

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Воронежский государственный медицинский университет
имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

К 100-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Студенческая научная конференция

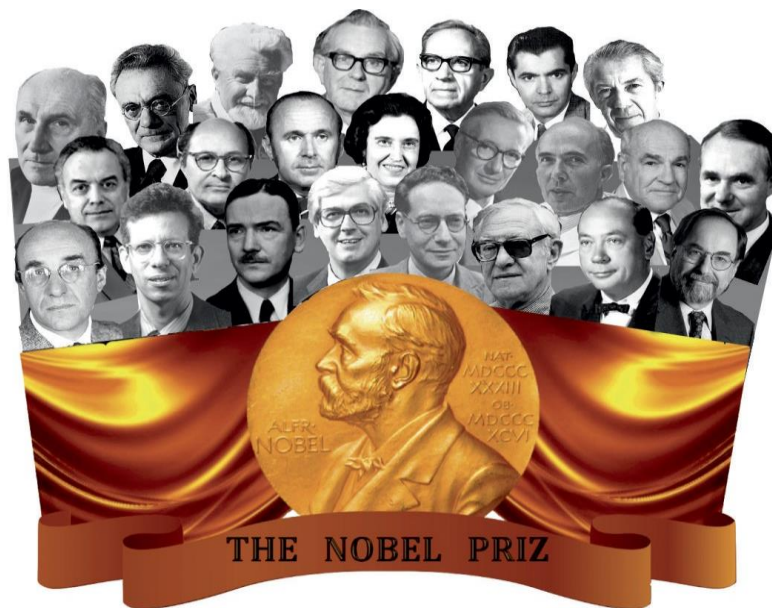
ПРОГРАММА

студенческой научной конференции

Лауреаты Нобелевской премии
в области физиологии и медицины
Часть 11

Лауреаты Нобелевской премии
в области физиологии и медицины
Часть 11

Состоится 27 февраля 2017 г. в 16.30
на кафедре общественного здоровья
и здравоохранения



16.00 – регистрация участников конференции

ВОРОНЕЖ-2017

Контактный телефон (473) 253-00-39

ПРОГРАММА

1. Приветственное слово - зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Людмила Ивановна Лавлинская.

2. «Бернард Кац, Ульф фон Эйлер, Джулиус Аксельрод – выдающиеся физиологи, открывшие механизм репликация и генетической структуры вирусов» - Лилия Вадимовна Богданчикова, Татьяна Дмитриевна Папихина, Анна Олеговна Шмыкова, студенты 1 курса педиатрического факультета.

3. «Эрл Уилбур Сазерленд-младший – лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине 1971 года» - Анастасия Александровна Козубенко, Валерия Равильевна Салихова, студенты 1 курса фармацевтического факультета.

4. «Вклад Джералда Мориса Эдельмана и Родни Роберта Портера в изучении химической структуры антител» - Елена Андреевна Супонева, Светлана Юрьевна Каменева, студентки 2 курса педиатрического факультета.

5. «Карл фон Фриш, Конрад Лоренц, Николас Тинберген – основоположники этологии» - Надежда Ивановна Храпова, студентка 1 курса педиатрического факультета.

6. «Франсуа Жакот, Андре Мишель Львов, Жак Люсьен Моно – французские микробиологи, лауреаты Нобелевской премии» - Данил Константинович Елисов, Сергей Владимирович Мушенко, студенты 1 курса стоматологического факультета.

7. «Ренато Дульбекко, Хоуард Мартин Темин, Девид Балтимор – американские ученые, открывшие взаимодействие между онкогенными вирусами и генетическим материалом клетки» - Мария Юрьевна Лещева, студентка 4 курса педиатрического факультета.

8. «Джон Уоркап Корнфорт и Владимир Прелог – лауреаты Нобелевской премии за исследования в области стереохимии органических молекул и реакций» - Оксана Олеговна Скорбич, студентка 3 курса педиатрического факультета.

9. «Вклад Баруха Бламберга, Даниела Карлтона Гайдузека в открытие новых механизмов происхождения и распространения инфекционных заболеваний» - Алина Александровна Разуваева, студентка 1 курса педиатрического факультета.

10. «Роже Шарль Луи Гиймен, Эндрю Виктор Шалли, Розалин Сасмен Ялоу – ученые, исследовавшие пептидные гормоны в организме человека» - Анастасия Михайловна Ермолаева, студентка 1 курса педиатрического факультета.

11. «Вернер Арбер, Даниел Натанс, Гамильтон Смит – американские микробиологи, открывшие ферменты рестрикции» - Марина Николаевна Тропкина, студентка 3 курса педиатрического факультета.

12. Заключительное слово - зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Людмила Ивановна Лавлинская.