**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa beneficjenta: **Politechnika Koszalińska, Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji**    **Kadra dydaktyczna** | | | | |
| Tytuł projektu:  **Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej** | | | Nr projektu: **POWR.03.05.00-00-Z219/17** | |
| **Lp.** | **Data/Termin** | **Miejsce**  **(dokładny adres, nr Sali)** | **Godzina** | **Tytuł/rodzaj realizowanego wsparcia** |
| 1 | 12 – 16.04.2021 r. | Siedziba Wykonawcy  ul. Leszczyńskiego 4  Wrocław | 09:00 – 17:0 | Wykorzystanie języka Python do analizy danych przestrzennych i analiz sieciowych z zastosowaniem Machine Learning |
| 2 | 26-30.07.2021 r. | Siedziba Wykonawcy  Ul. Pod Fortem 19, Kraków | 09:00 – 16:00 | MATLAB |
| 3 | 31.07-02.08.2021 r. | Siedziba Wykonawcy  Ul. Dąbrowskiego 75/44, Poznań | 10:00 – 16:30 | Geostatystyka w R |
| 4 | 9 – 11.08.2021 r. | Siedziba Wykonawcy  al. Wojska Polskiego 41, Gdańsk | 9:00 – 17:00 | Geobazy danych |