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

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

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

Kierunek studiów: **INŻYNIERIA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO**

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 inżynieria przemysłu spożywczego. 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. | Matematyki |  |  |
| 2. | Chemii |  |  |
| 3. | Fizyki |  |  |
| 4. | Podstaw biochemii |  |  |
| 5. | Chemii żywności |  |  |
| 6. | Podstaw technologii żywności |  |  |
| 7. | Surowców przemysłu spożywczego (towaroznawstwa) |  |  |
| 8. | Inżynierii procesowej |  |  |
| 9. | Termodynamiki (techniki cieplnej) |  |  |
| 10. | Maszynoznawstwa przetwórstwa spożywczego |  |  |
| 11. | Inżynierii opakowań |  |  |
| 12. | Energetyki przemysłu spożywczego |  |  |
| 13. | Inżynierii przechowalnictwa żywności (chłodnictwa) |  |  |
| 14. | Projektowania zakładów spożywczych |  |  |
| 15. | Eksploatacji maszyn spożywczych |  |  |
| 16. | Logistyki w produkcji żywności |  |  |
| 17. | Podstaw prawnych produkcji 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 kształcenia 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 kształcenia student wnosi opłatę określoną w odrębnych przepisach.

Wykaz modułów do uzupełnienia:

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

Podpis dziekana: ……………………………….

Data: ………………………………………………..