

Программа
Научно-методического семинара "Интеллектуальная робототехника"
(Секции)
на "Гуманитарных Чтениях РГГУ – 2013".
26 марта 2013 г. 15.00 – 19.00. ауд. 273. Главный корпус РГГУ.

1. 15.00-15.50. Открытая лекция.

В.Е.Павловский (РГГУ-ИПМ).

"Современные проблемы робототехники. Где сейчас центр тяжести."

15.50-16.00. Перерыв 10 мин.

2. 16.00 -18.00. Доклады на секции.

1. М.А.Михеенкова, В.К.Финн (РГГУ, ВИНТИ РАН). 15 мин.

"Логические возможности ДСМ-метода применительно к интеллектуальной робототехнике".

2. Д.В.Виноградов, Т.А.Волкова (РГГУ, ВИНТИ РАН). 15 мин.

"О реализации ДСМ-метода в мобильном роботе".

3. А.А.Котов (Курчатовский институт). 15 мин.

"Как скопировать эмоции человека на человекоподобного робота?"

4. Д.А.Добрынин (РГГУ, ВИНТИ РАН). 15 мин.

"Задачи коллективного поведения для однородной группы мобильных роботов".

5. Т.А.Волкова (РГГУ, ВИНТИ РАН). 15 мин.

"Бихевиоризм в робототехнике - за и против".

6. Т.А.Волкова (РГГУ, ВИНТИ РАН). 15 мин.

"Роботы в искусстве".

7. В.Э.Карпов (МИЭМ НИУ ВШЭ) 15 мин.

"Европейские соревнования роботов RobotChallenge – 2013".

8. В.Е.Павловский (РГГУ-ИПМ). 15 мин.

"Робот социальной сферы РОБОНЯНЯ".

3. 18.00-18.30. Общая дискуссия.

тема: "Проблемы и методы интеллектуальной робототехники."

4. 18.30-19.00. Демонстрация андроидного робота NAO. Обсуждение.

Презентация Учебно-научного Центра РГГУ "Интеллектуальная робототехника".

*Контакты для связи: Павловский Владимир Евгеньевич vlpavl@mail.ru
моб. тел. 8-916-1463987*