

**Regulamin**  
**IV Ogólnopolskiego Konkursu pt. „Kartka dla Chemika”**  
**organizowanego przez Koło Naukowe Chemików**  
**Uniwersytetu Opolskiego KORONAN**

**§1.**

**POSTANOWIENIA OGÓLNE**

1. Niniejszy Regulamin określa warunki, na jakich odbywa się konkurs pod tytułem: „Kartka dla Chemika”, zwany dalej Konkursem.
2. Organizatorem Konkursu jest Koło Naukowe Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN z siedzibą przy ul. Oleskiej 48, 45-052 Opole.

**§2.**

**CELE KONKURSU**

Konkurs ma na celu prezentację chemii w sposób przyjazny dla uczniów. Podczas wykonywania pracy konkursowej uczestnik nawiązuje do tematyki chemicznej, jednak forma konkursu sprzyja poznawaniu jej w sposób ciekawy i niekojarzący się z nauką w szkole. Dzięki temu konkursowi możliwa jest popularyzacja dyscypliny naukowej, jaką jest chemia, niezależnie od poziomu posiadanej przez uczniów wiedzy. Ponadto, konkurs ten rozwija zdolności artystyczne oraz kreatywne myślenie uczestników.

**§3.**

**UCZESTNICY KONKURSU**

1. Konkurs skierowany jest do uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych.
2. Do Konkursu przystępują uczniowie indywidualnie bądź grupowo. W przypadku kategorii grupowej zespół może liczyć do 2 osób.



3. Każdy Uczestnik bądź grupa może nadesłać maksymalnie dwie prace.

#### §4.

#### WARUNKI KONKURSU

1. Przystąpienie do udziału w Konkursie polega na przesłaniu samodzielnie wykonanej pracy plastycznej lub grafiki komputerowej (kartka okolicznościowa, kolaż, mem itp) z okazji Dnia Chemika obchodzonego **7 czerwca 2026 roku**, tematycznie powiązanej z dyscypliną naukową, jaką jest chemia.
2. Prace konkursowe w postaci prac plastycznych należy przesłać drogą pocztową z dopiskiem „Kartka dla Chemika” bądź dostarczyć osobiście na adres: Koło Naukowe Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN, ul. Oleska 48, 45-052 Opole w nieprzekraczalnym terminie do **22 maja 2026 roku**. Decydująca jest data stempla pocztowego.
3. Prace konkursowe w postaci grafiki komputerowej wykonane z zastosowaniem programów graficznych należy umieścić w komentarzu pod postem konkursowym na oficjalnym koncie Koła Naukowego Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN na platformie Facebook (<https://www.facebook.com/kolokoronan>)
4. Stosunek wysokości do szerokości wykonanej pracy jest dowolny. W przypadku prac plastycznych zastosowana technika jest dowolna.
5. Przesłane prace plastyczne powinny zostać podpisane czytelnie na odwrocie pracy w następujący sposób: Imię i nazwisko, wiek, klasa, adres zamieszkania lub adres szkoły, aby umożliwić identyfikację autora/autorów.
6. Prawa autorskie uczestnika do pracy zgłoszonej do Konkursu nie mogą być w żaden sposób ograniczone; nie mogą także naruszać praw autorskich i dóbr osobistych osób trzecich.
7. W przypadku prac w formie elektronicznej dozwolone jest korzystanie z niewielkich fragmentów cudzej twórczości bez konieczności uzyskania zgody twórcy, o czym mowa w art. 29 ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych (prawo cytatu).



8. W przypadku powstania jakichkolwiek wątpliwości po stronie Organizatora co do zachowania przez uczestnika wymogu określonego w pkt. 7 §4, uczestnik jest zobowiązany do wyjaśnienia sytuacji prawnej dotyczącej praw autorskich do pracy konkursowej. W przypadku naruszenia praw osoby trzeciej Organizator może wykluczyć uczestnika z udziału w Konkursie.

## §5.

### PRZEBIEG KONKURSU

1. Konkurs odbywa się w terminie **21.03.2026 r. – 22.05.2026 r.** Informacja o Konkursie zostanie ogłoszona na profilach społecznościowych Koła Naukowego Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN, mediach społecznościowych Wydziału Chemii i Farmacji Uniwersytetu Opolskiego oraz za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail szkół.
2. Zwycięskie i wyróżnione prace plastyczne wybierze Jury składające się z przedstawicieli Organizatora. Jury będzie brało pod uwagę następujące aspekty pracy:
  - a) estetykę i staranność wykonania,
  - b) zgodność z tematyką Konkursu,
  - c) pomysłowość i oryginalność.
3. Zwycięskie i wyróżnione prace konkursowe w postaci grafiki komputerowej zostaną wybrane na podstawie liczby reakcji (polubień) w komentarzu z pracą pod postem konkursowym na oficjalnym koncju Koła Naukowego Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN na platformie Facebook.
4. Organizator zastrzega sobie prawo do nieuwzględnienia reakcji pochodzących z kont budzących wątpliwości co do ich autentyczności.
5. Jury zastrzega sobie prawo do zastosowania dodatkowych kryteriów oceny pracy niewymienionych w pkt. 2 §5 związanych z formą przesłanej pracy konkursowej.
6. Jury dokona oceny prac plastycznych do dnia **29 maja 2026 r.** i w protokole obrad przyzna Nagrody i Wyróżnienia dla Uczestników Konkursu zgodnie z pkt. 1 i 2 §6.



7. Jury zatwierdza wyniki głosowania internetowego w dniu **6 czerwca 2026 r.**
8. Ogłoszenie wyników nastąpi w dniu **7 czerwca 2026 r.** na profilach społecznościowych Koła Naukowego Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN.

## **§6.**

### **NAGRODY**

1. W związku ze zróżnicowaniem wieku uczestników konkursu, w kategorii prac plastycznych, Jury przyzna nagrody I., II. i III. miejsca w dwóch kategoriach: szkoła podstawowa oraz szkoła ponadpodstawowa w postaci kart podarunkowych lub książek wraz z drobnymi upominkami.
2. Dodatkowo Jury przyzna wyróżnienia w postaci upominków.
3. W kategorii grafiki komputerowej nagrodzone zostaną trzy prace, które uzyskają największą liczbę reakcji („polubień”) pod komentarzem zawierającym pracę, nagrodami w postaci kart podarunkowych lub książek wraz z drobnymi upominkami.
4. Nagrody nie mogą być zamieniane na ekwiwalent pieniężny. Uczestnikowi nie przysługuje uprawnienie do zastrzegania szczególnych wartości nagród ani do zwrotu nagród otrzymanych za zwycięstwo w Konkursie.

## **§7.**

### **POSTANOWIENIA DODATKOWE**

1. Udział w Konkursie oznacza akceptację Regulaminu.
2. Zgłoszenie prac jest równoznaczne z udzieleniem Organizatorowi nieodpłatnej, niewyłącznej licencji na korzystanie z pracy w celach promocyjnych. Organizator będzie prezentował prace na wystawie, publikował na stronach internetowych obsługiwanych przez Organizatora oraz wykorzystywał je nieodpłatnie w celach promocyjnych.
3. Prace nie podlegają zwrotowi.



4. Regulamin konkursu „Kartka dla Chemika” pozostaje do wglądu na Wydziale Chemii i Farmacji Uniwersytetu Opolskiego (ul. Oleska 48, 45-052 Opole) oraz może zostać przesłany drogą mailową na życzenie zainteresowanego.
5. Administratorem danych osobowych jest Koło Naukowe Chemików Uniwersytetu Opolskiego KORONAN, ul. Oleska 48, 45-052 Opole.
6. Dane osobowe będą przetwarzane w celu:
  - realizacji Konkursu, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami, które to cele są prawnie usprawiedliwionym interesem realizowanym przez administratora. Podstawą prawną przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. f RODO,
  - realizacji obowiązków wynikających z przepisów prawa. Podstawą prawną przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO,
  - marketingowym. Podstawą prawną przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. a RODO,
7. Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji Konkursu, a także przez okres przedawnienia roszczeń. Dane osobowe przetwarzane w celach marketingowych będą przetwarzane przez okres 5 lat liczonych od dnia 1 stycznia następującego po dacie wyrażenia zgody osoby na przetwarzanie jej danych w tym celu.
8. Odbiorcami danych będą podmioty posiadające prawo dostępu do danych na podstawie przepisów prawa oraz podmioty współpracujące z Administratorem Danych w zakresie niezbędnym do prawidłowej realizacji zadań spoczywających na Administratorze Danych.
9. Osobie przysługuje prawo dostępu do treści swoich danych i ich sprostowania, poprawiania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania.
10. Osobie przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, że przetwarzanie jej danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO).
11. Dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany. Dane mogą być przekazywane do państwa trzeciego (poza EOG), jeśli ma tam siedzibę usługodawca Administratora



Danych. W związku z możliwością przekazania danych Użytkownika poza terytorium EOG Administrator zadba, aby usługodawcy dawali gwarancję wysokiego stopnia ochrony danych osobowych. Dane mogą być też przekazywane organom publicznym, gdy upoważniają ich do tego obowiązujące przepisy. W żadnym przypadku przekazanie danych nie zwalnia Administratora Danych Osobowych z odpowiedzialności za ich przetwarzanie.

12. Wszelkie pytania związane z Konkursem należy kierować na adres e-mail: [koronan@uni.opole.pl](mailto:koronan@uni.opole.pl).
13. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszego Regulaminu zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego i innych ustaw.

