

Подведены итоги X Республиканского конкурса инновационных проектов по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК-2014») в рамках Открытой научной конференции молодёжи и студентов «Молодая инновационная Чувашия: творчество и активность». Из 66 представленных в финале проектов по решению экспертных комиссий 20 работ признаны лучшими. Среди победителей республиканского конкурса – восемь молодых ученых Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова:

**Илья Сырцов**, студент 4 курса факультета информатики и вычислительной техники (проект «Автоматизированная система отслеживания программных ошибок «Тестлер»);

**Анна Краснова**, студентка 5 курса медицинского факультета (проект «Новое средство для профилактики билиарных осложнений»);

**Алена Шептухина**, студентка 4 курса медицинского факультета (проект «Влияние растительных полифенолов и их сочетания с НПВС на формирование и течение амилоидоза»);

**Ирина Карпова**, студентка 4 курса химико-фармацевтического факультета (проект «Лечение заболеваний копыт крупного рогатого скота»);

**Гульнур Газизова**, студентка 3 курса химико-фармацевтического факультета (проект «Новые катионообменные полимеры, содержащие тетрацианопропенильные группы как перспективные сорбенты для выделения благородных металлов из природных и сточных вод»);

**Владимир Николаев**, студент 5 курса факультета прикладной математики, физики и информационных технологий (проект «Фотопреобразовательные устройств на основе новых углеродных материалов»);

**Ирина Абрамова**, студентка 2 курса магистратуры факультета радиоэлектроники и автоматики (проект «Устройство ультразвуковой очистки отложений в теплообменных аппаратах»);

**Александр Гаврилов**, студент 1 курса факультета энергетики и электротехники (проект «Разработка быстродействующего блока токовой защиты систем электроэнергетики»).