**Projektni zadatak: Filtri zaštitne maske (Projekat OS2 i OGK)**

* Na osnovu govornih signala snimljenih sa zaštitnim maskama napraviti dugovremeni spektar govornog signala.
* Realizovati digitalne filtre čija amplitudska karakteristika odgovara obliku dobijenih spektara.
* Filtrirati originalne govorne signale (bez maski) pomoću dobijenih filtara.
* Grupa slušalaca (bar 10 njih) treba da sluša govorne signale snimljene sa zaštitnim maskama i govorne signale bez maski filtrirane realizovanim filtrima.
* Slušaoci treba da odgovore koji od ova dva načina zvuči prirodnije i koji omogućava veću razumljivost.
* Napisati izveštaj (nekoliko strana)