

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Руководство диссертационного совета сообщает, что **25 июня 2020 г. в 14.00 часов** состоится заседания Диссертационного совета по адресу: г. Иркутск, ул. Тимирязева, 16 ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (актовый зал).

### Повестка заседаний:

1. Защита диссертации **Фроловой Наталии Ивановны** на тему: «Основные предикторы и конфаундеры репродуктивных нарушений у женщин раннего фертильного возраста», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

### Научный руководитель:

*Белокриницкая Татьяна Евгеньевна - д-р мед. наук, профессор*

### Официальные оппоненты:

*Кузнецова Ирина Всеволодовна – д-р мед. наук, профессор*

*Соколова Татьяна Михайловна – д-р мед. наук, профессор*

*Крамарский Владимир Александрович – д-р мед. наук, доцент*

2. Защита диссертации **Турановой Оксаны Валерьевны** на тему: «Оптимизация профилактики рака шейки матки у женщин репродуктивного возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

### Научный руководитель:

*Белокриницкая Татьяна Евгеньевна - д-р мед. наук, профессор*

### Официальные оппоненты:

*Кононова Ирина Николаевна – д-р мед. наук, доцент*

*Пасман Наталья Михайловна – д-р мед. наук, профессор*

3. Защита диссертации **Мухтургина Геннадия Борисовича** на тему: «Закономерности взаимодействия клеток системы мононуклеарных фагоцитов на примере *Yersinia pestis* с разным плазмидным составом (экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.03 – Патологическая физиология.

### Научный руководитель:

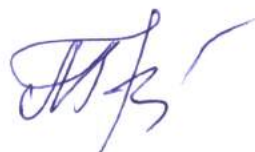
*Дубровина Валентина Ивановна – д-р биол. наук*

### Официальные оппоненты:

*Семинский Игорь Жанович – д-р мед. наук, профессор*

*Бодиенкова Галина Михайловна – д-р мед. наук, профессор*

Ученый секретарь диссертационного  
совета, д-р биол. наук



Л.А. Гребенкина