

ТАБЕЛА

ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕЊА УСЛОВА ЗА ПОНОВНИ ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА

Према Правилнику о избору у звање наставника и сарадника Електротехничког факултета Универзитета у Београду, који је донет одлуком Наставно-научног већа број 1460 од 11. јула 2016. године

Захтевано	Остварено	Коментар
<p>Има научни степен доктора наука</p> <ul style="list-style-type: none"> • из уже научне области за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи, или је диплома доктора наука стечена у иностранству призната у складу са Законом о високом образовању, • или је код избора у звање дошло до промене уже научне области, докторска дисертација није из уже научне области за коју се кандидат бира, већ из сродне научне области Електротехнике и рачунарства, а из уже научне области за коју се бира, кандидат је том приликом имао у часописима са JCR листе ефективно најмање два пута већи број научних радова од броја дефинисаног за избор у одговарајуће звање. 	Да	Тезе из уже научне области Телекомуникације, „Анализа и синтеза рачунарски ефикасних структура дигиталних филтара заснованих на свепропусним филтарским секцијама“, Универзитет у Београду, Електротехнички факултет, Београд, 2011.
Има позитивну оцену способности за педагошки рад на основу студентских анкета и посебног јавног предавања (уколико се на конкурс пријавило више од једног кандидата).	Да	Оцене са анкета 2013/2014 – 4.04 (4.09 10 и више анкетираних студената) 2014/2015 – 4.07 (4.00 10 и више

		анкетираних студената) 2015/2016 – 4.61 (4.62 10 и више анкетираних студената) 2016/2017 – 4.55 (4.53 10 и више анкетираних студената)
Има позитивну оцену испуњавања радних обавеза у претходном изборном периоду.	Да	Редовно испуњава своје радне обавезе.
Има просечно ангажовање од најмање три часа активне наставе седмично у претходном изборном периоду.	Да	Тренутно ангажовање 6 часова предавања у јесењем и 3,5 часова предавања и један час вежби у пролећном семестру (не рачунајући лабораторијске вежбе) Минимално ангажовање (2013/2014) 3 часа предавања и један час вежби у јесењем и 3,5 часова предавања и један час вежби у пролећном семестру (не рачунајући лабораторијске вежбе)
Има у целом опусу ефективно најмање један научни рад објављен у часописима са <i>JCR</i> листе из уже научне области за коју се бира.	Да	У целом опусу има укупно 5 радова у часописима са <i>JCR</i> листе, односно ефективно 3,57
У целокупном опусу има најмање један рад из уже научне области за коју се бира, објављен у часопису са <i>JCR</i> листе, на коме је првопотписани аутор.	Да	Ćertić J. D. and Milić L. D. „Investigation of computationally efficient complementary IIR filter pairs with tunable crossover frequency“, Int J Electron Commun (AEÜ), ISSN: 1434-8411, vol. 65, No 5, pp. 419-428,

		May 2011. (doi: 10.1016/j.aeus.2010.05.004), (M23).
У периоду од последњег избора у звање доцента има бар један рад објављен у часопису са <i>JCR</i> листе из научне области за коју се бира.	Да	У периоду од (јединог) избора у звање доцента, 12.05.2012. има објављена три рада из научне области за коју се бира у часописима са <i>JCR</i> листе
У периоду од последњег избора у звање доцента има бар два рада објављена на међународним или домаћим скуповима.	Да	У периоду од (јединог) избора у звање доцента, 12.05.2012. има објављено 14 радова на међународним или домаћим скуповима.
У периоду дефинисаном у члану 22, став 4, имао је ангажовање у настави бар двоструко веће од минималног, или је објавио уџбеник или помоћну наставну литературу, или је био натпросечно ангажован на научноистраживачким или комерцијалним пројектима, или је био ангажован на руководећим функцијама на Факултету.	Да	Укупно ангажовање, укључујући лабораторијске вежбе, је двоструко веће од минималног. Објављен уџбеник: Љиљана Милић, Зоран Добросављевић, Јелена Ћертић „Увод у дигиталну обраду сигнала“, ИСБН 978-86-7466-558-9, Академска мисао, Београд, 2015.
У претходном петогодишњем периоду има испуњену најмање по једну одредницу из било која два од услова 1, 2 и 3 („изборни“ услови): 1. резултати стручно-професионалног рада кандидата, чије су ближе одреднице: 1.1. председник или члан уређивачког одбора	Да	1.2. Члан Организационог одбора ТЕЛФОРа, члан Програмског одбора ТЕЛФОРа 1.3. Од избора у наставничко звање, Јелена Ћертић руководила је израдом: 19 завршних радова

<p>научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству;</p> <p>1.2. председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа;</p> <p>1.3. председник или члан комисија за израду завршних радова на основним, мастер и докторским студијама;</p> <p>1.4. аутор или коаутор елабората или студија;</p> <p>1.5. руководилац или сарадник у реализацији пројеката;</p> <p>1.6. иноватор, аутор/коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова и пројеката;</p> <p>1.7. носилац лиценце;</p> <p>2. допринос академској и широј заједници, чије су ближе одреднице:</p> <p>2.1. председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на Факултету или Универзитету ;</p> <p>2.2. члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници;</p> <p>2.3. руковођење активностима од значаја за развој и углед Факултета, односно Универзитета;</p> <p>2.4. руковођење или учешће у ваннаставним</p>		<p>(студије 4 год), 3 завршна рада - мастер рада и једном магистарском тезом (по старом закону). Учествовала је комисијама за одбрану радова и то: 23 завршна рада (студије 4 и 5 година), 3 завршна - мастер рада, као и комисијама за 6 докторских дисертација на Електротехничком факултету у Београду.</p> <p>1.5. Сарадник на више пројеката</p> <p>2.1. Јелена Ђертић је члан комисије за студије 2 степена као руководилац модула за Аудио и видео технологије мастер студија. Од јуна 2000 учествује у спровођењу уписа на Електротехнички факултет, као члан комисије непосредно задужен за упис.</p> <p>3.1. Сарадник на пројекту ERASMUS+: “BENEFIT- Boosting the telecommunications engineer profile to meet modern society and industry needs” (Grant agreement no: 170025120), European Commission, 2017-2020.</p>
--	--	--

<p>активностима студената;</p> <p>2.5. учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција и слично),</p> <p>2.6. домаће и међународне награде и признања у развоју образовања и науке.</p> <p>3. сарадња са другим високошколским и научноистраживачким установама у земљи и иностранству, чије су ближе одреднице:</p> <p>3.1. учешће у реализацији пројеката, студија и других научних остварења са другим високошколским и/или научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству;</p> <p>3.2. радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским и/или научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству;</p> <p>3.3. руковођење радом или члан органа или професионалног удружења или организације националног или међународног нивоа;</p> <p>3.4. учешће у програмима размене наставника и студената;</p> <p>3.5. учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма;</p> <p>3.6. гостовања и предавања по позиву на</p>		
---	--	--

Универзитет у Београду – Електротехнички факултет

универзитетима у земљи или иностранству.		
--	--	--