**PROGRAM ERASMUS+**

**FORMULARZ DANYCH BANKOWYCH**

**ROK AKADEMICKI 2023/2024**

**(należy wypełnić na komputerze)**

**Nazwisko i imię studenta:**

.........................................................................................................................................................

**Dzień/miesiąc/rok wyjazdu na stypendium:** (w przybliżeniu do jednego tygodnia)

............ / ............ / ............

**Adres zameldowania studenta**: (ulica, numer, kod pocztowy i miejscowość)

..........................................................................................................................................................

**PESEL:** ............................................................................

**E-mail:** ............................................................................. **Telefon:** ..............................................

**DANE BANKU i NUMER KONTA BANKOWEGO**

**Pełna nazwa banku:** .................................................................................................................................

**Adres banku:** (ulica, numer, kod pocztowy i miejscowość) ........................................................

**Numer konta bankowego:** (w systemie IBAN)\* .........................................................................

**SWIFT / BIC-CODE:** (dotyczy banków zagranicznych)\* ..........................................................

**Konto prowadzone jest w walucie:** (EUR)\*\* ................

**POŚWIADCZENIE DANYCH (wymagany odręczny podpis!)**

#### **Oświadczam, ze jestem wyłącznym właścicielem podanego powyżej konta bankowego.**

#### **Miejsce, data i podpis Studenta**

**Uwaga:**

\* w przypadku banków w Polsce numer konta powinien mieć na początku litery PL i 26 następujących cyfr. W przypadku banków zagranicznych musi być podany pełny IBAN (czyli numer konta) oraz konieczny jest SWIFT lub BIC-CODE

\*\* Studenci wyjeżdżający w ramach Programu Erasmus+ zobowiązani są podać numer rachunku prowadzonego w EUR