

## REGULAMIN SZKOŁY LETNIEJ

### Międzynarodowa Szkoła Letnia Euromaster Measurement Science in Chemistry (MSC)

#### §1

##### Postanowienia ogólne

1. Szkoła letnia „Międzynarodowa Szkoła Letnia Euromaster Measurement Science in Chemistry (MSC)” dalej: “szkoła letnia”, jest projektem finansowanym z Programu zintegrowanych działań na rzecz rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego, współfinansowanego ze środków EFS w ramach PO WER ścieżka 3.5.
2. Organizatorem szkoły letniej jest Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego, ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa; kontakt: [msc.summerschool@cnbc.uw.edu.pl](mailto:msc.summerschool@cnbc.uw.edu.pl), dalej: “organizator”.
3. Szkoła letnia realizowana jest w ciągu 15 dni szkoleniowych (100 h dydaktycznych; w terminach: 28.06.2021-02.07.2021; 05.07.2021-09.07.2021 oraz 12.07.2021-16.07.2021) zdalnie z wykorzystaniem platformy do nauczania na odległość.
4. Szkoła letnia odbywać się będzie zgodnie z programem i planem zajęć opublikowanym na stronie internetowej [www.zip.uw.edu.pl](http://www.zip.uw.edu.pl).

#### §2

##### Zasady rekrutacji

1. Uczestnikiem szkoły letniej, dalej: “uczestnik” może być w student UW, który uczestnicząc w szkole letniej posiada status studenta co najmniej drugiego roku studiów I stopnia albo jest studentem studiów II stopnia na kierunku chemia bądź innym kierunku pokrewnym.
2. Kandydat do udziału w szkole letniej zgłasza chęć uczestnictwa w szkole letniej przesyłając na adres: [msc.summerschool@cnbc.uw.edu.pl](mailto:msc.summerschool@cnbc.uw.edu.pl) zgłoszenie rekrutacyjne zawierające następujące dane: imię, nazwisko, kierunek i rok studiów oraz informacje potwierdzające spełnienie wymagań rekrutacyjnych.
3. Od kandydatów do udziału w szkole letniej wymaga się:
  - zaliczenia przedmiotów w ramach programu studiów z zakresu chemii analitycznej, metrologii i akredytacji (za każdy zaliczony przedmiot: 5 pkt, max. 20 pkt);
  - znajomości języka angielskiego - przy ocenie brane są pod uwagę certyfikaty językowe wydane przez jednostki Uniwersytetu Warszawskiego, certyfikaty wydane przez inne instytucje lub inne formy poświadczeń (poświadczenie znajomości języka obcego: 10 pkt, max. 10 pkt).
4. Rejestracja do szkoły letniej zostanie przeprowadzona w następujących terminach:  
I tura 26.05.2021-09.06.2021 – wyniki rekrutacji 10.06.2021 r.;  
II tura 16.06.2021-23.06.2021 – wyniki rekrutacji 24.06.2021 r.

5. O przyjęciu do szkoły letniej decyduje kolejność zgłoszeń. Maksymalna liczba uczestników szkoły letniej wynosi 20. Minimalna liczba uczestników szkoły letniej wynosi 17 osób. W przypadku niezebrania się minimalnej liczby uczestników szkoła letnia nie odbędzie się.
6. Na podstawie spełnionych wymagań oraz przedstawionych dokumentów Komitet Organizacyjny szkoły tworzy listę rankingową kandydatów zakwalifikowanych do udziału w międzynarodowej szkole letniej z wskazaniem osób zakwalifikowanych, zgodnych z liczbą miejsc dla studentów z Uniwersytetu Warszawskiego. O wynikach konkursu kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie za pośrednictwem poczty e-mail do 10.06.2021 r. (I tura rekrutacji) lub do 24.06.2021 r. (II tura rekrutacji).
7. W przypadku niewykorzystania wszystkich miejsc, bądź rezygnacji zakwalifikowanego studenta, może zostać ogłoszony dodatkowy nabór.
8. Od decyzji podjętych przed Komitet Organizacyjny przysługuje odwołanie na piśmie. Odwołanie należy składać na piśmie w ciągu 5 dni od ogłoszenia wyników.
9. Osoby zakwalifikowane do udziału w szkole letniej zobowiązane są do wypełnienia Deklaracji uczestnika/uczestniczki projektu oraz Oświadczenia uczestnika/uczestniczki projektu, udostępnionej na platformie Kampus. Niewypełnienie w/w dokumentów do 28.06 do godz. 12.00 skutkuje skreśleniem z listy uczestników szkoły letniej.

### §3

#### Prawa i obowiązki organizatora

1. Organizator ma prawo do przetwarzania danych osobowych zgodnie z zasadami określonymi w klauzuli informacyjnej zawartej w formularzu rekrutacyjnym.
2. Organizator ma prawo w uzasadnionych przypadkach do zmiany terminów (dziennych i godzinowych) dotyczących realizacji szkoły letniej.
3. Organizator zapewnia:
  - zajęcia zgodne z programem i planem zajęć opublikowanym na stronie internetowej [www.zip.uw.edu.pl](http://www.zip.uw.edu.pl);
  - kadrę dydaktyczną posiadającą kompetencje merytoryczne do prowadzenia zajęć przewidzianych programem szkoły letniej;
  - wydanie uczestnikom dyplomu ukończenia szkoły letniej po spełnieniu wszystkich wymagań przewidzianych programem szkoły letniej.

### §4

#### Prawa i obowiązki organizatora

1. Uczestnik ma prawo:
  - do bezpłatnego udziału w szkole letniej;
  - do 10 h (dydaktycznych) nieobecności w trakcie całego programu szkoły.
2. Uczestnik zobowiązuje się do:
  - zapoznania z niniejszym regulaminem i jego akceptacji,
  - wypełnienia i podpisania Deklaracji uczestnika/uczestniczki projektu oraz Oświadczenia uczestnika/uczestniczki projektu, dostępnych na platformie Kampus,

- czynnego uczestnictwa w zajęciach szkoły letniej zgodnie z programem i planem zajęć opublikowanym na stronie internetowej [www.zip.uw.edu.pl](http://www.zip.uw.edu.pl),
- punktualnego przybycia na zajęcia w godzinach wyznaczonych w planie zajęć opublikowanym na stronie internetowej [www.zip.uw.edu.pl](http://www.zip.uw.edu.pl),
- posiadania dostępu do kamery, mikrofonu, komputera oraz stabilnego łącza internetowego, pozwalających na równoczesne połączenie przez platformę do nauczania na odległość: Claroline Connect - Université Lyon1 lub ZOOM,
- potwierdzania swojej obecności w każdym dniu trwania szkoły letniej z wykorzystaniem środków komunikowania się na odległość; ewentualne nieobecności na poszczególnych blokach zajęciowych będą odnotowywane przez prowadzących;
- spełnienia zasad zaliczenia szkoły, która zakończy się egzaminem pisemnym składający się z części teoretycznej i obliczeniowej.

Ocena warunkująca uzyskanie dyplomu ukończenia szkoły letniej jest uzależniona od następujących osiągnięć w trakcie całego kursu:

- a) egzamin pisemny online w języku angielskim z teorii oraz zadań obliczeniowych na zakończenie szkoły letniej (50% oceny);
  - b) prezentacje online w języku angielskim z postępów prac nad projektem (10% oceny);
  - c) ocena aktywności podczas dyskusji, warsztatów praktycznych oraz zajęć laboratoryjnych prowadzonych zdalnie (10% oceny);
  - d) wynik projektu naukowego i poziom zrealizowania wymagań klienta (10% oceny);
  - e) wynik e-kursu z wymagań normy ISO/IEC 17025:2017 „General requirements for the competence of testing and calibration laboratories” (20% oceny).
- obecności na zajęciach (możliwe 10 h dydaktycznych nieobecności).

## §5

### Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem rozpoczęcia rekrutacji,.