

СЕМИНАР
ИНСТИТУТ ФИЗИОЛОГИИ РАСТЕНИЙ РАН

13.00 18 ноября 2010 г. четверг

канд. биол. наук

Касумов Эльдар Алиш оглы

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
"КОРВЕТ"

**РЕГУЛЯТОРНАЯ РОЛЬ
НИЗКОАМПЛИТУДНОГО
НАБУХАНИЯ-СОКРАЩЕНИЯ
МИТОХОНДРИЙ И
ХЛОРОПЛАСТОВ В МЕХАНИЗМЕ
ПЕРЕНОСА ЭЛЕКТРОНОВ И
СИНТЕЗА АТФ**

Семинар состоится в конференц-зале
Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН,
Ботаническая ул., 35, кор. 1, ст. метро "Владыкино"
тел. 977-94-00, 903-93-23

ПРИГЛАШАЮТСЯ ВСЕ ЖЕЛАЮЩИЕ