

**Regulamin egzaminu inżynierskiego na kierunku ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU  
w Instytucie Matematyki, Informatyki i Architektury Krajobrazu KUL**

1. Komisja Egzaminacyjna składa się z:
  - przewodniczącego komisji (Dziekan Wydziału Nauk Przyrodniczych i Technicznych, Dyrektor Instytutu Matematyki, Informatyki i Architektury Krajobrazu lub pracownik z tytułem doktora habilitowanego lub profesora),
  - kierującego pracą,
  - pomocniczego opiekuna pracy (jeśli został powołany),
  - recenzenta pracy.
2. Kierującym pracą może być pracownik z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego, albo doktora. Podobnie recenzentem pracy może być pracownik z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego, albo doktora.
3. Egzamin inżynierski rozpoczyna się, gdy student/studentka zostaje poproszony do sali przez Komisję Egzaminacyjną. Student/studentka prezentuje pracę inżynierską. Obowiązkowo wymagany jest poster/plansza o minimalnym rozmiarze 100x70cm prezentujący projekt, będący głównym wynikiem pracy. Ponadto konieczna jest multimedialna prezentacja pracy np. w programie PowerPoint, która powinna zawierać między innymi cel, metodykę oraz zakres pracy.
4. Następnie student/studentka losuje pytania egzaminacyjne. Przygotowany jest komplet 90 pytań na egzamin inżynierski na Architekturze Krajobrazu, które pogrupowane są w 30 zestawy zawierające po trzy pytania. Student/studentka losuje jeden z takich zestawów i odpowiada na pytania w nim zawarte. Recenzent, kierujący pracą i pomocniczy opiekun pracy mogą zadać pytania dotyczące pracy.
5. Student/studentka opuszcza salę, a Komisja dokonuje oceny egzaminu dyplomowego. Następnie Komisja oblicza ostateczną ocenę, zgodnie z obowiązującym w KUL Regulaminem studiów. Ocena ta widnieć będzie na dyplomie inżynierskim.
6. Student/studentka zostaje ponownie poproszony do sali i ogłoszona zostaje ocena, czym egzamin inżynierski zostaje zakończony.
7. W sprawach nieregulowanych niniejszym Regulaminem dyplomowania obowiązuje Regulamin studiów KUL oraz ogólnouniwersyteckie akty prawne dotyczące procesu dyplomowania.

Dziekan  
Wydziału Nauk Przyrodniczych i Technicznych  
*X. Jacek Łopiński*  
ks. dr hab. Jacek Łopiński, prof. KUL