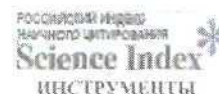


ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ



НАУКА КАК ДВИЖУЩАЯ АНТИКРИЗИСНАЯ СИЛА. ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
сборник научных статей по итогам международной научно-практической конференции
Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«Санкт-Петербургский институт проектного менеджмента»



Тип: сборник трудов конференции Язык: русский
ISBN: 978-5-8392-0571-0

Год издания: 2016 Число страниц: 216

Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "Редакционно-издательский центр "КУЛЬТ-ИНФОРМ-ПРЕСС" (Санкт-Петербург)

Число цитирований в РИНЦ®: 0

ББК: 1, 2, 3; 5; 6/8; 20; 22; 24; 26; 28; 30; 52.8; 60; 63; 65; 66; 67; 74; 80; 80/84; 87; 88 УДК: 00; 001; 009; 1; 3; 5; 6; 8; 9; 32; 33; 34; 50; 51; 53; 54; 55; 57; 60; 61; 78; 93; 94

➊ Добавить публикацию в подборку

Новая подборка

➋ Добавить Вашу заметку к публикации

➌ Обсудить эту публикацию с другими читателями

➍ Найти близкие по тематике публикации

ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:

178.88.47.55

Название организации:

не определена

Имя пользователя:

Пароль:

Вход

Запомнить меня

Правила

доступа

Регистрация

Забывли

пароль?

НАВИГАТОР

Начальная страница

Каталог журналов

Авторский указатель

Список организаций

Тематический рубрикатор

Поисковые запросы

Новые поступления

Настройка

СЕССИЯ

Имя пользователя:

Незарегистрированный пользователь

IP-адрес компьютера:

178.88.47.55

Название организации:

не определена

Начало работы:

08.05.2016 18:55

Время работы:

КОНФЕРЕНЦИЯ:

НАУКА КАК ДВИЖУЩАЯ АНТИКРИЗИСНАЯ СИЛА. ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
Санкт-Петербург, 15-16 января 2016 г.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ, ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ, ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ, МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ, ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ, ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

АННОТАЦИЯ:

Сборник включает статьи участников Международной научно-практической конференции «Наука как движущая антикризисная сила: инновационные преобразования, приоритетные направления и тенденции развития фундаментальных и прикладных научных исследований», прошедшей 15-16 января 2016 года в городе Санкт-Петербурге на базе Негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургский институт проектного менеджмента». Сборник содержит статьи по научным направлениям: биологические науки; географические науки; исторические науки; медицинские науки; науки о земле; педагогические науки; политические науки; психологические науки; теория и методика музыкального образования; технические науки; фармацевтические науки; физико-математические науки; филологические науки; философские науки; химические науки; экономические науки; юридические науки. В материалах конференции обсуждаются проблемы различных областей современной науки. Статьи представлены учеными и специалистами Российской Федерации, дальнего и ближнего зарубежья. Сборник представляет интерес для учёных различных исследовательских направлений, преподавателей, студентов, аспирантов – для всех, кто интересуется развитием современной науки.

ОГЛАВЛЕНИЕ:

- ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ СОДЕРЖАНИЯ БЕЛКА В ЗЕРНЕ НОВЫХ МУТАНТНЫХ ЛИНИЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ЗАСУХИ
Кенжебаева С.С., Жарасова Д.Н., Умарова Д.Б., Жомарт А.С., Дауір Б.Д., Айтбаева, Турдикулова Д.Д. 8-11
- Интернет-технологии для создания атласа «Территория Московского университета»
Чалова Е.Р., Вахтина О.В. 11-13
- СОБЬЕ СОВЕЩАНИЯ ПО ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКЕ НЕСОСТОЯВШАЯСЯ РЕФОРМА
Кудряков В.И. 13-15
- ИНТЕРВЕНЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ ОСТРОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА
Вылков В.Д. 15-18
- ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОТИВОИНФЕКЦИОННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ У БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН ВО ВРЕМЯ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ
Жолчишева Т.А. 18-21
- ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ У