

**Прилог 6.1.** Списак награда и признања наставника, сарадника и студената за остварене резултате у научноистраживачком и раду (према подацима које су наставници и сарадници доставили приликом израде извештаја о раду, Факултет не води посебну евиденцију о наградама).

Р.Б.	Назив награде	школска година
1.	Награда “Сестре Булајић” за најбољи дипломски рад из области физичке хемије, Марко Митић.	2015/16.
2.	Диплома “Павле Савић” за изузетан успех током студија (Друштво физикохемичара Србије), Марко Митић.	2015/16.
3.	Награда “Српског хемијског друштва” за изузетан успех током основних студија, Марко Митић.	2015/16.
4.	Serbian Chemical Society је доделила награду др Јелени Јовановић за најбољу презентацију постера “ADVANCED CERAMICS AND APPLICATIONS V “ на конференцији одржаној 21-23. септембра 2016. у Београду.	2015/16.
5.	Фонд Ненада М. Костића за хемијске науке похваљује проф. Станку В. Јеросимић за успех у менторском раду, мај 2016.	2015/16.
6.	Студент генерације - Михајло Новаковић, са просечном оценом 10,00	2015/16.
7.	„Grant for Young Researchers from Central & Eastern Europe in the field of Thermal Analysis and Calorimetry“ – награда за учешће на конференцији „4th Central and Eastern European Conference for Thermal Analysis and Calorimetry CEEC-TAC 4“	2016/17.
8.	10. мај 2017. године – др Љиљана Колар-Анић је изабрана у звање <i>професор емеритус</i> Универзитета у Београду.	2016/17.
9.	Фондација Ненад Костић, награда за мастер рад, Марко Митић	2016/17.
10.	Студент генерације – Теодора Андрејић, са просечном оценом 9,95	2016/17.
11.	др Ана Станојевић - стипендија Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за постдокторско усавршавање на School of Engineering, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, United Kingdom.	2017/18.
12.	др Бојан Јанковић - добитник Годишње награде Института за нуклеарне науке "Винча" за постигнуте нарочите резултате и успехе у 2017. години, у области основних истраживања који представљају значајан научни допринос.	2017/18.
13.	Душан Младеновић, Иван Стошевски и Шћепан Миљанић - прво место и награда за најбољи рад у облику постера за Development of a gas-flow electrochemical half-cell to be used for an in-situ investigation of hydrogen cell electrodes, in: 3rd International Symposium on Materials for Energy Storage and	2017/18.

	Conversion 2018, mESC-is 2018, Belgrade, Serbia, 10-12 September 2018, Book of abstracts, pp. 99	
14.	Фондација Ненад Костић, награда за мастер рад, Бранислав Миловановић	2017/18.
15.	Студент генерације – Ивана Петровић, са просечном оценом 10,00	2017/18.