

Универзитет у Београду – Хемијски факултет  
Наставно-научном већу  
Професору др Ивану Гржетићу, декану

Београд, 9. новембар 2018. Године

На седници Наставно-научног већа Универзитета у Београду – Хемијског факултета, одржаној 8. новембра 2018. године (одлука број 1186/2), именовани смо за чланове Комисије за утврђивање испуњености услова кандидата Слободана Бугарског, мастер хемичара и студента докторских студија, за избор у звање истраживач-приправник. Након увида у приложену документацију кандидата подносимо Наставно-научном већу Универзитета у Београду – Хемијског факултета следећи

## ИЗВЕШТАЈ

### 1. Биографски подаци

Слободан Бугарски рођен је у Београду 24. априла 1990. године. Хемијски факултет Универзитета у Београду уписао је 2009. године, а дипломирао је на Катедри за Органску хемију 30. септембра 2016. године са просечном оценом 8,10 (осам и 10/100). Исте године уписао је мастер студије које је завршио 30. марта 2018. године са просечном оценом 9,25 (девет и 25/100). Докторске студије уписао је 2018. године на Катедри за Органску хемију Хемијског факултета под менторством др Веселина Маслака, ванредног професора. Тренутно је прва година докторских студија.

### 2. Подаци о садашњем и претходном запослењу

Слободан Бугарски до сада није био запослен.

### 3. Преглед стручног и научног рада

Досадашњи стручни и научни рад Слободана Бугарског био је усмерен на редовно испуњавање обавеза предвиђених планом докторских академских студија на студијском програму Хемија на Хемијском факултету.

Слободан Бугарски проучава процесирање композитних материјала на бази епоксида, као и синтезу полимера коришћењем органометалних катализатора. Епоксиди спадају у изузетно важне адхезиве широког спектра примене. Модификацијом епоксида могуће је побољшати механичка својства материјала, и тиме им продужити радни век. Коришћењем органометалних катализатора врши се синтеза полимера који доприносе механичком побољшању епоксида. Други део истраживања усмерен је на процесирање композитних

материјала који имају примену у електроници. Кандидат нема објављене радове нити саопштења.

#### 4. Оцена за претходни изборни период

Слободан Бугарски до сада није био биран у истраживачка звања.

#### 5. Оцена о испуњености услова за стицање звања

Као услове за стицање звања истраживач-приправник, Закон о научноистраживачкој делатности („Сл. гласник РС“ 110/2005, 50/2006-испр., 18/2010 и 112/2015, члан 70, став 1) прописује завршен други степен академских студија са просечном оценом најмање 8 и уписане докторске академске студије.

Слободан Бугарски завршио је мастер академске студије хемије са просечном оценом 9,25 и редовни је студент прве године докторских академских студија.


На основу тога, закључујемо да кандидат у потпуности испуњава услове за стицање звања истраживач-приправник.

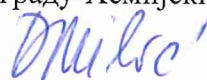
#### 6. Предлог наставно-научном већу за одлучивање


Слободан Бугарски рођен је 1990. године у Београду. На студијском програму Хемија Универзитета у Београду-Хемијског факултета завршио је основне академске студије 2016. године са просечном оценом 8,10, а мастер академске студије завршио је 2018. године са просечном оценом 9,25. Тренутно је студент прве године докторских студија. Бави се истраживањима везаним за проучавање композитних материјала на бази различито супституисаних епоксида, као и синтезом полимера коришћењем органометалних катализатора.

Закључујемо да Слободан Бугарски испуњава све законске услове за избор у звање истраживач-приправник. Стога предлажемо Наставно-научном већу Универзитета у Београду-Хемијског факултета да Слободана Бугарског изабере у звање истраживач-приправник.

Комисија

  
Др Веселин Маслак, ванредни професор  
Универзитет у Београду-Хемијски факултет

  
Др Драгана Милић, редовни професор  
Универзитет у Београду-Хемијски факултет

  
Др Марија Стојменовић, научни сарадник  
Институт за нуклеарне науке Винча