

Број 1854/2
14 SEP 2018 20 го
БЕОГРАД

Изборном већу Електротехничког факултета у Београду

Изборно веће Електротехничког факултета у Београду на својој 830. седници одржаној дана 10.07.2018. године именовало је долепотписане за чланове комисије за избор САРАДНИКА У НАСТАВИ са пуним радним временом за ужу научну област *Примењена математика*. По закљученом конкурс у и пошто је прегледала конкурсни материјал, Комисија подноси Изборном већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс објављен 13.08.2018. године пријавила су се четири кандидата, и то (наведени су редоследом којим су се пријавили на конкурс):

1. **Никола Ковачевић** (1993.), дипломирани математичар, студијски програм Математика, смер: Теоријска математика и примене
2. **Катарина Ћојбашић** (1994.), дипломирани математичар, студијски програм Математика, смер: Теоријска математика и примене
3. **Јелена Лошић** (1991.), дипломирани математичар, студијски програм Математика, смер: Рачунарство и информатика
4. **Ана Меркле** (1995.), дипломирани математичар, студијски програм Математика, смер: Статистика, финансијска и актуарска математика

На основу приложених докумената и података садржаних у конкурсном материјалу, о кандидатима можемо да презентујемо следеће чињенице.

1. **Никола Ковачевић** рођен је 20. 11. 1993. године у Подгорици, Република Црна Гора. Основну школу и гимназију завршио је као носилац диплома *Луча*. Током школовања учествовао је на такмичењима из математике. Био је и представник Републике Црне Горе на *Балканској математичкој олимпијади* (2010. и 2011. године) и *Међународној математичкој олимпијади* (2011. године). На Математичком факултету у Београду, године 2017., завршио је основне академске студије, смер *Теоријска математика и примене*, са просечном оценом 9,00. Студент је мастер студија *Универзитета Фридрих-Вилхелм* у Бону. Препоруку и мишљење о кандидату дао је др Данко Јоцић, редован професор Математичког факултета у Београду.

2. **Катарина Ћојбашић** рођена је 8. 1. 1994. године у Чачку, где је завршила основну школу и гимназију. На Математичком факултету у Београду, године 2017., завршила је основне академске студије, смер *Теоријска математика и примене*, са просечном оценом 9,32. Студент је мастер студија на Математичком факултету у Београду, смер *Теоријска математика и примене*, а посебно интересовање кандидаткиње усмерено је ка *Топологији*.

Током школске 2017/18. године била је примљена за сарадника у настави на Математичком факултету у Београду, на *Катедри за математичку анализу*. Држала је вежбе из предмета Анализа 1 и Анализа 2. Препоруке и мишљења о кандидаткињи дали су др Синиша Врећица, редован професор Математичког факултета у Београду и др Бранислав Првуловић, доцент Математичког факултета у Београду.

3. **Јелена Лошић** рођена је 4. 12. 1991. године у Книну. Основну школу и *Математичку гимназију* завршила је у Београду. На Математичком факултету у Београду, године 2015., завршила је основне академске студије, смер *Рачунарство и информатика* са просечном оценом 9,16. Студент је мастер студија на Математичком факултету у Београду. У периоду од јуна до децембра 2015. године била је ангажована на *Научно/истраживачком институту РТ-РК*, на *Развоју компајлера у програмском језику С*. Од децембра 2015. до октобра 2016. радила је на: *Развоју апликације у функционалном програмском језику (ВАСТ)*. Током школске 2016/17. године држала је вежбе на предметима Математика 1 и Математика 2 на Електротехничком факултету у Београду, у својству сарадника у настави.

4. **Ана Меркле** рођена је 19. 5. 1995. године у Београду. Основну школу и *Трећу београдску гимназију* завршила је у Београду, као носилац дипломе *Вук Караџић*. На Математичком факултету у Београду, јула 2018., завршила је основне академске студије, смер *Статистика, финансијска и актуарска математика*, са просечном оценом 9,36. Током основних студија била је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Користи програмске језике и пакете: С, Java, MatLab, SPSS, LaTeX. Говори енглески и немачки језик.

Комисија за избор констатује да су се на конкурс пријавили квалитетни кандидати. Кандидаткиња Ана Меркле није приложила потврду да је уписана на мастер студије, због чега не испуњава услове конкурса, а остала три кандидата те услове испуњавају. *Катедра за примењену математику* је одржала интервјуе са свим кандидатима, током којих су чланови Катедре имали прилику да упознају кандидате, сазнају о њиховим досадашњим достигнућима, као и о будућим плановима.

При одлучивању о предлогу за избор Комисија је сагледала тренутне потребе *Катедре за примењену математику*, у смислу уже стручне оријентације, а посебно је имала у виду просечне оцене и смер који су завршили кандидати.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

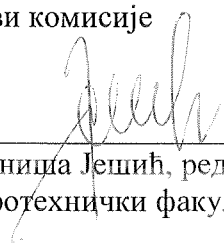
Због свега наведеног Комисија за избор је једногласно одлучила да подршку и предност приликом избора да кандидаткињи **Катарини Ђојбашић**.

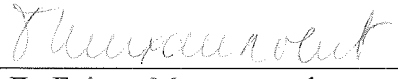
Катарина Ћојбашић дипломирала је на Математичком факултету у Београду, на смеру *Теоријска математика и примене*, на коме је и наставила мастер студије. Уже стручна оријентација ка Математичкој анализи и просечна оцена издвојили су кандидаткињу, у складу са потребама *Катедре за примењену математику* Електротехничког факултета у Београду. Поред тога, чињеница да је кандидаткиња држала вежбе током претходне школске године на Математичком факултету у Београду говори да кандидаткиња има наставно искуство и искуство у раду са студентима.

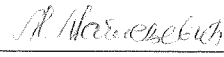
На основу изложених чињеница и сагласно условима конкурса, потписани чланови Комисије за избор са задовољством једногласно предлажу Изборном већу Електротехничког факултета у Београду да **Катарину Ћојбашић**, дипломираног математичара, изабере за сарадника у настави са пуним радним временом за ужу научну област *Примењена математика*.

У Београду, 10. 9. 2018. Године

Чланови комисије


Др Сениша Јешић, редовни професор
Електротехнички факултет у Београду


Др Бојана Михаиловић, доцент
Електротехнички факултет у Београду


Др Миодраг Матељевић, редован професор
Математички факултет у Београду