Determinarea fluxului neuronal din semnale electroencefalografice (EEG) in timpul rostirii cuvintelor izolate

Proiect 3

Coordonator stiintific: Student 1: Chisalescu Bogdan
Student 2: Chivu Gheorghe-Iulian

date of today

1 Scopul lucrarii

1.1 Scopul

Prezenta lucrare urmareste dezvoltarea unei solutii software orientata catre agenti inteligenti, capabila sa poata determina/recunoaste fluxul neuronal bazandu-se pe o serie de semnale electroencefalografice. In cazul de fata fluxul neuronal este determinat de rostirea cuvintelor izolate.

1.2 Solutia propusa

2 Setul de date

Here: The KARA ONE Database