

**Regulamin inżynierskiego egzaminu dyplomowego dla kierunku *biotechnologia*  
na Wydziale Rolnictwa, Ogrodnictwa i Bioinżynierii  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**

Na podstawie § 47 ust. 1 p. 3 i § 51 ust. 1 Regulaminu Studiów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu będącego załącznikiem do Zarządzenia Rektora nr 66/2021 z dnia 11 maja 2021 r. oraz zgodnie z p. 5. Programu studiów na kierunku *biotechnologia* stanowiącego załącznik nr 1 do uchwały nr 417/2020 Senatu UPP z dnia 24 czerwca 2020 r., Rada Programowa kierunku *biotechnologia* uchwała regulamin inżynierskiego egzaminu dyplomowego określający jego zasady, zakres i formę.

§ 1

Do inżynierskiego egzaminu dyplomowego mogą przystąpić studenci, którzy uzyskali efekty uczenia się określone w programie studiów, co potwierdza się zaliczeniem wszystkich przedmiotów obowiązujących w programie studiów.

§ 2

1. Zakres inżynierskiego egzaminu dyplomowego obejmuje treści programowe następujących przedmiotów kierunkowych:

- genetyka,
- biochemia,
- biologia molekularna i komórkowa,
- mikrobiologia przemysłowa,
- inżynieria bioprosesowa,
- inżynieria genetyczna,
- inżynieria komórkowa zwierząt,
- cytogenetyka i inżynieria chromosomowa,
- technologia bioprosesowa,
- kultury tkankowe i komórkowe.

2. Zagadnienia egzaminacyjne udostępnia się studentom do końca piątego semestru studiów.

3. Inżynierski egzamin dyplomowy składa się z dwóch części: pisemnej i ustnej.

§ 3

1. Część pisemna inżynierskiego egzaminu dyplomowego ma formę testu jednokrotnego wyboru obejmującego 40 pytań. Za poprawny wybór przydziela się 1 punkt. Ocenę części pisemnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego ustala się na podstawie następującej skali punktowej:

- od 38 do 40 – bardzo dobry;
- od 35 do 37 – dobry plus;
- od 32 do 34 – dobry;
- od 29 do 31 – dostateczny plus;
- od 24 do 28 – dostateczny;
- do 23 – niedostateczny.

2. Część pisemna inżynierskiego egzaminu dyplomowego zwana dalej „testem” odbywa się w jednym terminie dla wszystkich studentów. Termin testu podaje się do wiadomości studentów w ciągu trzech pierwszych tygodni siódmego semestru.
3. Test przeprowadza prodziekan ds. studiów lub wyznaczony przez niego egzaminator.
4. Student, który z ważnych, udokumentowanych powodów nie zgłosi się na test, zachowuje prawo do przystąpienia do tej części egzaminu w innym terminie wyznaczonym przez prodziekana ds. studiów. Nieusprawiedliwienie nieobecności w ciągu 5 dni kalendarzowych od jej zaistnienia jest równoznaczne z niezaliczeniem części pisemnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego.
5. Studentowi, który nie zaliczył części pisemnej przysługuje prawo do jednokrotnego powtórzenia testu. Pisemny egzamin poprawkowy może się odbyć nie wcześniej niż 7 dni kalendarzowych od daty ogłoszenia wyników części pisemnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego.
6. Ponowne uzyskanie oceny niedostatecznej z części pisemnej jest jednoznaczne z niezaliczeniem inżynierskiego egzaminu dyplomowego.

#### § 4

1. Do części ustnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego mogą przystąpić wyłącznie studenci, którzy zaliczyli część pisemną.
2. Część ustną inżynierskiego egzaminu dyplomowego przeprowadza komisja, powołana przez prodziekana ds. studiów, w skład której oprócz przewodniczącego wchodzi dwóch nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia na kierunku *biotechnologia*.
3. Przewodniczącym komisji inżynierskiego egzaminu dyplomowego jest prodziekan ds. studiów lub wyznaczony przez niego nauczyciel z tytułem profesora lub stopniem doktora habilitowanego.
4. Podczas części ustnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego student odpowiada na trzy pytania egzaminacyjne z zakresu określonego w § 2.
5. Komisja przyznaje od 0 do 10 punktów za odpowiedź na każde pytanie. Ocenę części ustnej egzaminu dyplomowego ustala się na podstawie sumy uzyskanych punktów, stosując następującą skalę:
  - od 28 do 30 – bardzo dobry;
  - od 25 do 27 – dobry plus;
  - od 22 do 24 – dobry;
  - od 19 do 21 – dostateczny plus;
  - od 15 do 18 – dostateczny;
  - do 14 – niedostateczny.
6. Student, który z ważnych, udokumentowanych powodów nie zgłosi się na część ustną egzaminu, zachowuje prawo do przystąpienia do tej części egzaminu w innym terminie wyznaczonym przez prodziekana ds. studiów. Nieusprawiedliwienie nieobecności w ciągu 5 dni kalendarzowych od jej zaistnienia jest równoznaczne z niezaliczeniem części ustnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego.

7. Uzyskanie oceny niedostatecznej z części ustnej jest jednoznaczne z niezaliczeniem inżynierskiego egzaminu dyplomowego.

#### § 5

1. Ocenę końcową inżynierskiego egzaminu dyplomowego ustala się jako średnią arytmetyczną ocen części pisemnej i ustnej, stosując zasadę określoną w § 52 ust. 3 Regulaminu Studiów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu:
  - od 4,51 do 5,00 – bardzo dobry;
  - od 4,21 do 4,50 – dobry plus;
  - od 3,71 do 4,20 – dobry;
  - od 3,21 do 3,70 – dostateczny plus;
  - do 3,20 – dostateczny.

#### § 6

1. W przypadku uzyskania oceny niedostatecznej lub nieusprawiedliwionej nieobecności na części ustnej inżynierskiego egzaminu dyplomowego, zgodnie z § 51 ust. 9 Regulaminu Studiów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, prodziekan ds. studiów wyznacza drugi termin jako ostateczny.
2. Zgodnie z § 51 ust. 10 Regulaminu Studiów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, powtórny egzamin dyplomowy może odbyć się nie wcześniej niż przed upływem 1 miesiąca i nie później niż po upływie 3 miesięcy od daty części ustnej pierwszego egzaminu.
3. Studenci, którzy nie zdali inżynierskiego egzaminu dyplomowego w trybie określonym w § 3 ust. 6, mają prawo do przystąpienia zarówno do części pisemnej jak i ustnej.
4. Studenci, którzy nie zdali inżynierskiego egzaminu dyplomowego w trybie określonym w § 4 ust. 6, mają prawo do przystąpienia do części ustnej.

#### § 7

1. Regulamin obowiązuje studentów zdających inżynierski egzamin dyplomowy począwszy od roku akademickiego 2023/2024.