

SYSTEM UZYSKANIA OCENY KOŃCOWEJ NA DYPLOMIE

Średnia ze studiów (egzamin i zaliczenia z oceną) - 0,5 oceny końcowej

Średnia ocen promotora i recenzenta za pracę dyplomową – 0,25 oceny końcowej

Ocena z egzaminu praktycznego – 0,125 oceny końcowej

Ocena z egzaminu dyplomowego – 0,125 oceny końcowej

WAŻNE DATY

10 czerwca 2022 – termin złożenia prac dyplomowych w Archiwum Prac Dyplomowych (APD). Prace zostaną następnie przekazane do recenzentów, a uprzednio sprawdzone w systemie antyplagiatowym.

27-28 czerwca 2022 (8:00-17:00) – EGZAMIN PRAKTYCZNY – 8 grup x 2 godziny (0,125 oceny końcowej na dyplomie).

Egzamin praktyczny będzie składał się z dwóch części:

- Część teoretyczna (0,0625 oceny końcowej) – odpowiedź na 2 wylosowane pytania z puli ponad 100 jawnych pytań (30 minut) – sala G12. Następnie student wraz z modelem ma 30 minut czasu na przygotowanie się do zabiegu – szatnia.
- Część manualna (0,0625 oceny końcowej) – przeprowadzenie na modelu wylosowanego zabiegu z puli ponad 30 jawnych zabiegów (60 minut) – sala G7 / G11.

Egzamin praktyczny będzie odbywał się w grupach 4 osobowych – w czasie dwóch dni w 4 turach (8:00-10:00, 10:15-12:15 oraz 12:45-14:45, 15:00-17:00). Przewodniczący komisji jest odpowiedzialny za przygotowanie list studentów.

Komisja:

mgr inż. Barbara Laskowska - przewodniczący

mgr Barbara Bajger – egzaminator

mgr Elżbieta Sadlik – egzaminator

mgr Magdalena Sawiak - egzaminator

4-5 lipca 2022 – EGZAMIN DYPLOMOWY – 20 minut (0,125 oceny końcowej na dyplomie).

Egzamin dyplomowy będzie składał się z dwóch części:

- Prezentacja pracy dyplomowej (0,0625 oceny końcowej) – student zobowiązany jest przygotować prezentację multimedialną dotyczącą kluczowych tez swojej pracy dyplomowej (10 minut).
- Pytania egzaminacyjne (0,0625 oceny końcowej) – student odpowie na 2 pytania (promotora i recenzenta) z zakresu studiów (10 minut).

Komisja:

prof. dr hab. Monika Wujec

prof. dr hab. Renata Nowak

dr Joanna Drozd

dr inż. Jarosław Noworól

mgr inż. Barbara Laskowska - sekretarz