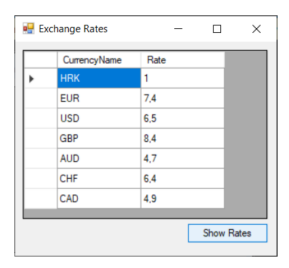
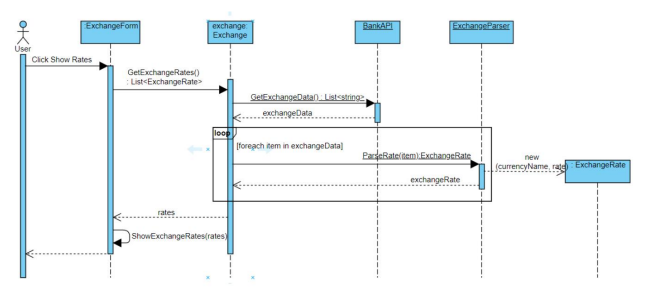
ZADATAK

Izradite Windows Forms (.NET Framework) aplikaciju koja prikazuje tečajnu listu. Statička klasa *BankAPI* je već implementirana i nalazi se u priloženoj biblioteci *BankLib.dll*. Njena metoda GetExchangeData će nam vratiti listu sa 7 stringova koji sadrže podatke o nazivu valute i tečaju (npr. "USD;6.5)". Rezultat izvođenja aplikacije mora biti kao na slici.



Implementacija mora vjerno pratiti ono što je navedeno na dijagramu slijeda (npr. nazivi klasa, metoda, povratni tipovi, parametri, redoslijed poziva metoda i sl.). Ono što nije specificirano dijagramom slijeda možete implementirati kako želite, naravno, aplikacija mora ispravno raditi.



Prilikom rješavanja zadatka programski kod je potrebno verzionirati, i to na sljedeći način:

- Po kreiranju praznog projekta potrebno je kroz Visual Studio kreirati novi lokalni repozitorij.
- Na temelju master grane kreirajte novu granu s nazivom GuiDesign, te ju učinite aktivnom granom.
 - o U GuiDesign grani dizajnirajte sučelje i commitajte (uz smislen naziv commita).

- o GuiDesign granu spojite (merge) u master granu. GuiDesign granu nemojte brisati.
- Na temelju ažurirane master grane kreirajte novu granu LogicImplementation, te ju učinite aktivnom granom.
 - U LogicImplementation grani implementirajte programsko logiku rješenja (u skladi s dijagramom slijeda), i to kroz nekoliko commitova (uz smislene nazive commitova)
 - LogicImplementation granu spojite (merge) u master granu. LogicImplementation granu nemojte brisati.