

Instrukcja przygotowania prezentacji na egzamin dyplomowy

Podczas części praktycznej egzaminu dyplomowego student przedstawia prezentację multimedialną zgodną z wytycznymi obowiązującym na Wydziale Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki przygotowaną w programie PowerPoint lub innym (Załącznik nr 4. do instrukcji 10.4.) oraz wzorem prezentacji (Załącznik nr 5. do instrukcji 10.4.).

Student powinien dzień przed wyznaczonym terminem obrony dostarczyć do dziekanatu gotową prezentację w formie cyfrowej, łącznie z wydrukiem slajdów.

Zawartość i struktura prezentacji

Prezentacja powinna dotyczyć projektu inżynierskiego/zagadnienia problemowego wykonanego/ opracowanego przez dyplomanta w ramach seminarium dyplomowego zgodnie z Zarządzeniem nr 45 Rektora UP w Lublinie z dnia 19 kwietnia 2021 r. wraz z załącznikami nr 1 i 2.

Prezentacja powinna zawierać od 15 do 20 slajdów przygotowanych zgodnie ze wzorem (Załącznik nr 5. do instrukcji 10.4.), w tym stałe elementy charakterystyczne dla opracowań naukowych, jak:

1. Slajd tytułowy
2. Slajdy zasadnicze:
 - Wprowadzenie do dziedziny i dyscypliny nauki, której dotyczy projekt dyplomowy; związek projektu z aktualnym stanem wiedzy w literaturze przedmiotu, uzasadnienie wyboru tematu
 - Cel i założenia projektu/sformułowanie opracowanego problemu
 - Założenia metodyczne lub/i przegląd znanych rozwiązań problemu
 - Omówienie projektu inżynierskiego/ opracowania zagadnienia problemowego, etapy kluczowe dla pracy, praktyczna przydatność pracy
 - Podsumowanie/wnioski
 - Bibliografia

Wystąpienie powinno trwać nie dłużej niż 7-8 minut.

Wzór slajdu tytułowego (czcionka Calibri)



Kierunek

..... (20 pkt.)

Specjalność:..... (16 pkt.)

Imię i Nazwisko (20 pkt)

Nr albumu XXXXX (18pkt)

Tytuł projektu inżynierskiego/licencjackiego w języku polskim (20 pkt)

Tytuł projektu inżynierskiego/licencjackiego w języku angielskim (12 pkt)

Projekt inżynierski/ licencjacki wykonany (15 pkt)

w Instytucie/Katedrze

Opiekun seminarium dyplomowego

Lublin 202... (20 pkt)