

Wrocław, dnia 28 września 2020 r.

Procedury bezpieczeństwa w okresie utrzymującego się stanu epidemii wirusa SARS-CoV-2

**obowiązujące na Wydziale Chemicznym Politechniki Wrocławskiej
w Projekcie „Młody Chemik Eksperymentuje na Politechnice Wrocławskiej. Innowacja
Pedagogiczna dla wyrównywania szans na sukces edukacyjny uczniów.”**

§1.

Postanowienia ogólne

1. Niniejsza procedura w okresie pandemii COVID-19 dotyczy wszystkich pracowników i Uczestników Projektu oraz określa zasady bezpiecznego funkcjonowania pracowników, Uczestników Projektu „Młody Chemik Eksperymentuje na Politechnice Wrocławskiej. Innowacja pedagogiczna dla wyrównywania szans na sukces edukacyjny uczniów.”.
2. W celu zapewnienia bezpieczeństwa na Wydziale Chemicznym PWr i ochrony przed rozprzestrzenianiem się COVID-19 w okresie ograniczonego funkcjonowania Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej obowiązuje specjalna procedura bezpieczeństwa.
 - 1) Stosuje się wytyczne Ministra Zdrowia, Głównego Inspektora Sanitarnego oraz Ministra Edukacji Narodowej;
 - 2) Zarządzenie Wewnętrzne Rektora PWr 72/2020 z dnia 16 września 2020 r. w sprawie wytycznych w zakresie funkcjonowania Politechniki Wrocławskiej oraz organizacji zajęć dydaktycznych w semestrze zimowym roku akademickiego 2020/2021 w związku z utrzymującym się stanem epidemii wirusa SARS-CoV-2.
3. Celem niniejszej procedury jest ustalenie zasad postępowania z uczniami w taki sposób, aby:
 - 1) zdrowe dzieci nie były narażane na niebezpieczeństwo zakażenia się;
 - 2) ustalenia działań, które zminimalizują zagrożenie zakażeniem koronawirusem lub chorobą COVID-19.
4. Procedura określa działania, które zminimalizują możliwość zakażenia, ale mimo wszystkich podjętych środków bezpieczeństwa, nie pozwolą w 100% wyeliminować ryzyka związanego z zakażeniem.

§2.

Obowiązki władz Wydziału Chemicznego PWr

1. Dziekan Wydziału dostosowuje regulaminy i procedury obowiązujące w placówce do wymogów zwiększonego reżimu sanitarnego.
2. Planuje organizację pracy Wydziału na potrzeby realizacji Projektu „*Młody Chemik Eksperymentuje na Politechnice Wrocławskiej. Innowacja pedagogiczna dla wyrównywania szans na sukces edukacyjny uczniów.*”
3. Zapewnia pomieszczenie do izolacji w razie pojawienia się podejrzenia zachorowania Uczestnika Projektu lub pracownika.
4. Wyposaża pomieszczenie do izolacji w zestaw ochronny, w skład, którego wchodzi: 1 przyłbica, 1 fartuch ochronny, 2 maski medyczne, co najmniej 10 par rękawiczek jednorazowych.
5. Zapewnia środki ochrony osobistej dla pracowników (rękawiczki jednorazowe, przyłbice lub maseczki, fartuchy oraz środki higieniczne do dezynfekcji rąk i powierzchni).
6. Udostępnia pracownikom i zapoznaje ich z kartami charakterystyki stosowanych na Wydziale środków dezynfekcyjnych do rąk i powierzchni.
7. Zapewnia dostęp do dozowników z płynem dezynfekującym, które znajdują się w wielu miejscach budynków dydaktycznych tj. przy wejściu do budynku, przed wejściem do sal dydaktycznych (laboratoryjnych, komputerowych, wykładowych, w salach laboratoryjnych) oraz przed toaletami.
8. W pomieszczeniach higieniczno- sanitarnych zapewnia dostęp do ciepłej wody i mydła.
9. Laboratorium powinno być regularnie wietrzone, również przed zajęciami, nie rzadziej niż co godzinę w trakcie zajęć. Jeżeli jest to możliwe, wskazane jest prowadzenie zajęć przy otwartych oknach.
10. Zajęcia w Projekcie odbywają się w soboty. Liczba osób przebywających w budynkach dydaktycznych jest ograniczona do Uczestników Projektu oraz pracowników. Uczestnicy Projektu, podzieleni na grupy według szkoły lub rejonu, z którego przyjechali, będą uczestniczyć w zajęciach laboratoryjnych i komputerowych w ustalonych godzinach, w niezależnych salach dydaktycznych. Liczba osób przebywających w salach dydaktycznych dostosowana jest do obowiązujących na Politechnice Wrocławskiej obostrzeń.
11. Uczestnicy Projektu na pierwszych zajęciach zostaną poinformowani przez pracownika BHP Wydziału Chemicznego o zasadach bezpiecznej pracy w czasie zagrożenia związanego z COVID–19. Zapoznanie się z zasadami bezpiecznej pracy Uczestnicy poświadczą własnoręcznym podpisem.

§3.

Obowiązki pracowników

1. Każdy pracownik ma obowiązek zapoznania się z niniejszą procedurą oraz jest zobowiązany do jej stosowania.
2. Każdy pracownik ma obowiązek zapoznać się i przestrzegać zapisów ZW 72/2020 z dn. 16.09.2020 r.
3. Każdy pracownik zobowiązany jest do samoobserwacji, a w przypadku podejrzenia zakażenia koronawirusem, COVID-19 lub innej choroby zakaźnej z objawami grypopodobnymi (duszności, kaszel, gorączka) pozostaje w domu i zawiadamia o tym fakcie władze Wydziału oraz korzysta z porady lekarza i stosuje się do jego zaleceń.
4. Do budynku, w którym odbywają się warsztaty laboratoryjne i komputerowe pracownicy dydaktyczni, pracownicy obsługi i Uczestnicy Projektu wchodzą i wychodzą tylko przez wejście główne.
5. Pracownicy, nauczyciele i Uczestnicy Projektu bezwzględnie przy każdym wejściu do budynku i w trakcie pracy często odkażają ręce płynem do dezynfekcji rąk.
6. Pracownicy, nauczyciele i Uczestnicy Projektu nie przemieszczają się zbędnie po placówce.

§4.

Obowiązki rodziców

Do obowiązków rodziców należy w szczególności:

- 1) zapoznanie się z niniejszą procedurą przed decyzją o wyrażeniu zgody na udział dziecka w Projekcie;
- 2) przekazywanie telefonicznie informacji o stanie zdrowia dziecka, które są istotne przed przystąpieniem dziecka do zajęć;
- 3) nie wyrażanie zgody na udział dziecka, jeżeli w domu przebywa ktoś na kwarantannie lub w izolacji;
- 4) zapewnienie dziecku indywidualnej osłony ust i nosa w drodze do i z Politechniki Wrocławskiej;
- 5) regularnie przypominanie dziecku o podstawowych zasadach higieny m.in. myciu rąk wodą z mydłem, nie podawaniu ręki na przywitanie, unikaniu dotykania oczu, nosa i ust.
- 6) zwracanie uwagi na odpowiedni sposób zasłaniania twarzy podczas kichania czy kaśnięcia;
- 7) informowanie o zmianie numeru telefonu kontaktowego;



- 8) niezwłoczne odbieranie telefonów z Politechniki Wrocławskiej, jeżeli zaistnieje taka konieczność.

§5.

Zasady pracy Uczestników Projektu na Wydziale Chemicznym w podwyższonym reżimie sanitarnym

1. W salach dydaktycznych (laboratoryjnych, komputerowych, wykładowych) może przebywać osoba zdrowa, bez objawów chorobowych sugerujących chorobę zakaźną. W zajęciach nie mogą uczestniczyć osoby, które przebywają w domu z osobą odbywającą kwarantannę lub izolację w warunkach domowych, albo sami są objęci kwarantanną lub izolacją w warunkach domowych.
2. Uczestnikom Projektu nie wolno wchodzić do laboratorium pod nieobecność prowadzącego zajęcia.
3. Należy zachować 1,5 m dystansu między osobami, podczas wchodzenia/wychodzenia do/z sali dydaktycznej.
4. Przed wejściem na salę dydaktyczną należy zdezynfekować ręce.
5. Każdy Uczestnik Projektu i pracownik ma obowiązek stałego zakrywania ust i nosa za pomocą własnej maseczki ochronnej (jednorazowej lub wielokrotnego użytku).
6. W przypadku osób, które ze względów zdrowotnych nie mogą zakrywać ust i nosa maseczką dopuszcza się noszenie tylko przyłbicy.
7. Każdy Uczestnik Projektu otrzyma przyłbicę ochronną, której odbiór poświadczy własnoręcznym podpisem.
8. W sali dydaktycznej należy zachować bezpieczną odległość od innych osób, przebywających w tym pomieszczeniu (rekomendowane 1,5 m).
9. Jeśli w zajęciach uczestniczą osoby wymagające pomocy osób trzecich, osoby te nie są zobowiązane do utrzymania dystansu.
10. Każdy Uczestnik Projektu otrzyma rękawiczki ochronne.
11. Każdy Uczestnik Projektu ma obowiązek częstego mycia rąk oraz dezynfekcji płynem dezynfekującym przed zajęciami, przed jedzeniem, po zakończeniu zajęć.
12. Uczestnicy Projektu przebywają w czasie zajęć tylko w wyznaczonych salach, nie przemieszczają się zbędnie po budynku.
13. W pracowni zabronione jest korzystanie z telefonów komórkowych.
14. Rzeczy osobiste należy umieścić w miejscu wskazanym przez prowadzącego zajęcia.



15. Każda osoba powinna korzystać z własnych, o ile to możliwe, przyborów/ akcesoriów (jak długopis, notatnik) niezbędnych do sprawnej i skutecznej realizacji zajęć. Nie można pożyczać przedmiotów innych uczestników zajęć
16. Zabrania się jedzenia i picia w czasie zajęć.
17. Po zakończeniu zajęć należy zdezynfekować dłonie płynem zgodnie z instrukcją.

§6.

Zasady postępowania na wypadek podejrzenia zakażenia

1. W przypadku, gdy u Uczestnika Projektu, stwierdzono w trakcie pobytu na zajęciach objawy charakteryzujące się dusznością, kaszlem, gorączką:
 - 1) pracownik obsługi bezzwłocznie zabezpiecza się w przyłbicę lub i dodatkowo w maseczkę oraz rękawiczki i odizolowuje dziecko do innego pomieszczenia wskazanego przez władze Wydziału pozostając z dzieckiem i starając się utrzymać minimum 2 m odległości.
 - 2) nauczyciel telefonicznie zawiadamia kierownika Projektu o zaistniałej sytuacji oraz rodziców;
 - 3) kierownik Projektu lub inna osoba zawiadamia stację sanitarno-epidemiologiczną, a w razie złego stanu dziecka dzwoni na 999 lub 112 i stosuje się do instrukcji tych służb.
2. Kierownik Projektu w porozumieniu z władzami Wydziału podejmuje działania, które doprowadzą do zorganizowania pracy w sposób zapewniający bezpieczeństwo, w tym konkretnym przypadku polegające na:
 - 1) dezynfekcji stanowiska pracy lub miejsca przebywania osoby podejrzanego o zakażenie.

§7.

Postanowienia końcowe

1. Niniejsze procedury obowiązują do odwołania.
2. Wszelkie zmiany w niniejszej procedurze mogą być wprowadzone w trybie w jakim zostały wprowadzone.