**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

|  |
| --- |
| Nazwa Beneficjenta: Powiat Dzierżoniowski |
| Nr projektu: RPDS.10.04.01-02-0015/20 | Tytuł projektu: DODATKOWE KWALIFIKACJE I DOŚWIADCZENIE STAŻOWE GWARANCJĄ ZATRUDNIENIA |
| Nr zadania: 3 | Nazwa szkoły: Zespół Szkół Nr 1 im prof. W. Rotkiewicza w Dzierżoniowie |
| L. P. | DATA | MIEJSCE(dokładny adres, nr sali) | GODZINA | RODZAJ I TEMATYKA FORMY WSPARCIA | IMIĘ I NAZWISKO PROWADZĄCEGO | ILOŚĆ UCZESTNIKÓW |
| 1 | 09.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-09:30(2h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 2 | 12.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-11:00(4h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 3 | 16.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-09:30(2h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 4 | 19.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-11:00(4h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 5 | 23.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-09:30(2h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 6 | 26.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-11:00(4h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 7 | 30.05.2022 | ZS 1 Dzierżoniów, ul. Mickiewicza 8 | 8:00-09:30(2h) | *Geometria w Autodesk Fusion 360* | Maciej Suchy | 8 |
| 8 | 09.05.2022 | Zespół Szkół Nr1, ul. Mickiewicza 8, Pracownia M8a-2 | 15:20-16:50  | *Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy –* *Kurs grafiki komputerowej* | Stanisław Kuś | 8 |
| 9 | ~~16.05.2022~~Zajęcia odwołane | ~~Zespół Szkół Nr1,~~ ~~ul. Mickiewicza 8,~~ ~~Pracownia M8a-2~~ | ~~15:20-16:50~~ | *~~Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy –~~* *~~Kurs grafiki komputerowej~~* | ~~Stanisław Kuś~~ | ~~8~~ |
| 10 | 23.05.2022 | Zespół Szkół Nr1, ul. Mickiewicza 8, Pracownia M8a-2 | 15:20-16:50 | *Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy –* *Kurs grafiki komputerowej* | Stanisław Kuś | 8 |
| 11 | 30.05.2022 | Zespół Szkół Nr1, ul. Mickiewicza 8, Pracownia M8a-2 | 15:20-16:50 | *Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy –* *Kurs grafiki komputerowej* | Stanisław Kuś | 8 |
| 12 | 09.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala M8a | 9:50-11.40 | *Druk3D* | Marek Łękawski | 8 |
| 13 | 16.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala M8a | 9:50-11.40 | *Druk3D* | Marek Łękawski | 8 |
| 14 | 23.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala M8a | 9:50-11.40 | *Druk3D* | Marek Łękawski | 8 |
| 15 | 30.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala M8a | 9:50-11.40 | *Druk3D* | Marek Łękawski | 8 |
| 16 | 09.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala 8a | 12.45 –15.00(3h) | *Projektowanie grafiki komputerowej* | Jan Zawada | 8 |
| 17 | 13.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala 8a | 13.40 –15.55(3h) | *Projektowanie grafiki komputerowej* | Jan Zawada | 8 |
| 18 | 16.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala 8a | 12.45 –15.00(3h) | *Projektowanie grafiki komputerowej* | Jan Zawada | 8 |
| 19 | 20.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala 8a | 13.40 –15.55(3h) | *Projektowanie grafiki komputerowej* | Jan Zawada | 8 |
| 20 | 23.05.2022 | Zespół Szkół Nr1Mickiewicza 8 sala 8a | 12.45 –15.00(3h) | *Projektowanie grafiki komputerowej* | Jan Zawada | 8 |