



UNIwersYTET
WARSAWSKI

Uniwersyteckie Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym
i Zrównoważonym Rozwojem

ZARZĄDZENIE NR 3/2021

**KIEROWNIKA JEDNOSTKI DYDAKTYCZNEJ
UNIwersYTECKIEGO CENTRUM BADAŃ NAD ŚRODOWISKIEM PRZYRODNICZYM
I ZRÓWNOWAŻONYM ROZWOJEM UNIwersYTETU WARSAWSKIEGO**

z dnia 22 grudnia 2021 r.

w sprawie organizacji zajęć dydaktycznych, w semestrze zimowym roku akademickiego 2021/2022 na kierunku studiów Sustainable Development II stopnia, prowadzonych w Uniwersyteckim Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem

Na podstawie § 3 ust. 1 i 2 Zarządzenia nr 112 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 września 2021 r. w sprawie organizacji kształcenia w roku akademickim 2021/2022 (Monitor UW z 2021 r. poz. 223) postanawia się, co następuje:

§ 1

Wybrane zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów Sustainable Development II stopnia będą odbywać się w trybie zdalnym od 01 października 2021 r. do 09 stycznia 2022 r.

§ 2

Wykaz zajęć, o których mowa w § 1, zawiera załącznik nr 1.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, a ma zastosowanie od 04 października 2021 r.

Kierownik Jednostki Dydaktycznej:

dr Mariola Zalewska

do Zarządzenia nr 3 Kierownika Jednostki Dydaktycznej Uniwersyteckiego Centrum Badań
nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem z 22 grudnia 2021 r.
w sprawie organizacji zajęć dydaktycznych w semestrze zimowym roku akademickiego 2021/2022

Wykaz zajęć odbywających się w trybie zdalnym na studiach stacjonarnych na kierunku Sustainable Development II stopnia

I. Studia II stopnia

1. I rok

- a) Sustainable Development Economics
- b) Emerging Sustainable Development Law
- c) Global Changes
- d) Functioning of nature and ecosystem services
- e) Climate change
- f) Thematic Seminar
- g) Geografic information system GIS
- h) Challenges of the social dimension of sustainability
- i) Reclamation, Remediation and Renaturalization of the Environment
- j) The world at the crossroads

2. II rok

- a) Measuring, Evaluating and Reporting Sustainable Development
- b) Development of mind and science: Philosophical inquiries
- c) Entrepreneurship, leadership & CSR
- d) Selected environmental management tools
- e) Sustainable Development strategies - global, regional, local and institutional
- f) Innovations and knowledge transfer
- g) Indicators of Sustainable Development