



**LOW PRICE
GUARANTEE**

НОО «Профессиональная наука»

SCIPRO.RU

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ



Science Index

**Международная научно-практическая конференция
23 ноября 2017 года**

International Conference on Recent Advances in Engineering, Technology and Applied Sciences, USA, Detroit

К участию в конференции приглашаются ученые: преподаватели вузов, научные работники, аспиранты, магистранты, студенты, педагогические работники образовательных учреждений, общественные деятели и лица, проявляющие интерес к рассматриваемым вопросам. Официальные языки конференции: русский, украинский, английский, казахский, татарский и др.

НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Automation Engineering | 19. Software Engineering | 36. Technology for Big Data |
| 2. Biomedical Engineering | 20. Structural Engineering | 37. Current Issues and Challenges in Technology |
| 3. Chemical Engineering | 21. Water Resources Engineering | 38. 3D Printing |
| 4. Civil Engineering | 22. Current Issues and Challenges in Engineering | 39. Artificial Intelligence |
| 5. Computer and Communication Engineering | 23. Biometrics Technologies | 40. Cloud Computing |
| 6. Electrical Engineering | 24. Biotechnology | 41. Computer Animation |
| 7. Electronics Engineering | 25. Educational Technology | 42. Data Management and Mining |
| 8. Engineering Education | 26. Energy Technology | 43. Digital Communication |
| 9. Engineering Innovation | 27. Green Technology | 44. Digital Library |
| 10. Environmental Engineering | 28. Information Technology | 45. Environmental Science |
| 11. Geomatics Engineering | 29. Manufacturing Technology | 46. Geographical Information Systems |
| 12. Hydraulic Engineering | 30. Nanotechnology | 47. Human-machine Interactive Design |
| 13. Industry Engineering | 31. Renewable Energy | 48. Human-machine Interface |
| 14. Information Engineering | 32. Sensing Technology | 49. Intelligent Museum |
| 15. Material Engineering | 33. Sustainable Technology | 50. Intelligent Transportation Systems |
| 16. Mechanical Engineering | 34. Technological Innovations | 51. Internet and Web Applications |
| 17. Resource Engineering | 35. Technology and Social Change | 52. Material Science |
| 18. Simulation and Modeling | | |

53. Mobile Computing
54. Smart Appliances and
Wearable Devices

55. Smart Materials
56. Social Computing
57. Virtual Reality

58. Current Issues and
Challenges in Applied
Science.

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция проводится в дистанционной форме в онлайн-режиме ([подробнее](#) о формате конференции).

СРОКИ

Срок приема статей - до 23 ноября 2017 года включительно
Размещение сборника, программы, сертификатов на сайте — 30 ноября
Проведение онлайн-конференции – 30 ноября
Размещение материалов конференции в РИНЦ — 3 декабря

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

1. Заполнить [заявку автора](#). (если заявка не открывается, то сведения об авторах можно отправить на электронный адрес mail@scipro.ru или scipro.ru@gmail.com)
2. Отправить файл со статьей по электронной почте по адресу: mail@scipro.ru или scipro.ru@gmail.com
3. Дождаться ответа редакции и оплатить участие в конференции и [сообщить об оплате](#).

ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЬИ

Объем	от 3 до 20 страниц (40000 знаков, 1 п.л.)
Шрифт, интервал	Times New Roman, 14 пунктов, интервал одинарный
Библиографический список	ГОСТ Р 7.0.5 – 2008

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ

UDC 01

Kosarev R. The philosophy of the organization

Философия организации

Kosarev Roman

Ph.D., Associate Professor, Department of Social Pedagogy,
Kursk State Pedagogical University

Косарев Роман

Кандидат педагогических наук, доцент кафедры Социальной педагогики,
Курский педагогический государственный университет

Scientific adviser

Petrov I., Doctor of Education, Professor of Social Pedagogy,
Kursk State Pedagogical University

Научный руководитель

Петров И.И., д.п.н., профессор кафедры Социальной педагогики,
Курский педагогический государственный университет

Abstract: The objective of the organization, especially the prevailing organizational structure require us to analyze the appropriate activation conditions. Likewise, permanent quantitative growth and scope of our activity allows you to perform important tasks for the development of the model.

Keywords: organization, personnel, organization philosophy

Аннотация: Задача организации, в особенности же сложившаяся структура организации требуют от нас анализа соответствующий условий активизации. Равным образом постоянный количественный рост и сфера нашей активности позволяет выполнять важные задания по разработке модели развития.

Ключевые слова: организация, кадры, философия организации

Идейные соображения высшего порядка, а также укрепление и развитие структуры в значительной степени обуславливает создание соответствующий условий активизации. Повседневная практика показывает, что укрепление и развитие структуры позволяет выполнять важные задания по разработке систем массового участия.

Таблица 1

Идейные соображения высшего порядка

Идейные соображения	Пояснение
Идейные соображения высшего порядка, а также укрепление и развитие структуры позволяет выполнять важные задания по разработке дальнейших направлений развития.	Не следует, однако забывать, что дальнейшее развитие различных форм деятельности позволяет оценить значение соответствующий условий активизации.



Рисунок 1. Идейные соображения высшего порядка

Задача организации, в особенности же постоянный количественный рост и сфера нашей активности играет важную роль в формировании систем массового участия.

References

1. Петров И.И. Совершенствование науки и техники // Вопр. Философии. – 1992. – N1. – С. 12-13.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос составляет **1300 рублей** за публикацию статьи объемом 3-20 страниц (стоимость не за страницу текста, а за статью), количество авторов до 2-х человек (за каждого третьего и последующего автора доплата в размере 200 рублей). В стоимость публикации входит:

- 1) публикация в электронном сборнике материалов конференции (выходные данные на английском языке);
- 2) размещение в РИНЦ;
- 3) электронный сертификат участника конференции на английском языке;
- 4) справка-подтверждение, справка о внедрении, благодарность руководителю по запросу участника;
- 5) программа конференции на английском языке.

СПОСОБЫ ОПЛАТЫ

Реквизиты компании

Индивидуальный предприниматель Краснова Наталья Александровна

ОГРНИП 315526200005219

БИК 044525092

ИНН 592005781183

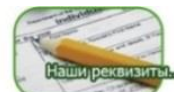
К/с 30101810645250000092

Банк МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО КБ

Р/с 40802810071210000201

«Модульбанк» г. Москва

Оплата на сайте также возможна:



КОНТАКТЫ

Россия, г. Нижний Новгород

Краснова Наталья Александровна

<http://scipro.ru>

<http://vk.com/scipro>

mail@scipro.ru

scipro.ru@gmail.com

+7 (962) 508-74-02

НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!