**ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA STUDENTÓW III roku Inżynierii produkcji kosmetyków i suplementów PWSW w Przemyślu Studia stacjonarne, semestr VI, LETNI rok akademicki 2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Godziny zajęć** | **Poniedziałek** | **Wtorek** | **Środa** | **Czwartek** | **Piątek** |
| **8.00 – 9.00** | **8.00-9.30** Dr J.Hamryszczak**Podstawy przedsiębiorczości****15X2h****KW sala 3,11** |  |   |  |  |
| **11.00-12.30**mgr inż. K. Jaworska- Tomczyk**Opakowania produktów kosmetycznych (10W)****5X2h**8,15,22,29.III5.IV**Sala 2,12** |
| **10.00 –11.00** | ***9.40-11.50****Dr inż. A.Woś****Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych(15w)****5X3h**7,14,21,28.III**4.IV***Sala 2,11** |  | **12.00-14.15***Mgr inż. B.Nycz****Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych(15L)****5X3h**21,28.IV**5,12,19.V***Sala 1.3** |  |
| **11.00 –12.00** | **12.45-15.45**mgr inż. K. Jaworska- Tomczyk**Opakowania produktów kosmetycznych (20P)****5X4h**8,15,22,29.III5.IV**Sala 2,12** |  |  |
| **13.45-16.00***Mgr inż. B.Nycz****Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych(15L)****5X3h**10, 17, 24, 31.III**7.IV***Sala 1.3** |
| **12.00 – 13.00** |  |  |  | *14.15-15.45**Prof. dr hab. inż. W.Barabasz****Seminarium*** *5x2h****21,28. IV******5,12,19. V*****Sala 2,34** | *14.15-15.45**Dr M.Marchel* ***Seminarium****5x2h****26.V******2,9,16,23VI*****Sala 2,25** | **15.45-17.15****Obsługa klienta (10w)***Mgr inż. P.Napora****5x2h*****11,18,25.III****1,8,IV****Sala 2,12** |
| **14.00 – 15.00** | 16.00-18,15Mgr J.Niklewicz**Nanotechnologie w produkcji kosmetyków i suplementów diety (5w**)1x3h 7.III25.IV 1x2h**(16.00-17.30)****Sala 2,2** | 16.00-18,15Mgr J.Niklewicz**Nanotechnologie w produkcji kosmetyków i suplementów diety (10L)**2x4h 2,9. V1X2h 25.IV - 17.30-19.00**Sala 2,2** | **16.00-18.15**Dr A. Pikulicka **Recykling materiałów i odzysk surowców (15w)****5x3h****8,15,22,29.III** **05.IV****Sala 2,34** | **16.00-19.00**Mgr J.Niklewicz**Kosmetyki naturalne – biokosmetyki** **(20w)**5x4h12,26.IV10,17,24.V**Sala 2,11** |  | ***16.00-17.30***Dr A. Pikulicka ***Seminarium****5x2h**10, 17, 24, 31.III**07.IV.***Sala 2,34** | ***16.00-17.30***Mgr J.Niklewicz**Projektowanie produktu kosmetycznego (10L)** 5x2h***21,28. IV******5,12,19. V*****Sala 2,2** |
| **15.00 – 16.00** | 16.00-17.30Mgr J.Niklewicz**Projektowanie produktu kosmetycznego (10w)**5x2h16,23,30.V6,13. VI**Sala 2,11** | **18.20-20.35****Dr A. Pikulicka** **Recykling materiałów i odzysk surowców (15P)****5x3h****8,15,22,29.III** **05.IV****Sala 2,34** | **16.00-18.15**Mgr J.Niklewicz**Kosmetyki naturalne – biokosmetyki (10L)**3X3h31. v7,14.VI1X1h- 21.VI 16.00-16.45**Sala 2,12** |  | **17.45-19,15**Mgr J.Niklewicz**Projektowanie produktu kosmetycznego (10P)** 5x2h***21,28. IV******5,12,19. V*****Sala 2,2** | **17:30-19:45**Mgr J.Niklewicz**Nanotechnologie w produkcji kosmetyków i suplementów diety (15w**)5x3h **10,17,24,31. III****7.IV****Sala 2,2** |  **17.20-19.50****Obsługa klienta (20Ć)***Mgr inż. P.Napora****5x3h*****11,18,25.III****1,8,IV****(22.IV****1X5h 15.45-19.45)****Sala 2,12** |
|  |  |  |  |  |  |