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

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

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

Kierunek studiów: **Zarządzanie w produkcji i przetwórstwie mleka**

Za kierunek pokrewny inżynierski uznaje się kierunek kończący się nadaniem tytułu zawodowego inżyniera. 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 kierunkach: **mleczarstwo,** **zootechnika, bezpieczeństwo żywności, technologia żywności i żywienie człowieka, inżynieria przemysłu spożywczego lub kierunków pokrewnych.** Wyznacznikiem stopnia realizacji efektów kształcenia 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 126.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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. | Chemii, biochemii i fizyki |  |  |
| 2. | Matematyki i statystyki |  |  |
| 3. | Anatomii i fizjologii zwierząt |  |  |
| 4. | Mikrobiologii |  |  |
| 5. | Podstaw produkcji roślinnej i zwierzęcej |  |  |
| 6. | Genetyki |  |  |
| 7. | Metod oceny surowców i produktów pochodzenia zwierzęcego |  |  |
| 8. | Towaroznawstwa produktów zwierzęcych |  |  |
| 9. | Podstaw przetwórstwa żywności |  |  |
| 10. | Podstawy procesów technologicznych w przetwórstwie żywności |  |  |
| 11. | Systemów zapewnienia bezpieczeństwa żywności |  |  |
|  | **Razem** |  |  |

Podpis studenta: …………………………………

Data: ……………………………….

Kandydaci przystępujący do weryfikacji deklaracji dla kandydatów z kierunków pokrewnych 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 dwóch semestrów na studiach stacjonarnych i w ciągu trzech semestrów na studiach niestacjonarnych 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. ……………………………………………………………………………………………………………………..
2. ……………………………………………………………………………………………………………………..
3. ……………………………………………………………………………………………………………………..
4. ………………………………………………………………………………………………………………………
5. ……………………………………………….................................................................

Podpis dziekana: ……………………………….

Data: ………………………………………………..