

Wrocław, 14 lutego 2025 r.

## **Zasady zaliczenia zajęć *krzywe i powierzchnie w grafice komputerowej***

1. Zaliczenie ćwiczeń mogą otrzymać tylko studenci, którzy:
  - (a) co najwyżej dwa razy opuszczą zaplanowane zajęcia,
  - (b) wykażą się aktywnością na ćwiczeniach,
  - (c) zrealizują projekt programistyczny (patrz pkt. 2.).
2. W trakcie całego semestru realizowany będzie projekt programistyczny polegający na zaprogramowaniu własnego edytora modelowania krzywych i powierzchni, z uwzględnieniem metod omawianych na wykładzie. Około jedna trzecia ćwiczeń poświęcona będzie konsultacjom dotyczącym projektu, w trakcie których prezentowane powinny być m.in. kolejne etapy jego realizacji.
3. Ocena z ćwiczeń zależeć będzie od aktywności na zajęciach i jakości zrealizowanego projektu programistycznego. Z tym, że ocenę powyżej 4.5 mogą otrzymać jedynie studenci, którzy w ramach projektu zaimplementują zarówno metody modelowania krzywych, jak i powierzchni.
4. Wykład zakończy się egzaminem.

(-) *Paweł Woźny*