

**Оргкомитет Лектория университетской молодежной
школы «Наука успеха»,
посвященного Дню Российской науки 2018:**

Председатель: Ковтун О.П.- ректор УГМУ, член-корр. РАН,
Заслуженный врач РФ.

Сопредседатели:

Мандра Ю.В. – и.о. проректора по научной работе и инновациям,
доктор медицинских наук, профессор;

Члены оргкомитета:

Базарный В.В.- руководитель отдела докторантуры, аспирантуры и
магистратуры, доктор медицинских наук, профессор;

Цап Н.А. – руководитель НОМУС, доктор медицинских наук,
профессор;

Федорова Е.В. - начальник НИУ, к.м.н.;

Куклин Е.С.- председатель НОМУС;

Рылов Д.С. - сопредседатель НОМУС;

Борисов С.А.- сопредседатель НОМУС

Ткачева Е.В.- председатель НОМУС секции «Гуманитарные науки»

**ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет
Минздрава России**



**Университетская молодежная школа
«Наука успеха»**

Лекторий

«День Российской науки 2018 г.»

Екатеринбург – 08.02.2018 г.

**Программа Лектория университетской молодежной школы
«Наука успеха», посвященного Дню Российской науки 2018!
08 февраля 2018 г.**



**16:00-16:20 Лекция «Профессор года-кто он?»
Лектор: д.м.н., профессор, декан лечебно-профилактического факультета УГМУ Чернядьев Сергей Александрович**

В 1978 году окончил Свердловский государственный медицинский институт. В 1978-1979 гг. проходил обучение в интернатуре при кафедре факультетской хирургии СГМИ. С 1979 года врач-хирург ГКБ№27 (сейчас ЦГКБ№1). В 1991 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Локальная гипотермия в лечении больных панкреонекрозом». С 2004 года – заведующий кафедрой хирургических болезней лечебно-

профилактического факультета. В 2008 году – защитил докторскую диссертацию на тему «Научное обоснование и разработка системы организации неотложной медицинской помощи больным панкреонекрозом на региональном уровне». С 2012 года профессор и декан лечебно-профилактического факультета. Действительный член Российского Общества Хирургов, Российского Общества Эндоскопических хирургов. **В 2018 году Чернядьеву Сергею Александровичу присвоено звание «Профессор года».**

16:20-16:35 Лекция «Прекрасная работа, замечательные коллеги, великолепные учителя и счастливые случайности...»

Лектор: к.м.н., ассистент кафедры Микробиологии, вирусологии и иммунологии Зорников Данила Леонидович

В 2007 году поступил на медико-профилактический факультет УГМА. За время обучения являлся старостой СНК на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии, а также сопредседателем соответствующей секции НОМУС УГМУ. Победитель грантовых программ «УМНИК» и «СТАРТ» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. В 2013 году с



отличием окончил медико-профилактический факультет и поступил в очную аспирантуру на кафедру микробиологии, вирусологии и иммунологии. За время обучения в аспирантуре трижды становился победителем на ежегодных апрельских конференциях УГМУ, дважды – призером конкурса «Ученые УГМУ – здравоохранению Урала». С 2014 года по настоящее время работает ассистентом на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии. В 2017 году окончил аспирантуру и защитил диссертацию на соискание научной степени кандидата медицинских наук по специальности «03.02.03. Микробиология». **По итогам 2017 года стал лауреатом премии Губернатора Свердловской области в номинации «Преподаватель года».**

16:35-16:45 Лекция «Неинвазивная оценка состояния здоровья на основе нейронной сети»

Лектор: д.м.н., профессор, начальник отдела докторантуры, аспирантуры и магистратуры Базарный Владимир Викторович (при участии Максимовой А.Ю., Полушиной Л.Г., Сарапуловой А.С., Щербаковой М.И., Кауц Д.А.)

Специалист высочайшей квалификации в области клинической лабораторной диагностики и иммунологии. Автор более 200 научных работ и 18 патентов на изобретения. Подготовил семерых кандидатов наук. Область научных интересов — прогнозирование и лабораторный мониторинг патологических процессов и иммунорегуляция регенерации тканей. Заведует центральной научно-исследовательской лабораторией УГМА. Руководитель научного отдела Свердловской областной клинической больницы № 1. **Владимир Викторович является руководителем проекта «Неинвазивная оценка здоровья на основе нейронной сети» (куратор Максимова А.Ю.), вошедший в состав победителей Уральской проектной смены в ОЦ «Сириус» в Сочи.**



16:45-17:00 Подведение итогов. Поздравление с Днём Российской науки!

Место проведения: Главный учебный корпус,

ул. Репина 3, зал Ученого совета (3 этаж)

Время проведения: 16:00 – 17:00