

Коротко о книгах

Books in Brief

Наука по-американски: Очерки истории / Пер. с англ., предисл. Д. А. Александрова. М.: Новое литературное обозрение, 2014. 624 с.

Книга представляет собой сборник переводов избранных статей по истории американской науки и охватывает разные аспекты организации науки и научного образования в США. Статьи сгруппированы по четырем темам: проблема становления американской

системы подготовки научных кадров; история возникновения научных фондов и их влияния на науку; взаимосвязь государственного и частного финансирования научных исследований; взаимоотношения вузов, науки, промышленности и военной машины США.

БЕН-ДЭВИД Д. Роль ученого в обществе. М.: Новое литературное обозрение, 2014. 344 с.

В книге прослеживается долгая история формирования научных институтов от позднего Средневековья до сегодняшнего дня. Автор последовательно опровергает представления о линейной эволюции науки, фокусируя внимание читателя на неочевидности событий, обозначивших реальную траекторию ее развития. Он показывает, как различные интересы и действия конкретных личностей, связанные с познанием естественных явлений и имевшие первоначально характер технической информации, кристаллизовались в публично признанную роль

ученого. Особое внимание уделено легитимации научного отношения к реальности и возникновению универсальной научной идеологии. Охватывая широкий социально-исторический контекст, Бен-Дэвид объясняет, почему центры научного влияния, появившись сначала в Италии, перемещаются затем в Великобританию, Францию, Германию и, наконец, в Соединенные Штаты, а также дает подробный обзор стратегий, приведших к образованию или выбору определенных организационных форм науки в различных обществах.

ШЕЛЕГИНА О. Н. Музейный мир Сибири: история и современные тенденции развития. Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2014. 396 с.

В монографии впервые в отечественной и зарубежной науке осуществлена интеграция исторического и трех

музееведческих уровней исследования: концептуального (музеологического), синтетического (музее-

ведческого и музеографического) и технологического (музейное дело) на основе предложенного автором адаптационного подхода к изучению деятельности музеев. Проведен анализ истории и современных тенденций в развитии музейного мира Сибири,

определены пути его адаптации к условиям глобализации.

Работа имеет важное теоретическое и научно-практическое значение для создания новой музейной парадигмы, развития региональной историографии, модернизации музейного дела.

Борис Ильич Иванов: к 75-летию со дня рождения / Сост. Е. И. Красикова. СПб.: Нестор-История, 2014. 72 с. (Материалы к библиографии историков науки и техники. Вып. 11)

Очередной выпуск серии посвящен доктору философских наук, профессору, видному историку и философу науки и техники Борису Ильичу Иванову. С его именем связано становление и развитие исследований по истории и философии технических наук, ряда других разделов и направлений отечественной истории

науки и техники. Выпуск включает основные даты жизни и деятельности Б. И. Иванова, краткий очерк его научной, педагогической и организационной деятельности, хронологический и авторский указатели трудов, литературу о жизни и трудах ученого, а также справочный аппарат издания.

СОБОЛЕВ В. С. Во главе первого ученого общества империи: нормативно-правовые основы деятельности президентов РАН. 1725–1917 гг. СПб.: Нестор-История, 2015. 184 с.

В книге впервые в историографии истории отечественной науки исследован процесс развития и роли нормативно-правовой базы деятельности президентов Российской академии наук в дореволюционной России.

Представлен интересный материал об основных результатах, полученных в ходе исполнения норм и реализации требований главных академических нормативно-правовых актов.

УЛЬЯНКИНА Т. И. Михаил Михайлович Новиков. 1876–1964. М.: Наука, 2015. 549 с.

Книга посвящена М. М. Новикову – первому и последнему свободно избранному ректору Московского университета (1919–1920), выдающемуся ученому-биологу, профессору зоологии и сравнительной анатомии уни-

верситета (1911, 1916–1920), автору фундаментальных работ по зоологии и сравнительной анатомии, крупному общественному и политическому деятелю, депутату Московской городской и IV Государственной думы.

Осенью 1922 г. Новиков был вынужден покинуть родину на одном из «философских пароходов». На протяжении многих лет его имя, как и имена других эмигрантов «первой волны», оставалось в забвении. Новиков – уникальная фигура не только в истории отечественной науки и образования, но и в истории русского зарубежья; он принадлежит к тому

типу подвижников, благодаря энергии которых русская научная интеллигенция, оказавшись в эмиграции, могла не только объединиться, но и достойно выжить, создав действенную сеть русских общественных и академических организаций. Научная биография ученого написана на основе изучения его трудов и документов из российских и зарубежных архивов.

Вектор Льва Сандахчиева. Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2015. 308 с

Книга посвящена академику РАН Льву Степановичу Сандахчиеву – основателю и генеральному директору Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор», расположенного в наукограде Кольцово Новосибирской области. Ее основу составляют воспоминания и размышления учеников, коллег,

соратников и друзей Сандахчиева о его жизни, научной и организаторской деятельности, создании научного центра в Кольцово, а также о развитии российской науки в целом. Помимо этого, книга содержит биографические сведения о Сандахчиеве, а также список его печатных работ.

Составила М. В. Шлеева