

PROGRAM SZKOLENIA

Tytuł szkolenia	<b>Przygotowanie jednostki do ewaluacji działalności naukowej</b>
Data szkolenia	21.05.2025 r.
Miejsce szkolenia	Online MS Teams
Trener	<b>Wawrzyniec Stańczyk</b> , Audyt i Doradztwo Europejskie
Organizator	Dział ds. Szkoleń
GODZINY	PLAN ZAJĘĆ
10:00 -11:30	<ol style="list-style-type: none"> <li>Zarządzanie liczbą N w ramach danej dyscypliny: <ol style="list-style-type: none"> <li>Kto podlega ewaluacji;</li> <li>Oświadczenia o dyscyplinie;</li> <li>Oświadczenie o liczbie N;</li> <li>Ustalenie liczby N na dany rok i w okresie ewaluacji. Optymalizacja wartości liczby N.</li> <li>Wpływ zmiany liczby N na algorytm subwencji.</li> </ol> </li> <li>Kryterium I ewaluacyjne – osiągnięcia naukowe: <ol style="list-style-type: none"> <li>Zasady oceny publikacji naukowych;</li> <li>Oświadczenie upoważniające do prezentacji publikacji w ramach ewaluacji (art.265 ust. 13)</li> <li>Konsekwencje limitu 4S i 2S dla pracownika;</li> <li>Kary za brak publikacji;</li> <li>Zasady zarządzania zespołem autorskim publikacji w kontekście ewaluacji działalności naukowej;</li> <li>Określanie celów do osiągnięcia w kontekście prognozowanych wartości referencyjnych.</li> <li>Optymalizacja udziałów jednostkowych</li> </ol> </li> </ol>
11:30-11:40	Przerwa
11:40-13:00	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kryterium II – Efekty finansowe <ol style="list-style-type: none"> <li>Zasady przyznawania punktów za pozyskanie środków w ramach projektów obejmujących badania naukowe (kierownik projektu, data przyznania, wielkość środków, premie za źródło finansowania, lider a konsorcjant)</li> <li>Prezentacja danych w POL-on a wyniki ewaluacyjne;</li> <li>Zasady przyznawania punktów za przychody z usług badawczych i komercjalizacji (omówienie różnicy pomiędzy tymi dwoma rodzajami przychodów);</li> <li>Najczęstsze błędy w prezentacji danych.</li> </ol> </li> </ol>
13:05-13:15	Przerwa
13:15-14:00	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kryterium III - Ocena wpływów działalności naukowej: <ol style="list-style-type: none"> <li>zasady opisywania efektów społecznych działalności naukowej;</li> <li>jak wyselekcjonować najlepsze opisy wpływów - omówienie praktyk;</li> <li>formułowanie opisów – na co zwracać uwagę;</li> <li>dokumentowanie wkładu naukowego oraz wkładu społecznego.</li> </ol> </li> </ol>
14:00	Zakończenie