

СЕМИНАР ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ СИСТЕМ НА ПЕЧАТНЫХ ПЛАТАХ

Приглашаем руководителей и ведущих специалистов принять участие в международном семинаре по проектированию систем на печатных платах, который состоится 19 апреля 2005 г. по адресу: отель «Балчуг Kempinski Москва», зал «Владимир I & II», ул. Балчуг, д. 1 (10 мин. от м. «Новокузнецкая»). Семинар проводится совместно компанией Mentor Graphics и её официальным дистрибьютором – Megratec/Inline Group. Компания Mentor Graphics является одним из мировых лидеров в области САПР электроники. Диапазон средств, предлагаемых Mentor Graphics, охватывает все основные этапы проектирования и ве-

рификации интегральных схем, печатных плат и систем – от концептуального уровня до подготовки производства изделий. Одним из направлений, в которых Mentor Graphics занимает доминирующее положение на мировом рынке, является проектирование систем на печатных платах (32% мирового рынка – данные за 2003 год). На данном семинаре компания представлена ведущими специалистами, которые сделают обзор текущего состояния по данному направлению, проанализируют тенденции развития и задачи, которые ещё предстоит решить. Отдельные этапы будут продемонстрированы на рабочих версиях

пакетов DxD Designer, I/O Designer, FPGA Advantage, DMS, Expedition PCB, PADS, HyperLynx, ICX и др. Все презентации сопровождаются качественным синхронным переводом. В заключение семинара докладчики с удовольствием ответят на ваши вопросы и примут участие в дискуссии. Участие в семинаре бесплатное. Проживание иногородним участникам не предоставляется. Предварительная регистрация участников обязательна.

По вопросам предварительной регистрации заявок обращаться по телефону 095-787-5940 или по электронной почте tatyana@megratec.ru. Контактное лицо Лохова Татьяна Олеговна.

СЕМИНАРЫ ФИРМЫ «АЛКОН»

ООО «Алкон» проводит серию семинаров 1...3 марта 2005 г. в Санкт-Петербурге в Выставочном центре Северо-Запада РФ.

1 марта, вторник (2 этаж, зал № 2)
11:15...12:00

Фотоумножители Perkin Elmer, сравнительный анализ продукции Perkin Elmer и Hamamatsu.

12:15...13:00

Новейшие разработки компании Philips. Кодеры/декодеры для стандартов MP3, MD, CD, MPEG-AUDIO,

AC-3, MPEG2 (DVD). Основные характеристики, примеры использования.

14:15...15:00

Обзор новой продукции компании Murata. Керамические линзы Lumisera, оптические трансиверы и другая продукция.

2 марта, среда (2 этаж, зал № 2)
10:15...11:00

Продукция Perkin Elmer для высокоскоростных линий оптической связи.

12:15...13:00

Светодиоды Cosmo: обзор новой продукции.

3 марта, четверг (1 этаж, зал 4)
11:15...12:00

Новейшие разработки компании Philips: 16/32-разрядные микроконтроллеры серии LPC2292/2294 для автомобильной техники. Бюджетные микроконтроллеры для использования в портативной технике.

Адрес Выставочного центра Северо-Запада РФ: г. Санкт-Петербург, пл. Победы, 2 (ст. метро «Московская»).

Более подробную информацию можно получить по тел. (812) 149-4930, (812) 560-0321.