

Список экспонируемой литературы к выставке
«Леонид Юрьевич Коссович. 75 лет со дня рождения»

1. Бажанова, Н. С. Нестационарные волны в вязкоупругих оболочках: модель Максвелла / Н. С. Бажанова, Л. Ю. Коссович, М. С. Сухоловская. – Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. – 2000. – № 2. – С. 17-24. – ISSN 0321-3005.
2. А994449, А994450
Биомеханика сонной артерии : коллективная монография / Коссович [и др.]. – Саратов : Саратовский источник, 2015. – 174 с. – ISBN 978-5-91879-554-5. – Текст : непосредственный.
3. А879503, А879504, А882022
Березин, В. Л. Дисперсионное уравнение для тонкого цилиндра : учебное пособие для студентов механико-математических факультетов / В. Л. Березин, Ю. Д. Каплунов, Л. Ю. Коссович. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 1994. – 15 с. – ISBN 5-292-01883-Х.
4. Ватульян, А. О. О некоторых особенностях индентирования трещиноватых слоистых структур / А. О. Ватульян, Е. Л. Коссович, Д. К. Плотников. – Текст : непосредственный // Известия РАН. Механика твёрдого тела. – 2017. – № 4 (июль-август). – С. 94-100 – ISSN 0572-3299.
5. А996764
Вильде, М. В. Краевые и интерфейсные резонансные явления в упругих телах / М. В. Вильде, Ю. Д. Каплунов, Л. Ю. Коссович. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010. – 279 с. – ISBN 978-5-9221-1280-2. – Текст : непосредственный.
6. А878675
Гуляев, Ю. П. Математические модели биомеханики в медицине : учебное пособие для студентов механико-математических факультетов / Ю. П. Гуляев, Л. Ю. Коссович. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2001. – 49 с. – ISBN 5-292-02754-5. – Текст : непосредственный.
7. А950914
Диканев, Т. В. Анализ нестационарности и выбор структуры уравнений при моделировании по временным рядам : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / Т. В. Диканев. – Саратов : [б. и.], 2005. – 18 с. Текст : непосредственный.

8. Динамическая термоустойчивость геометрически нерегулярной поллой оболочки постоянного кручения под действием периодической, по временной координате, нагрузки / Л. Ю. Коссович [и др.] – Текст : непосредственный // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. – 2022. – Т. 22, № 4. – С. 468-478. . – ISSN 1816-9791(Print). – ISSN2541-9005 (Online).
9. Дмитриев, Ю.А. Влияние характеристик прядильного раствора и параметров электроформования на скорость образования и диаметр волокон из хитозана / Ю. А. Дмитриев, А. Б. Шиповская, Л. Ю. Коссович. – Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. – 2011. – Т. 54, № 11. – С. 109-112. – ISSN 0579-2991.
10. А606679
Иванов, Д. В. Теоретико-экспериментальное исследование влияния механических факторов на возникновение и патогенез аневризм артерий виллизиевого круга : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / Д. В. Иванов. – Саратов : [б. и.], 2010. – 21 с. – Текст : непосредственный.
11. А915010, А915012, А915013
Инновационная образовательная программа Саратовского государственного университета имени Н. Г. Чернышевского: итоги и перспективы / предисловие и редакция Л. Ю. Коссовича, С. Б. Венига. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2009. – 59 с. – Текст : непосредственный.
12. А975835, А991164
Информатизация государственных и муниципальных учреждений : материалы Юбилейной научно-практической конференции, посвящённой 50-летию Вычислительного центра Саратовского государственного университета, 27 апреля 2007 г. Саратов / редколлегия: Л. Ю. Коссович (отв. ред.) [и др.]. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2007. – 112 с. – ISBN 978-5-292-03756-9. – Текст : непосредственный.
13. Исследование взаимодействия композита "углеродная нанотрубка - графен" / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный // Физика волновых процессов и радиотехнические системы. – 2012. – Т. 15, № 4. – С. 26-29. – ISSN 1810-3189.
14. А605716
Каменский, А. В. Математическое моделирование поведения бифуркации сонной артерии человека на различных стадиях атеросклеротического поражения и после операционного вмешательства : автореферат

- диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / А. В. Каменский. – Саратов : [б. и.], 2007. – 26 с. – Текст : непосредственный.
15. Каплунов, Ю. Д. Асимптотическая модель для вычисления дальнего поля волны Рэлея в случае упругой полуплоскости / Ю. Д. Каплунов, Л. Ю. Коссович. – Текст : непосредственный // Доклады Академии Наук. – 2004. – Т. 395, № 4. – С. 482-484. – ISSN 0869-5652.
16. Кириллова, И. В. Оболочках вращения при ударных торцевых воздействиях нормального типа / И. В. Кириллова, Л. Ю. Коссович. – Текст : непосредственный // Известия РАН. Механика твёрдого тела. – 2020. – № 5. – С. 131-137. – ISSN 0572-3299.
17. Кириллова, И. В. Эллиптический погранслои в оболочках вращения при ударных поверхностных воздействиях нормального типа / И. В. Кириллова, Л. Ю. Коссович. – Текст : непосредственный // Вестник Санкт-Петербургского университета. Математика. Механика. Астрономия. – 2016. – Т. 3, № 1. – С. 139-146. – ISSN 1025-3106.
18. А917280, А917281, А917282
Ковалев, В. А. Волновые задачи теории поля и термомеханика / В. А. Ковалев, Ю. Н. Радаев ; научный редактор Л. Ю. Коссович. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2010. – 325 с. – ISBN 978-5-9189-9012-4. – Текст : непосредственный.
19. Концепция систем поддержки принятия врачебных решений в хирургии позвоночно-тазового комплекса / Л. Ю. Коссович [и др.] – Текст : непосредственный // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. – 2022. – Т. 22, № 4. – С. 517-535. – ISSN 1816-9791(Print). – ISSN 2541-9005 (Online).
20. А503200-204, А509670
Коссович, Л. Ю. Введение в язык Ассемблера : учебно-методическое пособие для студентов механико-математического факультета университета / Л. Ю. Коссович, В. А. Юрко. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 1979. – 57 с. – Текст : непосредственный.
21. Коссович, Л. Ю. Длинноволновые асимптотические модели для идеализированных волокнистых композитов / Л. Ю. Коссович, Р. Р. Мухомодьяров. – Текст : непосредственный // Радиотехника. – 2005. – № 4. – С. 41-46. – ISSN 0033-8486.
22. Коссович, Л. Ю. Национальный исследовательский университет в контексте модернизации образования / Л. Ю. Коссович, Ю. Г. Голуб,

Е. Г. Елина. – Текст : непосредственный // Alma mater = Вестник высшей школы. – 2013. – № 7. – С. 6-10. – ISSN 0321-0383.

23. A383326, A383451

Коссович, Л. Ю. Некоторые вопросы динамической теории упругих оболочек переменной толщины вмешательства : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / Л. Ю. Коссович. – Саратов : [б. и.], 1977. – 12 с. – Текст : непосредственный.

24. A745909, A749874

Коссович, Л. Ю. Нестационарные задачи теории упругих тонких оболочек / Л. Ю. Коссович. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 1986. – 175 с. – Текст : непосредственный.

25. Коссович, Л. Ю. Образовательно-научный Институт наноструктур и биосистем / Л. Ю. Коссович, И. В. Кириллова, С. Б. Вениг. – Текст : непосредственный // Высшее образование в России. – 2009. – № 12. – С. 61-66. – ISSN 0869-3617.

26. Коссович, Л. Ю. Саратовский государственный университет: традиции и инновации / Л. Ю. Коссович. – Текст : непосредственный // Высшее Образование в России. – 2009. – № 12. – С. 42-49. – ISSN 0869-3617.

27. A917399, A917400, A917401

Менишева, Л. Р. Применение компьютерного моделирования при решении задач биомеханики толстого кишечника человека / Л. Р. Менишева, Л. Ю. Коссович // Компьютерные науки и информационные технологии : материалы Международной научной конференции, 30 июня-3 июля 2014 г. / ответственные за выпуск: Т. В. Семенова, А. Г. Федорова. – Саратов : Издательский центр «Наука», 2014. – С. 208-211. – ISBN 978-5-9999-2100-0. – Текст : непосредственный.

28. A964432

Механика деформируемых сред : межвузовский сборник научных трудов / редколлегия: Л. Ю. Коссович (отв. ред.) [и др.]. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2004. – 123 с. – ISSN 0132-7216. – Текст : непосредственный.

29. A988715, A988716, A988717

Микулина, С. Системный подход ректора Коссович / С. Микулина. – Текст : непосредственный // Микулина, С. Элемент бесконечности / С. Микулина. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2012. – С. 447-527. – ISBN 978-5-292-04060-6.

30. Определение механических свойств микрокомпонентов углей методом непрерывного индентирования / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. – 2016. – № 5. – С. 84-91. – ISSN 0015-3273.
31. А607650
Павлова, О. Е. Биомеханическое исследование патологической извитости внутренней сонной артерии : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / О. Е. Павлова. – Саратов : [б. и.], 2013. – 23 с. – Текст : непосредственный.
32. А982970
VII межрегиональные Пименовские чтения "Православная культура: ценности классической науки, образования и искусства", 11-12 декабря 2009 года, г. Саратов / организационный комитет: Л. Ю. Коссович [и др.]. – Саратов : [б. и.], 2009. – 14 с. – Текст : непосредственный.
33. А998158
Подбор весовых коэффициентов в рамках метода активных контуров для создания твердотельных моделей костных систем / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный // Методы компьютерной диагностики в биологии и медицине - 2017 : материалы Всероссийской школы-семинара / под редакцией Д. А. Усанова. – Саратов : Саратовский источник, 2017. – С. 103-105. – ISBN 978-5-91879-741-9.
34. Построение трехмерных твердотельных моделей позвонков с использованием сверточных нейронных сетей / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. – 2021. – Т. 21, № 3. – С. 368-378. – ISSN 1816-9791(Print). – ISSN 2541-9005 (Online).
35. А996434, А996435
Практическая биомеханика : Всероссийская конференция молодых ученых с международным участием, 19-22 октября 2016 г., Саратов, Россия : материалы докладов / под редакцией Л. Ю. Коссовича. – Саратов : Амирит, 2016. – 135 с. – ISBN 978-5-9909080-3-1. – Текст : непосредственный.
36. А917399, А917400, А917401
Применение компьютерного моделирования в оценке механических свойств нанокompозитных материалов / Л. Ю. Коссович [и др.] – Текст : непосредственный // Компьютерные науки и информационные технологии : материалы Международной научной конференции, 30 июня-3

июля 2014 г. / ответственные за выпуск: Т. В. Семенова, А. Г. Федорова. – Саратов : Издательский центр «Наука», 2014. – С. 172-173. – ISBN 978-5-9999-2100-0.

37.A917399, A917400, A917401

Применение методов компьютерного моделирования в задачах сердечно-сосудистой хирургии / Л. Ю. Коссович [и др.] – Текст : непосредственный // Компьютерные науки и информационные технологии : материалы Международной научной конференции, 30 июня-3 июля 2014 г. / ответственные за выпуск: Т. В. Семенова, А. Г. Федорова. – Саратов : Издательский центр «Наука», 2014. – С. 174-175. – ISBN 978-5-9999-2100-0.

38.A996434, A996435

Программные продукты медицинского назначения для планирования хирургического лечения (обзор) / Л. Ю. Коссович [и др.] – Текст : непосредственный // Практическая биомеханика : материалы докладов Всероссийской конференции молодых ученых с международным участием, 17-22 октября 2016 г. / под редакцией Л. Ю. Коссовича. – Саратов : Амирит, 2016. – С. 99-100. – ISBN 978-5-990980-3-1.

39.A606524

Таранов, О. В. Нестационарные волны в полуполосе и цилиндрической оболочке при поверхностных и торцевых ударных воздействиях нормального типа : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / О. В. Таранов. – Саратов : [б. и.], 2010. – 20 с. – Текст : непосредственный.

40.A951192

Черненко, В. П. Анализ нестационарных волн в наследственно-упругих стержнях и оболочках с ростом времени: асимптотический подход : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук : 01.04.03 / В. П. Черненко. – Саратов : [б. и.], 2006. – 15 с. – Текст : непосредственный.

41.14-я Саратовская зимняя школа "Современные проблемы теории функций и их приложения", посвященная памяти академика П. Л. Ульянова (1928-2006) / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный // Вестник Российского фонда фундаментальных исследований. – 2008. – № 2 (58). – С. 22-24. – ISSN1605-8070.

42.A996435

Эффект разных масштабов при оценке механических свойств неоднородных органических композитов природного происхождения методом идентификации / Л. Ю. Коссович [и др.]. – Текст : непосредственный //

Практическая биомеханика : материалы докладов Всероссийской конференции молодых ученых с международным участием 17-22 октября 2016 г / под редакцией Л. Ю. Коссовича. – Саратов : Амирит, 2016. – С. 83-85. – ISBN 978-5-990980-3-1.

Список составила Т. В. Гордеева.