

# СПИСАК УЦБЕНИКА

## 1. Саша Стојковић

РАЧУНАРСКА АНАЛИЗА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ СИСТЕМА ПРОГРАМОМ АТР (Alternative Transients Program),

**Први пут издата:** Издавач: Виша електротехничка школа, Београд, 2001. године, 141 страна, ISBN 86-82589-52-4, СР – Каталогизација у публикацији Народна Библиотека Србије 519.688:621.31.

**Други пут издата:** Издавач: Технички факултет, Чачак, јули 2007. године.

ISBN 978-86-7776-045-8, СР – Каталогизација у публикацији Народна Библиотека Србије: 621.31-5:004(075.8). Одлука надлежног органа факултета којом се одобрава коришћење уџбеника, практикума или збирке задатака у настави (Факултет техничких наука у Чачку): Бр. 1529/26 од 11. 07. 2007. године.

(помоћни уџбеник за предмет Информационе технологије у електроенергетици)

## 2. Саша Стојковић

ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ РЕЛЕЈНЕ ЗАШТИТЕ,

Технички факултет, Чачак, 2003. године, 178 страна, ISBN 86-81745-70-0, СР – Каталогизација у публикацији Народна Библиотека Србије 621.925(075.8)(076) Одлука надлежног органа факултета којом се одобрава коришћење уџбеника, практикума или збирке задатака у настави: Бр: 448/15 од 02. 04. 2003. године (Факултет техничких наука у Чачку).

(збирка задатака за предмет Релејна заштита)

## 3. Саша Стојковић

ТЕХНИКА ВИСОКОГ НАПОНА – ЗБИРКА РЕШЕНИХ ЗАДАТАКА,

Издавач: Технички факултет, Чачак, 2008. године

ISBN 978-86-7776-066-3, COBISS.SR-ID: 151285260, СР: 621.3.015(075.8)(076)

Одлука надлежног органа факултета којом се одобрава коришћење уџбеника, практикума или збирке задатака у настави: Бр: XXVII – 1983/13 од 10. 09. 2008. године (Факултет техничких наука у Чачку).

(збирка задатака за предмет Техника високог напона)

## 4. Саша Стојковић

ТЕХНИКА ВИСОКОГ НАПОНА – КООРДИНАЦИЈА ИЗОЛАЦИЈЕ –

Издавач: Технички факултет, Чачак, 2011. године

ISBN 978-86-7776-129-5, COBISS.SR-ID: 186744588, СР: 621.316.933.027.3(075.8)

Одлука надлежног органа факултета којом се одобрава коришћење уџбеника, практикума или збирке задатака у настави: Бр: 90-1650/16 од 14. 09. 2011. године (Факултет техничких наука у Чачку).

(основни уџбеник за предмет Техника високог напона)

## 5. Саша Стојковић, Милан Ивезић

РАЧУНАРСКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ ЕЛЕКТРИЧНИХ ПОСТРОЈЕЊА – ПРИРУЧНИК ЗА ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ВЕЖБЕ

Издавач: Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд, 2018. године

ISBN 978-86-7982-274-1, COBISS.SR-ID: 259531276, СР: 004.9:621.311(075.8)(076)

(помоћни уџбеник за предмет Рачунарско пројектовање електричних постројења)