

ПЛАН РАБОТЫ
Межинститутского научного молодёжного семинара
«Актуальные проблемы физиологии,
молекулярной биологии и биотехнологии растений»
в ИФР РАН на 2018 год

18 Января

Куликовский Максим Сергеевич, д.б.н., вед. научный сотрудник
«Микроводоросли: от систематики до биотехнологии.
Лаборатория молекулярной систематики водных растений».

1 Февраля

Стадничук Игорь Николаевич, д.б.н., вед. научный сотрудник
«Биотехнологическое использование фикобилипротеинов сине-
зеленых и красных водорослей».
Лаборатория экспрессии генома растений

15 Февраля

Пиотровский Михаил Сергеевич, к.б.н., научный сотрудник
«Роль плазмалеммы и апопласта в генерации сигналов АФК в клетках растений».
Лаборатория мембран растительных клеток

15 Марта

Васильева Ольга Григорьевна, к.б.н.
«Сохранение биоразнообразия растений в условиях *in vitro*».
Главный ботанический сад РАН

29 Марта

Фоменков Артём Алексеевич, научный сотрудник
«Этилен в культивируемых *in vitro* клетках растений».
Лаборатория физиологии культивируемых клеток

12 Апреля

Никитин Андрей Валентинович, научный сотрудник.
«Нитратный сигналинг у растений».
Лаборатория азотного обмена

26 апреля

Горшкова Дарья Сергеевна, асп. МГУ
«Универсальные стрессовые белки (Usp) и их роль в растениях».
Научный руководитель: Пожидаева Е.С.
Лаборатория экспрессии генома растений

Семинар состоится в Малом конференц-зале ИФР РАН
Ботаническая ул., 35, кор. 1, ст. метро «Владыкино»

Тел.: 8(499)6785344 эл.адрес: vkusnetsov2001@mail.ru

ПРИГЛАШАЮТСЯ ВСЕ ЖЕЛАЮЩИЕ
Присутствие аспирантов и молодых ученых ИФР РАН обязательно!