

“Cercetări asupra unor aspecte actuale ale comportării și calculului structurilor de beton armat supuse acțiunilor seismice de mare intensitate”

In acest domeniu – cadru luam în considerare teme precum:

- Structuri inovative pentru clădiri înalte și super-înalte supuse acțiunilor seismice de mare intensitate;
- Dezvoltarea unor concepte noi pentru caracterizarea răspunsului seismic: robustețe, rezistența la colaps progresiv;
- Soluții noi pentru structurile prefabricate din beton armat ale halelor de mare deschidere în zone seismice.