**Metody Probabilistyczne i Statystyka – zadanie domowe nr 3**

**Szymon Hładyszewski**

Kody źródłowe zostały napisane w języku Java w oparciu o Maven, aby można było zastosować generator Mersenne Twister. Wszelkie otrzymane wyniki są zapisywane w pliku .csv, a wykresy zostały wygenerowane w Excelu.