

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ

ноябрь 2020г.

№ п/п	Название
1.	<p>Архитектура информационных систем. Объектно-ориентированный подход : учебно-методическое пособие / Т. В. Семенов ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 42 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 41 (7 назв.) Экземпляры: всего:5 - СО(5)</p> <p>Аннотация: Рассмотрены основные понятия и определения объектно-ориентированного подхода к анализу и проектированию информационных систем, описана единая методология разработки систем, представлены основы Унифицированного языка моделирования (UML). Даны алгоритмы и практические примеры построения моделей систем с помощью основных видов диаграмм UML. Для студентов направления 09.03.02 "Информационные системы и технологии".</p>
2.	<p>Аудит : методические указания к выполнению курсовой работы / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения ; сост. Н. Г. Лашкова. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 68 с. : табл., формы Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p> <p>Аннотация: Предназначены для выполнения курсовой работы обучающимся студентам по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасность" специализации "Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах".</p>
3.	<p>Базы данных. Программирование в СУБД PostgreSQL : учебно-методическое пособие / В. А. Галанина, Л. А. Решетов ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 110 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 107 (8 назв.) Экземпляры: всего:5 - СО(5)</p> <p>Аннотация: Рассмотрены особенности архитектуры СУБД PostgreSQL. Описаны общие сведения и вопросы установки и настройки сервера PostgreSQL, работы с использованием графической оболочки PgAdmin. Приведено подробное описание синтаксиса языка SQL, приведены примеры использования операторов описания данных, манипулирования данными и языка запросов. Рассмотрены вопросы поддержки целостности данных, дано описание понятий транзакции и блокировок. Рассмотрены уровни изоляции, используемые в СУБД PostgreSQL. Для студентов, обучающихся по направлениям 09.03.03, 27.03.01 и специальности 27.05.02, но может быть также полезно для студентов других направлений и специальностей, изучающих дисциплину "Базы данных".</p>
4.	<p>Гражданское право : методические указания к выполнению контрольных работ / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения ; сост. М. В. Сербин. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 35 с. - Библиогр.: с. 30 - 33 (56 назв.) Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p> <p>Аннотация: Для студентов, обучающихся по направлению 40.03.01 "Юриспруденция" заочной формы обучения.</p>
5.	<p>Гражданское право : методические указания к выполнению курсовых работ / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения ; сост.: М. В. Сербин, Л. А. Сербина. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 28 с. - Библиогр.: с. 18 - 21 (56 назв.) Экземпляры: всего:5 - ЛС(5).</p>

6.	<p>Гражданское право : программа курса / С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения ; сост. М. В. Сербин. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 84 с. - Библиогр.: с. 74 - 83 (135 назв.) Экземпляры: всего:5 - ЛС(5).</p>
7.	<p>Закон. Право. Государство. Lex. Jus. Civitas : научно-практический журнал. № 3 (27), 2020 / пред.ред.совета Ф. Ю. Сафин ; ред.совет: Г. А. Агаев [и др.] ; гл.ред. В. М. Боев ; редкол.: М. В. Сербин [и др.]. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 334 с. - Библиогр. в конце ст. - ISSN 2312-3958 Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p>
8.	<p>Метрология и радиоизмерения : учебно-методическое пособие / Т. П. Мишура, К. В. Елифанцев ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 78 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 77 (7 назв.) Экземпляры: всего:5 - СО(5)</p> <p>Аннотация: Рассмотрены основные аспекты метрологии как науки об измерениях, методы и приемы проведения электрических и радиоизмерений.</p>
9.	<p>Немецкий язык : учебно-методическое пособие / Е. Ю. Гуляева, А. В. Ерышева, Т. О. Самохина ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 148 с. : табл. - Библиогр.: с. 139 - 145 (159 назв.) Экземпляры: всего:5 - ГС(5)</p> <p>Аннотация: Для студентов неязыковых вузов очной и заочной форм обучения технических направлений подготовки. Задания составлены на основе аутентичных немецких текстов по различным аспектам техники (аэрокосмические технологии и летательные аппараты, робототехника, информатика, программирование, информационная безопасность, биотехнологии, нанотехнологии) и направлены на развитие навыков чтения текстов по специальности.</p>
10.	<p>Основы теории радионавигационных систем и комплексов : учебно-методическое пособие : в 3 ч. ч. 2 : Алгоритмическое обеспечение спутниковых радионавигационных систем / А. С. Слюсаренко, С. Г. Бурлуцкий, В. Д. Маркович Вивас ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 111 с. : табл. - Библиогр.: с. 89 - 91 (30 назв.) Экземпляры: всего:5 - СО(5)</p> <p>Аннотация: Изложены принципы построения спутниковых радионавигационных систем. Особое внимание уделено алгоритмам, методам и методике решения основной задачи радионавигации – полному местоопределению потребителя. Для подготовки бакалавров, инженеров (специалистов) и магистров в области технической эксплуатации аэрокосмической техники по направлениям 24.03.02, 24.05.06, 25.03.01, 25.03.02.</p>
11.	<p>Правовые и нормативно-технические основы безопасности жизнедеятельности : учебно-методическое пособие / Д. Н. Хван [и др.] ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 60 с. : табл. - Библиогр.: с. 58 - 59 (24 назв.) Экземпляры: всего:5 - СО(5)</p> <p>Аннотация: Излагаются основные правовые и нормативно-технические документы, выполнение требований которых является одним из условий, гарантирующих безопасность человека в техносфере.</p>

<p>12.</p>	<p>Рынок ценных бумаг : учебно-методическое пособие / Л. Г. Фетисова, Ю. В. Ахметзянова ; ред. А. С. Будагов ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 36 с. - Библиогр.: с. 36 (8 назв.) Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p> <p>Аннотация: Приводятся базовые вопросы теоретического курса и прикладные вопросы, позволяющие обучающимся самостоятельно закреплять пройденный материал и выполнять контрольные задания по результатам практических занятий</p>
<p>13.</p>	<p>Судебная экономическая экспертиза : учебно-методическое пособие / Н. Г. Лашкова, И. В. Романова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2020. - 56 с. - Библиогр.: с. 39 (8 назв.) Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p> <p>Аннотация: Рассматриваются основы организации судебной экономической экспертизы, вопросы проведения судебно-экономической деятельности и составления заключения по результатам проведенной экспертизы. Наряду с теоретическими положениями анализируются вопросы современной практики, позволяя обучающимся получить навыки повышения профессионального уровня. Для обучающихся по программе подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика" и специалистов по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасно"</p>
<p>14.</p>	<p>Теория права и государства. Определения. Схемы. Терминологический словарь. Научная литература : учебное пособие / Э. В. Кузнецов, М. В. Семенова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : ГУАП, 2020. - 111 с. : схемы. - Библиогр.: с. 104 - 110 Экземпляры: всего:5 - ЛС(5)</p> <p>Аннотация: Для студентов, магистратов и аспирантов ГУАП, может представлять интерес для профессорско-преподавательского состава и учащихся других юридических учебных заведений.</p>