

Prof. dr hab. inż. Teresa Zielińska
Wydział MEiL, PW
Politechnika Warszawska

Regulamin zaliczania przedmiotu „Biorobotyka”

1. Przedmiot obejmuje 15-cie godzin wykładów oraz projekt ćwiczeniowy w wymiarze 15 godzin.
2. Zaliczenie następuje poprzez egzamin i dwa zadania projektowe.
3. Dwa zadania projektowe dotyczą materiału z wykładu. Jedno z nich jest formułowane na wykładzie i jego złożenie następuje na ostatnim wykładzie w formie prezentacji oraz w formie opracowania przekazanego drogą elektroniczną. Drugie zadanie formułowane jest na spotkaniu w ramach ćwiczeń w połowie listopada. Termin oddania drugiego projektu upływa na ostatnich zajęciach w styczniu. Drugi projekt musi być oddany w wersji papierowej.
4. Ponadto studentom udzielane są konsultacje, na które można się umówić e-mailowo: teresaz@meil.pw.edu.pl lub osobiście w trakcie przerwy w wykładzie
5. Student może otrzymać maksymalnie 70 punktów za 2 projekty i 30 punktów za test egzaminacyjny; zalicza 51 punktów
6. Przeliczenie punktów na ocenę następuje na podstawie poniższego schematu:
 - 0 – 50 punktów: 2
 - 51 – 60 punktów: 3
 - 61 – 70 punktów: 3.5
 - 71 – 80 punktów: 4
 - 81 – 90 punktów: 4.5
 - 91 – 100 punktów: 5
7. Organizacja egzaminu.
Egzamin jest pisemny. W trakcie egzaminu nie można używać notatek i książek. Nie wolno używać urządzeń elektronicznych. Należy posiadać dokument ze zdjęciem identyfikującym egzaminowanego.