

ПОТРЕБНА ЛИТЕРАТУРА ЗА ТЕОРИЈСКИ ДЕО ТАКМИЧЕЊА МТКК

ТЕХНИЧКО ЦРТАЊЕ:

- Техничко цртање са нацртном геометријом за машинске школе, Д.Ђорђевић и Ж.Папић
- Техничко цртање са нацртном и компјутерском графиком за I разред средње школе, С. Драпић и група аутора
- Инжењерска графика, Стеван Ђорђевић - машински факултет Београд
- Техничко цртање са компјутерском графиком, предавање – машински факултет Крагујевац
- Техничко цртање, предавање – машински факултет Краљево

МАШИНСКИ МАТЕРИЈАЛИ:

1. Машински материјали за I разред машинске школе – Ј.Брекић, М. Вукић, М. Брекић
2. Основи технологије за други разред – Т. Брезовац, С. Симић, Р. Блажић
3. Машински материјали – Др. Драган Адамовић
4. Термичка обрада метала – Др. Драган Адамовић

МАШИНСКИ ЕЛЕМЕНТИ:

1. Машински елементи 1 за други разред машинске школе – Спасоје Драпић
2. Машински елементи 2 за трећи разред машинске школе – Спасоје Драпић
3. Машински елементи за трећи разред машинске школе – П.Шојић, М. Ристивојевић
4. Машински елементи – везе и спојеве машинских елемената – Слободан Верига
5. Машински елементи III – преносници, фрикциони преносници, зупчасти преносници – Слободан Верига, Београд 1990.
6. Машински елементи II, III – Витас Д, Трбојевић М, Београд 1972.
7. Котрљајући лежаји – В. Крсмановић, Београд 1982.
8. Машински елементи – облици, прорачун, примена – Војислав Милтеновић, Ниш 1997.
9. Машински елементи – предавања – Машински факултет универзитета у Београду
10. Елементи стројева – проф. др. сц. Дамир Јеласка – скрипта, Сплит 2005.

КОНСТРУИСАЊЕ:

1. Конструисање за IV разред машинске школе – Спасоје Драпић
 2. Машински елементи 1 и 2 за машинске школе - Спасоје Драпић
 3. Машински елементи, облици, прорачун, примена - В. Милтеновић, Ниш 1997.
 4. Основи конструисања, предавања проф. др. Ненад Марјановић
-