

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ ГУАП

октябрь 2021 г.

№ п/п	Название
1.	<p>Основы переводоведения. Практика. Ключи = Fundamentals of Text Translation. Practice. Keys : практикум / О. В. Акимова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : ГУАП, 2021. - 111 с. : табл.</p> <p><b>Аннотация:</b> Рассматривается процесс перевода в лингвистическом контексте – как межъязыковая трансформация текста с языка оригинала в текст на язык перевода. Материал практикума направлен на освоение и развитие теоретических и практических навыков перевода с английского языка на русский и наоборот, создание систематического представления о способах, средствах и приемах преобразования языковых единиц в процессе двустороннего перевода. Предназначен для обучения основам переводоведения студентов международных всех курсов</p>
2.	<p>Технико-экономическое обоснование принятия решений в электроэнергетике : учебное пособие / Г. С. Армашова-Тельник, В. А. Семенова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 101 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 82 - 83 (23 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Изложены концептуальные положения выполнения технико-экономического обоснования с учетом отраслевой специфики энергосектора, особенности реализации оценки принятия эффективных решений в результате выполненного ТЭО.</p>
3.	<p>Налоги и налогообложение : учебно-методическое пособие / Н. А. Бердникова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 39 с. : табл. - Библиогр.: с. 35 – 38</p> <p><b>Аннотация:</b> Приводятся рекомендации по освоению дисциплины и подготовке к экзамену по дисциплине "Налоги и налогообложение" для студентов всех форм обучения специальности "Экономическая безопасность". Представлены краткое раскрытие тем дисциплины, связанных с налогами, сборами и взносами; контрольные вопросы и задания по темам; порядок выполнения практических заданий; примерный перечень вопросов к экзамену, список рекомендуемых источников</p>
4.	<p>Противодействие преступлениям в сфере экономики : учебно-методическое пособие / М. С. Газиев ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 111 с</p> <p><b>Аннотация:</b> Освещает вопросы, включенные в содержание программы дисциплины " Противодействие преступлениям в сфере экономики" программы специалитета по направлению подготовки 38.05.01 "Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах".</p>
5.	<p>Финансовое право : учебно-методическое пособие / Е. В. Грызунова, Н. Д. Мамедов ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 72 с. - Библиогр.: с. 62 - 70 (101 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Включает в себя содержание курса "Финансовое право", тематический план, планы семинарских занятий, варианты контрольных работ для студентов очной, очно-заочной и заочной форм обучения, материалы для промежуточного и итогового контроля, а также перечень рекомендуемых нормативно-правовых актов и литературы. Для студентов всех форм обучения по направлению "Юриспруденция"</p>
6.	<p>Математика. Линейная алгебра и задачи по экономике : учебно-методическое пособие / Ю. А. Гусман, Т. В. Колесникова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 51 с. - Библиогр.: с. 49 (2 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Для китайских студентов 1-го курса всех направлений подготовки и специальностей для всех форм обучения технических и экономического факультетов ГУАП</p>

7.	<p>Валютное регулирование и валютный контроль : учебно-методическое пособие / Е. В. Давыденко ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 81 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 79 - 80 (24 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Для студентов направлений 38.03.01 "Экономика" направленности "Международный бизнес" и 38.05.02 "Таможенное дело" направленности "Таможенное регулирование ВЭД"</p>
8.	<p>Устройства приема и обработки сигналов : учебник / С. В. Дворников, А. Ф. Крячко, С. В. Мичурин. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 511 с. : рис. - (Бакалавриат и специалитет). - Библиогр.: с. 505 - 506</p> <p><b>Аннотация:</b> Рассмотрены теория и принцип построения и функционирования устройств приема и обработки сигналов, используемых в различных радиотехнических системах, методы проектирования радиоприемников и их функциональных узлов. Для студентов, обучающихся по программам бакалавриата направления "Радиотехника" и программ специалитета "Радиоэлектронные системы и комплексы", "Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования".</p>
9.	<p>Мировая экономика и международные экономические отношения : учебник и практикум для вузов / В. И. Дерен. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 588 с. : табл., рис. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 570 - 574</p> <p><b>Аннотация:</b> Для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям бакалавриата и магистратуры.</p>
10.	<p><b>Закон. Право. Государство.</b> Lex. Jus. Civitas : научно-практический журнал. № 3 (31), 2021 / пред.ред.совета Р. Б. Булатов ; ред.совет: Г. А. Агаев [и др.] ; гл.ред. В. М. Боер ; редкол.: А. А. Боер [и др.]. - [б. м.], [б. г.]. - 224 с. - Библиогр. в конце ст. - Библиогр. в подстроч. примеч. - ISSN 2312-3958</p>
11.	<p>Обществознание : учебное пособие для СПО / Н. А. Игошин, И. К. Пархоменко, В. И. Гутыра ; ред. Н. А. Игошин. - Москва : Юрайт, 2021. - 242 с. - (Профессиональное образование)</p> <p><b>Аннотация:</b> Рассмотрены вопросы, имеющие значение при освоении базового и углубленного уровней "Обществознания" как учебного предмета, а также для подготовки к последующему профессиональному образованию.</p>
12.	<p>Организационно-производственные структуры транспорта : в 2 ч. : учебно-методическое пособие. ч. 1 : Методологические основы организации управления на транспорте / О. А. Изотов ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 167 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 166 (16 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Охвачен весь круг организационных вопросов производства и хозяйственно-финансовой (коммерческой) деятельности транспорта как четвертой сферы материального производства, крупнейшего межотраслевого народно-хозяйственного комплекса. Значительное внимание уделено рассмотрению методологических принципов организации управления транспортом на основе системного подхода. Для подготовки бакалавров по специальности 23.03.01 "Технология транспортных процессов".</p>
13.	<p>Культурология : учебное пособие : в 4 ч. ч. 1 : Культура как внебиологическая деятельность / П. М. Колычев ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 93 с. - Библиогр.: с. 90 - 92 (44 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Обосновывается выбор деятельностного подхода, когда культура понимается как такое состояние общества, при котором основным способом жизнеобеспечения является производство жизненных средств. Для студентов-бакалавров всех специальностей, учебными планами которых предусмотрена дисциплина "Культурология".</p>
14.	<p>Методы оценки характеристик динамически реконфигурируемых систем и сетей на кристалле : учебное пособие / Е. А. Суворова ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 66 с. : рис. - Библиогр.: с. 62 - 64 (35 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Учебное пособие по дисциплине "Системы и сети на кристалле" предназначено для использования магистрантами, обучающимися по направлению "Встроенные системы обработки информации и управления". Может быть использовано в качестве дополнения к курсу лекций по данному предмету, а также в процессе выполнения магистерских работ.</p>
15.	<p>Современные направления развития прикладной информатики : учебное пособие / А. В. Яковлев ; С.-Петерб. гос. ун-т аэрокосм. приборостроения. - Санкт-Петербург : Изд-во ГУАП, 2021. - 87 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 84 - 86 (36 назв.)</p> <p><b>Аннотация:</b> Рассматриваются основные современные направления развития прикладной</p>

информатики и их практическое применение. Большое внимание уделено отечественной и англоязычной терминологии. Для студентов очной и заочной форм обучения, изучающих дисциплину "Информационное общество и проблемы прикладной информатики".
--