



## **Preliminary Content of Conference Proceedings**

### **1 MeL Philosophy and Methodology**

- 1.1 Collaborative Learning and Authoring in the Frame of e-Projects  
*George Totkov, Daniel Denev, Rositsa Doneva, Mariana Sokolova*
- 1.2 Philosophical and Methodological Aspects of the Distance Learning in LMS MOODLE Structure  
*Larysa Savyuk*
- 1.3 Special Features of Musical Education in Distant Learning (Training of Intonation Thinking)  
*Larissa Kuzemina*
- 1.4 Инновационная образовательная программа «Морской инженер»  
*Лариса Зайнутдинова, Анатолий Кораблин, Роман Лиджи-Горяев*
- 1.5 Искусство подготовки и проведения лекций  
*Яков Шифрин*
- 1.6 Организация самостоятельной работы студентов с использованием элементов дистанционного образования  
*Флор Исмагилов, Галина Мухутдинова, Наталья Бабикова*
- 1.7 О применении онтологий для представления программ учебных курсов  
*Евгений Еремин*
- 1.8 Нечеткая модель автоматизированной системы модульного контроля знаний  
*Елена Присяжнюк*
- 1.9 Особенности электронного учебно-методического комплекса при бально-рейтинговой технологии  
*Ольга Любова, Наталия Любова*
- 1.10 Методика проведения учебных занятий с применением комбинированных дидактических интерактивных программных систем  
*Максим Польский*
- 1.11 Использование ассоциативных сетей для грануляции материалов курса  
*Вера Любченко, Виктор Крислов*
- 1.12 О возможных направлениях формального анализа качества тестовых материалов для контроля знаний  
*Юрий Брумштейн, Светлана Окладникова*
- 1.13 Электронное обучение в области электротехнических дисциплин. Дидактические возможности компьютерного моделирования в области гуманизации процесса обучения  
*Елена Вахтина*
- 1.14 Мультимедия в системе непрерывного образования  
*Любовь Залогова*



## II<sup>nd</sup> International Conference MeL 2007 "Modern (e-) Learning"

01.07 - 07.07.2007  
Varna, Bulgaria

### 2 MeL Tools and Applications

- 2.1 Interactive Java Tutorial for e&b-Learning Fleury's Algorithm  
*Gloria Sánchez-Torrubia, Carmen Torres-Blanc, Víctor Giménez-Martínez*
- 2.2 ICEIPT Project– an Intelligent Collaborative Environment for Individualized Planned Teaching  
*Irina Zheliazkova*
- 2.3 Communications Scenarios for InfoStation-based Adaptable Provision of m-Learning Services  
*Ivan Ganchev, Stanimir Stojanov, Máirtín O'Droma, Damien Meere*
- 2.4 Automating Exercises Validation in e-Learning Environments  
*Antonio Ortega, Rubén Álvarez*
- 2.5 Specification of the Knowledge Description Languages  
*Polina Atanasova, Irina Zheliazkova, Avram Levi*
- 2.6 Technology of Satellite and Mobile Communication in Modern Distance Education  
*Viktor Bondarenko*
- 2.7 E-Multimedia Physics Test for Distant Learner's Self-Teaching  
*Aleksandrija Aleksandrova, Nadezhda Nancheva*
- 2.8 E-Learning of Functioning Principles Medical Intrascope Systems  
*Oleg Avrunin, Liliya Aver'yanova, Valery Golovenko, Olga Sklyar*
- 2.9 Implantation of E-learning into Comprehensive School: European Experience of Implementation, Supporting and Realization  
*Dina Rozhdestvenska*
- 2.10 Реализация порталов дистанционного обучения на основе CASE-технологии METAS  
*Людмила Лядова, Алексей Урезалов, Андрей Хлызов*
- 2.11 Сетевой тестирующий комплекс для электронного обучения.  
*Бибигуль Туркпенбаева*
- 2.12 Электронные средства учебного назначения при проведении (изучении) технических дисциплин в университетах  
*Григорий Бойко, Николай Зотов, Михаил Полуэктов, Александр Ревин*
- 2.13 Разработка системы обмена сообщениями  
*Андрей Широков*
- 2.14 Система тестирования уровня знаний: Итоги эксплуатации и перспективы развития  
*Александр Кудakov*
- 2.15 Разработка программного комплекса информационной методической среды региональной системы межшкольных методических центров  
*Александр Бушнев*
- 2.16 Система дистанционного обучения «Агапа» как инструмент создания комплексного информационно-образовательного пространства  
*Андрей Стрюк, Евгений Глотов, Владимир Осмятченко*



**II<sup>nd</sup> International Conference MeL 2007**  
**"Modern (e-) Learning"**

**01.07 - 07.07.2007**  
**Varna, Bulgaria**

- 2.17 «ТРИЗформашка» – семейство дистанционных конкурсов по информатике, системологии и теории решения изобретательских задач для учащихся I-VII классов  
*Наталья Иванова, Михаил Плаксин, Ольга Русакова*
- 2.18 Управление системой обучения компании с использованием программного комплекса «Персонал»  
*Юрий Бондарчук, Григорий Гнатиенко*