**Instrukcja przygotowania prezentacji na egzamin dyplomowy dla cykli studiów, które rozpoczęły się od roku akademickiego 2019/2020– Wydział Biologii Środowiskowej**

Podczas części praktycznej egzaminu dyplomowego student przedstawia prezentację multimedialną zgodną z wytycznymi obowiązującym na Wydziale Biologii Środowiskowej przygotowaną w programie PowerPoint oraz wzorem prezentacji (Strona Wydziału BŚ-prace dyplomowe – wzór prezentacji projektu dyplomowego). Czas prezentacji: ok. 5-7 minut.

Opiekun seminarium powinien najpóźniej na 7 dni przed wyznaczonym terminem obrony dostarczyć do Dziekanatu Wydziału Biologii Środowiskowej gotową prezentację zarówno w formie cyfrowej, jak i w formie wydrukowanej. Forma cyfrowa powinna być tożsama z wydrukiem slajdów projektu inżynierskiego/zagadnienia problemowego podpisanego i złożonego przez opiekuna seminarium (opiekuna projektu) do Dziekanatu po zakończeniu seminarium. Wraz z prezentacją opiekun seminarium załącza podpisane przez studenta oświadczenie – Załącznik nr 3. Podpisane oświadczenie należy załączyć w formie cyfrowej (na nośniku elektronicznym z prezentacją) oraz w formie papierowej. **Ze względu na przepisy o archiwizowaniu dokumentów wydruku prezentacji nie należy bindować, spinać spinaczami, plastikowymi wąsami, zszywać, oprawiać w plastikowe okładki. Zaleca się dwustronne drukowanie, po 2-3 slajdy na stronie, aby nie generować zbyt dużo stron.**

**Slajdy prezentacji należy drukować w kolorze i w ramce (nie należy numerować stron ani wstawiać dat).**

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 20 do 25 slajdów (jest to rekomendowana liczba slajdów, może być ona inna w zależności od charakteru projektu inżynierskiego/zagadnienia problemowego) przygotowanych zgodnie ze wzorem, w tym stałe elementy charakterystyczne dla opracowań naukowych, jak:

1. Slajd tytułowy

2. Slajdy zasadnicze:

* uzasadnienie podjęcia tematu,
* cel (czyli sformułowanie problemu),
* materiał i metody *lub* założenia metodyczne projektu (w tym metody statystyczne, propozycja rozwiązania problemu),
* krótki opis przyjętego rozwiązania, analizy wyników (w formie tabel, rycin, schematów),
* podsumowanie i wnioski,
* piśmiennictwo.

**UWAGA:** Prezentacja na obronie (czyli prezentacja przedstawiana przez studenta) powinna być tożsama z wersją złożoną do Dziekanatu