

5. УРБАНИЗАМ И ГРАЂЕВИНАРСТВО

Број пројекта: 16005

Слободан Ђорић

Рударско-геолошки факултет у Београду

Истраживање и примена геосинтетичких материјала при решавању геотехничких проблема код депонија комуналног отпада, фундаирања објеката и санација клизишта

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16009

Миодраг Несторовић

Архитектонски факултет у Београду

Примена резултата напредног развоја просторних структура у области 3D трансформација, конструисања, нових материјала - Симпролита и технологија

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16011

Бранислав Ивковић

Грађевински факултет у Београду

Управљање реализацијом великих инвестиционих пројеката у грађевинарству

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16014

Драгица Јефтић

Грађевински факултет у Београду

Развој и примена бетона побољшаних перформанси справљених на бази неорганских и органских везива у циљу техничко-технолошког унапређења домаћег грађевинског конструкторства

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16015

Иван Алексић

Грађевински факултет у Београду

Развој програмског система за изравнање и анализе геодетских мрежа у премеру

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16019

Загорка Госпавић

Грађевински факултет у Београду

Концепт превођења информационих система објеката електропривреде у јединствени геодетски референтни датум Републике Србије

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16022

Синиша Делчев

Грађевински факултет у Београду
Истраживање оптималног модела интеграције података државног премера и новог референтног система Републике Србије

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16023

Зоран Мишковић

Грађевински факултет у Београду

Истраживање метода дуготрајног и краткотрајног мониторинга грађевинских конструкција

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16025

Игор Светел

Иновациони центар Машинског факултета у Београду ДОО

ПИЛОТ ПРОЈЕКАТ: ПРИМЕНА IFC (ISO/PAS 16739:2005) СТАНДАРДА У СИСТЕМУ СУВЕ ГРАДЊЕ

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16026

Мирјана Вукићевић

Грађевински факултет у Београду

Конститутивно моделирање комплекса београдских глина са имплементацијом у инжењерској пракси

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16027

Бошко Стевановић

Грађевински факултет у Београду

Експериментално и теоријско истраживање динамичких карактеристика монтажних и полумонтажних грађевинских конструкција и елемената са аспекта употребљивости

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16031

Бранислав Ћорић

Грађевински факултет у Београду

Сигурност, носивост и стабилност спрегнутих и челичних конструкција у зградарству и мостоградњи и нова техничка регулатива

[Детаљније...](#)

Број пројекта: 16032

Александар Цветановић

Грађевински факултет у Београду

ОПТИМИЗАЦИЈА УПРАВЉАЊА ОДРЖАВАЊЕМ МАГИСТРАЛНИХ САОБРАЋАЈНИЦА

[Детаљније...](#)