

**Прилог 9.2** Списак уџбеника и монографија чији су аутори наставници запослени на високошколској установи

<i>Ред. бр.</i>	<i>Назив библиотечке јединице</i>	<i>Аутор</i>	<i>Место и год изд.</i>
1.	Autocad 14 - primeri	Н. Стојановић, С. Петровић, Б. Стојановић, С. Јовковић	Ниш, 2000.
2.	Збирка задатака из физике	М. Јакшић, В. Стојановић	Ниш, 2002.
3.	Grammar and Vocabulary practice with Key	С. Живковић	Ниш, 2002.
4.	Збирка решених испитних задатака из техничког цртања са нацртном геометријом	С. Ристић, М. Јовановић, Б. Цветановић	Ниш, 2003.
5.	Физика	М. Јакшић, В. Стојановић	Ниш, 2003.
6.	Практикум за вежбе из физике	М. Јакшић, В. Стојановић	Ниш, 2003.
7.	Практикум за израду пројектних задатака из машинских елемената	Б. Цветановић, С. Ристић, М. Ристић	Ниш, 2005
8.	Практикум из техничког цртања са нацртном геометријом	С. Ристић, Б. Цветановић, Н. Дакић, М. Ристић	Ниш, 2007.
9.	Физика	М. Јакшић, В. Стојановић	Ниш, 2009.
10.	Отпорност материјала	С. Стаменковић, Стефановић, Б. Цветановић	Ниш, 2009
11.	Машински елементи: Практикум	С. Ристић, А. Милтеновић, М. Ристић	Ниш, 2010.
12.	Безбедност и здравље на раду: књига 1, Општи део	Група аутора	Ниш, 2011.
13.	Безбедност и здравље на раду: књига 2, Општи део	Група аутора	Ниш, 2011.
14.	English for students of information and communication technologies	С. Живковић, Н. Стојковић	Ниш, 2012.
15.	Безбедност и здравље на раду: књига 3; Саобраћај - Логистика	Група аутора	Ниш, 2012.
16.	Безбедност и здравље на раду: књига 4, Општи део	Група аутора	Ниш, 2012.
17.	Безбедност и здравље на раду: приручник за студенте	Група аутора	Ниш, 2012.
18.	Мерење параметара радне средине - Практикум	А. Боричић, Д. Благојевић, Б. Милутиновић, Н. Богдановић	Ниш, 2012.

19.	Безбедност и здравље на раду: књига 5, Општи део	Група аутора	Ниш, 2013.
20.	Безбедност и здравље на раду. Сегменти безбедности и здравља на раду у оквиру производње и прераде производа од пластичних маса	Група аутора	Ниш, 2013.
21.	Безбедност и здравље на раду. Безбедност радника при унутрашњем транспорту	Б. Цветановић	Ниш, 2013.
22.	Мерење параметара радне средине - Практикум, друго издање	А. Боричић, Д. Благојевић, Б. Милутиновић, Н. Нешић	Ниш, 2017.
23.	Књижевно дело, превођење, значење	М. Боранијашевић	Београд, 2017
24.	Техника спајања делова: процеси спајања	М. Ристић, Б. Цветановић, Н. Дакић, Д. Јовановић, С. Ристић	Ниш, 2018.
25.	Одрживост управљања отпадом	Б. Милутиновић	Ниш, 2018.
26.	Рециклабилни материјали	А. Боричић	Ниш, 2018.
27.	Системи за сакупљање и транспорт отпада	Б. Цветановић	Ниш, 2018.
28.	Збирка задатака из термодинамике са основама преноса топлоте	М. Томић, М. Вукић, П. Живковић, Б. Милутиновић	Нови Сад, 2021.
29.	Моје компетенције	Б. Милутиновић, С. Стошовић, М. Ристић, П. Бекић, М. Павловић, Б. Цветановић, М. Николић	Ниш, 2021.
30.	Рециклажне технологије (електронски извор)	Б. Цветановић, П. Бекић	Ниш, 2022.
31.	Мерење и контрола параметара животне средине – практикум (електронски извор)	А. Боричић, С. Станковић	Ниш, 2022.
32.	Статистика и анализа (електронски извор)	М. Цветковић	Ниш, 2022.
33.	Основе анализе животног циклуса производа [Електронски извор]	М. Ристић, М. Павловић	Ниш, 2022.
34.	Српско-енглески, енглеско-српски речник грађанског процесног права, друго измењено и допуњено издање	М. Боранијашевић, Г. Станковић, В. Боранијашевић	Београд, 2022.
35.	Srpsko - engleski leksikon latinskih sentenci I izraza u građanskog procesnog prava	М. Боранијашевић, Г. Станковић, В. Боранијашевић	Београд, 2023.