

АУТОМЕХАНИЧАР,
ЗАВАРИВАЧ

Редни број	ПРЕДМЕТ	УЏБЕНИК
1.	МЕХАНИКА	Механика за први разред техничких школа, Раде Раонић, ЗУНС, Београд, 2006.
2.	ТЕХНИЧКО ЦРТАЊЕ	Техничко цртање са нацртном геометријом за први разред машинске школе, Душан Ђорђевић, Жељко Папић, ЗУНС, Београд, 2013.
3.	ХЕМИЈА И МАШИНСКИ МАТЕРИЈАЛИ	Машински материјали за први разред машинске школе, Александар Седмак, Вера Шијачки – Жеравчић, Анђелка Милосављевић, ЗУНС, Београд, 2006.
4.	ПРАКТИЧНА НАСТАВА	Општа машинска пракса за први разред машинске школе, Никола Пргомеља, ЗУНС, Београд, 2009.
5.	МАШИНСКИ ЕЛЕМЕНТИ	Машински елементи за други разред машинске школе, Спасоје Драпић, ЗУНС, Београд, 2007.
6.	ТЕХОЛОГИЈА ОБРАДЕ	Технологија обраде за трогодишње машинске школе, Милорад Теслић, ЗУНС, Београд, 2007.
7.	ТЕХНОЛОГИЈА ОБРАЗОВНОГ ПРОФИЛА (АУТОМЕХАНИЧАР)	Технологија образовног профила – аутомеханичар за други разред машинске школе, др Димитрије Јанковић, др Ненад Јанићијевић, ЗУНС, Београд, 2009.

8.	ТЕХНОЛОГИЈА ОБРАЗОВНОГ ПРОФИЛА (ЗАВАРИВАЧ)	Заваривање и сродни поступци, Радица Прокић – Цветковић, Оливера Поповић, ЗУНС, Београд, 2011.
9.	МАШИНСКИ ЕЛЕМЕНТИ	Машински елементи 2 за трећи разред машинских школа, Спасоје Драгић, ЗУНС, Београд, 2009.
10.	ОРГАНИЗАЦИЈА РАДА	Организација рада за трећи разред машинске школе, Вуксан Булат, ЗУНС, Београд, 1992.
11.	ТЕХНОЛОГИЈА ОБРАЗОВНОГ ПРОФИЛА (АУТОМЕХАНИЧАР)	Технологија образовног профила – аутомеханичар за трећи разред машинске школе, др Димитрије Јанковић, ЗУНС, Београд, 2004.