

1. Посебна функционална компетенција за област рада послови анализирања података: методологија за утврђивање параметара наилазака сеизмичких таласа на сеизмограмима, одређивања магнитуде, лоцирање и извештавање јавности о основним информацијама о земљотресу, провераваће се писано, путем симулације

- <https://www.usgs.gov/faqs/how-do-seismologists-locate-earthquake>
- <https://slcc.pressbooks.pub/physicalgeography/chapter/4-3>
- Seismic source location
chrome-extension://
efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/https://gfzpublic.gfz-
potdam.de/rest/items/item_43361/component/file_816919/content

2. Посебна функционална компетенција за област рада послови синтетизовања података: методе израде сеизмичког сценарија земљотреса и његових могућих техногених извора, ради утврђивања угрожености објекта услед утицаја земљотреса, провераваће се писано, путем симулације

- Процена ризика од катастрофа у Републици Србији
chrome-extension://
efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/http://prezentacije.mup.gov.rs/svs/html/licence/Procena%20rizika%20od%20katastrofa%20u%20RS.pdf
- chrome-extension://
efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/https://mitigation.eeri.org/files/Developing.a.Scenario.pdf
- <https://earthquake.usgs.gov/scenarios>
- <http://www.nehrpsenario.org/>