

„HUB Innowacji Energetycznych i popularyzacji nauki na Wydziale Infrastruktury i Środowiska PCz”,  
Program Ministerstwa Edukacji i Nauki „Społeczna Odpowiedzialność Nauki – Popularyzacja nauki i promocja sportu” na lata  
2021-2022



**ZAPROSZENIE NA SPOTKANIE ONLINE**  
**„MIKROPLASTIK W ŚRODOWISKU - ŹRÓDŁA,  
ZAGROŻENIA, METODY USUWANIA”**

**2 CZERWCA 2022 R. GODZ. 18:00 – 19:30**

**Komunikator Zoom**

**Link do spotkania:**

<https://us02web.zoom.us/j/85405467446?pwd=MkRuWtBVYkc2OGVqdTk2ek1jemp5dz09>

**Spotkanie poprowadzą pracownicy naszego Wydziału i zaproszeni goście**

**Program spotkania**

**Wykłady:**

**Oczyszczalnie ścieków jako źródła mikroplastiku w wodach powierzchniowych**  
dr hab. inż. Ewa Wiśniowska, prof. PCz, Politechnika Częstochowska

**Mikroplastik w wodach powierzchniowych**  
dr inż. Witold Nocoń, Politechnika Śląska

**Mikroplastik w wodzie wodociągowej i wodzie do picia**  
dr inż. Katarzyna Moraczewska-Majkut, Politechnika Śląska

**Globalne zagrożenie mikroplastikiem**  
mgr Marek Klimasz, Politechnika Częstochowska

**Dyskusja**

**Interesuje Cię ochrona środowiska, spotykasz się z problemem mikroplastiku w działalności zawodowej, jesteś uczniem, studentem, mieszkańcem naszego regionu, ekologiem?**

**Chciałbyś dowiedzieć się czegoś nowego? Nawiązać współpracę? Wyjaśnić wątpliwości?**

**Zapraszamy!**

**Udział w spotkaniu jest bezpłatny**