KONKURSU SITPCHEM ODDZIAŁ W ŁODZI NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ Z OBSZARU CHEMII DLA ABSOLWENTÓW WYŻSZYCH UCZELNI

## § 1

Organizatorem Konkursu jest Zarząd Łódzkiego Oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego, zwanego dalej **SITPChem**.

## § 2

Celem Konkursu jest wyeksponowanie najcenniejszych cech, jakimi są rzetelna praca, pomysłowość ujęcia tematu, dojrzałość opracowania zagadnienia oraz jego użyteczność. Organizatorzy Konkursu preferują prace dotyczące chemii stosowanej.

## § 3

Warunki udziału w Konkursie na najlepszą pracę dyplomową absolwentów wyższych uczelni o kierunku chemicznym:

1. do Konkursu mogą być zgłoszone prace dyplomowe studentów kończących studia w danym roku akademickim,
2. termin składania/ zgłoszenia (karta zgłoszenia – załącznik numer 1) wraz z kopią pracy dyplomowej w sekretariacie Zarządu Oddziału lub w Dziekanacie Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej do końca grudnia każdego roku.

## § 4

1. Komisji Konkursowej przewodniczy Prezes Zarządu Oddziału lub jego pełnomocnik.
2. Do udziału w pracach Komisji zaprasza się specjalistów reprezentujących różne dziedziny nauk chemicznych.
3. Komisja składa się z min 4 osób, 2 członków komisji ze stopniem naukowym minimum dr. habilitowany, 2 członków minimum ze stopniem dr..
4. Przewodniczący komisji zaprasza do udziału specjalistów i powiadamia Zarząd Oddziału lub Prezydium Zarządu Oddziału o składzie osobowym komisji.
5. Komisję powołuje się na czas trwania konkursu.

## § 5

1. Kryteria i skalę ocen zawiera indywidualny formularz ocen (załącznik numer 2), łączna ilość punktów stanowi wynik końcowy pracy.
2. Komisja powinna zakończyć prace do 20 stycznia i przekazać końcowy protokół oraz wytypowane prace do konkursu ogólnopolskiego (praca dyplomowa, karta zgłoszenia, ocena promotora) do sekretariatu Oddziału.

## § 6

1. Sprawozdanie z prac komisji konkursowej zatwierdza Zarząd Oddziału lub Prezydium Zarządu Oddziału.
2. Każdego roku Zarząd Oddziału lub Prezydium Zarządu Oddziału ustala wartość nagród (uchwała).
3. Dokumenty związane z przebiegiem konkursu są archiwizowane w biurze Zarządu Oddziału, a kopie prac zwracane autorom.

## § 7

Autorzy nagrodzonych prac dyplomowych otrzymują dyplomy uznania, mogą także otrzymywać upominki rzeczowe lub nagrody pieniężne.

## § 8

Ogłoszenie wyników konkursu i wręczenie nagród powinno nastąpić do końca czerwca na ważnych spotkaniach związanych z działalnością **SITPChem** np. (Dnia Chemika, Dni Uczelni, uroczyste posiedzenia Zarządu itp.).

# INDYWIDUALNY FORMULARZ OCEN

Kryteria oceny	Numer pracy według spisu											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Adekwatność tematu do treści pracy, sformułowanie celu i zakresu badań podejmowanych w pracy, identyfikacja problemu badawczego. Zakres oceny (1–6)												
Dobór metodyki badawczej, dobór obiektów/materiałów badawczych, przedstawianie przeglądu literaturowego zgodnie z podjętym tematem badawczym. Zakres oceny (1–6)												
Opis wyników badań ( poprawność języka, dyskusja naukowa wyników badań, dobór literatury źródłowej) Zakres oceny (1–6)												
Potencjał aplikacyjny uzyskanych wyników badań, zapotrzebowanie rynkowe na rezultaty. Zakres oceny (1–6)												
Uzyskany poziom gotowości technologicznej, potencjał komercjalizacyjny. Zakres oceny (1–6)												
<b>Razem</b>												

Opis oceny: 1-niedostateczny, 2-przeciętny, 3-poprawny, 4-dobry, 5-bardzo dobry, 6-wyróżniający się.