

HOO «Профессиональная наука»

SCIPRO.RU



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
- 2. Biomedical Engineering
- 3. Chemical Engineering
- 4. Civil Engineering
- 5. Computer and Communication Engineering
- 6. Electrical Engineering
- 7. Electronics Engineering
- 8. Engineering Education
- 9. Engineering Innovation
- 10. Environmental Engineering
- 11. Geomatics Engineering
- 12. Hydraulic Engineering
- 13. Industry Engineering
- 14. Information Engineering
- 15. Material Engineering
- 16. Mechanical Engineering
- 17. Resource Engineering
- 18. Simulation and Modeling

- 19. Software Engineering
- 20. Structural Engineering
- 21. Water Resources Engineering
- 22. Current Issues and Challenges in Engineering
- 23. Biometrics Technologies
- 24. Biotechnology
- 25. Educational Technology
- 26. Energy Technology
- 27. Green Technology
- 28. Information Technology
- 29. Manufacturing Technology
- 30. Nanotechnology
- 31. Renewable Energy
- 32. Sensing Technology
- 33. Sustainable Technology
- 34. Technological Innovations
- 35. Technology and Social Change

- 36. Technology for Big Data
- 37. Current Issues and Challenges in Technology
- 38. 3D Printing
- 39. Artificial Intelligence
- 40. Cloud Computing
- 41. Computer Animation
- 42. Data Management and Mining
- 43. Digital Communication
- 44. Digital Library
- 45. Environmental Science
- 46. Geographical Information Systems
- 47. Human-machine Interactive Design
- 48. Human-machine Interface
- 49. Intelligent Museum
- 50. Intelligent Transportation Systems
- 51. Internet and Web Applications
- 52. Material Science

- 53. Mobile Computing54. Smart Appliances and Wearable Devices
- 55. Smart Materials56. Social Computing57. 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 <u>заявку автора</u>. (если заявка не открывается, то сведения об авторах можно отправить на электронный адрес <u>mail@scipro.ru</u> или <u>scipro.ru@gmail.com</u>)
- 2. Отправить файл со статьей по электронной почте по адресу: <u>mail@scipro.ru</u> или <u>scipro.ru@gmail.com</u>
- 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	Поясненне
Идейные соображения высшего порядка, а также	Не следует, однако забывать, что дальнейшее
укрепление и развитие структуры позволяет	развитие различных форм деятельности
выполнять важные задания по разработке	позволяет оценить значение соответствующий
дальнейших направлений развития.	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

«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 +7 (962) 508-74-02 scipro.ru@gmail.com

НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!