**Deklaracja dla kandydata na studia drugiego stopnia, który ukończył kierunek pokrewny na studiach pierwszego stopnia**

Imię i nazwisko kandydata…………………………………………………………………………………

Ukończony kierunek pokrewny ……………………………………………………………………..

Kierunek studiów**: ANALITYKA WETERYNARYJNA**

Za kierunek pokrewny analityki weterynaryjnej uznaje się taki, na którym efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych uzyskane na studiach pierwszego stopnia pokrywają się przynajmniej w 60% z efektami uczenia się obowiązującymi na studiach pierwszego stopnia na kierunku analityka weterynaryjna. Wyznacznikiem stopnia realizacji efektów uczenia się zgodnych z wybranym kierunkiem jest liczba punktów ECTS zrealizowana na studiach kierunku pokrewnego o treściach zgodnych z treściami wybranego kierunku studiów**. Liczba punktów ECTS o treściach zgodnych nie może być mniejsza niż 101.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Grupa treści kształcenia w zakresie:** | Liczba punktów ECTS uzyskanych przez kandydata na studiach pierwszego stopnia w zakresie poszczególnych treści kształcenia | Weryfikacja przez dziekana |
| 1. | Biologii, genetyki, biofizyki i biologii molekularnej |  |  |
| 2 | Anatomii, fizjologii i patofizjologii zwierząt |  |  |
| 3 | Chemii i biochemii |  |  |
| 4. | Parazytologii |  |  |
| 5. | Mikrobiologii |  |  |
| 6. | Toksykologii |  |  |
|  | **Razem** |  |  |

Data:…………….. Podpis studenta:…………………..

Kandydaci przystępujący do rozmowy kwalifikacyjnej powinni posiadać: wypełnioną deklarację kierunku pokrewnego, dyplom wraz suplementem lub indeks.

**Decyzja dziekana po weryfikacji:**

Kandydat jest zobowiązany do uzupełnienia kierunkowych efektów uczenia się w ciągu pierwszych trzech semestrów na studiach stacjonarnych **w wymiarze nieprzekraczającym 24 punktów ECTS**. **Z tego** **16 punktów ECTS student realizuje bez odpłatności**, a w przypadku wyższej liczby punktów ECTS odpowiadających koniecznym do uzupełnienia efektom uczenia się student wnosi opłatę określoną w odrębnych przepisach.

Wykaz modułów do uzupełnienia:

1. *Projektowanie i organizacja pracowni diagnostyki laboratoryjnej i obrazowej 2 ECTS*
2. *Badania laboratoryjne w weterynaryjnej praktyce klinicznej 1 5ECTS*
3. *Badania laboratoryjne w weterynaryjnej praktyce klinicznej 2 5ECTS*
4. *Techniki obrazowania 4 ECTS*
5. *………………………………………………………………….*

Data: …………. Podpis dziekana: ………………………..