**Harmonogram**

**Zajęcia warsztatowe: „Tworzenie Przedsiębiorstw Technologicznych**

**z wykorzystaniem DesignThinking”**

**Grupa 3 (WMiBM) MiBM**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data realizacji** | **Liczba godzin** | **Godziny realizacji** | **Przedmiot/Tematyka** | **Prowadzący** | **Sala** |
| **30.11.2021** | **3** | **17.00-19.15** | Dobór pracowników- rekruter i jego cechy;- kryteria doboru kandydata;- szczegółowy opis stanowiska pracy,Skuteczna komunikacja i delegowanie zadań w zespole (m.in. FUKO, SBI, kanapka) | **mgr inż. Joanna Muszyńska** | **online** |
| **3.12.2021** | **2** | **16.30-17.30** | Podstawy prawne działalności gospodarczej | **dr hab. Agnieszka Piotrowska-Piątek, prof. PŚk** | **online/****meet1** |
| **07.12.2021** | **3** | **17.00-19.15** | Dobór pracowników- poszukiwanie kandydatów (profil kandydata, rekrutacja, selekcja) – test osobowości MBTI,- onboarding pracownikaPodstawy negocjacji | **mgr inż. Joanna Muszyńska** | **online** |
| **14.12.2012** | **2** | **10.00-12.00** | Omówienie sposobu realizacji wybranych zleceń z przemysłu realizowanych w laboratoriach Politechniki Świętokrzyskiej z zakresu technologii wytwarzania i budowy maszyn. | **dr inż. Piotr Thomas** | stacjonarnie budynek B hala maszyn sala 11HB |
| **16.12.21r.** | **4** | **17.00-18.30** | Wprowadzenie do procesu DT (główne założenia, innowacje, etapy, metody). Tworzenie zespołów projektowych. Rozgrzewka kreatywna. Definiowanie wyzwania projektowego. | **dr inż. Katarzyna Ciosk** | **online** |
| **18.30-20.00** | I etap procesu DT- empatyzacja (ankietyzacja, obserwacje zachowań, persona, mapa empatii) |
| **20.12.2021** | **2** | **18-19.30** | Stres - jak sobie z nim radzić? | **dr Joanna Radowicz** | **online** |
| **21.12.2021** | **2** | **10.00-12.00** | Omówienie występujących problemów w zakresie awarii przemysłowych oraz możliwości technologicznych maszyn i urządzeń produkcyjnych. | **dr inż. Piotr Thomas** | stacjonarnie budynek B hala maszyn sala 11HB |
| **4.01.22r.** | **3** | **17.00-18.00** | II etap procesu DT- re(definiowanie) wyzwania projektowego. 5xWhy?, kryteria oceny pomysłów, propozycja wartości, mapa interesariuszy i poziom ich zainteresowania. | **dr inż. Katarzyna Ciosk** | **online** |
| **18.00-19.15** | III etap procesu DT- generowanie rozwiązań. Burza mózgów, karta selekcji pomysłów, karta projektu, piramida skojarzeń. | **dr inż. Katarzyna Ciosk** | **online** |
| **17.01.22** | **3** | **17.00-18.00** | Kapelusze de Bono.IV etap procesu DT- prototypowanie (budowa prototypu rozwiązania projektowego, wizualizacja projektu) | **dr inż. Katarzyna Ciosk** | **online** |
| **18.00-19.15** | V etap procesu DT- testowanie (prezentacja projektu, karta feedback)Podsumowanie | **dr inż. Katarzyna Ciosk** | **online** |