**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**: BIOINŻYNIERIA**

Za kierunek pokrewny inżynierski uznaje się kierunek kończący się nadaniem tytułu zawodowego inżyniera. Efekty kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych uzyskane na studiach pierwszego stopnia pokrywają się przynajmniej w 60% z efektami kształcenia obowiązującymi na studiach pierwszego stopnia na kierunku bioinżynieria. 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 uzyskana przez kandydata na studiach pierwszego stopnia w zakresie poszczególnych treści kształcenia | Weryfikacja przez dziekana |
| 1. | Biologii komórki |  |  |
| 2. | Chemii i biologii molekularnej |  |  |
| 3. | Mikrobiologii |  |  |
| 4. | Ekonomii i zarządzania |  |  |
| 5. | Statystyki matematycznej |  |  |
| 6. | Biotechnologii |  |  |
| 7. | Gleboznawstwa i chemii środowiskowej |  |  |
| 8. | Genetyki |  |  |
| 9. | Produkcji roślinnej |  |  |
| 10. | Ochrony środowiska |  |  |
| 11. | Produkcji zwierzęcej |  |  |
| 12. | Ekologii |  |  |
| 13. | Inżynierii bioprocesowej |  |  |
| 14. | Inżynierii genetycznej |  |  |
|  | **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 kształcenia w ciągu pierwszych dwóch 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 kształcenia student wnosi opłatę określoną w odrębnych przepisach.

Wykaz modułów do uzupełnienia:

1. ……………………………………………………………………………………………………………………..
2. ……………………………………………………………………………………………………………………..
3. ……………………………………………………………………………………………………………………..
4. ………………………………………………………………………………………………………………………
5. ……………………………………………….................................................................

 Podpis dziekana: ……………………………….

 Data: ………………………………………………..