



KLASA: 003-06/18-01/03
URBROJ: 2158/80-01-18-233
Osijek, 20. studenog 2018.

Na temelju članka 47. Statuta Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (pročišćeni tekst), Fakultetsko vijeće Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, na svojoj 220. redovitoj održanoj 20. studenog 2018. godine pod točkom 6.9. dnevnog reda, donijelo je sljedeću

ODLUKU

o uvjetima završetka poslijediplomskih sveučilišnih studija
za studente koji su upisali studij od akademske 2012./2013. do akademske 2017./2018. godine

Članak 1.

Studenti (u daljnjem tekstu: student) koji su upisali poslijediplomski sveučilišni studij Elektrotehnika, smjerovi: Elektroenergetika; Komunikacije i informatika od akademske 2012./2013. do akademske 2017./2018. godine prije pokretanja postupka za prihvaćanje teme doktorske disertacije imaju mogućnost izbora između u nastavku navedenih uvjeta, ali samo za broj i vrstu radova potrebnih za završetak studija. Izbor je sljedeći:

1. završiti studij prema uvjetima završetka studija koji su važili u vrijeme upisa studija (opisano člancima 2. i 3.)
2. završiti studij prema uvjetima o broju i vrsti radova (potrebno za završetak studija) važećeg poslijediplomskog sveučilišnog studija koji vrijede od akademske 2018./2019. godine (opisano člankom 4.)

Članak 2.

Za studente koji su upisali poslijediplomski sveučilišni studij Elektrotehnika, smjerovi: Elektroenergetika; Komunikacije i informatika od akademske 2012./2013. do akademske 2015./2016. godine utvrđeni su sljedeći uvjeti za broj i vrstu radova potrebnih za završetak studija:

-Uvjet za pokretanje postupka prihvaćanja teme doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 1 (jedan) objavljen znanstveni rad iz područja teme doktorske disertacije. Navedeni rad mora biti objavljen u međunarodnom znanstvenom časopisu A kategorije (SCI, SCI-Exp., CC).

-Uvjet za predaju i ocjenu doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 2 (dva) znanstvena rada objavljena u časopisima A kategorije (SCI, SCIExp, CC).

Članak 3.

Za studente koji su upisali poslijediplomski sveučilišni studij Elektrotehnika, smjerovi: Elektroenergetika; Komunikacije i informatika od akademske 2016./2017. do akademske 2017./2018. godine utvrđeni su sljedeći uvjeti za broj i vrstu radova potrebnih za završetak studija:

-Uvjet za pokretanje postupka prihvaćanja teme doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 1 (jedan) objavljen znanstveni rad iz područja teme doktorske disertacije. Navedeni rad mora biti objavljen u međunarodnom znanstvenom časopisu A kategorije (SCI, SCI-Exp., CC).

-Uvjet za predaju i ocjenu doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 2 (dva) znanstvena rada iz područja teme doktorske disertacije objavljena u časopisima A kategorije (SCI, SCIExp, CC).

Članak 4.

Od akademske 2018./2019. godine prema uvjetima važećeg Poslijediplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike i računarstva i Elaborata o izmjenama i dopunama studijskog programa poslijediplomskog sveučilišnog studija usvojenom na 204. redovitoj sjednici održanoj na 17. listopada 2017. godine utvrđeni su sljedeći uvjeti za broj i vrstu radova potrebnih za završetak studija:

-Uvjet za pokretanje postupka prihvaćanja teme doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 1 (jedan) objavljen znanstveni rad (ili prihvaćen za objavljivanje) iz užeg područja doktorske disertacije u časopisu A ili B kategorije na kojem je student glavni autor.

-Uvjet za predaju i ocjenu doktorske disertacije je da student mora imati minimalno 2 (dva) rada i to 1 (jedan) objavljen znanstveni rad (ili prihvaćen za objavljivanje) iz užeg područja disertacije u časopisu A ili B kategorije, na kojem je student glavni autor, te 1 (jedan) objavljen znanstveni rad (ili prihvaćen za objavljivanje) iz užeg područja disertacije u časopisu A kategorije na kojem je student glavni autor.

Članak 5.

Udio doprinosa student u znanstvenom radu računa se prema Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstveno zvanje i to članak 24. -Vrednovanje/bodovanje broja autora rada.

Udio doprinosa autora u pojedinoj kategoriji spram broja autora rada/projekta računa se na sljedeći način:

- do četiri autora: 100%
- pet autora: 75%
- šest autora: 50%
- sedam autora: 25%
- više od sedam autora: $(100/n) \%$, $n =$ broj autora.

Glavni je autor znanstvenog rada onaj autor koji je nositelj problematike ili autor koji je najviše pridonio rješavanju konkretnog problema. Glavne autore (najviše dva za isti rad) utvrđuje studijski savjetnik ili mentor, a potvrđuje Povjerenstvo za stjecanje doktorata znanosti.

Članak 6.

Svoju odluku o izboru uvjeta završetka studija student predaje u pismenom obliku isključivo prije pokretanja postupka za prihvaćanje teme doktorske disertacije.

Ukoliko student ne izvrši izričit izbor uvjeta završetka studija, smatra se da nastavlja prema uvjetima koji su važili u vrijeme upisa studija.

Nakon izbora uvjeta završetka studija student odluku više ne može mijenjati.

Drugi uvjeti završetka studija ostaju nepromijenjeni.

Članak 7.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na mrežnim stranicama Fakulteta.


Dekan
Prof. dr. sc. Drago Žagar

Dostaviti:

1. Ured studenske referade – poslijediplomski studij
2. Arhiva Fakultetskog vijeća
3. Arhiva