

Webinarium

„Edukacja klimatyczna w szkole – wyzwania i rozwiązania” dla uczniów klas IV-VIII szkół podstawowych

Godzina	Harmonogram szkolenia
15.30	Powitanie uczestników Przedstawiciel Ośrodka Rozwoju Edukacji w Warszawie
15.35 – 16.45	<i>Planetarny kryzys klimatyczny i środowiskowy. Antropocen - epoka człowieka</i> – prof. dr hab. Piotr Skubała , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Państwowa Rada Ochrony Przyrody oraz dr Magdalena Ochwat , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Interdyscyplinarne Centrum Badawcze nad Edukacją Humanistyczną UŚ
16.45 – 17.30	<i>Model edukacji klimatycznej na przykładzie projektu „Klimatyczne Katowice</i> - dr Magdalena Ochwat , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Interdyscyplinarne Centrum Badawcze nad Edukacją Humanistyczną UŚ
17.30 – 18.15	<i>Edukacja klimatyczna poza schematami - nowe alternatywne metody w edukacji klimatycznej</i> – prof. dr hab. Piotr Skubała , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Państwowa Rada Ochrony Przyrody
18-15 - 18.30	<i>Podsumowanie i zakończenie szkolenia</i> – prof. dr hab. Piotr Skubała , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Państwowa Rada Ochrony Przyrody oraz dr Magdalena Ochwat , Uniwersytet Śląski w Katowicach, Interdyscyplinarne Centrum Badawcze nad Edukacją Humanistyczną UŚ