**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa beneficjenta: **Politechnika Koszalińska, Wydział Mechaniczny** | | | | |
| 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. | 07.04.2021r.  (nauczyciel 1) | Szkolenie prowadzone w systemie zdalnym | 09:30 – 13:45 | Praktyczne zastosowanie metod elementów skończonych |
| 2. | 09.04.2021r.  (nauczyciel 1) | 09:30 – 13:45 |
| 3. | 14.04.2021r.  (nauczyciel 1) | 09:30 – 13:45 |
| 4. | 16.04.2021r.  (nauczyciel 1) | 09:30 – 13:45 |
| 5. | 21.04.2021 r.  (nauczyciel 2) | 09:30 – 13:45 |
| 6. | 23.04.2021r.  (nauczyciel 2) | 09:30 – 13:45 |
| 7. | 28.04.2021 r.  (nauczyciel 2) |  | 09:30 – 13:45 |  |
| 8. | 30.04.2021 r.  (nauczyciel 2) | 09:30 – 13:45 |
| 9. | 12.05.2021 r. | Centrum Komputerowe Wydziału, bud. D, parter, sala B | 9:00 – 16:00\* | Statystyka w jakości - kurs podstawowy |
| 10. | 13.05.2021 r. | 9:00 – 16:00\* |
| 11. | 19.05.2021 r. | Centrum Komputerowe Wydziału, bud. D, parter, sala B | 9:00 – 16:00\* | Praktyczne zastosowanie technik regresyjnych w Statistica |
| 12. | 20.05.2021 r | 9:00 – 16:00\* |

\*8 godzin dydaktycznych i godzina zegarowa na przerwy