

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Каталог издања 2021



Технолошко-металуршки факултет
Београд, 2021

САДРЖАЈ

ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА	1
МЕТАЛУРГИЈА	2
ХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	4
БИОТЕХНОЛОГИЈА	6
ОПШТА И НЕОРГАНСКА ХЕМИЈА	7
АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА	9
ОРГАНСКА ХЕМИЈА	10
ФИЗИЧКА ХЕМИЈА И ЕЛЕКТРОХЕМИЈА	11
ТЕРМОДИНАМИКА	13
НАУКА О МАТЕРИЈАЛИМА	13
ГРАФИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО	14
ЕЛЕМЕНТИ МАШИНА И АПАРАТА И ТЕХНИЧКО ЦРТАЊЕ	15
ФИЗИКА И ЕЛЕКТРОНИКА	17
МАТЕМАТИКА	18
ДРУШТВЕНЕ НАУКЕ И ЕКОНОМИЈА	18
СТРАНИ ЈЕЗИЦИ	19
МОНОГРАФИЈЕ	20
ОСТАЛА ИЗДАЊА	22

ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА

	Динара
1. ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА Збирка задатака из елемената статистике Михајлиди Т., Асановић К., Милосављевић С. Год. изд. 1994. страна 68	140,00
2. ИСПИТИВАЊЕ ТЕКСТИЛА Радна свеска Михајлиди Т., Асановић К. Год. изд. 1998.	200,00
3. ПРАКТИКУМ ИЗ ТЕХНОЛОГИЈЕ КЕРАМИКЕ Костић - Гвозденовић Љ., Тодоровић М, Петровић Р. Год. изд. 2000. страна 158 ИСБН 86-7401-127-6	270,00
4. ТЕОРИЈСКИ ОСНОВИ НЕОРГАНСКЕ ХЕМИЈСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ I део Нинковић Р., Тодоровић М, Миладиновић Ј., Радовановић Д. Год. изд. 2002. страна 402 ИСБН 86-7401-167-5	1.200,00
5. ОСНОВИ РЕАКТОРСКОГ ИНЖЕЊЕРСТВА Жижовић И. Год. изд. 2010. страна 322 ИСБН 978-86-7401-268-0	1.050,00
6. ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ ПРЕЧИШЋАВАЊА ОТПАДНИХ ВОДА Меки повез Повреновић, Д., Кнежевић М. Год. изд. 2013. страна 501 ИСБН 978-86-7401-302-1	2.400,00
7. ОДАБРАНА ПОГЛАВЉА У ИНЖЕЊЕРСТВУ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ Поцајт В., Антанасијевић Д. Год. изд. 2018. страна 162 ИСБН 978-86-7401-353-3	1.150,00
8. ТЕХНОЛОГИЈА ГОРИВА И САГОРЕВАЊА Јоксимовић-Тјапкин С., Грујић С. Год. изд. 2017. страна 335 ИСБН 978-86-7401-347-2	1.600,00

***Претходна издања**

1. ПРИРУЧНИК ЗА ИНДУСТРИЈУ ШЕЋЕРА I и II део Уредник Шушић С. Год. изд. 1980. страна 744+744, Повез: платно	
2. ОСНОВИ ТЕХНОЛОГИЈЕ КЕРАМИКЕ Тецилазић – Стевановић М. Год. изд. 1990. страна 464	
3. ТЕХНОЛОГИЈА ГРАЂЕВИНСКИХ МАТЕРИЈАЛА Практикум Јанаћковић Т. и други Год. изд. 1986. страна 240	

4. ПРЕДЕЊЕ

Милосављевић С.

Год. изд. 1990. страна 418

ИСБН 86-7401-060-1

5. НЕОРГАНСКА ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА

Костић-Гвозденовић Љ., Нинковић Р.

Год. изд. 1997. страна 416

ИСБН 86-7401-111-Х

6. СТРУКТУРА И ПРОЈЕКТОВАЊЕ ТКАНИНА

Николић М.

Год. изд. 1993. страна 168

ИСБН 86-7401-086-5

7. ХЕМИЈСКА ДОРАДА ТЕКСТИЛНОГ МАТЕРИЈАЛА

Ђокић Д.

Год. изд. 1986. страна 332

ИСБН 86-7401-08-1

8. ЛАБОРАТОРИЈСКИ ПРАКТИКУМ

ИЗ ТЕХНОЛОГИЈЕ ПРЕДЕЊА

Милосављевић С.

Год. изд. 1983. страна 252

9. НЕОРГАНСКА ХЕМИЈСКА ТЕХНОЛОГИЈА

Практикум

Нинковић Р. и други

Год. изд. 2001. страна 218

ИСБН 86-7401-157-8

10. ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИЈАЛИ

Шкундрић П. и други

Год. изд. 2008. страна 248

ИСБН 978-86-7401-249-9

11. ПРАКТИКУМ ИЗ ТЕХНОЛОГИЈЕ СТАКЛА

Јовановић М. и други

Год. изд. 1997. страна 110

ИСБН 86-7401-108-Х

12. ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ ПРЕЧИШЋАВАЊА

ОТПАДНИХ ВОДА

Тврди повез

Повреновић, Д., Кнежевић М.

Год. изд. 2013. страна 501

ИСБН 978-86-7401-302-1

МЕТАЛУРГИЈА

Динара

1. ФИЗИЧКА МЕТАЛУРГИЈА

Физика чврстоће и пластичности, I део

Дробњак Ђ.

Год. изд. 2016. страна 401

ИСБН 978-86-7401-054-9

1.300,00

2. МЕТАЛУРГИЈА РЕТКИХ МЕТАЛА

Ђурковић Б., Ђурковић Д.

Год. изд. 1991. страна 465

ИСБН 86-7401-072-5

750,00

3. ТЕХНОЛОГИЈА ЛИВАЧКИХ КАЛУПА Бранковић М. Год. изд. 1982., Повез: платно, страна 436	730,00
4. ТЕОРИЈА ПЛАСТИЧНЕ ДЕФОРМАЦИЈЕ МЕТАЛА Мишковић Н., Мишковић Б. Год. изд. 1989. страна 264 ИСБН 86-7401-033-4	440,00
5. ЗБИРКА РЕШЕНИХ ЗАДАТАКА ИЗ ЛИВАРСТВА Марковић С., Матијашевић С., Јосиповић З., Оцокољић С. Год. изд. 1994. страна 357 ИСБН 86-7401-090-3	590,00
6. ЛИВЕЊЕ ЛАКИХ И ОБОЈЕНИХ МЕТАЛА Томовић М. Год. изд. 1990. страна 563 ИСБН 86-7401-057-1	870,00
7. ТЕОРИЈА МЕТАЛУРШКИХ ПРОЦЕСА Практикум за вежбе Ђурковић Б., Илић И., Синадиновић Д., Врачар Р., Вучуровић Д. Год. изд. 1986. страна 364 ИСБН 86-80079-23-5	500,00
8. МЕХАНИКА И МЕТАЛУРГИЈА ДЕФОРМАЦИЈЕ МЕТАЛА Ромхањи Е. Год. изд. 2011. страна 250 ИСБН 978-86-7401-274-1	1.040,00
9. ДЕФОРМАЦИОНО ПРОЦЕСИРАЊЕ МЕТАЛА И ЛЕГУРА Део 1, Ваљање метала и легура Ромхањи Е. Год. изд. 2015. страна 91 ИСБН 978-86-7401-327-4	650,00
10. ИСПИТИВАЊЕ ЛЕГУРА ЗЛАТА Практикум Рудолф Р., Рајић К. Год. изд. 2017. страна 48 ИСБН 978-86-7401-349-6	700,00
11. СТРУКТУРА МЕТАЛНИХ МАТЕРИЈАЛА Цвијовић З. Год. изд. 2020. страна 603 ИСБН 978-86-7401-371-7	2.500,00

***Претходна издања**

1. ПРАКТИКУМ ИЗ ТЕОРИЈЕ ПЛАСТИЧНЕ ДЕФОРМАЦИЈЕ МЕТАЛА Мишковић Н. Год. изд. 1989. страна 128	
2. ПРЕРАДА МЕТАЛА У ПЛАСТИЧНОМ СТАЊУ Пешић, Мишковић Б., Миленковић В. Год. изд. 1989. страна 412	

3. ПЕЋИ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ У МЕТАЛУРГИЈИ

Збирка задатака

Поповић З., Раић К.

Год. изд. 1988. страна 320

ИСБН 86-7401-014-8

4. МЕТАЛОГРАФИЈА

Шуман Х. (Превод)

Год. изд. 1989. страна 634

ИСБН 86-7401-046-6

ХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Динара

1. ПРОГРАМИРАЊЕ СА НУМЕРИЧКИМ МЕТОДАМА

Јовановић Ј., Грозданић Д.

Год. изд. 2017. страна 239

ИСБН 86-7401-343-4

1.200,00

2. ПРОГРАМИРАЊЕ

Збирка задатака

Грозданић Д.

Год. изд. 2006. страна 408

ИСБН 86-7041-232-9

780,00

3. ПРОГРАМИРАЊЕ СА ПРИМЕНОМ НУМЕРИЧКИХ МЕТОДА У ИНЖЕЊЕРСТВУ

Колоквијум - Тест

СТИЈЕПОВИЋ М., ЈОВАНОВИЋ Ј.

Год. изд. 2020. страна 53

ИСБН 978-86-7401-367-0

390,00

4. МЕХАНИЧКЕ ОПЕРАЦИЈЕ

Грбавчић Ж., Калићеровић Радоичић Т.

Год. изд. 2016. страна 243

ИСБН 978-86-7401-332-8

1.235,00

5. ТЕХНОЛОШКЕ ОПЕРАЦИЈЕ

Збирка задатака - механичке операције

ТАСИЋ А., РАДОСАВЉЕВИЋ Р., ЦВИЈОВИЋ Р., ЗДАНСКИ Ф.

Год. изд. 1991. страна 224

ИСБН 86-7401-070-9

380,00

6. ТЕХНОЛОШКЕ ОПЕРАЦИЈЕ

Номограми, дијаграми, табеле

Вулићевић Д.

Год. изд. 2016., А4 формат, страна 125

ИСБН 978-86-7401-217-8

650,00

7. ТОПЛОТНЕ ОПЕРАЦИЈЕ

ЂОРЂЕВИЋ Б., ШЕРБАНОВИЋ С., ТАСИЋ А.,

ЖИВКОВИЋ Е., КИЈЕВЧАНИН М., ВАЛЕНТ В.

Год. изд. 2018. страна 373

ИСБН 978-86-7401-309-0

1.140,00

8. ТОПЛОТНЕ ОПЕРАЦИЈЕ И ОПРЕМА

ТАСИЋ А., ШЕРБАНОВИЋ С., ЂОРЂЕВИЋ Е.

Год. изд. 2005. страна 422

ИСБН 86-7401-214-0

1.820,00

9. ФЕНОМЕНИ ПРЕНОСА

струјање, топлота, дифузија

Цвијовић С., Бошковић-Враголовић Н.

Год. изд. 2015. страна 350

ИСБН 978-86-7401-151-9

970,00

10. ОСНОВИ И ОПЕРАЦИЈЕ ПРЕНОСА МАСЕ

Дудуковић А.

Год. изд. 2018. страна 127

ИСБН 978-86-7401-320-5

580,00

11. ОПЕРАЦИЈЕ ПРЕНОСА МАСЕ

Задаци са изводима из теорије

Цвијовић С., Бошковић-Враголовић Н., Пјановић Р.

Год. изд. 2017. страна 177

ИСБН 978-86-7401-345-8

910,00

12. МЕРЕЊЕ И УПРАВЉАЊЕ У ПРОЦЕСНИМ СИСТЕМИМА

Петковска М.

Год. изд. 2011. страна 509

ИСБН 978-86-7401-185-0

1.230,00

13. ОСНОВИ АУТОМАТСКОГ УПРАВЉАЊА

Петковска М., Никачевић Н.

Год. изд. 2018. страна 368

ИСБН 978-86-7401-356-4

1250,00

14. МЕХАНИКА ФЛУИДА

Збирка решених задатака са изводима из теорије

Обрадовић Б.

Год. изд. 2016. страна 175

ИСБН 978-86-7401-208-6

730,00

15. УВОД У ХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Обрадовић Б.

Год. изд. 2014. страна 173

ИСБН 978-86-7401-264-2

800,00

16. ХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСКО РАЧУНАЊЕ

Грозданић Д.

Год. изд. 2015. страна 646

ИСБН 978-86-7401-318-2

1.820,00

17. ИНФОРМАТИКА

Савковић-Стевановић Ј.

Год. изд. 2006. страна 371

ИСБН 86-7401-244-2

840,00

18. ОСНОВИ АУТОМАТСКОГ УПРАВЉАЊА

Приручник за вежбе

Никачевић Н., Петковска М.

Год. изд. 2020. страна 114

ИСБН 978-86-7401-306-9

620,00

***Претходна издања**

1. СУШЕЊЕ У ПРОЦЕСНОЈ ИНДУСТРИЈИ

Валент В.

Год. изд. 2001. страна 300

ИСБН 86-7401-152-7

2. АУТОМАТСКА РЕГУЛАЦИЈА ПРОЦЕСА

Практикум

Садибашић А.

Год. изд. 1994. страна 232

3. СИСТЕМИ ЗА ОБРАДУ ПОДАТАКА

Збирка задатака

Грозданић Д.

Год. изд. 1998. страна 492

ИСБН 86-7401-112-8

4. ТЕОРИЈА ПРОЈЕКТОВАЊА ХЕМИЈСКИХ РЕАКТОРА

Левенспил О. (Превод: Јовановић Г., Чатиповић Н.)

Год. изд. 1991. страна 620

5. МОДЕЛОВАЊЕ И СИМУЛАЦИЈА ПРОЦЕСА

Савковић-Стевановић Ј.

Год. изд. 1995. страна 380

ИСБН 86-7401-101-2

6. МЕХАНИКА ФЛУИДА

Теорија операција преноса количине кретања

Здански Ф.

Год. изд. 1995. страна 308

ИСБН 86-7401-092-Х

7. ПРОГРАМИРАЊЕ

Грозданић Д.

Год. изд. 2004. страна 360

ИСБН 86-7401-187-Х

БИОТЕХНОЛОГИЈА

Динара

1. БИОЛОШКА ОБРАДА ОТПАДНИХ ВОДА

Збирка решених задатака са теоријским основама

Мојовић Љ.

Год. изд. 2005. страна 114

ИСБН 86-7401-202-7

540,00

2. МИКРОБНА БИОМАСА

Шилер-Маринковић С.

Год. изд. 2006. страна 172

ИСБН 86-7401-224-8

860,00

3. ФАРМАЦЕУТСКА БИОТЕХНОЛОГИЈА

Мојовић Љ.

Год. изд. 2008. страна 450

ИСБН 978-86-7401-250-5

1.275,00

4. ЕНЗИМСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Југовић-Кнежевић З.

Год. изд. 2008. страна 501

ИСБН 978-86-7401-253-6

1.275,00

5. ВИТАМИНИ

Шилер-Маринковић С.

Год. изд. 2009. страна 238

ИСБН 978-86-7401-258-1

940,00

6. БИОХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Збирка решених задатака са теоријским основама

Ракин М., Мојовић Љ.

Год. изд. 2009. страна 127

ИСБН 978-86-7401-261-1

545,00

7. МИКРОБИОЛОШКА АНАЛИТИКА

Димитријевић-Бранковић С.

Год. изд. 2011. страна 204

ИСБН 978-86-7401-277-2

960,00

8. ИНДУСТРИЈСКА БИОТЕХНОЛОГИЈА

Безбрадица Д.

Год. изд. 2012. страна 283

ИСБН 978-86-7401-287-1

1.370,00

9. МИКРОБИОЛОГИЈА

са атласом слика

Вукашиновић-Секулић М.

Год. изд. 2013. страна 214

ИСБН 978-86-7401-311-3

1.560,00

10. ХЕМИЈА ХРАНЕ

Шилер-Маринковић С.

Год. изд. 2015. страна 287

ИСБН 978-86-7401-331-1

1.300,00

11. СИРОВИНЕ У БИОТЕХНОЛОГИЈИ

Ракин М.

Год. изд. 2016. страна 190

ИСБН 978-86-7401-333-5

1.300,00

12. БИОТЕХНОЛОГИЈА У ЗАШТИТИ

ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Димитријевић-Бранковић С.

Год. изд. 2016. страна 247

ИСБН 978-86-7401-337-3

1.300,00

***Претходна издања**

1. БИОХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Мојовић Љ.

Год. изд. 2006. страна 283, формат А4

ИСБН 86-7401-234-5

2. ОСНОВИ ЕНЗИМОЛОГИЈЕ

Кендерешки С.

Год. изд. 1986. страна 384

ОПШТА И НЕОРГАНСКА ХЕМИЈА

Динара

1. ОПШТА ХЕМИЈА II део

Хемија елемената

Полети Д.

Год. изд. 2011. страна 359

ИСБН 978-86-7401-272-7

870,00

2. ОПШТА ХЕМИЈА I

Практикум са приручником

Грујић С., А. Дапчевић, С. Јефтић,
М. Николић, Ј. Роган
Год. изд. 2011. страна 126
ИСБН 978-86-7401-246-8

755,00

3. ОПШТА ХЕМИЈА II

Практикум за вежбе

Грујић С., А. Дапчевић, С. Јефтић,
М. Николић, Ј. Роган
Год. изд. 2017. страна 167
ИСБН 978-86-7401-251-2

600,00

4. ПРАКТИКУМ НЕОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ

Рајић Н.

Год. изд. 2019. страна 112
ИСБН 86-7401-190-4

900,00

***Претходна издања**

1. ПРАКТИКУМ ОПШТЕ ХЕМИЈЕ I део са приручником

Богуновић Љ. и други
Год. изд. 2003. страна 326
ИСБН 86-7401-191-8

2. ПРАКТИКУМ ОПШТЕ ХЕМИЈЕ II део

Богуновић Љ. и други
Год. изд. 2004. страна 124
ИСБН 86-7401-184-5

3. ПРАКТИКУМ ОПШТЕ ХЕМИЈЕ II део

Радна свеска

Поповић М. и други
Год. изд. 2002. страна 146 .
ИСБН 86-7401-159-4

4. ЗБИРКА ЗАДАТАКА СА ИСПИТА И КОЛОКВИЈУМА ИЗ ОПШТЕ ХЕМИЈЕ

Васовић Д. и други
Год. изд. 2000. страна 136
ИСБН 86-7401-131-4

5. ОПШТА ХЕМИЈА I део

Драгојевић М. и други
Год. изд. 2003. страна 436
ИСБН 86-7401-175-6

6. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ОПШТЕ ХЕМИЈЕ

Поповић М. и други
Год. изд. 2007. страна 302
ИСБН 86-7401-169-1

АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА

Динара

1. АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА, КВАНТИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА

Практикум са теоријском анализом

Рајаковић Љ., Перић-Грујић А., Васиљевић Т.,
Чичкарић-Живојиновић Д
Год. изд. 2014. страна 291
ИСБН 978-86-7401-184-2

1.000,00

2. АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА, КВАЛИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА

Практикум, решени задаци, тестови

Рајаковић Љ.
Год. изд. 2018. страна 177
ИСБН 978-86-7401-235-2

950,00

3. АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА

Збирка задатака

Рајаковић Љ.
Год. изд. 2013. страна 328
ИСБН 86-7401-308-3

1.200,00

4. ОСНОВИ ХЕМОМЕТРИЈЕ

Перић-Грујић А.
Год. изд. 2012. страна 202
ИСБН 86-7401-288-8

1.430,00

5. МЕТОДЕ АНАЛИЗЕ ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА

Ђуркић Т., Грујић С., Лаушевић М.
Год. изд. 2015 страна 401
ИСБН 978-86-7401-316-8

1.820,00

*Претходна издања

1. ОРГАНСКИ РЕАКТИВИ У АНАЛИТИЧКОЈ ХЕМИЈИ

Голубовић В.
Год. изд. 1980. страна 112

2. ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ ХЕМИЈСКЕ АНАЛИЗЕ

Практикум за вежбе

Фотић Љ.
Год. изд. 1990. страна 208
ИСБН 86-7401-058-Х

3. ЕЛЕКТРОАНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА

Јовановић М.
Год. изд. 1994. страна 296

4. ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ ХЕМИЈСКЕ АНАЛИЗЕ

Мишовић Ј., Аст Т.
Год. изд. 1994. страна 260

5. АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА, КВАНТИТАТИВНА ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА

Кратак курс

Јовановић М., Вучуровић Б.
Год. изд. 1991. страна 158
ИСБН 86-7401-073-3

6. ЕЛЕКТРОАНАЛИТИЧКЕ МЕТОДЕ

Практикум за лабораторијске и рачунске вежбе

Вучуровић Б. и други

Год. изд. 2001. страна 192

ИСБН 86-7401-128-4

7. АНАЛИТИЧКА ХЕМИЈА

Теоријски основи

Виторовић О., Шапер Р.

Год. изд. 1989. страна 220

ИСБН 86-7401-042-3

ОРГАНСКА ХЕМИЈА

Динара

1. ГЕОМЕТРИЈА ОРГАНСКИХ МОЛЕКУЛА

Стојановић О., Мишић-Вуковић М., Стојановић Н.

Год. изд. 1975. страна 236

400,00

2. ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА ОРГАНСКА ХЕМИЈА

Бончић – Царичић Г., Јовановић Б., Мишић-Вуковић М.

Радојковић-Величковић М., Стојановић Н., Крстић В.,

Петровић С., Ушћумлић Г., Антоновић Д., Мијин Д.

Год. изд. 2019. страна 261

ИСБН 978-86-7401-335-9

830,00

3. ХЕМИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ЈЕДИЊЕЊА – БЕЛАНЧЕВИНЕ

Стојановић Н., Петровић С., Стојановић О.

Год. изд. 1991. страна 280

ИСБН 86-7401-068-7

310,00

4. ПРАКТИКУМ ХЕМИЈЕ МАКРОМОЛЕКУЛА

Ђонлагић Ј., Николић М.

Год. изд. 2014. страна 65

ИСБН 978-86-7401-312-0

580,00

5. ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ У ОРГАНСКОЈ ХЕМИЈИ

Таблице

Антоновић Д.

Год. изд. 2017. страна 139

ИСБН 978-86-7401-136-2

650,00

6. ИНСТРУМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ У ОРГАНСКОЈ ХЕМИЈИ

Збирка задатака

Антоновић Д.

Год. изд. 2016. страна 276

ИСБН 978-86-7401-170-6

700,00

7. ХЕМИЈА ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ЈЕДИЊЕЊА

Петровић С., Мијин Д., Стојановић Н.

Год. изд. 2009. страна 492

ИСБН 86-7401-207-9

1.700,00

8. ПРАКТИКУМ ХЕМИЈЕ ПРИРОДНИХ ОРГАНСКИХ ЈЕДИЊЕЊА

Мијин Д., Петровић С., Божић Б.

Год. изд. 2015. страна 156

ИСБН 978-86-7401-321-2

830,00

9. ЗБИРКА РЕШЕНИХ ЗАДАТАКА СА КОЛОКВИЈУМА ИЗ ОРГАНСКЕ ХЕМИЈЕ II

Валентић Н., Мијин Д.

Год. изд. 2015. А4 формат, страна 175

ИСБН 978-86-7401-322-9

870,00

10. КАРАКТЕРИСАЊЕ ПОЛИМЕРА

Јовановић С., Јеремић К.

Год. изд. 2007. страна 410

ИСБН 86-7401-243-7

900,00

11. КАРАКТЕРИСАЊЕ ПОЛИМЕРА

Практикум

Џунузовић Е., Јеремић К., Јовановић С.

Год. изд. 2015. страна 66

ИСБН 978-86-7401-328-1

550,00

12. ХЕМИЈА ХЕТЕРОЦИКЛИЧНИХ ЈЕДИЊЕЊА

С. Дрманић

Год. изд. 2012. страна 229

ИСБН 978-86-7401-279-6

975,00

13. БОЈЕ И ПИГМЕНТИ

синтеза, својства и примена

Д. Мијин

Год. изд. 2020. страна 202

ИСБН 978-86-7401-366-3

1800,00

***Претходна издања**

1. ХЕМИЈА МАКРОМОЛЕКУЛА

Јовановић С., Ђонлагић Ј.

Год. изд. 2004. страна 320

ИСБН 86-7401-181-0

2. ОРГАНСКА ХЕМИЈА

Збирка задатака

Јовановић Б. и други

Год. изд. 2000. страна 472

ИСБН 86-7401-129-2

3. ШЕМЕ СИНТЕЗА ОРГАНСКИХ ПРЕПАРАТА

Уз практикум Органске хемије

Бончић-Царичић Г.

Год. изд. 1992. страна 20, формат А4

4. ОРГАНСКЕ БОЈЕ И ПИГМЕНТИ

Радојковић-Величковић М., Мијин Д.

Год. изд. 2001. страна 160

ИСБН 86-7401-141-1

ФИЗИЧКА ХЕМИЈА И ЕЛЕКТРОХЕМИЈА

Динара

1. ФИЗИЧКА ХЕМИЈА

Ђорђевић С., Дражић В.

Год. изд. 2015. страна 692

ИСБН 978-86-7401-204-8

1.600,00

2. ФИЗИЧКА ХЕМИЈА-ЗБИРКА ЗАДАТАКА.

Овцин Д., Јовановић Д., Дражић В., Максимовић М.
Јаковљевић-Халам Н., Врачар Љ., Јовановић С.
Јеремић К., Шепа Д., Војновић М.

Год. изд. 2004. страна 420

ИСБН 86-7401-199-3

780,00

3. ЕКСПЕРИМЕНТАЛНА ФИЗИЧКА ХЕМИЈА

Врачар Љ. Јовановић Д. Деспић А., Дражић В.,
Јеремић К., Зечевић С., Јовановић С., Максимовић М.,
Николић Б., Овцин Д., Шепа Д.

Год. изд. 2019. страна 350

ИСБН 978-86-7401-156-0

850,00

4. ЕЛЕКТРОХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Збирка задатака

Зечевић С., Гојковић С.

Год. изд. 1992. страна 286

ИСБН 86-7401-084-9

480,00

5. ОСНОВИ ЕЛЕКТРОМЕТАЛУРГИЈЕ

Попов К., Гргур Б.

Год. изд. 2002. страна 98

ИСБН 86-7401-154-3

408,00

6. ЕЛЕКТРОХЕМИЈА

Гргур Б.

Год. изд. 2018. страна 152

ИСБН 86-7401-352-6

1040,00

7. НЕМЕТАЛНЕ ПРЕВЛАКЕ

Практикум

Мишковић-Станковић В., Јаковљевић-Халал Н.

Год. изд. 2008. страна 96

ИСБН 978-86-7401-256-7

460,00

8. КОРОЗИЈА И ЗАШТИТА

Гргур Б.

Год. изд. 2020. страна 159

ИСБН 978-86-7401-365-6

1040,00

***Претходна издања**

1. ГАЛВАНОТЕХНИКА

Максимовић М.

Год. изд. 1995. страна 176

2. ПРАКТИКУМ ИЗ ЕЛЕКТРОХЕМИЈЕ

Попов К., Максимовић М., Татић О.

Год. изд. 1989. страна 120

3. НЕМЕТАЛНЕ И МЕТАЛНЕ ПРЕВЛАКЕ

Мишковић-Станковић В. и други

Год.изд.1995.страна 118

ИСБН 86-7401-097-0

4. ЕЛЕКТРОХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Практикум за експерименталне вежбе

Зечевић С. и други

Год. изд. 1992. страна 164

ИСБН 86-7401-080-6

5. ЕЛЕКТРОХЕМИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Зечевић С., Гојковић С., Николић Б.

Год. изд. 2001. страна 374

ИСБН 86-7401-148-9

ТЕРМОДИНАМИКА

Динара

1. ТЕРМОДИНАМИКА

Ђорђевић Б., В. Валент, Шербановић С., Кијевчанин М

Год. изд. 2015. страна 394

ИСБН 978-86-7401-282-6

1.430,00

2. ХЕМИЈСКО – ИНЖЕЊЕРСКА ТЕРМОДИНАМИКА

Збирка задатака са теоријским основама

Кијевчанин М, Ђорђевић Б, Шербановић С.

Год. изд. 2012. страна 230

ИСБН 978-86-7401-241-3

940,00

3. ХЕМИЈСКО-ИНЖЕЊЕРСКА ТЕРМОДИНАМИКА

Ђорђевић Б., Кијевчанин М.,

Радовић И., Шербановић С.

Год. изд. 2013. страна 346

ИСБН 978-86-7401-310-6

1.500,00

*Претходна издања

1. ТЕРМОДИНАМИКА СА ТЕРМОТЕХНИКОМ

Ђорђевић Б., Валент В., Шербановић С.

Год. изд. 2007. страна 712

ИСБН 86-7401-221-3

2. ПРОЦЕСИ САГОРЕВАЊА

Јоксимовић-Тјапкин С.

Год. изд. 1987. страна 408

ИСБН 86-7401-006-7

3. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ТЕРМОДИНАМИКЕ СА ТЕРМОТЕХНИКОМ

Ђорђевић Б., Валент В., Шербановић С.

Год. изд. 2004. страна 250

ИСБН 86-7401-180-2

НАУКА О МАТЕРИЈАЛИМА

Динара

1. МАТЕРИЈАЛИ

Практикум са теоријским основама

Радојевић В., Јанчић Хајнеман Р

Год. изд. 2016, страна 107

ИСБН 86-7401-339-7

840,00

2. ПРИМЕНА МЕТОДЕ КОНАЧНИХ ЕЛЕМЕНАТА У ИНЖЕЊЕРСТВУ МАТЕРИЈАЛА

Ракин М., Међо Б.

Год. изд. 2014, страна 187

ИСБН 987-86-7401-313-7

1.100,00

3. ИНЖЕЊЕРСТВО ПОВРШИНА МАТЕРИЈАЛА

Бајат Ј.

Год. изд. 2015, страна 196

ИСБН 978-86-7401-315-1

1.120,00

4. МЕХАНИЧКА СВОЈСТВА МАТЕРИЈАЛА

Радојевић В, Алексић Р.

Год. изд. 2015, страна 253

ИСБН 978-86-7401-317-5

1.270,00

5. ОСНОВИ ИНЖЕЊЕРСТВА МАТЕРИЈАЛА

Јанчић Хајнеман Р., Алексић Р.

Год. изд. 2015, страна 354

ИСБН 978-86-7401-325-0

1.700,00

6. КОМПОЗИТНИ МАТЕРИЈАЛИ

Алексић Р., Живковић И., Ускоковић П.

Год. изд. 2015, страна 443

ИСБН 978-86-7401-330-4

1.700,00

7. МЕТАЛНИ МАТЕРИЈАЛИ У МЕДИЦИНИ И СТОМАТОЛОГИЈИ

Рудолф Р., Лазић В., Раић К.

Год. изд. 2020, страна 148

ИСБН 978-86-7401-370-0

1300,00

***Претходна издања**

1. МАТЕРИЈАЛИ И КОНСТРУКЦИОНИ МАТЕРИЈАЛИ

Радна свеска

Алексић Р., Радојевић В.

Год. изд. 2007, страна 65

ИСБН 86-7401-225-6

2. КОРОЗИЈА МАТЕРИЈАЛА

Младеновић С.

Год. изд. 1990. страна 352

ИСБН 86-7401-059-8

3. ИСПИТИВАЊЕ МЕТАЛА

Механичка испитивања

Терзић П.

Год. изд. 1988. страна 280

ИСБН 86-7401-021-0

4. СТРУКТУРА И СВОЈСТВА ВЛАКАНА

Јовановић Р.

Год. изд. 1981. страна 674, Повез: платно

ГРАФИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО

Динара

1. МЕРЕЊЕ И УПРАВЉАЊЕ ПРОЦЕСИМА У ТЕКСТИЛНОЈ И ГРАФИЧКОЈ ИНДУСТРИЈИ

Николић С.

Год. изд. 1999. страна 240

ИСБН 86-7401-118-7

390,00

2. ГРАФИЧКЕ МАШИНЕ

Николић С., Зрилић М.

Год. изд. 2006. страна 307

ИСБН 86-7401-215-9

1.200,00

3. ГРАФИЧКЕ БОЈЕ И ЛЕПКОВИ

Мијин Д.

Год. изд. 2012. страна 190

ИСБН 978-86-7401-289-5

1.560,00

4. ГРАФИЧКЕ БОЈЕ И ЛЕПКОВИ

Практикум

Мијин Д.

Год. изд. 2008. страна 69

ИСБН 978-86-7401-255-0

380,00

5. ПОМОЋНА СРЕДСТВА У ПРОИЗВОДЊИ ПАПИРА

Јовановић С., Крговић М.

Год. изд. 2010. страна 243

ИСБН 978-86-7401-266-6

1.050,00

6. АМБАЛАЖА ОД ПОЛИМЕРНИХ МАТЕРИЈАЛА ЗА ПАКОВАЊЕ ПРЕХРАМБЕНИХ, ФАРМАЦЕУТСКИХ И КОЗМЕТИЧКИХ ПРОИЗВОДА

Јовановић С., Џунузовић Ј.

Год. изд. 2018. страна 441

ИСБН 978-86-7401-354-0

2.150,00

***Претходна издања**

1. ТЕХНОЛОГИЈА ШТАМПАЊА I део

Трајковић Р., Живковић П.

Год. изд. 1998. страна 216

ИСБН 86-7401-115-2

ЕЛЕМЕНТИ МАШИНА И АПАРАТА И ТЕХНИЧКО ЦРТАЊЕ

Динара

1. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Приручник

Љубојевић Р., Стевановић М.

Год. изд. 2009. страна 288

ИСБН 978-86-7401-263-5

930,00

2. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Збирка задатака

Љубојевић Р., Стевановић М.

Год. изд. 2010. страна 204, формат А3

ИСБН 978-86-7401-166-9

1100,00

3. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Практикум

Међо Б., Дојчиновић М., Стевановић М.,

Ракин М., Путић С.

Год. изд. 2017. страна 94, формат А4

ИСБН 978-86-7401-348-9

715,00

4. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ЕЛЕМЕНТА МАШИНА И АПАРАТА

Седмак С., Петровски Б., Милојевић Б.

Год. изд. 1991. страна 316

ИСБН 86-7401-071-7

510,00

5. ЕЛЕМЕНТИ ОПРЕМЕ У ПРОЦЕСНОЈ ИНДУСТРИЈИ

Прорачун посуде под притиском са цевоводом и редуктором мешалице
Миловић Љ., Ракин М., Путић С., Зрилић М.
Год. изд. 2019. страна 79, формат А4
ИСБН 978-86-7401-319-9

630,00

6. ЗБИРКА ТАБЕЛА ЗА ПРОРАЧУН И КОНСТРУИСАЊЕ ОПРЕМЕ У ПРОЦЕСНОЈ ИНДУСТРИЈИ

Миловић Љ., Ракин М., Путић С., Зрилић М.
Год. изд. 2019. страна 223, формат А4
ИСБН 978-86-7401- 344-1

1050,00

7. ОПРЕМА У ФАРМАЦЕУТСКОМ ИНЖЕЊЕРСТВУ ПРОРАЧУН ДУПЛИКАТОРСКЕ ПОСУДЕ ПОД ПРИТИСКОМ ЗА ПРИПРЕМУ ИНФУЗИОНОГ РАСТВОРА- Приручник

Ракин М., Путић С., Томовић Н., Ѓњатовић Б.
Год. изд. 2010. страна 77
ИСБН 978-86-7401-265-9

380,00

***Претходна издања**

1. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Свеске за вежбе
Год. изд. 2012. страна 86, формат А4
ИСБН 978-86-7401-196-6

2. ПРИРУЧНИК ЗА КОНСТРУИСАЊЕ ПРОЦЕСНЕ ОПРЕМЕ

Седмак С., Николић М., Војканић В.
Год. изд. 1994. страна 296

3. ЕЛЕМЕНТИ ОПРЕМЕ У ПРОЦЕСНОЈ ИНДУСТРИЈИ

Приручник
Путић С. и други
Год. изд. 2012. страна 73, формат А4
ИСБН 978-86-7401-222-2

4. ЕЛЕМЕНТИ МАШИНА И АПАРАТА

Седмак С.
Год. изд. 1998. страна 400

5. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Радна свеска са изводима из теорије
Дојчиновић М., Међо Б., Стевановић М.,
Ракин М., Путић С.
Год. изд. 2016. страна 66, формат А4
ИСБН 978-86-7401-340-3

6. ИНЖЕЊЕРСКО ЦРТАЊЕ

Љубојевић Р., Стевановић М.
Год. изд. 2005. страна 340
ИСБН 86-7401-197-7

ФИЗИКА И ЕЛЕКТРОНИКА

Динара

1. ЕЛЕКТРИЧНА И ЕЛЕКТРОНСКА КОЛА, УРЕЂАЈИ И МЕРНИ ИНСТРУМЕНТИ

Основи електротехнике 2

Бајић Д.

Год. изд. 1983. страна 412

650,00

2. ФИЗИКА

Практикум за рачунска вежбања

Павловић Б., Михајлиди Т., Шашић Р.

Год. изд. 1991. страна 532

ИСБН 86-7401-075-Х

840,00

3. ЕЛЕКТРОТЕХНИКА СА ЕЛЕКТРОНИКОМ

Практикум

Петровић Т., Т. Петровић, А. Којовић, Д. Митраковић

Год. изд. 2018. Страна 78

ИСБН 978-86-7401-314-4

450,00

4. ЗБИРКА РЕШЕНИХ ИСПИТНИХ ЗАДАТАКА ИЗ ТЕХНИЧКЕ ФИЗИКЕ

Кочинач С., Лончар Б., Шашић Р.

Год. изд. 2014. Страна 169

ИСБН 978-86-7401-247-5

800,00

5. МЕТРОЛОГИЈА У ФИЗИЦИ "Д"

Виши курс

Димић Г., Митриновић М.

Год. изд. 2015. страна 448

ИСБН 978-86-7401-220-8

1050,00

*Претходна издања

1. ЕЛЕКТРИЧНА И ЕЛЕКТРОНСКА КОЛА, УРЕЂАЈИ И МЕРНИ ИНСТРУМЕНТИ

Основи електротехнике 1

Бајић Д.

Год. изд. 2003. страна 504, Писмо: ћирилица

2. ФИЗИКА I ДЕО

Павловић Б.

Год. изд. 2004. страна 368

ИСБН 86-7401-183-7

3. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ СА ЕЛЕКТРОНИКОМ

Цветковић М. и други

Год. изд. 2001. страна 344

ИСБН 86-7401-149-7

4. ТЕХНИЧКА ФИЗИКА

Практикум за лабораторијске вежбе

Димић Г. и други

Год. изд. 2004. страна 100 А4

ИСБН 86-7401-195-0

5. ФИЗИКА II ДЕО

Павловић Б.

Год. изд. 2000. страна 458

ИСБН 86-7401-135-7

МАТЕМАТИКА

Динара

1. ЕЛЕМЕНТИ МАТЕМАТИКЕ II

Лазић М.

Год. изд. 1991. страна 277

ИСБН 86-7401-066-0

460,00

2. МАТЕМАТИКА I

Збирка решених испитних задатака

Ушћумлић Ш., Лазић М., Килибарда Г.

Год. изд. 2005. страна 267

ИСБН 86-7401-211-6

850,00

3. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ МАТЕМАТИКЕ

За припрему пријемних испита за упис на факултете

Миличић Н., Миличић М.

Год. изд. 2012. страна 255

ИСБН 978-86-7401-280-2

810,00

4. ДИФЕРЕНЦИЈАЛНЕ ЈЕДНАЧИНЕ

Збирка задатака са елементима теорије

Миличић Н., Обреновић Гилмор К., Златић Б.

Год. изд. 2012. страна 384

ИСБН 978-86-7401-286-4

1.560,00

5. ДИФЕРЕНЦИЈАЛНЕ ЈЕДНАЧИНЕ

Маринковић Б.

Год. изд. 2019. страна 175

ИСБН 978-86-7401-362-5

820,00

*Претходна издања

1. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ МАТЕМАТИКЕ II

Катедра за математику ТМФ-а

Год. изд. 1995. страна 400

ИСБН 86-7401-098-9

ДРУШТВЕНЕ НАУКЕ И ЕКОНОМИЈА

Динара

1. УПРАВЉАЊЕ ПОСЛОВНИМ СИСТЕМОМ

Економика предузећа и менаџмент

Ставрић Б., Кокеза Г.

Год. изд. 2009. страна 422

ИСБН 86-7401-160-7

1.100,00

2. УВОД У СОЦИОЛОГИЈУ

Покрајац С., Радосављевић Д.

Год. изд. 2016. страна 339

ИСБН 978-86-7401-307-6

1.300,00

**3. ОДРЖИВИ РАЗВОЈ:
ЕКОНОМСКО – ЕКОЛОШКИ ИЗАЗОВИ**

Ђукић П., Ђукановић С.
Год. изд. 2015. страна 496
ИСБН 978-86-7401-324-3

1.450,00

**4. ПРИМЕЊЕНА ЕКОНОМИЈА
у инжењерству и технологији**

Ђукић П.
Год. изд. 2015. страна 373
ИСБН 978-86-7401-326-7

1.200,00

**5. ПРИМЕЊЕНА ЕКОНОМИЈА
у светлу технолошких промена**

Ђукић П.
Год. изд. 2018. страна 370
ИСБН 978-86-7401-357-1

1.450,00

**6. ОДРЖИВИ РАЗВОЈ:
друштвено-економски и еколошки аспекти**

Ђукић П., Ђукановић С.
Год. изд. 2018. страна 506
ИСБН 978-86-7401-358-8

1.600,00

***Претходна издања**

1. ОСНОВИ ЕКОНОМИЈЕ

Ђукић П.
Год. изд. 1994. страна 216

2. ОСНОВИ ЕКОНОМИЈЕ за инжењере

Ђукић П.
Год. изд. 2008. страна 342
ИСБН 978-86-7401-254-3

СТРАНИ ЈЕЗИЦИ

Динара

1. УЏБЕНИК ЕНГЛЕСКОГ ЈЕЗИКА

Практикум (За студенте ТМФ-а)

Илић М.
Год. изд. 1985. страна 115
ИСБН 86-7401-106-3

210,00

***Претходна издања**

1. РУСКИ ЈЕЗИК

(За студенте ЕТФ и ТМФ)

Илић Љ.
Год. изд. 1989. страна 156
ИСБН 86-7401-050-4

2. УЏБЕНИК ЕНГЛЕСКОГ ЈЕЗИКА I део

(За студенте ТМФ-а)

Илић М.
Год. изд. 1995. страна 184
ИСБН 86-7401-100-4

3. УЏБЕНИК ЕНГЛЕСКОГ ЈЕЗИКА II део

(За студенте ТМФ-а)

Илић М.

Год. изд. 1995. страна 220

ИСБН 86-7401-103-9

МОНОГРАФИЈЕ

	Динара
1. КЕРАМИЧКИ МАТЕРИЈАЛИ У СИСТЕМУ Al₂O₃ – MgO - SiO₂ Јанаћковић Ђ. Год. изд. 2004. страна 102 ИСБН 86-7401-186-1	300,00
2. КОНОПЉА Сировина будућности Милосављевић С., Шкундрић П. Михајлиди Т., Тадић Т., Јоцић Д., Лукић С., Јованчевић П., Костић М., Михаиловић Т., Асановић К., Станковић С., Радетић М., Топаловић Т., Пејић Б., Крговић М., Николић С., Борна Н., Мијатовић Б. Год. изд. 2004. страна 248 ИСБН 86-7401-201-9	900,00
3. ЕЛЕКТРОХЕМИЈСКИ АСПЕКТИ ВОДНИЧНЕ РЕАКЦИЈЕ Крстајић Н. Год. изд. 2006. страна 113 ИСБН 86-7401-237-Х	720,00
4. ПОВРШИНСКА ОБРАДА ОДЛИВАКА АЛУМИНИЈУМ – СИЛИЦИЈУМ ЛЕГУРА Аћимовић-Павловић З. Год. изд. 2006. страна 96 ИСБН 86-7401-228-0	510,00
5. СОЛ-ГЕЛ ПОСТУПЦИ СИНТЕЗЕ У ТЕХНОЛОГИЈИ КЕРАМИКЕ Р. Петровић Год. изд. 2007. страна 108 ИСБН 86-7401-239-0	580,00
6. АЕРОГЕЛОВИ У КАТАЛИЗИ Орловић А. Год. изд. 2008. страна 85 ИСБН 86-7401-236-9	720,00
7. МОДИФИКОВАЊЕ ВУНЕ ПЛАЗМОМ Радетић М. Год. изд. 2009. страна 81 ИСБН 978-86-7401-260-4	720,00
8. ЕКСТРАКЦИЈА ЕТАРСКИХ УЉА НАТКРИТИЧНИМ УГЉЕНИК(IV)-ОКСИДОМ Математичко моделовање на нивоу секреционе структуре Жижовић И. Год. изд. 2009. страна 93 ИСБН 978-86-7401-262-8	720,00

9. ХИДРОГЕЛОВИ НА БАЗИ (МЕТ)АКРИЛАТА И ИТАКТОНСКЕ КИСЕЛИНЕ ЗА ПРИМЕНУ У МЕДИЦИНИ И ФАРМАЦИЈИ Томић С. Год. изд. 2011. страна 92 ИСБН 978-86-7401-276-5	720,00
10. КРИСТАЛИЗАЦИЈА СТАКЛА нуклеација, и раст кристала Грујић С. Год. изд. 2012. страна 107 ИСБН 978-86-7401-284-0	750,00
11. РАЗАРАЊЕ МАТЕРИЈАЛА ПОД ДЕЈСТВОМ КАВИТАЦИЈЕ Дојчиновић М. Год. изд. 2013. страна 99 ИСБН 978-86-7401-305-2	750,00
12. ГРАМАТИКА И УСПЕШНО УЧЕЊЕ ЕНГЛЕСКОГ ЈЕЗИКА Јовановић Д. Год. изд. 2016. страна 143 ИСБН 978-86-7401-329-8	850,00
13. ПРИМЕНА АНАЛИЗЕ СЛИКЕ ЗА КАРАКТЕРИЗАЦИЈУ ОШТЕЋЕЊА УЗОРАКА У УСЛОВИМА ТЕРМОШОКА И КАВИТАЦИЈЕ Вуксановић М. Год. изд. 2017. страна 118 ИСБН 978-86-7401-351-9	800,00
14. БЕСПУЋА ЕКОНОМСКЕ ПОЛИТИКЕ У СРБИЈИ: транзиција, институције, развој Ђукић П. Год. изд. 2019. страна 228 ИСБН 978-86-7401-364-9	1.100,00
15. УТИЦАЈ СТРУКТУРЕ АДХЕЗИВА И ТРЕТМАНА ПОВРШИНЕ МАТЕРИЈАЛА НА ЈАЧИНУ АДХЕЗИВНОГ СПОЈА Томић Н. Год. изд. 2019. страна 98 ИСБН 978-86-7401-361-8	800,00
16. МЕХАНИЧКА СВОЈСТВА АРАМИДНИХ КОМПОЗИТНИХ МАТЕРИЈАЛА ПОВЕЋАНЕ ОТПОРНОСТИ НА УДАР Обрадовић В., Стојановић Д., Ускоковић П. Год. изд. 2019. страна 127 ИСБН 978-86-7401-363-2	1.300,00
17. БИОКЕРАМИЧКИ МАТЕРИЈАЛИ НА БАЗИ КАЛЦИЈУМ-ФОСФАТА: процесирање, својства и примена Вељовић Ђ. Год. изд. 2020. страна 169 ИСБН 978-86-7401-368-7	1.550,00
18. НУМЕРИЧКА СИМУЛАЦИЈА ПРОЦЕСА ЗАВАРИВАЊА ТРЕЊЕМ МЕШАЊЕМ ЛЕГУРА АЛУМИНИЈУМА ВИСОКЕ ЧВРСТОЋЕ Вељић Д. ISBN 978-86-7401-369-4	2.600,00

**19.ОКСИЦЕЛУЛОЗНИ И НАНОМАТЕРИЈАЛИ
НА БАЗИ ТЕМПО-ОКСИДИСАНИХ
ВЛАКАНА ПАМУКА**

Милановић Ј.

Год. изд. 2021. страна 178

ИСБН 978-86-7401-372-4

2.300,00

***Претходна издања**

**1. ОДРЖИВИ РАЗВОЈ -
УТОПИЈА ИЛИ ШАНСА ЗА СРБИЈУ**

Ђукић П.

Год. изд. 2011. страна 132

ИСБН 978-86-7401-273-4

2. ИСПИТИВАЊЕ ВАТРОСТАЛНИХ МАТЕРИЈАЛА

Волков-Хусовић Т.

Год. изд. 2004. страна 102

ИСБН 86-7401-188-8

**3. МЕХАНИЧКА СВОЈСТВА ПОЛИМЕРНИХ
КОМПОЗИТНИХ МАТЕРИЈАЛА**

Путић С.

Год. изд. 2005. страна 180

ИСБН 86-7401-216-7

**4. ОПТИЧКА ВЛАКНА КАО СЕНЗОРИ ЗА
ДЕТЕКЦИЈУ МЕХАНИЧКИХ ОШТЕЋЕЊА У
КОМПОЗИТНИМ МАТЕРИЈАЛИМА**

Ускоковић П., Алексић Р.

Год. изд. 2005. страна 140

ИСБН 86-7401-219-1

**5. АКТИВНЕ МАТЕРИЈЕ У
КОЗМЕТИЧКИМ ПРОИЗВОДИМА**

Шилер-Маринковић С.

Год. изд. 2004. страна 172

ИСБН 86-7401-200-0

6. РАСТ КРИСТАЛА ИЗ РАСТОПА

Радојевић В., Николић С., Голубовић А.

Год. изд. 2005. страна 108

ИСБН 86-7401-210-8

**7. ПРОИЗВОДЊА ЛЕГУРА АЛУМИНИЈУМА
ИЗ СЕКУНДАРНИХ СИРОВИНА**

Ађимовић-Павловић З., Симовић Ђ.

Год. изд. 2005. страна 110

ИСБН 86-7401-206-Х

ОСТАЛА ИЗДАЊА

Динара

**1. ИНФОРМАТОР ЗА УПИС СТУДЕНАТА ТМФ-а
ИССН 1452-8878**

**2. РАЦИОНАЛИЗАЦИЈА ПОТРОШЊЕ ВОДЕ
У ИНДУСТРИЈИ ЦЕЛУЛОЗЕ И ПАПИРА**

Крговић М. и други

Год. изд. 2005. страна 372

ИСБН 86-7401-205-1

1.950,00

**3. ФИЗИЧКО–ХЕМИЈСКИ САСТАВ СВЕТСКИХ
ПРИРОДНИХ ВОДА**

Кукучка М., Кукучка Н.

Год. изд. 2013. страна 803

ИСБН 86-7401-303-8

2.200,00

ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ

Универзитета у Београду

Београд, Карнегијева 4

Текући рачун: 840-1441666-69

Телефони: (011) 33-70-413

(011) 33-03-717

НАРУЏБЕНИЦА

на адресу

назив и име наручиоца

тачна адреса наручиоца

Овим неопозиво поручујем ваша издања:

НАЗИВ
КЊИГЕ

Примерака
(комада)

Цена по
примерку

Укупно дин.

НАЗИВ КЊИГЕ	Примерака (комада)	Цена по примерку	Укупно дин.
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Књижарским организацијама рабат од 20%.

Осталим купцима зарачунавамо на име манипулативних трошкова проценат у износу од 2% од вредности књига као и стварне трошкове ПТТ-а

место и датум

(М.П.)

потпис овлашћеног лица

