



Национальный этап европейского кубка по робототехнике Eurobot 2011

Общий формат соревнований:

Европейская лига по робототехнике Eurobot, равно как и национальные отборочные соревнования в Украине robo:coded - командный конкурс.

Соревнования будут проводиться в двух лигах – юниорская (ученики до 18 лет), и высшая (молодежь от 18 до 30 лет). Участие в соревновании – бесплатное. Принимать участие могут любая команда, вовремя прошедшая регистрацию.

Среди всех зарегистрированных команд для участия в **высшей лиге** организаторами будут отобраны 6 команд, которые будут иметь возможность пройти **бесплатное** прикладное **обучение** с участием ведущих специалистов отрасли робототехники и автоматизации, получить необходимые консультации и **оборудование для конструирования робота**. При этом все остальные зарегистрированные, но не попавшие в отбор команды или участники так же имеют возможность участвовать в соревнованиях, стать победителями и продолжить соревнование в Европе.

Таким образом:

В отбор попадут: 6 команд (от 2х до 5ти человек в каждой) – для них обучение и детали для конструирования – бесплатные (предоставляются организаторами);

Вне отбора: соревноваться по собственному желанию могут все желающие (прошедшие предварительную регистрацию). Однако детали для конструирования эти команды будут вынуждены приобретать **самостоятельно**.

Что нужно для участия:

Регистрация и отбор участников осуществляются в несколько этапов:

1. Заполни анкету с контактными данными (форма на сайте) - будь в курсе всех событий robo:coded.
2. Приходи на презентацию в своем городе (желательно).
3. Регистрируйся на конкурс. **Регистрация будет открыта с 1 декабря 2010 по 15 января 2011.**
4. Пришли свое резюме **до 15 января** (желательно).
5. **25 января** будет оглашен список **6** команд-участников.
6. Участвуй и побеждай!

Требования к участникам:

1. Неисчерпаемый энтузиазм.
2. Знание английского языка (как минимум Intermediate Level).
3. **Своевременно** заполненная регистрационная форма и резюме.
4. Выполнение 4го закона робототехники ;)