



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

ВЕЋЕ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА

Од 10.04.2018. године, предлаже усвајање Одлука

НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВЕЋУ ФОН-а

за 11.04.2018. године

ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

- 001 Усваја се Извештај Комисије за оцену завршене докторске дисертације кандидата на докторским студијама мр Владимира Ђурице, под насловом: »МОДЕЛ ИЗБОРА ВИРТУАЛИЗАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ИЗГРАДЊУ *CLOUD* СИСТЕМА«. После истека увида јавности Извештај Комисије за оцену завршене докторске дисертације кандидата мр Владимира Ђурице, шаље се на сагласност Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду.
- 002 Именује се Комисија за оцену и одбрану завршене докторске дисертације кандидата мр Марије Мосуровић Ружичић, под насловом: «ИНТЕГРИСАНИ МОДЕЛ СТРАТЕШКОГ УПРАВЉАЊА У НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ОРГАНИЗАЦИЈАМА» у следећем саставу:
1. др Владимир Обрадовић, ванр.проф. ФОН-а
2. др Марко Михаић, ванр.проф. ФОН-а
3. др Ненад Станишић, ванр.проф. Економског факултета у Крагујевцу
- 003 На основу личног захтева кандидата мр Марије Мосуровић Ружичић а у складу са Законом о високом образовању, одобрава се продужетак за израду и одбрану докторске дисертације под насловом:«ИНТЕГРИСАНИ МОДЕЛ СТРАТЕШКОГ УПРАВЉАЊА У НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ОРГАНИЗАЦИЈАМА» до 30.09.2018. године

ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ

- 001 Усваја се Извештај Комисије о одбрањеној докторској дисертацији кандидата Милице Латиновић (5031/2010, М) која је докторску дисертацију под насловом:«ИНТЕГРИСАНИ ПРИСТУП ВРЕДНОВАЊУ АКЦИЈА ЗАСНОВАН НА РЕАЛНИМ ОПЦИЈАМА», одбранила дана 20.03.2018. године.

- 002 Усваја се Извештај Комисије о одбрањеној докторској дисертацији кандидата Сузане Милиновић (5009/2014, ЕП) која је докторску дисертацију под насловом:»УПРАВЉАЊЕ ОДНОСИМА СА ПОСЛОВНИМ ПАРТНЕРИМА У В2В ЕЛЕКТРОНСКОМ ПОСЛОВАЊУ ВЕЛИКИХ ПРЕДУЗЕЋА«,одбранила дана 23.03.2018. године.
- 003 Одобрава се одбрана докторске дисертације кандидата Бранке Родић Трмчић (5019/2015 ЕП) под насловом: »РАЗВОЈ МОДЕЛА МОБИЛНОГ ЗДРАВСТВА ЗАСНОВАНОГ НА *WEARABLE COMPUTING*-У«, пред Комисијом у саставу:
1. др Александра Лабус, доцент ФОН-а
 2. др Божидар Раденковић, ред. проф. ФОН-а
 3. др Маријана Деспотовић Зракић, ред. проф. ФОН-а
 4. др Саша Лазаревић, ванр. проф. ФОН-а
 5. др Милица Јанковић, доцент Електротехничког факултета у Београду
- Добијена је сагласност Већа научних области техничких наука.
- 004 Одобрава се одбрана докторске дисертације кандидата Павла Милошевића (5002/2013 УС), под насловом: »ИФС-ИБА ПРИСТУП: ИНТЕРПОЛАТИВНА БУЛОВА АЛГЕБРА У ТЕОРИЈИ ИНТУИЦИОНИСТИЧКИХ ФАЗИ СКУПОВА«, пред Комисијом у саставу:
1. др Братислав Петровић, ред. проф. ФОН-а
 2. др Милан Мартић, ред. проф. ФОН-а
 3. др Милица Сукновић, ред. проф. ФОН-а
 4. др Борис Делибашић, ред. проф. ФОН-а
 5. др Јелена Игњатовић, ред. проф. Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу
- Добијена је сагласност Већа научних области техничких наука.
- 005 Прихвата се Извештај Комисије за оцену завршене докторске дисертације кандидата Тијане Вујичић (5023/2015 СИ) под насловом: »СОФТВЕРСКИ АЛАТ ЗА ИСПИТИВАЊЕ АЛГОРИТМА СТРУКТУРНЕ РЕГРЕСИЈЕ БАЗИРАНЕ НА *GCRF* МОДЕЛУ«, и даје се на увид јавности.
На Наставно-научном Већу од 11.10.2017. године усвојен је Извештај Комисије за оцену научне заснованости пријављене докторске дисертације кандидата Тијане Вујичић под насловом: »СОФТВЕРСКИ АЛАТ ЗА ИСПИТИВАЊЕ АЛГОРИТМА СТРУКТУРНЕ РЕГРЕСИЈЕ БАЗИРАНЕ НА *GCRF* МОДЕЛУ« након чега је добијена Одлука Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду, о давању сагласности на предлог теме докторске дисертације од 30.10.2017. године, број: 61206-4366/2-17.
Кандидат Тијана Вујичић је објавила следећи рад који је квалификује да може да одбрани докторску дисертацију:
1. Vujičić, T., Glass, J., Zhou, F. & Obradović, Z. (2017). Gaussian Conditional Random Fields Extended for Directed Graphs, *Machine Learning*, 106 (9-10), 1271–1288, DOI: 10.1007/s10994-016-5611-7, ISSN: 0885-6125 (Print), ISSN: 1573-0565 (Online), IF2016: 1.848.

- 006 Прихвата се Извештај Комисије за оцену завршене докторске дисертације кандидата Аниде Захировић Сухоњић (5031/2013 ЕП) под насловом: »МОДЕЛИ *CROWDSOURCING*-А У ПАМЕТНИМ ОБРАЗОВНИМ ОКРУЖЕЊИМА«, и даје се на увид јавности.
На Наставно-научном Већу од 18.11.2015. године усвојен је Извештај Комисије за оцену научне заснованости пријављене докторске дисертације кандидата Аниде Захировић Сухоњић под насловом: »МОДЕЛИ *CROWDSOURCING*-А У ПАМЕТНИМ ОБРАЗОВНИМ ОКРУЖЕЊИМА« након чега је добијена Одлука Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду, о давању сагласности на предлог теме докторске дисертације од 21.12.2015. године, број: 61206-5454/2-15.
Кандидат Аниде Захировић Сухоњић је објавила следећи рад који је квалификује да може да одбрани докторску дисертацију:
1. Zahirović Suhonjić, A., Despotović-Zrakić, M., Labus, A., Bogdanović, Z. & Barać, D. (2018). Fostering students' participation in creating educational content through crowdsourcing, Interactive Learning Environments, DOI: 10.1080/10494820.2018.1451898, ISSN:1049-4820, IF(2016)= 1,674, M21
- 007 Именује се Комисија за оцену завршене докторске дисертације кандидата на докторским студијама Милана Доброте (5030/2011 КМ), под насловом: »СТАТИСТИЧКИ ПРИСТУП ДЕФИНИСАЊУ ЗОНЕ ОСЕТЉИВОСТИ У МЕТОДАМА ДАЉИНСКОГ УЗОРКОВАЊА« у следећем саставу:
1. др Зоран Радојичић, ред. проф. ФОН-а
2. др Душан Старчевић, ред. проф. ФОН-а у пензији
3. др Борис Делибашић, ред. проф. ФОН-а
4. др Александар Ђоковић, доцент ФОН-а
5. др Душан Сурла, проф. Емеритус Природно математичког факултета Универзитета у Новом Саду
- 008 Одобрава се израда докторске дисертације кандидата на докторским студијама Срђе Бјеладиновића (5012/2011, ИС), под насловом »РАЗВОЈ МЕТОДОЛОШКОГ ПРИСТУПА ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И КОРИШЋЕЊЕ ХИБРИДНЕ *SQL/NoSQL* БАЗЕ ПОДАТАКА«. За ментора се именује др Зоран Марјановић, ред. проф. ФОН-а. Добијена је сагласност Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду.
- 009 Усваја се Извештај Комисије за оцену научне заснованости пријављене докторске дисертације кандидата на докторским студијама Милица Маричић (5003/2015, КМ) под насловом: »РАЗВОЈ МЕТОДОЛОГИЈЕ ЗА ФОРМИРАЊЕ И ЕВАЛУАЦИЈУ КОМПОЗИТНИХ ИНДИКАТОРА«. За ментора се предлаже др Милица Булајић, ред. проф. ФОН-а, а за коментора др Вељко Јеремић, ванр. проф. ФОН-а. Извештај се доставља Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду.
Кандидат Милица Маричић је одбранила приступни рад под називом: »ПРИЛОГ РАЗВОЈУ МЕТОДОЛОШКОГ ОКВИРА ЗА ФОРМИРАЊЕ И ЕВАЛУАЦИЈУ КОМПОЗИТНИХ ИНДИКАТОРА« дана 30.03.2018. године.

010 Именују се чланови Комисије за преглед и одбрану приступног рада и оцену научне заснованости пријављене докторске дисертације кандидата на докторским студијама Зорице Митровић (5026/2013 М), под насловом: »ИНТЕГРИСАНИ МОДЕЛ КРИТИЧНИХ ФАКТОРА УСПЕХА СОФТВЕРСКИХ ПРОЈЕКТАТА« у следећем саставу:

1. др Дејан Петровић, ред. проф. ФОН-а
2. др Марко Михаић, ванр. проф. ФОН-а
3. др Драган Бјелица, доцент ФОН-а
4. др Илија Антовић, доцент ФОН-а
5. др Небојша Бојовић, ред. проф. Саобраћајног факултета у Београду

Одобрава се израда приступног рада на докторским студијама кандидата Зорице Митровић, за ментора се именује др Дејан Петровић, ред. проф. ФОН-а.

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ – 2016

001 Именују се чланови Комисије за преглед и одбрану приступног рада и оцену научне заснованости пријављене докторске дисертације кандидата на докторским студијама Зорана Вучковића (5013/2017, ЕП), под насловом: »УНАПРЕЂЕЊЕ ЕФИКАСНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЈЕ У ЕЛЕКТРОНСКОМ ПОСЛОВАЊУ ПРИМЕНОМ АЛАТА ПОСЛОВНЕ ИНТЕЛИГЕНЦИЈЕ И ПРЕДИКТИВНЕ АНАЛИТИКЕ« у следећем саставу:

1. др Драган Вукмировић, ред. проф. ФОН-а, Потенцијални ментор
2. др Божидар Раденковић, ред. проф. ФОН-а, Председник комисије
3. др Зоран Радојичић, ред. проф. ФОН-а, члан
4. др Маријана Деспотовић-Зракић, ред. проф. ФОН-а, члан
5. др Саша Милић, Виши сарадник Института Никола Тесла, члан

Одобрава се израда приступног рада на докторским студијама кандидата Зорана Вучковића, за потенцијалног ментора се именује др Драган Вукмировић, ред. проф. ФОН-а.

МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ

001 Усваја се Извештај Комисије о оцени научне заснованости пријављене магистарске тезе кандидата Бранислава Вујовића, под насловом »ПОСЛОВНИ МОДЕЛИ И ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ«. За ментора се именује др Зоран Марјановић, ред. проф. ФОН-а.

ПРЕДЛОГ ОДЛУКА

- 001 На основу предлога Катедре за менаџмент и специјализоване менаџмент дисциплине предлаже се допуна покривености наставе на докторским академским студијама студијски програм **Менаџмент здравственог система** - распоређивањем доц. др Драгана Бјелице као наставника са правом потписа на предмету Менаџмент и организација у здравству.
- 002 На основу предлога Катедре за менаџмент технологије, иновација и развоја система уводи се изборни предмет Животна средина, здравље и сигурност, на докторским академским студијама на студијском програму Менаџмент, наставници:
1. др Наташа Петровић, ред. проф. ФОН-а
 2. др Драгана Макајић Николић, ванр. проф. ФОН-а
 3. др Марина Јовановић Миленковић, доцент ФОН-а

ПРЕДСЕДНИК ВЕЋА ЗА ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ

Проф. др Јован Филиповић