

ЕЛЕКТРОМАШИНОГРАДЊА
пословно удружењеФондација „Никола Тесла“
БеоградЕлектротехнички
факултет
Универзитета
у БеоградуМашински
факултет
Универзитета
у БеоградуФакултет инжењерских
наука Универзитета
у Крагујевцу

Пословно удружење „ЕЛЕКТРОМАШИНОГРАДЊА“ Булевар Михајла Пупина 12/III, Нови Београд 11070 Србија, кога чине чланице: ЕНЕРГОПРОЈЕКТ ЕНТЕЛ А.Д., ИМП АУТОМАТИКА Д.О.О., ГОША ФОМ А.Д., ТЕРМОЕЛЕКТРО ЕНЕЛ А.Д., ФЕРОМОНТ ИНЖЕЊЕРИНГ А.Д., АТБ СЕВЕР А.Д., ВИА ОЦЕЛ, ЈУЖНА БАЧКА ЕНЕРГОТЕХНИКА, ИЗОПРОГРЕС и ФОНДАЦИЈА „НИКОЛА ТЕСЛА“, Ул. Косте Главинића 8а, Београд, као суорганизатори с једне стране, и ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ, Булевар краља Александра 73, Београд, ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ, Ул. сестре Јањић 6, Крагујевац и МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ, Краљице Марије 16, Београд у складу са својом Споразумом о организовању и финансирању ТЕСЛИНИХ ДАНА ЕНЕРГЕТИКЕ

расписују

КОНКУРС

*за избор најбољих стручнских академских радова
(пројекти, мастер и завршни радови) који су реализовани
у периоду од 1. октобра 2018. до 1. септембра 2019. године,
а који су обраћивали теме из енергетике и шематски су везани
за делатност чланница ПУ „Електромашиноградња“, чиме њојниснице Споразума
настављају свој десетогодишњи, традиционални, амблематички
наставници младих стваралаца да се баве темама
које су од великој значаја за развој Републике Србије*

Предлоге, уз образложение дужине од 3.000 до 4.000 карактера, достављају надлежне факултетске/универзитетске катедре, при чему предложени академски радови могу имати највише три аутора и морају бити представљени у облику који је уобичајен за научне и стручне радове који се објављују у научним и стручним часописима. Обим достављених радова не сме прећи 16 куцаних страница (са свим пратећим табелама, сликама и дијаграмима) исписаних Times New Roman словима величине 12.

Од приспелих предлога, жири у саставу: проф. др инж. Милун Бабић, проф. др инж. Никола Рајаковић, проф. др инж. Милан Петровић, Слободан Бабић, дипл. инж., Младен Симовић, дипл. инж., мр Миленко Николић, дипл. инж. и представник ПКС, бира пет најбољих за јавну презентацију на традиционалним ТЕСЛИНИМ ДАНИМА ЕНЕРГЕТИКЕ који ће се организовати на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу у децембру 2019. године.

На свечаном делу ове манифестије жири ће прогласити најбоље радове, и на кон што их аутори презентирају, њима ће бити уручене дипломе Пословног удружења „ЕЛЕКТРОМАШИНОГРАДЊА“ и НОВЧАНЕ НАГРАДЕ, а ауторима најбољег рада и ТЕСЛИНА НАГРАДА ЗА МЛАДЕ, ФОНДАЦИЈЕ „НИКОЛА ТЕСЛА“.

Академске радове и образложение надлежних катедара у pdf-формату доставити најкасније до 15. новембра 2019. године на е-адресу predsednik@elektromasinogradnja.com и fondacija.nikola.tesla@gmail.com