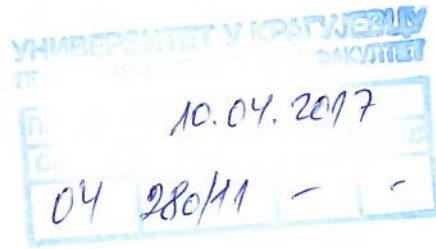


Институт саслосан  
05. 04. 2017. год.  
Др. Станковић



**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ**  
**ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Предмет: **Извештај комисије за избор Јоване Тубић у звање истраживач-приправник**

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, одржаној 29. 03. 2017. године, одлуком број 230/XII-1 изабрани смо за чланове Комисије за припрему извештаја о испуњености услова **Јоване М. Тубић** за стицање научног звања **истраживач-приправник** за научну област Биологија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у следећем саставу:

1. Др Оливера Милошевић-Ђорђевић, редовни професор Универзитета у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област Генетика и еволуција (председник Комисије);
2. Др Снежана Марковић, доцент Универзитета у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија;
3. Др Гордана Јоксић научни саветник, Институт за нуклеарне науке Винча, Београд, ужа научна област Генетичка токсикологија.

На основу приложене документације и у складу са Статутом Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и Законом о научно-истраживачкој делатности, подносимо Наставно-научном већу следећи

**ИЗВЕШТАЈ**

Кандидат **Јована М. Тубић**, дипломирани биолог-мастер молекуларни биолог, испуњава све услове предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности (члан 70), Статутом Факултета (члан 102) и захтевом Института за биологију и екологију, за стицање звања **истраживач-приправник**.

## 1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Јована М. Тубић је рођена 27. 11. 1992. године, у Крагујевцу. Завршила је основну школу „Јован Поповић“ 2007. године. Медицинску школу са домом ученика „Сестре Нинковић“ је завршила 2011. године, а исте године се уписала на Дипломске академске студије биологије, на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу. Студије је завршила 2015. године са просечном оценом 8,33. Мастер академске студије биологије, Модул молекуларни биолог, уписала је 2015. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу. Завршни рад на Мастер академским студијама, на тему „Испитивање генотоксичног потенцијала ацетонског екстракта гљиве *Hudnum repandum in vitro*“ успешно је одбранила 29. 09. 2016. године, са оценом 10 на завршном раду и стекла академско звање Мастер биолог – молекуларни биолог. Мастер академске студије је завршила у предвиђеном року, са просечном оценом 9,67. Докторске академске студије Биологија уписала је школске 2016/2017. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

У оквиру свог опредељења за научни рад и усавршавање, изабрала је област Генетика, и започела свој научно-истраживачки рад у Лабораторији за генетику Института за биологију и екологију Природно-математичког факултета, под туторством проф. др Оливере Милошевић-Ђорђевић, редовног професора Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

Кандидат говори енглески језик и користи следеће компјутерске програме: Windows, Excel, Word, Power Point, SPSS, Internet.

## 2. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Кандидат до сада нема објављене научне радове, али је у својству коаутора припремила рад за публикавање у међународном часопису.

## 3. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

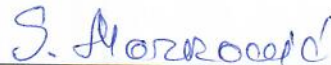
На основу свега изнетог, Комисија сматра да кандидат **Јована М. Тубић**, дипломирани биолог-мастер молекуларни биолог, испуњава све законске услове за избор у истраживачко звање истраживач-приправник. Стога предлажемо Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу да **Јована М. Тубић** буде изабрана у истраживачко звање **истраживач-приправник** за научну област Биологија.

У Крагујевцу,  
05. 04. 2017. године

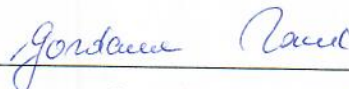
**ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:**



Др Оливера Милошевић-Ђорђевић редовни професор  
Универзитета у Крагујевцу, Природно-математички  
факултет, ужа научна област Генетика и еволуција



Др Снежана Марковић, доцент Универзитета у  
Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа  
научна област Физиологија животиња и човека и  
молекуларна биологија



Др Гордана Јоксић научни саветник, Институт за  
нуклеарне науке Винча, Београд, ужа научна област  
Генетичка токсикологија