

## 26 II 2019

Czas	Punkt programu
10.00 – 10.30	Rejestracja uczestników, kawa powitalna
10.30 – 10.35	<b>JM Rektor, prof. dr Marek Łabaj, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Przywitanie gości i otwarcie konferencji
10.35 – 11.00	Wystąpienia zaproszonych gości
11.00 – 11.20	<b>dr Bartłomiej Walas, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Parki narodowe i otoczenie społeczno-gospodarcze. Obszar Zrównoważonego Rozwoju – czy realne i skuteczne narzędzie budowania relacji i rozwoju?
11.20 – 11.40	<b>Janusz Otulak, Instytut Doradztwa w Krakowie</b> Współpraca parku narodowego z otoczeniem społeczno-gospodarczym jako przykład i laboratorium Obszaru Zrównoważonego Rozwoju
11.40 – 12.00	<b>dr Andrzej Raj, Karkonoski Park Narodowy, Związek Pracodawców Polskich Parków Narodowych</b> Zarządzanie parkami narodowymi w Polsce – stan obecny i kierunki pożądanych zmian
12.00 – 12.20	<i>Przerwa kawowa</i>
12.20 – 12.40	<b>dr Tomasz Pasierbek, Babiogórski Park Narodowy, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Współ w zespół – wizja struktury organizacyjnej polskich parków narodowych
12.40 – 13.40	<b>Panel: Parki narodowe a otoczenie społeczno-gospodarcze. Razem czy osobno?</b> Moderator: dr Bartłomiej Walas, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii Uczestnicy: - dr Andrzej Raj, Karkonoski Park Narodowy, Związek Pracodawców Polskich Parków Narodowych - Szymon Ziobrowski, Tatrzański Park Narodowy - Konrad Wypychowski, Park Narodowy „Ujście Warty” - dr Tomasz Pasierbek, Babiogórski Park Narodowy - Janusz Otulak, Instytut Doradztwa
13.40 – 14.00	Q&A (pytania i odpowiedzi)
14.00 – 15.00	<i>Obiad</i>
15.00 – 15.15	<b>dr Urszula Ziemiańczyk, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie</b> Zarządzanie wiedzą na obszarach chronionych
15.15 – 15.30	<b>dr Sandor Nemethy, Uniwersytet Goteborski, Szwecja; Uniwersytet Panoński, Węgry</b> Rozwiązania ekologiczne na obszarach chronionych
15.30 – 15.45	<b>dr Paweł Skawiński, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Percepcja społeczna ochrony przyrody w parku narodowym
15.45 – 16.00	<i>Przerwa kawowa</i>
16.00 – 16.15	<b>dr Robert Pawłusiński, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie</b> Finansowe aspekty funkcjonowania parków narodowych
16.15 – 16.30	<b>Konrad Wypychowski, Park Narodowy „Ujście Warty”</b> Gospodarcze wykorzystanie parków narodowych
16.30 – 16.45	Q&A (pytania i odpowiedzi)
18.00 – 19.30	<i>Kolacja</i>

## 27 II 2019

Czas	Punkt programu
9.00 – 9.15	Rejestracja uczestników, kawa powitalna
9.15 – 9.30	<b>prof. dr Marek Łabaj, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Ślad ekologiczny turystów Podbabiogórza
9.30 – 9.45	<b>prof. Koba Arabuli, Gruziański Uniwersytet Narodowy SEU w Tbilisi, Gruzja</b> Obszary chronione Gruzji i perspektywy rozwoju turystyki
9.45 – 10.00	<b>dr Barbara Chovancova, TANAP Tatrzański Narodowy Park Słowacji</b> Funkcjonowanie parków narodowych na Słowacji na przykładzie Tatrzańskiego Narodowego Parku (TANAP)
10.00 – 10.15	<b>prof. dr hab. Zygmunt Kruczek, Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie</b> Ruch turystyczny i jego konsekwencje w parkach narodowych
10.15 – 10.30	<b>Alicja Fischer, Ojcowski Park Narodowy</b> Interpretacja dziedzictwa jako metoda angażowania społeczności lokalnych
10.30 – 10.45	<b>dr Krzysztof Borkowski, Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii</b> Enklawy obszarowe w formie parków tematycznych jako istotny element strategii aktywnej ochrony faktycznej przestrzeni parków narodowych
10.45 – 11.15	<i>Przerwakawowa</i>
11.15 – 11.30	<b>doc. RNDr. Branislav Nižnanský, Uniwersytet Techniczny w Libercu, Czechy; Katolicki Uniwersytet w Ružomberku, Słowacja</b> Geograficzne aspekty zjawiska „parku narodowego” na Słowacji i w Czechach
11.30 – 11.45	<b>dr Yuriy Zhuk, Narodowy Lwowski Uniwersytet im. Ivana Franko, Ukraina</b> Osobliwości organizacji działalności rekreacyjnej w parkach narodowych Ukrainy na przykładzie Szackiego Parku Narodowego
11.45 – 12.00	<b>dr Mateusz Malinowski, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie</b> Dzике wysypiska na obszarach chronionych – charakterystyka problemu i kierunki działań
12.00 – 12.30	Q&A, zakończenie drugiego dnia konferencji
12.30 – 13.30	<i>Obiad</i>