

Zasady prowadzenia i zaliczenia Seminarium dyplomowego na studiach I stopnia dla cykli studiów, które rozpoczęły się od roku akademickiego 2019/2020

Zasady prowadzenia seminarium dyplomowego i przebiegu egzaminu dyplomowego na studiach pierwszego stopnia kończących się uzyskaniem tytułu zawodowego inżyniera dla cykli studiów, które rozpoczęły się od roku akademickiego 2019/2020 określa Zarządzenie nr 45 JM Rektora UP w Lublinie z dnia 19 kwietnia 2019 roku (Załącznik nr 1).

W ramach seminarium dyplomowego 1 studenci:

- zapoznają się z techniką przygotowania prezentacji projektu inżynierskiego, technikami zbierania i opracowywania informacji niezbędnych do przygotowania prezentacji;
- ustalają w konsultacji z nauczycielem odpowiedzialnym za seminarium temat projektu inżynierskiego oraz konsultują z nim postęp w pracach nad projektem (nauczyciel akademicki odpowiedzialny za seminarium, za zgodą dziekana, może powołać w uzasadnionych przypadkach konsultanta pracy – innego nauczyciela akademickiego posiadającego co najmniej stopień doktora, specjalizującego się w zagadnieniach zwianych z tematem projektu inżynierskiego);
- zapoznają się z aktualną wiedzą dotyczącą realizowanego tematu projektu inżynierskiego;
- prezentują/referują zakres cząstkowy projektu inżynierskiego.

Podstawą zaliczenia seminarium dyplomowego 1 jest uzyskanie pozytywnej oceny za:

- sporządzenie konspektu projektu inżynierskiego oraz wiedza zaprezentowana w trakcie seminarium.

W ramach seminarium dyplomowego 2 studenci:

- prezentują poszczególne fragmenty projektu inżynierskiego wykorzystując techniki multimedialne oraz opierając się na wytycznych dla projektów inżynierskich na Wydziale Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu;
- biorą udział w dyskusji i zadają pytania studentowi przedstawiającemu poszczególne składowe prezentowanego projektu inżynierskiego. Student udziela odpowiedzi i wyjaśnień na temat omawianego projektu inżynierskiego.

Podstawą zaliczenia seminarium dyplomowego 2 jest uzyskanie pozytywnej oceny za:

- prezentację całego projektu inżynierskiego;
- zaangażowanie studenta w przygotowanie projektu;
- wiedzę i umiejętności praktyczne związane z tematyką projektu;
- udzielanie wyjaśnień i odpowiedzi na zadane pytania.

Ocena wystawiona przez nauczyciela akademickiego jest oceną końcową z seminarium.

Nauczyciel akademicki archiwizuje wersje elektroniczne prezentacji projektów inżynierskich przygotowanych przez daną grupę seminaryjną oraz przekazuje otrzymane

od studentów wersje wydrukowane ocenionych prezentacji wraz z protokołem z seminarium do dziekanatu Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu.

Strona tytułowa wydruku slajdów powinna zawierać stwierdzenie opiekuna projektu: projekt przyjmuję jako inżynierski, datę oraz podpis.

Pozostałe zasady dotyczące projektu inżynierskiego oraz egzaminu dyplomowego, w tym obrony projektu inżynierskiego zawarte są w Załączniku nr 1 do Zarządzenia nr 45 Rektora UP w Lublinie z dnia 19 kwietnia 2021 r.