**LISTA OSÓB ZAKWALIFIKOWANYCH DO UDZIAŁU W PROJEKCIE**

**„OKNO NA ŚWIAT – ZINTEGROWANY PROGRAM UJK W KIELCACH NA RZECZ ROZWOJU REGIONU ŚWIĘTOKRZYSKIEGO” dla studentów/ek UJK Filia w Sandomierzu**

**NA KIERUNKU MECHATRONIKA**

**W ROKU AKADEMICKIM 2021/2022**

**MODUŁ PODNOSZENIA KOMPETENCJI:**

**WARSZTATY – DRUKOWANIE 3D – PODSTAWY DRUKU, OBSŁUGA DRUKAREK**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |

**WARSZTATY – PROGRAMOWANIE OBRABIAREK CNC – PODSTAWY OPROGRAMOWANIA**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |

**WARSZTATY – MODELOWANIE BRYŁOWE – PODSTAWY TWORZENIA MODELI**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |

**WARSZTATY – KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE CZĘŚCI MASZYN – PODSTAWY KONSTRUKCJI**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |

**WIZYTA STUDYJNA**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |

**MODUŁ PROGRAMÓW STAŻOWYCH:**

**STAŻ**

| **Lp.** | **Numer albumu** | **Liczba punktów** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | 142588 | 5,00 |
| **2.** | 142587 | 4,77 |
| **3.** | 142543 | 4,05 |
| **4.** | 142435 | 4,03 |
| **5.** | 142420 | 3,85 |
| **6.** | 142452 | 3,78 |