

Téma práce:

Programové vybavení pro zpracování časové informace z GNSS přijímače

Vedoucí práce: prof. Ing. Ivan Procházka, DrSc.

Abstrakt:

Softwarová práce s úzkou vazbou na fyzikální experiment. Vytvoření programového vybavení pro autonomní synchronizaci počítače a k němu připojených přístrojů s časovou stupnicí GNSS. Modifikace pro různé přijímače GNSS signálů a různé OS počítače.