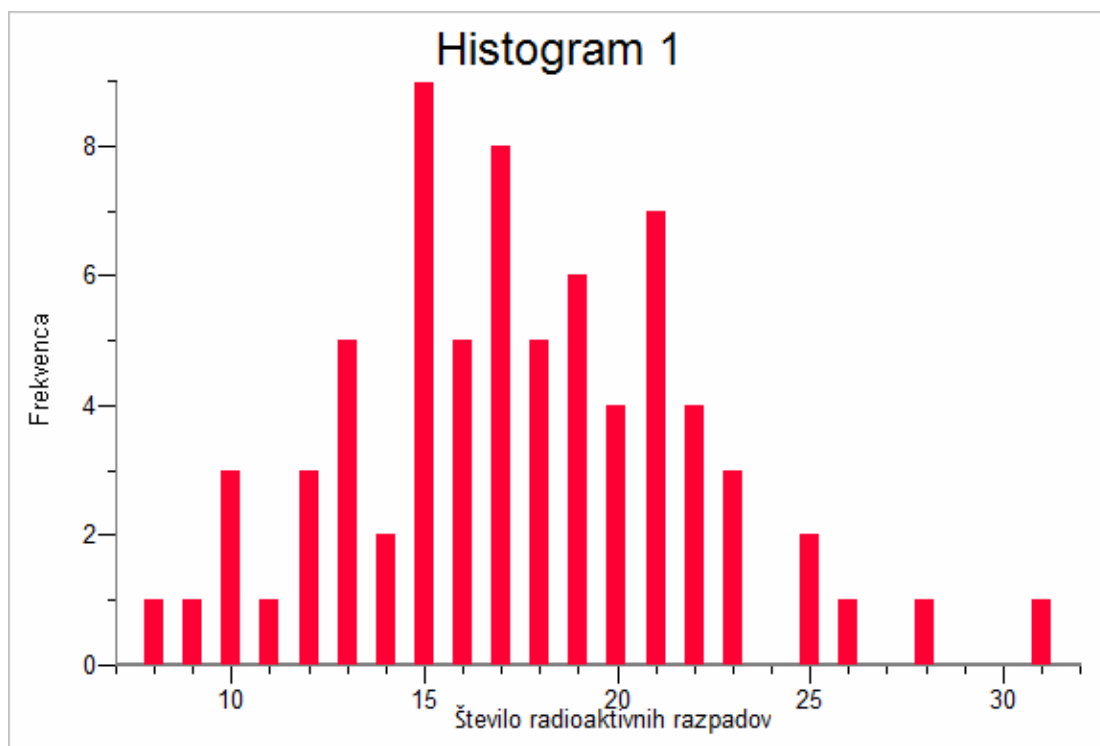
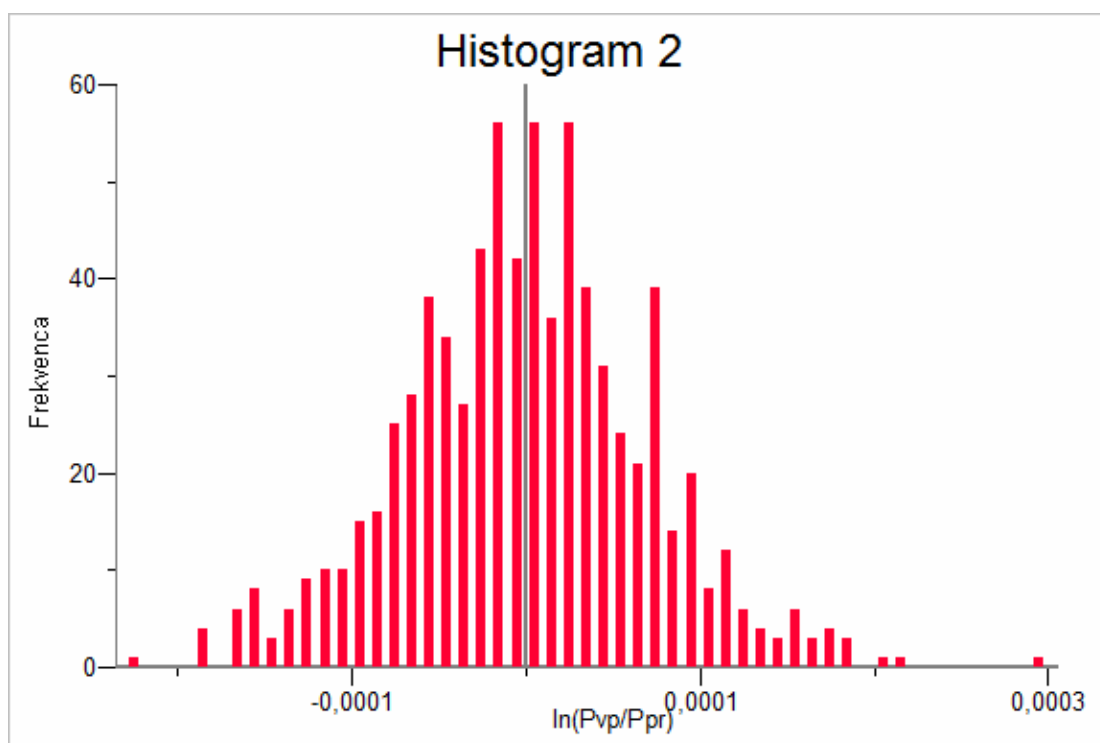


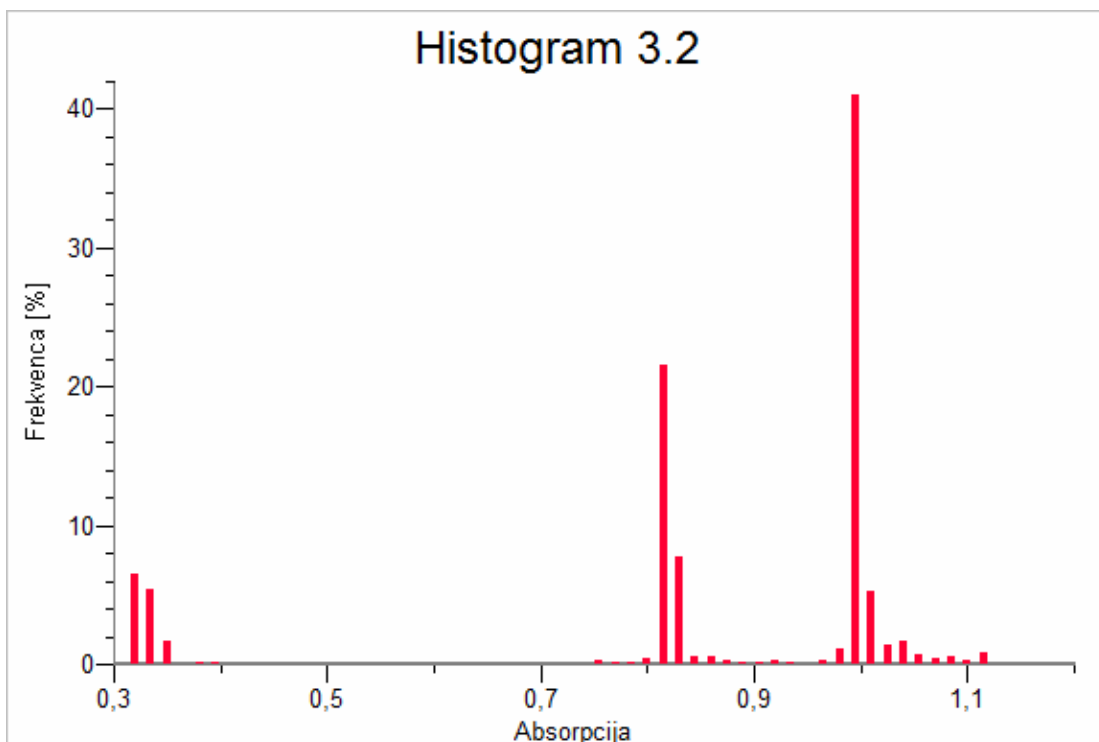
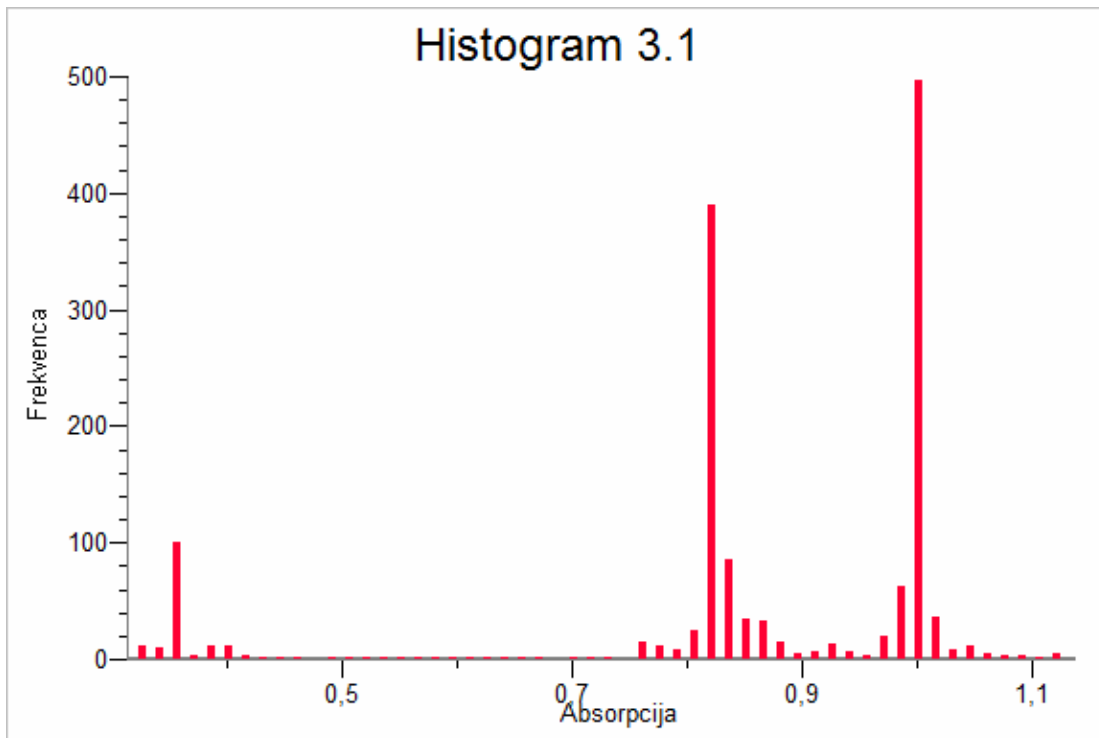
1. Radioaktivni razpad



2. Absorpcija rentgenskih žarkov

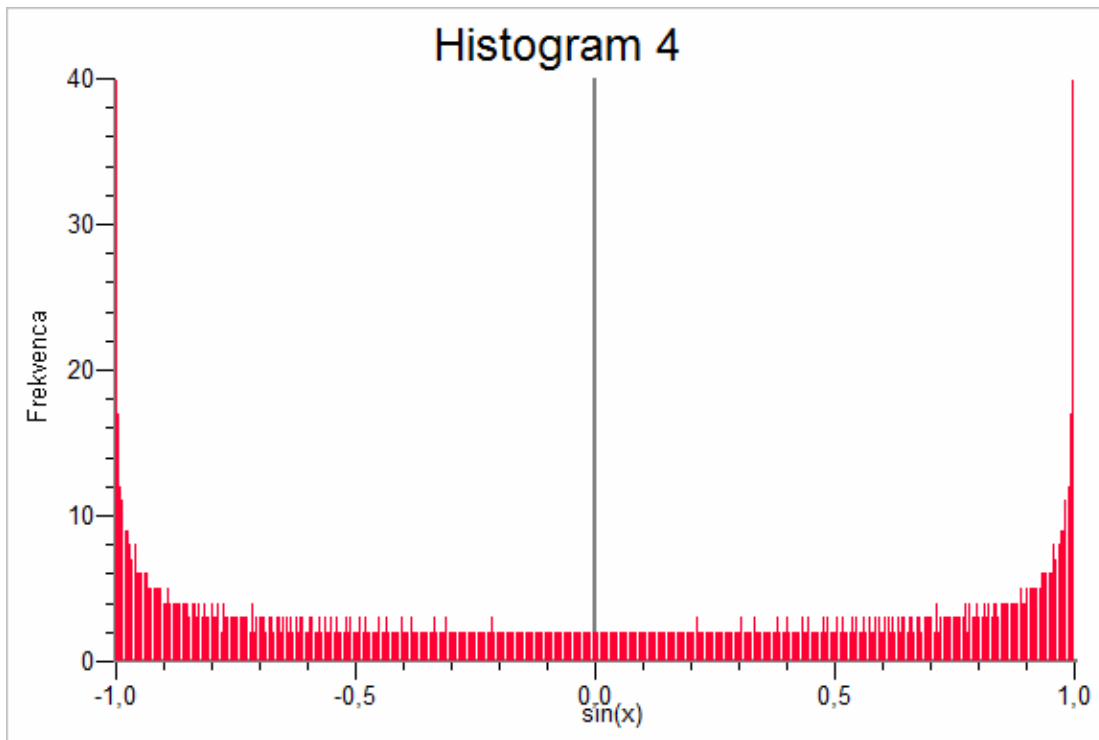


3. Absorpcijski spekter EXAFS



Komentar: histogram 3.1 prikazuje rezultate kakršni so bili podani (vrednosti niso enakopravno zastopane, saj so razmiki med nekaterim meritvami večji, kot pri drugih), histogram 3.2 pa prikazuje predelane podatke, tako da so vrednosti enakovredne glede na relativno širino intervala (razmerje intervala, ki ga zasedejo meritve in celotnega intervala).

4. Histogram sinusne funkcije



Komentar: vidimo, da je na robovih histogram višji, kar je posledica tega, da je sinus ob približevanju vrednosti 1 in -1 bolj položen, in zato v enakih intervalih zajame več enakih vrednostih.