**Zespół Roboczy do spraw zmian klimatu i kryzysu środowiskowego Szkoły Nauk Przyrodniczych UAM**

Skład Zespołu

Prof. dr hab. Mariusz Lamentowicz, przewodniczący, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM

Prof. dr hab. Ewa Bednorz, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM

Prof. UAM Witold Szczuciński, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM

Dr Agata Buchwał, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM

Dr Krzysztof Zawierucha, Wydział Biologii UAM

Dr hab. Sławomir Cerbin, Wydział Biologii UAM

Dr hab. Maciej Gąbka, Wydział Biologii UAM

Dr hab. Władysław Polcyn, Wydział Biologii UAM

Dr hab. Hanna Mamzer Prof. UAM, Wydział Socjologii UAM

**Preambuła:**

Kryzys klimatyczny i ekologiczny w dobie antropocenu stanowi globalny problem, który przybiera na sile w ostatnich dekadach. Globalne ocieplenie i szóste masowe wymieranie gatunków mają wpływ na życie człowieka i ekosystemy. W związku z narastającym kryzysem środowiskowym istnieje potrzeba integracji różnych dyscyplin naukowych, gdzie ścisła współpraca i komplementarność są niezbędne do uzyskania wystarczająco szerokiego obrazu zachodzących zmian w przyrodzie. Jednocześnie wzrost świadomości społecznej na temat zachodzących zmian zależny jest od wysokiej jakości badań naukowych oraz efektywnej edukacji oraz popularyzacji realizowanej na pograniczu nauk.

**Zadania zespołu:**

* Wypracowanie dobrych i skutecznych metod komunikowania społeczeństwu o zmianach klimatu oraz kryzysie środowiskowym.
* Współpraca ze środowiskiem naukowym i społecznością akademicką, otoczeniem biznesowym, organizacjami pozarządowymi, w celu wymiany doświadczeń, oraz prób wypracowywania wspólnych rozwiązań na rzecz ochrony klimatu;
* Inicjowanie i koordynacja działań badawczych oraz aplikacyjnych w środowisku akademickim UAM w celu zrozumienia zmian zachodzących w ekosystemach oraz przeciwdziałania kryzysowi środowiskowemu,
* Przygotowywanie stanowisk i rekomendacji dotyczących globalnych zmian środowiskowych dla Senatu, władz uczelni oraz jednostek organizacyjnych UAM;
* Wypracowanie stanowisk i rekomendacji dla Uniwersyteckiej Komisji ds. Kształcenia w zakresie uzupełnienia programów kształcenia o treści związane ze zmianami klimatu i kryzysem środowiskowym w ramach przedmiotów ogólnokształcących
* Diagnoza i wypracowanie dobrych praktyk związanych ze zmniejszeniem negatywnego wpływu infrastruktury Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza na środowisko.