

UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE PRIJAVE ZA DODELU »TESLINE NAGRADE«

I. Osnovne informacije

1. TESLINA NAGRADA je ustanovljena kao najviše društveno priznanje za vrhunska dostignuća u oblastima prirodnih i tehničkih nauka , koje se dodeljuje po Konkursu Fondacije »Nikola Tesla« . Iz ovoga proističe i obaveza organizacija , podnosioca predloga , da odaberu i predlože kandidate iz svoje sredine , čiji rezultati predstavljaju najviši domet u određenoj oblasti . Na taj način Fondacija »Nikola Tesla« , u saradnji sa organizacijama , vrši značajnu društvenu ulogu , podstiče i nagrađuje stvaralaštvo i stvaraoce , što je uslov za uspešniji razvoj svake organizacije i zemlje u celini.

2. KANDIDATE za dodelu »Tesline nagrade« predlažu naučno – istraživačke , obrazovne , visoko školske i privredne organizacije na posebnom obrascu , u skladu sa datim uputstvima .

3. ODLUKU o dodeli »Tesline nagrade« donosi stručni žiri u koji su imenovani ugledni naučni i stručni radnici , a koga svake godine bira Upravni odbor Fondacije »Nikola Tesla«.

4. NAGRADE za prethodnu godinu se dodeljuju u tekućoj godini , na Svečanoj akademiji koja se tim povodom organizuje . O mestu i terminu održavanja Svečane akademije odlučuje Predsednik – upravitelj Fondacije, o čemu će dobitnici biti blagovremeno obavesteni.

5. KANDIDATI za dodelu »Tesline nagrade« moraju biti državljani Republike Srbije .

6. »TESLINA NAGRADA« može biti dodeljena samo kandidatu koji je predložen po utvrđenoj proceduri u Prijavi, na osnovu konačnog predloga Žirija za dodelu »Tesline nagrade« i odluke Upravnog odbora Fondacije »Nikola Tesla«.

7. »TESLINA NAGRADA« može biti dodeljena istom kandidatu samo jedanput , izuzev ako je autor dobio »Teslinu nagradu« za stvaralaštvo mladih.

Za oblast 4 »Ostvarivanje ciljeva Fondacije u organizacijama« nadležni organ predlagača može predložiti i sopstvenu organizaciju.

8. KONKURSNI MATERIJAL sa »Obrascem za prijavu kandidata za dodelu »Tesline nagrade« se ne vraća predlagaču , već ostaje u dokumentaciji Fondacije »Nikola Tesla«.

9. RADOVI sa kojima kandidati konkurišu moraju se odnositi na godinu za koju je raspisan Konkurs

II Informacije o oblastima za dodelu »Tesline nagrade«

1. U naučna ostvarenja u prirodnim i tehničko – tehnološkim naukama svstavaju se oni radovi koji kao rezultat imaju nova saznanja ili predstavljaju sintezu postojećih saznanja u cilju njihove primene , koji predstavljaju doprinos razvoju naučne oblasti ili razvoju novih proizvoda , metoda i / ili tehnoloških postupaka , pod uslovom da su objavljeni u odgovarajućim naučnim časopisima sa visokim indeksom citiranosti , naučnoj publikaciji ili monografijama nacionalnog ili međunarodnog značaja.

Predlagač treba u Prilogu Prijave da dostavi primerak objavljenog rada sa podacima o naučnom časopisu u kome je rad publikovan, naučnu publikaciju ili monografiju čiji je autor ili koautor , mišljenje Naučnog veća sopstvene ili kompetentne naučne organizacije , odnosno fakulteta , sa kompletno popunjenim Obrascem prijave , kao i pregled rezultata u petogodišnjem periodu pre godine u kojoj konkuriše za TESLINU NAGRADU.

2. U vrhunska inženjerska tehničko – tehnološka ostvarenja svstavaju se oni rezultati koji predstavljaju doprinos u primeni naučno – istraživačkih dostignuća u privrednoj praksi , značajne uštede materijala , energije , radnog vremena , unapređenje kvaliteta , organizacije rada i dr.

Predlagač treba uz Obrazac za Prijavu kandidata da priloži tehničko – tehnološku i ekonomsku dokumentaciju , kojom se dokazuju tehnički i ekonomski efekti ostvareni primenom ovog tehničko – tehnološkog rešenja , uz overu nadležnog organa korisnika, kao i pregled rezultata u petogodišnjem periodu pre godine u kojoj konkuriše za TESLINU NAGRADU.

3. U pronalazaštvo se svrstavaju ona ostvarenja koja , po odredbama Zakona o zaštiti pronalazaka , tehničkih unapređenja i znakova razlikovanja , predstavljaju novo rešenje određenog tehničkog problema , pod uslovom da su na Zakonom utvrđen način zaštićeni patentom i da su primenjeni u industrijskoj praksi ili drugoj delatnosti.

U novatorstvo se svrstavaju ona ostvarenja koja , po odredbama Zakona o zaštiti pronalazaka , tehničkih unapređenja i znakova razlikovanja predstavljaju tehnička rešenja ostvarena racionalnijom primenom poznatih tehničkih metoda i sredstava , pod uslovom da su na Zakonom utvrđen način proglašeni tehničkim unapređenjem (novatorstvom) i primenjeni u industrijskoj ili drugoj delatnosti.

U racionalizatorstvo se svrstavaju ona ostvarenja koja doprinose racionalnijem izvođenju tehnoloških postupaka , korišćenju poboljšanih tehničkih rešenja na proizvodima i organizaciji rada u privrednim organizacijama i drugim delatnostima , pod uslovom da su primenjena.

Predloženi kandidati treba , uz Obrazac za prijavu kandidata da prilože tehničko-tehnološku i ekonomsku dokumentaciju kojom se dokazuju tehnički i ekonomski efekti postignuti primenom opisanog ostvarenja , kao i potvrdu nadležnog organa u organizaciji u kojoj je rešenje primenjeno.

Prijava za pronalazaštvo treba da sadrži , u Prilogu Obrasca za prijavu kandidata , patentnu ispravu , a za novatorstvo i racionalizatorstvo odgovarajuća svedočanstva , izdata od strane nadležnog organa organizacije kojom se potvrđuje da je rešenje realizovano i primenjeno.

Za oblast 3 , predloženi kandidat uz prijavu treba da priloži i pregled patenata, inovacija i racionalizatorskih rešenja ostvarenih u petogodišnjem periodu, pre godine u kojoj konkuriše za TESLINU NAGRADU.

4. U delatnost na ostvarivanju ciljeva Fondacije od strane pojedinaca i u organizacijama svrstavaju se sve aktivnosti pojedinaca ili organizacija usmerene na podsticanje stvaralaštva i motivaciju stvaralaca, u oblasti istraživanja , razvoja , pronalazaštva , novatorstva i racionalizatorstva , izdavačkoj i informativnoj delatnosti , kao i drugih aktivnosti koje doprinose napretku organizacije i društva.

Uz Obrazac za prijavu kandidata za dodelu Tesline nagrade za ostvarivanje ciljeva Fondacije u organizacijama , treba dostaviti podatke o organizovanim metodama podsticanja , sa podacima o ostvarenim rezultatima (pravilnici za nagrade stvaralaca , broj dodeljenih priznanja , broj primenjenih inovacija , ostvarene efekte i dr.) .

Uz Obrazac za prijavu kandidata za dobijanje Tesline nagrade za ostvarivanje ciljeva Fondacije od strane pojedinaca treba dostaviti podatke o radu kandidata na unapređenju nauke i struke , podsticanju pronalazaštva , novatorstva i racionalizatorstva , vršenju drugih aktivnosti kojima su ostvarivani ciljevi Fondacije u njihovim organizacijama , radu na afirmaciji ideja Nikole Tesle i aktivnom učešću u radu Fondacije .

5. U oblast stvaralaštva mladih svrstavaju se oni radovi učenika , redovnih studenata , diplomiranih stručnjaka , postdiplomaca i radnika , starosti do 30 godina (istraživački rezultati i eksperimenti , samostalna obrada određene teme , naučna i stručna saopštenja) , koji svojim rezultatom , naučnom metodom i preciznom stručnom obradom , predstavljaju nadprosečan rezultat u toj populaciji , uz izraženu sklonost ka istraživačkom radu .

Uz Obrazac za prijavu kandidata treba dostaviti kopiju rada i mišljenje nastavnika , profesora ili mentora , overeno pečatom škole , naučne organizacije ili fakulteta , odnosno radne organizacije.

Fondacija »Nikola Tesla«

