



САВЕЗ ИНЖЕЊЕРА И ТЕХНИЧАРА СРБИЈЕ



ПОВОДОМ ЈУБИЛЕЈА 150 ГОДИНА СИТС

а под покровитељством
СРПСКЕ АКАДЕМИЈЕ НАУКА И УМЕТНОСТИ

организује

Научни скуп

„ПРОШЛОСТ, САДАШЊОСТ И БУДУЋНОСТ ИНЖЕЊЕРСТВА И АРХИТЕКТУРЕ У СРБИЈИ“

- проф. др Жељко Камберовић, проф. др Топлица Павловић, др Мирослав Сокић
Више од 150 година металуршког инжењерства у Србији

Други дан - четвртак 24.05.2018.

Свечана сала СИТС, Дом инжењера „Никола Тесла“,
Кнеза Милоша 9

10⁰⁰ – 12³⁰ Предавања

- проф. др Живослав Тешић, проф. др Урош Гашић, Иванка Ђирић, проф. др Мирјана Пешић, проф. др Зана Долићанин
Наноматеријали у хемији хране
- проф. др Манојло Миладиновић, проф. др Загорка Госпавић
Прошлост, садашњост и будућност геодезије у Србији
- проф. др Срђан Колаковић, доц. др Слободан Колаковић, проф. др Sandor Kovacs
Развој водoprивреде и нова сагледавања управљања поплавама на великим рекама у светлу климатских промена
- проф. др Бранимир Гргур
Можућност примене алтернативних извора енергије за погон аутомобила
- проф. др Михајло Мурављов, проф. др Дејан Бајић
Развој и донети у области грађевинског конструктерства
- доц. др Невена Васиљевић
Пејзажна архитектура: О концептима и перспективи
- доц. др Никола Коруновић доц. др Милош Стојковић, проф. др Мирослав Трајановић
Рачунарски подржано пројектовање и производња пнеуматика

12³⁰ – 12⁴⁵ Пауза

12⁴⁵ – 13³⁰ Додела признања

13³⁰ Коктел

Све информације везано за Скуп можете
добити у

Савезу инжењера и техничара Србије,

тел. 011/3235-891, office@sits.rs

Обавезна пријава учешћа

Београд, 23. и 24. мај 2018. године



ОРГАНИЗАТОР НАУЧНОГ СКУПА САВЕЗ ИНЖЕЊЕРА И ТЕХНИЧАРА СРБИЈЕ

Покровитељ Скупа

СРПСКА АКАДЕМИЈА НАУКА И УМЕТНОСТИ

Научни скуп

„Прошлост, садашњост и будућност инжењерства и архитектуре у Србији“

Одржавање Скупа подржало

Министарство просвете, науке и технолошког
развоја Републике Србије

ЦИЉ СКУПА

Научни скуп „Прошлост, садашњост и будућност инжењерства и архитектуре у Србији“ одржава се поводом обележавања великог Јубилеја - 150 година Савеза инжењера и техничара Србије. Циљ Скупа је да се прикаже развој инжењерства у Србији у периоду од XIX века до данас и да се укаже на перспективу инжењерства у Србији у XXI веку.

ПРОГРАМ СКУПА

Први дан - среда 23.05.2018.

Свечана сала Српске академије наука
и уметности, Кнез Михаилова 35

- 9⁰⁰ – 10⁰⁰** Пријем званица, гости и учесника
10⁰⁰ – 11⁰⁰ Свечано отварање – поздравни говори
- проф. др Часлав Лачњевац, генерални секретар СИТС
 - академик проф. др Владимир Костић, председник САНУ
 - др Игор Марић, председник СИТС
 - поздравна реч гостију

11⁰⁰ – 11³⁰ Уводно предавање

- академик Зоран Поповић
Допринос чланова Академије развоју
инжињерије у Србији



11³⁰ – 12⁰⁰ Коктел

12⁰⁰ – 14⁰⁰ Предавања

- академик Дејан Поповић
Интелектуални ресурси: Будућност Србије
- проф. др Радивоје Митровић,
проф. др Видосав Мајсторовић, Петар Кочовић
Образовање инжењера за еру дигиталне
економије
- академик Милан Лојаница
Искусства и искушења изградње и уређења
градава у Србији данас и у будућности
- проф. др Бранислав Ђорђевић
Изградња хидротехничких система и њихова
улога у економском и друштвеном развоју
Србије током 150 година
- проф. др Божо Далмација, доц. др Снежана
Малетић, проф. др Јасмина Агбаба
Улога референтних докумената за најбоље
достигнуте технике (BREF) у пројектовању си-
стема за пречишћавање отпадних вода

14⁰⁰ – 16⁰⁰ Ручак

16⁰⁰ – 17¹⁰ Предавања

- проф. др Небојша Бојовић
Саобраћајно инжењерство: прошлост,
садашњост и будућност
- проф. др Петар Петровић
Индустријска роботика економски контекст,
историјски развој и потенцијална улога у
реиндустријализацији
- проф. др Адам Дангић, проф. др Душко
Сунарић
Српска геологија – прошлост, садашњост
и будућност
- Милан Простран
Пољопривреда Србије у процесу ка Европској унији

17¹⁰ – 17²⁵ Кафе пауза

17²⁵ – 18⁴⁵ Предавања

- проф. др Мирослав Трајановић
Пројектовање и производња људских органа
- проф. др Јован Деспотовић
Хидротехнички инфраструктурни системи у
градовима у Србији: почеци, развој, заостајање ...
до 2018. године
- проф. др Милан Медаревић, доц. др Ненад
Петровић, доц. др Биљана Шљукић, др Снежана
Обрадовић
Савремено планирање одрживог газдовања
шумама у Србији