

**WYDZIAŁ NAUK BIOLOGICZNYCH**

DZIEKANAT
ul. Kuźnicza 35
50-138 Wrocław

tel. +48 71 375 29 79 | +48 71 375 22 21
fax +48 71 375 28 95

wnb@uwr.edu.pl | www.biologia.uni.wroc.pl

**Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 304/2019
Rady Wydziału Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia
3 października 2019 r. w sprawie ogłoszenia klimatycznego
i środowiskowego stanu wyjątkowego w Uniwersytecie Wrocławskim**

Niezbędne zmiany funkcjonowania Uniwersytetu

Konieczne jest jak najszybsze wprowadzenie zmian w priorytetach i sposobie działania naszej Uczelni, prowadzących do zmniejszenia jej negatywnego wpływu na środowisko (zredukowania „śladu ekologicznego”) oraz do uwzględnienia w programach nauczania i w komunikacji z otoczeniem zewnętrznym (politycy, przedsiębiorcy, ogół społeczeństwa) problemów kryzysu środowiskowego.

Do programu wszystkich kierunków, na wszystkich poziomach nauczania, należy wprowadzić zajęcia dotyczące globalnych zagrożeń środowiskowych, konieczności i możliwości działań dla powstrzymania kryzysu klimatycznego i ochrony biosfery.

Niezbędne jest pilne dokonanie audytu zużycia energii, wody i innych materiałów w obrębie uczelni, wskazanie sposobów zmniejszenia ich zużycia, wprowadzenie działań na rzecz efektywności energetycznej na terenie całego Uniwersytetu.

Dla osiągnięcia zeroemisyjności Uniwersytetu nieodzowne jest również przejście Uczelni na zasilanie energią ze źródeł odnawialnych; konieczne jest zinwentaryzowanie możliwych lokalizacji dla instalacji solarnych i pomp ciepła na terenie Uniwersytetu.

Niezbędna jest również zmiana dostawców energii, podpisywanie kontraktów z producentami wytwarzającymi prąd z OZE.

Konieczne jest przyjęcie zasady, że wszelkie nowo wznoszone budynki będą wyłącznie budynkami pasywnymi, a modernizacje istniejących budynków związane będą z ich głęboką termomodernizacją.

Na terenie Uczelni należy wprowadzić systemy efektywnej segregacji odpadów oraz zakaz użytkowania jednorazowych opakowań plastikowych.

Należy dokonać przeglądu terenów otwartych w administracji Uniwersytetu pod kątem możliwości ich trwałego pokrycia roślinnością (zadrzewienia), otoczenia takich obszarów szczególną ochroną, oraz instalowanie systemów gromadzenia wody z opadów (ogrody deszczowe, oczka wodne).

Wszystkie audyty powinny zostać wykonane w czasie kilku najbliższych miesięcy, a płynące z nich rekomendacje i harmonogramy działań powinny zostać zatwierdzone nie później niż w ciągu roku.

Władze Uczelni powinny niezwłocznie nawiązać współpracę z innymi uczelniami Wrocławia dla wypracowania wspólnych rozwiązań ograniczających emisyjność, poprawiających stan środowiska naturalnego i oraz w celu przygotowania wspólnych programów edukacyjnych.

Władze Uczelni powinny podjąć ścisłą współpracę z władzami Wrocławia, włączyć strategię UWr do planów zmniejszenia śladu węglowego oraz zazielenienia Wrocławia.

Przewodniczący Rady
Wydziału Nauk Biologicznych
Dziekan: *prof. dr hab. Dariusz Skarżyński*

Wydział Nauk Biologicznych
DZIEKAN
prof. dr hab. Dariusz Skarżyński

