**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

|  |
| --- |
| Nazwa beneficjenta: **Politechnika Koszalińska, Wydział Mechaniczny** |
| Tytuł projektu: **ZINTEGROWANI – Kompleksowy Program Rozwoju Politechniki Koszalińskiej** |  Nr projektu: **POWR.03.05.00-00-Z055/18** |
| Lp. | Data/Termin | Miejsce (dokładny adres, nr Sali) | Godzina | Tytuł/rodzaj realizowanego wsparcia |
| 1 | 04.12.2020 r. 08.01.2021 r. 15.01.2021 r.1.02.2021 r.8.02.2021 r.9.02.2021 r.10.02.2021 r.11.02.2021 r.12.02.2021 r.19.02.2021 r.5.03.2021 r.12.03.2021 r.26.03.2021 r. | Szkolenie Online – platforma e‑learningowa firmy przeprowadzającej szkolenieSTACJA KONTROLI POJAZDÓW Mechanizator ul. Franciszkańska 88, KoszalinSzkolenie Online – platforma e‑learningowa firmy przeprowadzającej szkolenieSzkolenie Online – platforma e‑learningowa firmy przeprowadzającej szkolenieSTACJA KONTROLI POJAZDÓW Mechanizator ul. Franciszkańska 88, Koszalin | 9:00 – 15:0010:15-16:159.00-15.009.00-15.009.00-15.009.00-15.00 | Kurs dla kandydatów na diagnostów samochodowych |
| 2 | 20.01.2021 22.01.2021 | Szkolenie Online – platforma e-learningowa firmy przeprowadzającej szkolenie | 8:00 – 16:008:00 – 16:00 | Kaizen i 5S w praktyce |
| 3 | 9.03.2021 r.10.03.2021 r.11.03.2021 r.16.03.2021 r.17.03.2021 r.18.03.2021 r. | Szkolenie Online – platforma e-learningowa firmy przeprowadzającej szkolenieSzkolenie Online – platforma e-learningowa firmy przeprowadzającej szkolenie | 8:00 – 15:008:00 – 15:00 | Narzędzia projektanta na przykładzie Autodesk Inventor Stopień I i II |
| 4 | 26.03.202102.04.202109.04.2021 | Szkolenie Online – platforma e-learningowa firmy przeprowadzającej szkolenie | 8:00 – 16:008:00 – 16:008:00 – 16:00 | Planowanie, sterowanie i harmonogramowanie produkcji |
| 5 | 7.05.2021 r.14.05.2021 r.21.05.2021 r.28.05.2021 r. | Szkolenie Online – platforma e‑learningowa firmy przeprowadzającej szkolenie | 8:45 – 15:15 | Transport i spedycja krajowa/międzynarodowa - przewozy drogowe i morskie |
| 6 | 15.06.202116.06.202117.06.202118.06.2021 | Szkolenie Online – platforma e-learningowa firmy przeprowadzającej szkolenie | 15:00 – 21:1515:00 – 21:158:00 – 16:008:00 – 16:00 | WinCC SCADA |