



Српска Краљевска Академија Иновационих Наука

Матични број: 28048530; ПИБ: 107102041; Жиро рачун: 355-0003200107084-27 Војовођанка банка

Тел/факс: +38111/3420-047; Молобилни телефон генералног секретара SKAIN: 063 8371400 или 06288504

Адреса: Петраркина бр. 10/11, Београд; Е-mail: [kraljevska.akademija@skain.rs](mailto:kraljevska.akademija@skain.rs); [www.skain.rs](http://www.skain.rs)

---

## СРПСКИ ВЕЛИКАН - НИКОЛА ТЕСЛА

Уважени академик мр Миланка Вицо-Стевановић, у својој беседи о животном делу Николе Тесле, у част српског великана истакла је следеће:

Никола Тесла је био визионар и интуитивни геније који је епохалана открића стварао у својој визији мисаоним сагледавањем природе космоса и креирањем решења на основу којих је могао да их материјализује у реалности. Космос је сагледавао као бескрајни извор енергије у коме влада закон хармоније. Планета земља је савршени проводник, а сва жива бића су под утицајем космичких сила. Генијалност и духовност Николе Тесле створили су нови облик религиозности из науке у смислу развоја технологије и мишљења.

У свом истраживачком раду дубље је сагледавао простор и време. Због начина размишљања и приступа истраживањима наилазио је на скептицизам дела научне јавности и потенцијалних финансијера.

Научни резултати Николе Тесле били су заштићени као интелектуалана својина у око 700 патената, регистрованих у 25. земаља. Архивска грађа из његове заоставштине уписана је 2013.г. у регистар Unesco-а „Памћење света“. Сматра се да постоји још око 60.000 непрегледаних Теслиних радова и научних резултата. Епохални изуми односе се на наизменичну струју, ласерске и радарске технологије, даљинска управљања, бежичне комуникације. У току свога живота добио је Едисонову медаљу, а за епохална открића никада није добио Нобелову награду, иако је био предходник истих или сличних открића других научника којима је додељено ово признање.

Својим истраживачким радом и резултатима ствараних у корист људског рода, Никола Тесла је стална инспирација генерацијама научника и иноватора, као човек испред будућности, геније који је осветлио свет, ујединитељ човечанства.

За даљи развој Теслиних технологија, потребна је светска иницијатива за глобално повезивање научника у истраживачком раду.

Подстицаји Теслиног дела за иновације, развој науке и примену резултата остварују се финансирањем пројеката, организовањем јавних манифестација, научним издаваштвом, награђивањем и доделама одликовања са ликом Николе Тесле.

Аутор: Мирјана А. Тадић