**Kryteria oceny kwalifikujące studenta na „Warsztaty USG z zakresu jamy brzusznej”**

**w ramach projektu pn.: „Program Zintegrowanego Rozwoju Jakości Kształcenia na Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku”**

|  |
| --- |
| **DANE TELEADRESOWE**  |
| **Imię/Imiona :**  |  |
| **Nazwisko:**  |  |

1. Punktacja za średnią ocen uzyskanych z ostatniego roku studiów

|  |  |
| --- | --- |
| **Średnia ocen** | **Przyznane punkty** |
| 3,00[[1]](#footnote-1) – 3,49 | 2 |
| 3,50 – 3,74 | 5 |
| 3,75 – 4,00 | 7 |
| 4,01 – 4,25 | 15 |
| 4,26 – 4,50 | 20 |
| 4,51 – 4,75 | 25 |
| 4,76 – 5,00 | 30 |
| **Średnia ocen studenta:** |  | **Przyznane punkty**: |  |

1. Dodatkowe kryteria rekrutacji:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dodatkowe kryterium rekrutacji** | **Punktacja** | **Przyznane punkty** |
| Aktywna działalność w Studenckich Kołach Naukowych - niezależnie od ilości kół | 3 pkt.  |  |
| Prace opublikowane w czasopismach naukowych[[2]](#footnote-2) | 10 pkt. za publikację 20 pkt. za publikację z IF |  |
| Aktywny udział w konferencjach (wystąpienia, plakaty) |
| * Krajowe
 | 2 pkt. za pierwszą pracę, za każdą kolejną 1 pkt. |  |
| * Zagraniczne
 | 4 pkt. za pierwszą pracę, za każdą kolejną 1 pkt. |  |
| Nagrody[[3]](#footnote-3) otrzymane w trakcie studiów: - Ministra Zdrowia- Rektora *(każda nagroda jest punktowana oddzielnie)*  | 10 pkt.5 pkt. |  |
| Praca na rzecz organizacji studenckich w toku dotychczasowych studiów, akademicka działalność sportowa lub artystyczna – niezależnie od liczby organizacji  | 3 pkt.  |  |
| Zakończony udział w projektach współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej  | 2 pkt. za projekt |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punkty przyznane studentowi:** |  |

 **Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Specjalista ds. rekrutacji**

1. Jest to minimalna średnia aby wziąć udział w projekcie. [↑](#footnote-ref-1)
2. Potwierdzone przez Bibliotekę UMB [↑](#footnote-ref-2)
3. Nie dotyczy stypendiów [↑](#footnote-ref-3)