



CHEMKATON

## Competition Regulations - Polish and English version

### I. Postanowienia ogólne

1. Regulamin konkursu, zwany dalej „Regulaminem”, określa warunki, tryb zgłoszenia i zasady, zgodnie z którymi odbywać się będzie konkurs o nazwie „Chemkaton, Wielkie Wyzwanie - CHEMIA” (zwany dalej „Chemkaton”).
2. Organizatorami Chemkatonu są Wydziały: Energetyki i Paliw oraz Inżynierii Materiałowej i Ceramiki Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, Al. A.Mickiewicza 30, 30-059 Kraków (zwani dalej „Organizatorami”).
3. Partnerem konkursu jest Fundacja Studentów i Absolwentów AGH w Krakowie ACADEMICA.
4. Formuła Chemkatonu składa się z dwóch etapów (eliminacji realizowanych zdalnie oraz wielkiego finału realizowanego stacjonarnie) i polega na rozwiązaniu w określonym czasie jednego zadania konkursowego podczas etapu I oraz jednego zadania konkursowego podczas etapu II.
5. Chemkaton odbędzie się: etap I: od 1.03.2024 do 15.06.2024, etap II: 30.09-01.10.2024.
6. Etap II konkursu odbędzie się na terenie Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, zwanej dalej „miejscem konkursu”.
7. Dokładne miejsce konkursu zostanie podane zespołom zakwalifikowanym do II etapu.

### I. General provisions

1. The competition regulations, hereinafter referred to as the "Regulations", specify the conditions, entry procedure and rules according to which the competition called "Chemkaton, Grand Challenge - CHEMISTRY" (hereinafter referred to as "Chemkaton") will be held.
2. The organizers of the Chemkaton are the Faculties of Energy and Fuels and Materials Science and Ceramics of the AGH University of Krakow, Al. A.Mickiewicza 30, 30-059 Kraków (hereinafter referred to as the "Organizers").
3. The competition partner is the AGH University of Science and Technology Students and Graduates Foundation ACADEMICA.
4. The Chemkathon formula consists of two stages (eliminations carried out remotely and the grand finale carried out on-site) and consists in solving one competition task during stage I and one competition task during stage II within a specified time.
5. Chemkaton will be held: stage I: from March 1, 2024 to June 15, 2024, stage II: September 30-October 1, 2024.
6. Stage II of the competition will take place at the AGH University of Krakow, hereinafter referred to as the "competition venue".
7. The exact place of the competition will be announced to the teams qualified for the second stage.

### II. Przedmiot Konkursu

1. Celem wydarzenia jest popularyzacja idei kreatywności w inżynierii, efektywnego radzenia sobie z wyzwaniami i pokazania, jak można wykorzystać łatwo dostępne substancje do uzyskania zadanego efektu.
2. Zadaniem zespołów będzie samodzielne rozwiązanie postawionych przed nimi zadań. Treść zadania 1 (eliminacyjnego) została opisana w oddzielnym pliku (Opis zadania 1), natomiast treść zadania 2 (finałowego) zostanie przekazana w chwili rozpoczęcia drugiego etapu (finału) Chemkatonu.

## II. Subject of the Competition

1. The aim of the event is to popularize the idea of creativity in engineering, effectively coping with challenges and showing how easily available substances can be used to achieve a given effect.
2. The teams' task will be to independently solve the tasks assigned to them. The content of task 1 (preliminary) is described in a separate file (Description of task 1), while the content of task 2 (final) will be provided at the beginning of the second stage (final) of Chemkaton.

## III. Zasady i warunki zgłoszenia

1. Udział w Chemkatonie jest bezpłatny i dobrowolny.
2. Zadania w trakcie Chemkatonu będą rozwiązywane w zespołach 3-4-osobowych.
3. Wszyscy członkowie zespołów powinni być studentami I lub II stopnia studiów uczelni polskich lub zagranicznych. **Warunkiem koniecznym jest posiadanie statusu studenta z chwilą rejestracji na konkurs.**
4. Uczestnik zespołu może należeć tylko do jednego zespołu biorącego udział w konkursie.
5. Uczestnikami mogą być pełnoletnie osoby fizyczne: a) posiadające pełną zdolność do czynności prawnych, b) posiadające wiedzę i umiejętności w przedmiotowym zakresie.
6. Uczestnicy zobowiązują się do samodzielnego rozwiązywania zadań konkursowych.
7. Zespoły biorące udział w Chemkatonie rozwiązują zadania według opisów podanych przez organizatora.
8. Zespoły nie mogą tworzyć rozwiązań sprzecznych z prawem powszechnie obowiązującym, wykorzystujących zakazane przez przepisy prawa powszechnie obowiązującego, treści naruszających prawa osób trzecich lub stanowiących zagrożenie dla siebie i osób trzecich. Członkowie zespołów ponoszą wyłączną odpowiedzialność za dokonane przez siebie naruszenie prawa powszechnie obowiązującego, korzystanie z treści zakazanych przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa bądź naruszenie praw osób trzecich. Odpowiedzialność Organizatora w wyżej wymienionym zakresie jest wyłączona.
9. Zgłoszenie Zespołów do udziału w konkursie jest możliwe poprzez prawidłowe wypełnienie formularza online udostępnionego na stronie: [chemkaton.agh.edu.pl](http://chemkaton.agh.edu.pl) oraz zaznaczenie odpowiedniego przycisku wyboru, w którym rejestrująca się osoba oświadcza, że zna Regulamin i akceptuje jego postanowienia.
10. Zakres danych do podania w formularzu zawiera:
  - a. nazwę zespołu (jednoznacznie i oficjalnie identyfikującą zespół),
  - b. informacje kontaktowe do zespołu (e-mail)
  - c. uczelnię, której studentami są członkowie Zespołu
  - d. Imiona i nazwiska członków Zespołu
  - e. informacje kontaktowe do lidera Zespołu (telefon)
11. Wypełnienie i przesłanie formularza rejestracyjnego wraz z zaznaczeniem odpowiedniego przycisku wyboru jest jednoznaczne z akceptacją przez uczestnika niniejszego Regulaminu.
12. Wysłanie formularza nie jest jednoznaczne z zakwalifikowaniem się do udziału w Chemkatonie.
13. O zakwalifikowaniu zespołu do udziału w Chemkatonie decyduje Organizator.

## III. Terms and conditions of entry

1. Participation in the Chemkaton is free and voluntary.
2. Tasks during the Chemkaton will be solved in teams of 3-4 students.
3. All team members should be first- or second-cycle students of Polish or foreign universities. A necessary condition is to have student status at the time of registration for the competition.
4. A team participant may belong to only one team taking part in the competition.
5. Participants may be adult natural persons: a) having full legal capacity, b) having knowledge and skills in the subject area.
6. Participants undertake to solve the competition tasks on their own.
7. Teams participating in Chemkaton solve tasks according to the descriptions provided by the organizer.

8. Teams cannot create solutions that are contrary to generally applicable law, use content prohibited by generally applicable law, content that violates the rights of third parties or constitutes a threat to themselves and third parties. Team members are solely responsible for their violation of generally applicable law, use of content prohibited by generally applicable law or violation of third party rights. The Organizer's liability in the above-mentioned scope is excluded.
9. Teams can be registered to participate in the competition by correctly completing the online form available on the website: [chemkaton.agh.edu.pl](http://chemkaton.agh.edu.pl) and selecting the appropriate selection button in which the person registering declares that he or she knows the Regulations and accepts their provisions.
10. The scope of data to be provided in the form includes:
  - a) name of the team (uniquely and officially identifying the team),
  - b) contact information for the team (e-mail)
  - c) the university where the Team members are students
  - d) Names and surnames of the Team members
  - e) contact information for the Team leader (telephone number)
11. Completing and sending the registration form and selecting the appropriate selection button is tantamount to the participant's acceptance of these Regulations.
12. Submitting the form does not mean qualifying for participation in the Chemkaton.
13. The Organizer decides whether a team is qualified to participate in the Chemkaton.

#### IV. Przebieg Chemkatonu

1. Etap I Chemkatonu rozpoczyna się 1 marca 2024 r., trwa do 15 czerwca 2024 r.
2. Uczestnicy po wypełnieniu formularza zgłoszenia online dostępnego na stronie [chemkaton.agh.edu.pl](http://chemkaton.agh.edu.pl) otrzymają materiały umożliwiające im wzięcie udziału w I etapie konkursu.
3. Zadaniem w I etapie konkursu będzie wykonanie z łatwo dostępnych substancji mieszaniny, która uzyska jak najniższą temperaturę. Opis zadania 1 wraz z zasadami oceny zadania i z instrukcją przesyłania plików, w tym link do folderu zdalnego, zostaną przesłane do lidera Zespołu pod adres e-mail podany podczas rejestracji.
4. **Do 15 czerwca 2024 do godziny 24.00** Zespoły powinny wgrać na udostępniony im dysk:
  - a. skład mieszaniny i procedurę jej wykonania, wynik pomiaru temperatury otoczenia i temperatury minimalnej, zaobserwowanej przez okres 3 minut od momentu zakończenia przygotowania mieszaniny zgodnie z załącznikiem 1 do opisu zadania,
  - b. film pokazowy z wykonania eksperymentu (maksymalna długość 3 minuty),
  - c. dla zespołów, które opracowały własne naczynia - plik geometrii naczynia w formacie stl oraz plik dla drukarki 3D (.gcode) – skonfigurowany pod drukarkę 3D Prusa i3 MK3S+.
5. Skład i procedura wykonania mieszaniny może zostać odtworzona przez Jury konkursowe na podstawie przesłanych informacji w laboratorium AGH. Pomiar zostanie zarejestrowany w geometrycznej osi naczynia na dnie naczynie w użyciu skalibrowanego termometru cyfrowego TP-100 z dokładnością 0,1°C. Jako wynik przyjęta zostanie najniższa temperatura zarejestrowana o czasie pomiaru.
6. Kryterium oceny w I etapie będzie temperatura mieszaniny zmierzona zgodnie z pkt.5 par. IV, przy czym Zespół który uzyskał najniższą temperaturę otrzymuje 100 pkt., każdy kolejny jeden punkt mniej.
7. Do II etapu Chemkatonu zakwalifikowanych zostanie sumarycznie 8 Zespołów, w następującym podziale: 3 Zespoły z polskich uczelni oraz 3 Zespoły z uczelni zagranicznych, które uzyskały najwięcej punktów w etapie I, następnie 2 kolejne Zespoły, które uzyskały najlepsze wyniki.
8. O wynikach I etapu uczestnicy zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną w dn. 30 czerwca 2024, na adresy Zespołów, które podano w formularzu zgłoszeniowym.
9. II etap Chemkatonu będzie trwał 24 godziny. Odbędzie się w dniu 30 września 2024 r. od godziny 10:00 do 01 października 2024 r. do godz. 10:00 w Krakowie (dokładny adres zostanie podany wraz z informacją o rozstrzygnięciu I etapu).
10. Aby wziąć udział w II etapie Chemkatonu (Wielkim Finale), Zespoły, które pomyślnie przeszły I etap są zobowiązane do stawienia się w wyznaczonym przez Organizatora miejscu. Brak przyjazdu Zespołu będzie równoznaczny z rezygnacją z dalszego udziału w konkursie.

11. Dopuszcza się niestawienie się maksymalnie jednego członka zespołu do etapu II z przyczyn losowych.
12. Zespołom zakwalifikowanym do etapu II wraz z jego rozpoczęciem zostaną udostępnione zadania konkursowe 2 (finałowe). Zostanie również przedstawione kryterium oceny zadań przez Jury.
13. W celu realizacji zadania każdy Zespół powinien dysponować co najmniej jednym własnym laptopem. Podobnie jak w etapie I Zespoły będą mogły skorzystać z gotowego elementu który jest wystarczający do rozwiązania zadań lub opcjonalnie opracować i wydrukować własne elementy.
14. W celu opracowania własnego elementu co najmniej jeden laptop należy wyposażyć w dowolny program do tworzenia geometrii 3D oraz program Prusa Slicer (dostępny bezpłatnie u producenta - <https://github.com/prusa3d/PrusaSlicer/releases>), umożliwiającą przygotowanie pliku pod dostępne drukarki 3D.
15. Wszystkim Zespołom (opcjonalnie) zostaną udostępnione identyczne drukarki 3D Prusa i3 MK3S+ oraz filamenty.
16. Organizator zapewni wszystkie składniki chemiczne, narzędzia, materiały oraz szkło laboratoryjne niezbędne do realizacji zadania finałowego.
17. Podczas konkursu dla realizacji prac chemicznych wymagane są fartuchy, okulary i rękawice.
18. Uczestnicy mogą konsultować sposób rozwiązania zadania konkursowego wyłącznie w obrębie swojego Zespołu.
19. W dniu 1 października 2024 r. od godz. 11.00 rozpoczną się prezentacje rozwiązań Zespołów. Jury oceni je pod kątem spełnienia kryteriów zadań konkursowych i wyłoni laureatów konkursu Chemkaton.
20. Szczegółowy Regulamin zadań finałowych zostanie ogłoszony razem z treścią zadań finałowych z chwilą rozpoczęcia finału.
21. Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian zarówno w harmonogramie, jak i w niniejszym Regulaminie. Zespoły każdorazowo zostaną powiadomione niezwłocznie po wprowadzeniu zmian.

#### **IV. Chemkaton course**

1. Stage I of the Chemkaton starts on March 1, 2024, and lasts until June 15, 2024.
2. After completing the online application form available at [chemkaton.agh.edu.pl](http://chemkaton.agh.edu.pl), participants will receive materials enabling them to take part in the first stage of the competition.
3. The task in the first stage of the competition will be to create a mixture from easily available substances that will achieve the lowest possible temperature. The description of task 1, together with the rules for assessing the task and instructions for uploading files, including a link to the remote folder, will be sent to the Team Leader at the e-mail address provided during registration.
4. By June 15, 2024 at midnight, teams should upload the following to the disk provided to them:
  - a. the composition of the mixture and the procedure for its preparation, the result of measuring the ambient temperature and the minimum temperature observed for a period of 3 minutes from the moment of completing the preparation of the mixture in accordance with Annex 1 to the task description,
  - b. demonstration video of the experiment (maximum length 3 minutes),
  - c. for teams that have developed their own vessels - a vessel geometry file in stl format and a file for a 3D printer (.gcode) - configured for the Prusa i3 MK3S+ 3D printer.
5. The composition and procedure of making the mixture may be recreated by the competition jury on the basis of information sent to the AGH laboratory. The measurement will be recorded in the geometric axis of the vessel at the bottom of the vessel using a calibrated TP-100 digital thermometer with an accuracy of 0.1°C. The lowest temperature recorded at the time of measurement will be taken as the result.
6. The evaluation criterion in the first stage will be the temperature of the mixture measured in accordance with point 5 of par. IV, with the team that obtained the lowest temperature receiving 100 points, each subsequent one point less.

7. A total of 8 Teams will be qualified for the 2<sup>nd</sup> stage of Chemkaton, in the following division: 3 Teams from Polish universities and 3 Teams from foreign universities that obtained the most points in Stage 1, then 2 more Teams that obtained the best results.
8. Participants will be notified about the results of the first stage by e-mail on June 30, 2024, to the addresses of the Teams provided in the application form.
9. The second stage of Chemkaton will last 24 hours. It will take place on September 30, 2024 from 10:00 a.m. to October 1, 2024 at 10:00 in Krakow (the exact address will be provided along with information about the results of the first stage).
10. In order to take part in the second stage of the Chemkaton (Grand Final), the teams that successfully passed the first stage are obliged to appear at the place designated by the Organizer. Failure of the Team to arrive will be tantamount to resignation from further participation in the competition.
11. A maximum of one team member is allowed to fail to appear for stage II due to unforeseen circumstances.
12. Teams qualified for stage II will be provided with 2 (final) competition tasks upon its commencement. The criteria for assessing the tasks by the Jury will also be presented.
13. In order to complete the task, each Team should have at least one laptop of their own. Similarly to stage I, teams will be able to use a ready-made element that is sufficient to solve the tasks or, optionally, develop and print their own elements.
14. In order to develop your own element, at least one laptop should be equipped with any program for creating 3D geometry and the Prusa Slicer program (available free of charge from the manufacturer - <https://github.com/prusa3d/PrusaSlicer/releases>), enabling the preparation of the file for available 3D printers.
15. All Teams (optionally) will be provided with identical Prusa i3 MK3S+ 3D printers and filaments.
16. The organizer will provide all chemical ingredients, tools, materials and laboratory glassware necessary to complete the final task.
17. During the competition, aprons, goggles and gloves are required for chemical work.
18. Participants may consult on how to solve the competition task only within their Team.
19. On October 1, 2024 from Presentations of the Teams' solutions will begin at 11.00. The jury will evaluate them in terms of meeting the criteria of the competition tasks and select the winners of the Chemkaton competition.
20. Detailed Regulations for the final tasks will be announced together with the content of the final tasks when the final begins.
21. The Organizer reserves the right to make changes to both the schedule and these Regulations. Teams will be notified immediately after any changes are introduced.

## **V. Nagrody**

1. Dla Laureatów przewidziane są nagrody pieniężne lub rzeczowe. Wszyscy uczestnicy finału otrzymają upominki.
2. Główna nagroda dla zwycięskiego zespołu wynosi 12 000 zł.
3. Nagrody pieniężne Organizator przekaze bezpośrednio Liderowi Zespołu (z zastrzeżeniem pkt. 4). Sposób jej podziału w Zespole jest wewnętrzną sprawą Zespołu.
4. W przypadku gdy aktualne regulacje podatkowe są korzystniejsze dla indywidualnego przekazywania nagrody pieniężnej dla członków zespołu wówczas nagroda może być wypłacona w równych częściach poszczególnym Członkom zespołu.
5. Organizatorów przy przekazywaniu nagród pieniężnych wspiera Fundacja Studentów i Absolwentów AGH w Krakowie ACADEMICA partner konkursu Chemkaton.

## **V. Awards**

1. The winners will receive cash or material prizes. All final participants will receive gifts.
2. The main prize for the winning team is PLN 12,000.
3. The cash prizes will be given directly by the Organizer to the Team Leader (subject to point 4). The method of its division within the Team is an internal matter of the Team.
4. If current tax regulations are more favorable for the individual transfer of a cash prize to team members, then the prize may be paid in equal parts to individual team members.
5. The organizers are supported by the AGH University of Science and Technology Students and Graduates Foundation in Kraków, ACADEMICA, partner of the Chemkaton competition.

## VI. Własność intelektualna i promocja

1. Uczestnicy gwarantują, że zrealizowane podczas Chemkatonu projekty są ich autorstwa lub współautorstwa (w przypadku pracy zespołowej) i nie naruszają jakichkolwiek praw osób trzecich.
2. Uczestnik udziela Organizatorowi zgody na fotografowanie rozwiązania oraz wykorzystanie wszelkich fotografii ukazujących rozwiązania, które zostały opracowane w trakcie trwania Chemkatonu dla celów wewnętrznych oraz promocyjnych, także przez jego Partnerów wydarzenia, stronach internetowych czy mediach społecznościowych.
3. Zgoda obejmuje rozpowszechnianie wizerunku Uczestnika w następujący sposób:
  - a. publikowanie na stronie internetowej AGH pod adresem: <https://agh.edu.pl/> oraz na innych stronach internetowych w domenie agh.edu.pl, wyodrębnionych dla działalności społeczno-kulturalnej Akademii Górniczo-Hutniczej;
  - b. zamieszczanie w kanałach mediów społecznościowych na profilach AGH oraz WEiP i WIMiC, w szczególności na następujących portalach społecznościowych:  
<https://facebook.com/AGH.Krakow>,  
[https://twitter.com/agh\\_krakow](https://twitter.com/agh_krakow),  
<https://www.youtube.com/user/tvagh> (kanał: AGH),  
<https://instagram.com/agh.krakow>,  
[https://tiktok.com/@agh\\_krakow](https://tiktok.com/@agh_krakow);
4. Uczestnik jest odpowiedzialny względem Organizatora za wszelkie wady prawne opracowanych rozwiązań, a w szczególności za ewentualne roszczenia osób trzecich, wynikające z naruszenia prawa autorskich i innych praw osób trzecich, w szczególności w zakresie legalności oprogramowania i narzędzi użytych do opracowania rozwiązania. W przypadku skierowania z tego tytułu roszczeń przeciwko Organizatorowi, Uczestnik zobowiązuje się do ich całkowitego zaspokojenia oraz zwolnienia Organizatora od obowiązku świadczenia.
5. Uczestnicy uprawnieni są do posługiwania się logiem Organizatora oraz Chemkatonu wyłącznie w zakresie, w jakim jest to związane z ich uczestnictwem w konkursie.
6. Organizator uprawniony jest do posługiwania się, w ramach własnych działań komunikacyjno-promocyjnych, informacjami związanymi z udziałem Uczestników w Chemkatonie, dostarczonymi materiałami oraz wszelkimi innymi materiałami (zdjęciami, filmami, komunikatami umieszczonymi w mediach społecznościowych), które otrzyma od Uczestników od momentu złożenia formularza do Chemkatonu. W związku z powyższym Uczestnicy (a w przypadku, gdy Uczestnikiem jest Zespół: wszyscy jego członkowie) udzielają Organizatorowi nieodpłatnej i niewyłącznej licencji do korzystania z udostępnionych w ramach Chemkatonu materiałów oraz wszelkich wchodzących w ich skład komponentów, stanowiących przedmiot praw autorskich, praw pokrewnych lub praw osobistych, bez ograniczeń czasowych i terytorialnych, w zakresie utrwalania i zwielokrotniania dowolną techniką, wprowadzania do pamięci komputera i sieci teleinformatycznych lub multimedialnych oraz publicznego udostępniania w taki sposób, aby każdy mógł mieć do nich dostęp w miejscu i czasie przez siebie wybranym. Uczestnicy upoważniają Organizatora do wykonania w imieniu twórców i artystów wykonawców materiałów ich autorskich praw osobistych w zakresie decydowania o formie udostępnienia prac publiczności, formatowania, fragmentaryzacji, ekstrakcji poszczególnych elementów oraz oznaczania utworów imieniem i nazwiskiem twórców, z poszanowaniem tychże praw, dla celów określonych powyżej. W powyższym zakresie Organizatorowi przysługuje prawo wykonywania autorskich praw zależnych.
7. Zdjęcia oraz nagrania audiowizualne, wykonane przez Organizatora w trakcie przygotowań oraz przebiegu Chemkatonu, a także wydarzeń towarzyszących, stanowią wyłączną własność Organizatora. Na prośbę Uczestnika Organizator może udostępnić posiadane zdjęcia lub nagrania, które Uczestnik będzie mógł wykorzystać jedynie do własnych celów promocyjnych.

## VI. Intellectual property and promotion

1. Participants guarantee that the projects completed during the Chemkaton are their authorship or co-authorship (in the case of teamwork) and do not violate any third party rights.

2. The Participant grants the Organizer permission to photograph the solution and use any photographs showing the solutions that were developed during the Chemkaton for internal and promotional purposes, also by its Event Partners, websites or social media.
3. The consent covers the distribution of the Participant's image in the following way:
  - a. publishing on the AGH website at: <https://agh.edu.pl/> and on other websites in the agh.edu.pl domain, designated for the socio-cultural activities of the AGH University of Science and Technology;
  - b. posting on social media channels on the profiles of AGH, WEiP and WIMiC, in particular on the following social networking sites:  
<https://facebook.com/AGH.Krakow>,  
[https://twitter.com/agh\\_krakow](https://twitter.com/agh_krakow),  
<https://www.youtube.com/user/tvagh> (channel: AGH),  
<https://instagram.com/agh.krakow>,  
[https://tiktok.com/@agh\\_krakow](https://tiktok.com/@agh_krakow);
4. The Participant is liable to the Organizer for any legal defects of the developed solutions, and in particular for any claims of third parties resulting from infringement of copyright and other rights of third parties, in particular regarding the legality of the software and tools used to develop the solution. If claims are brought against the Organizer in this respect, the Participant undertakes to fully satisfy them and release the Organizer from the obligation to provide services.
5. Participants are entitled to use the logo of the Organizer and Chemkaton only to the extent that it is related to their participation in the competition.
6. The Organizer is entitled to use, as part of its own communication and promotional activities, information related to the participation of Participants in Chemkaton, materials provided and any other materials (photos, videos, messages posted on social media) that it receives from Participants from the moment of submitting form for Chemkaton. Due to the above, the Participants (and if the Participant is a Team: all its members) grant the Organizer a free and non-exclusive license to use the materials made available as part of Chemkaton and all components included in them, which are the subject of copyright, related rights or personal rights. , without time or territorial limits, in terms of recording and reproducing them using any technique, entering them into computer memory and ICT or multimedia networks, and making them available to the public in such a way that everyone can have access to them at a place and time of their choosing. Participants authorize the Organizer to execute, on behalf of the authors and performers of the materials, their moral rights in terms of deciding on the form of making the works available to the public, formatting, fragmentation, extraction of individual elements and marking the works with the name and surname of the authors, respecting these rights, for the purposes specified above. In the above scope, the Organizer has the right to exercise derivative copyrights.
7. Photos and audiovisual recordings taken by the Organizer during the preparations and course of the Chemkaton, as well as accompanying events, are the sole property of the Organizer. At the Participant's request, the Organizer may provide its photos or recordings, which the Participant will be able to use only for their own promotional purposes.

## **VII. Komunikacja**

1. Kontakt z Organizatorem na każdym etapie jest możliwy w formie elektronicznej za pośrednictwem adresu email: [chemkaton@agh.edu.pl](mailto:chemkaton@agh.edu.pl)
2. Wszystkie istotne informacje dotyczące Chemkatonu mające zastosowanie do Uczestników będą komunikowane za pośrednictwem strony internetowej Chemkatonu. Uczestnicy są zobowiązani sprawdzać ją regularnie.

## **VII. Communication**

1. Contact with the Organizer at every stage is possible in electronic form via the email address: [chemkaton@agh.edu.pl](mailto:chemkaton@agh.edu.pl)
2. All relevant information regarding Chemkaton applicable to Participants will be communicated via the Chemkaton website. Participants are obliged to check it regularly.

## **VIII. Dane osobowe**

Dane osobowe będą przetwarzane przez Organizatora na następujących zasadach:

- a) Organizator będzie przetwarzał następujące dane osobowe: dane osobowe wskazane w części III, ust. 10 Regulaminu, w zakresie, w jakim zostaną podane przez uczestnika, a także wizerunek uczestnika zgodnie z postanowieniami części X regulaminu.
- b) Administratorem w rozumieniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej „RODO”, danych osobowych wskazanych w treści części III, ust. 10 niniejszego Regulaminu, udostępnionych przez Uczestników Chemkatonu, jest Organizator.
- c) Dane osobowe będą przetwarzane dla celów organizacji Chemkatonu, prezentacji projektów, promocji wydarzenia.
- d) Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych Uczestników jest zgoda osoby, której dane dotyczą.
- e) Uczestnik ma prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, które go dotyczą, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
- f) Uczestnikowi przysługuje prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Cofnięcie zgody na przetwarzanie danych przed rozpoczęciem Chemkatonu wiąże się z brakiem możliwości wzięcia udziału w Chemkatonie.

## VIII. Personal data

Personal data will be processed by the Organizer on the following principles:

- a) The Organizer will process the following personal data: personal data indicated in Part III, section 10 of the Regulations, to the extent provided by the participant, as well as the participant's image in accordance with the provisions of Part X of the Regulations.
- b) Controller within the meaning of Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, and repealing Directive 95/46/EC (general data protection regulation), hereinafter referred to as "GDPR", personal data indicated in part III, section 10 of these Regulations, made available by Chemkaton Participants, is the Organizer.
- c) Personal data will be processed for the purposes of organizing Chemkaton, presenting projects and promoting the event.
- d) The legal basis for the processing of Participants' personal data is the consent of the data subject.
- e) The participant has the right to request from the administrator access to personal data relating to him, rectification, deletion or limitation of processing, as well as the right to object to the processing, as well as the right to transfer data.
- f) The participant has the right to withdraw consent at any time without affecting the lawfulness of the processing carried out on the basis of consent before its withdrawal. Withdrawal of consent to data processing before the start of the Chemkaton results in the inability to participate in the Chemkaton.

## IX. Odpowiedzialność

1. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za jakąkolwiek szkodę majątkową lub niemajątkową poniesioną przez Uczestnika w wyniku wzięcia udziału w Chemkatonie lub w wyniku i w związku z przyznaniem bądź nieprzyznaniem nagrody.
2. Uczestnik ponosi pełną i wyłączną odpowiedzialność w przypadku, gdy jego rozwiązanie będzie naruszało prawa osób trzecich lub powszechnie obowiązujące przepisy prawa.
3. Każdy Uczestnik zobowiązuje się do wstąpienia do sporu w miejsce Organizatora lub występowania wspólnie z Organizatorem na drodze postępowania sądowego lub ugodowego, w przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z roszczeniem lub żądaniem skierowanym



przeciwko Organizatorowi z tytułu naruszenia jej praw w związku ze zgłoszeniem rozwiązania w ramach Chemkatonu.

4. Uczestnik zobowiązuje się zwrócić Organizatorowi wydatki, w tym koszty obsługi prawnej, poniesione przez Organizatora na skutek roszczenia lub żądania, o którym mowa powyżej, stwierdzonego prawomocnym wyrokiem sądowym, ostateczną decyzją administracyjną lub ugodą pisemną.
5. Organizator zobowiązany jest niezwłocznie poinformować Uczestnika o wystąpieniu przez osobę trzecią z opisanym powyżej roszczeniem lub zadaniem skierowanym przeciwko Organizatorowi.
6. Organizator Chemkatonu nie ponosi odpowiedzialności za brak możliwości odbioru nagrody przez Uczestnika z przyczyn leżących po stronie Uczestnika.

## **IX. Responsibility**

1. The Organizer is not liable for any material or non-material damage suffered by the Participant as a result of participating in the Chemkaton or as a result of and in connection with the awarding or non-awarding of a prize.
2. The Participant bears full and exclusive responsibility if his/her solution violates the rights of third parties or generally applicable law.
3. Each Participant undertakes to enter into a dispute in the place of the Organizer or to act together with the Organizer through court or settlement proceedings in the event that a third party makes a claim or demand against the Organizer for violation of its rights in connection with reporting a solution under Chemkaton.
4. The Participant undertakes to reimburse the Organizer for expenses, including legal fees, incurred by the Organizer as a result of the claim or demand referred to above, confirmed by a final court judgment, final administrative decision or written settlement.
5. The Organizer is obliged to immediately inform the Participant if a third party has made a claim or task against the Organizer described above.
6. The Chemkaton Organizer is not responsible for the Participant's inability to collect the prize for reasons attributable to the Participant.

## **X. Wizerunek Uczestnika**

1. Uczestnik wraz z rozpoczęciem udziału w Chemkatonie wyraża zgodę na zarejestrowanie przez Organizatora jego wizerunku w ramach Chemkatonu w formie fotografii oraz materiałów audiowizualnych. Organizatorowi przysługuje nieograniczone w czasie i przestrzeni terytorialnej prawo do wykorzystywania fotografii oraz materiałów audiowizualnych w celu związanym z działalnością Organizatora, w szczególności poprzez publikację ww. na własnych stronach internetowych, w mediach społecznościowych oraz własnych kanałach informacyjnych.
2. Dane osobowe w postaci wizerunku będą przetwarzane na zasadach opisanych w niniejszym Regulaminie.

## **X. Participant's Image**

1. Upon commencing participation in the Chemkaton, the Participant consents to the Organizer registering his/her image during the Chemkaton in the form of photographs and audiovisual materials. The Organizer has the right, unlimited in time and territorial space, to use photographs and audiovisual materials for purposes related to the Organizer's activities, in particular by publishing the above-mentioned. on your own websites, social media and your own news channels.
2. Personal data in the form of an image will be processed in accordance with the principles described in these Regulations.

## **XI. Postanowienia końcowe**

1. Regulamin Chemkatonu będzie dostępny od momentu rozpoczęcia rekrutacji Uczestników na stronie internetowej.
2. Zmiany dokonane w Regulaminie wchodzi w życie w momencie opublikowania zmienionego Regulaminu na stronie internetowej.
3. Regulamin wchodzi w życie z dniem opublikowania go na stronie.
4. Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania lub przesunięcia terminu Chemkatonu z przyczyn niezależnych.
5. W przypadku odwołania lub przesunięcia terminu Chemkatonu Organizator nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody, jakie poniosły z tego tytułu osoby, które zgłosiły swój udział w Chemkatonie.
6. Zgłaszając udział w Chemkatonie i biorąc w nim udział, Uczestnik zobowiązuje się do stosowania Regulaminu, zrzekając się wszelkich roszczeń wobec Organizatora.
7. Naruszenie przez Uczestników Chemkatonu któregokolwiek z postanowień Regulaminu, a w szczególności podanie nieprawdziwych danych osobowych, naruszenie przepisów prawa powszechnie obowiązującego lub ogólnie przyjętych zasad współżycia społecznego w związku z uczestnictwem w Chemkatonie, upoważnia Organizatora do wykluczenia Uczestnika z Chemkatonu wraz z utratą prawa do nagrody.
8. Organizator nie jest odpowiedzialny za zapewnienie bezpieczeństwa urządzeń stanowiących własność Uczestników. Uczestnicy biorą pełną odpowiedzialność za swoją własność (w tym sprzęt komputerowy) i sami są zobligowani do jej pilnowania. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za rzeczy pozostawione bez opieki oraz za ewentualne straty podczas trwania Chemkatonu.
9. Organizator nie pokrywa i nie zwraca kosztów udziału w Chemkatonie ani kosztów dojazdu oraz zakwaterowania.
10. Uczestnik oświadcza, że nie ma żadnych przeciwwskazań zdrowotnych, aby mógł uczestniczyć w Chemkatonie. Organizator nie ponosi odpowiedzialności z tego tytułu.
11. Uczestnik odpowiada za szkody, jakie wyrządził w obiekcie w trakcie trwania Chemkatonu.

## **XI. Final Provisions**

1. The Chemkaton regulations will be available from the moment the recruitment of Participants begins on the website.
2. Changes made to the Regulations come into force when the amended Regulations are published on the website.
3. The Regulations enter into force on the day of their publication on the website.
4. The organizer reserves the right to cancel or postpone the Chemkaton for reasons beyond its control.
5. In the event of cancellation or postponement of the Chemkaton, the Organizer shall not be liable for any damage suffered by persons who registered to participate in the Chemkaton.
6. By registering and taking part in the Chemkaton, the Participant undertakes to apply the Regulations and waives any claims against the Organizer.
7. Violation by the Chemkaton Participants of any of the provisions of the Regulations, in particular providing false personal data, violation of generally applicable law or generally accepted principles of social coexistence in connection with participation in the Chemkaton, entitles the Organizer to exclude the Participant from the Chemkaton and lose the right to the prize.
8. The Organizer is not responsible for ensuring the safety of devices owned by Participants. Participants take full responsibility for their property (including computer equipment) and are obliged to take care of it themselves. The organizer is not responsible for items left unattended or for any losses during the Chemkaton.
9. The organizer does not cover or refund the costs of participation in the Chemkaton or the costs of travel and accommodation.
10. The participant declares that he has no health contraindications to participate in the Chemkaton. The organizer is not responsible for this.
11. The participant is responsible for any damage caused to the facility during the Chemkaton.