

Уральское отделение Российской Академии Образования
Учебно-методический ресурсный центр Программы
выявления и продвижения перспективных кадров для высокотехнологичных отраслей
«Робототехника: инженерно-технические кадры инновационной России»

проводят

Обзорный практико-ориентированный семинар

**«РОБОТОТЕХНИКА:
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в обзорном практико-ориентированном семинаре
«Робототехника: перспективы развития современного
технологического образования»,
который состоится 28 апреля 2011 г.
на базе Уральского отделения Российской академии образования
(г. Екатеринбург, ул. Луначарского, 78).

Цели семинара:

- Презентация Программы «Робототехника: инженерно-технические кадры инновационной России» и работы учебно-методического ресурсного центра
- Обобщение педагогических подходов и образовательных результатов в преподавании робототехники для школьников (10-17 лет)
- Представление современных подходов к технологическому образованию школьников

В программе:

13⁰⁰-14⁰⁰ Обзорно-теоретическая часть.

Доклады представителей ресурсного центра. Презентация моделей роботов и конструктора «ПервоРобот»

14⁰⁰-15³⁰ Практическая часть.

Практическая командная работа с конструктором «ПервоРобот»

**Заявки принимаются по адресу center@robotural.ru
не позднее 22 апреля 2011 г.**

Форма заявки:

1. ФИО;
2. Контакты (телефон/e-mail)
3. Образовательное учреждение;
4. Должность/предмет
5. Специальность по диплому
6. Контакты ОУ (телефон/сайт)

**Оргвопросы по тел. 8 (343)2901714, 8 (343)3504834.
Справочная информация: www.robotural.ru**