

Univerzitet u Sarajevu
Elektrotehnički fakultet u Sarajevu
VIJEĆE DOKTORSKOG STUDIJA
Zmaja od Bosne bb
71000 Sarajevo
Bosna i Hercegovina

mr.sc. Sakib Jusić, dipl. ing. el.
Ul. A. Izetbegovića P+4+M
72240 Kakanj
Bosna i Hercegovina
Mob. +38761175933
e-mail: s.jusic@elektroprivreda.ba

Sarajevo, 01. 06. 2016. godine

Predmet: Molba za odobrenje prijedloga teme doktorske disertacije (projekta)

Poštovani,

Obraćam Vam se molbom da u skladu sa članom 32. Pravila studiranja za treći ciklus studija Univerziteta u Sarajevu, prema kojem Vijeće doktorskog studija obrazuje Komisiju za razmatranje prihvatljivosti predložene teme i određuje nastavnika/ mentora/supervizora tokom pripreme doktorske disertacije (projekta), razmotrite i odobrite prijedlog teme doktorske disertacije (projekta) sa radnim naslovom:

"Balansiranje opterećenja u inteligentnoj elektroenergetskoj distributivnoj niskonaponskoj mreži sa značajnom penetracijom fotonaponskih elektrana"

Molim Vas da se izvrši imenovanje nastavnika/ mentora/ supervizora i da se zakaže termin odbrane prijedloga teme doktorske disertacije.

Užu oblast doktorske teze i okvirni koncept teme definisao sam sa izabranim akademskim savjetnikom Doc. dr. sc. Selmom Hanjalić.

Tematika koja će biti obrađivana u predloženoj doktorskoj disertaciji odnosi se na napredne tehnologije u oblasti proizvodnje električne energije i inteligentne elektroenergetske sisteme.

Uz prijavu prijedloga teme doktorske disertacije (projekta) prilažem obrazloženje prijedloga teme doktorske disertacije sa:

1. CV kandidata sa profesionalnim aktivnostima, objavljenim radovima - referencama
2. Pregledom stanja u oblasti istraživanja,
3. Motivacijom i ciljevima za istraživanje,
4. Metodologijom i planom istraživanja,
5. Očekivanim naučnim doprinosom disertacije i
6. Pregledom polazne literature.

S poštovanjem,

Podnosilac Molbe:

(mr.sc. Sakib Jusić, dipl. ing. el.)