Laboratorium 8 — wahadło z magnesami

Zadanie domowe (10 pkt)

Utwórz GUI umożliwiające sterowanie parametrami wahadła wraz z wizualizacją 3D oraz wygeneruj kilka (min 2) przykładowych obrazów z trajektorią wahadła dla wymyślonych przez siebie parametrów — wygenerowane obrazy należy przesłać razem z zadaniem. GUI może zostać wykonane w językach Matlab lub Python.

Przykładowe GUI:



