

**Победители конкурса молодежных научно-исследовательских инновационных проектов студентов  
по естественно-научным направлениям**

Номинация, факультет	Название проекта	Ф.И.О. автора проекта	Баллы	Место
СЕ13, ФИиИТ	Информационная система «Стипендия»	Лачинов Нариман Завурович, 4к., каф. ИТ и МЭП; Магомедова Патимат Рашидовна, 4к., каф. ИТ и МЭП,	<b>40.55</b>	<b>1</b>
СЕ5, БФ	Диагностика повреждающего эффекта гипотермии на эритроциты и разработка методов их защиты	Чалабов Шамиль Исмаилович, 5к., каф. Биохимии и биофизики,	<b>40.11</b>	<b>2</b>
СЕ2, ХФ	Определение пищевого красителя азорубина в гранатовом соке	Исмаилова Лейла Унсуровна, 4к., каф. Аналитич. и фармацевтической химии,	<b>36.88</b>	<b>3</b>
СЕ12, ФФ	Получение и исследование комплекса фотоэлектрохимических свойств легированных нанотрубок диоксида титана	Мурлиев Эльдар Камильевич, 4к., каф. ФТТ	<b>36.5</b>	
<b>Участники финала конкурса молодежных научно-исследовательских инновационных проектов (студенты)</b>				
СЕ6, БФ	Влияние гравитационной разгрузки на экспрессию гена и содержание HSP70 в поперечно-полосатых мышцах мышей	Абдусаламова Зарема Рабадановна, 5к., каф. Биохимии и биофизики,	<b>34.12</b>	<b>4</b>
СЕ8, МФ	Аффинные преобразования над 3d-моделями рельефа горных районов РД вне родительской среды	Магомедов Гаджимурад Хизриевич, 1к., каф.дискретной матем. и информ.	<b>33.62</b>	<b>5</b>
СЕ1, ХФ	Определение ионов свинца в бытовых красках с помощью хемосенсера	Узумов Ахмед Гаджикурбанович, 3к., каф. Аналитич. и фармацевтической химии	<b>31.11</b>	<b>6</b>
СЕ7, МФ	Дистанционное управление компьютером	Шайхалов Саид Абдулазимович, 1к., каф. Дискретной матем. и информатики	<b>30.5</b>	<b>7</b>

**Победители конкурса молодежных научно-исследовательских инновационных проектов аспирантов  
по естественно-научным направлениям**

Номинация, факультет	Название проекта	Ф.И.О. автора проекта	Баллы	Место
АЕ4 ФФ	Уточнение и моделирование кристаллической структуры различных материалов методом Ритфельда	Эмиров Руслан Мурадович, аспирант 2 года обучения каф ФТТ	<b>34.75</b>	<b>1</b>
АЕ1 БФ	Исследование крови осетровых для повышения жизнестойкости и реализации их выращивания в аквакультуре	Рамазанова Мадрижат Галамуудиновна, аспирант. 1 года обуч., каф. Анатомии, физиологии и гистологии	<b>33</b>	<b>2</b>
АЕ3 БФ	Жизненность популяций палеоэндемиков Дагестана и их сохранение путем микроклонального размножения	Бийболатова Зумарият Абдулагатовна, аспирантка 3 года обучения каф. Ботаники Гасангусенова Батмат Магомедовна, 5к., каф. Физиологии растений и теории эволюции; Аджиева Наргиз Адильбековна, магис. 1 года обуч., каф. Ботаники,	<b>33</b>	
АЕ2 БФ	Биотехнологический подход к оценке соле- и засухоустойчивости генофонда тритикале из коллекции ВИРа	Хабиева Надира Абдурашидовна, аспирант. 2 года обуч., каф. Физиологии растений и теории эволюции, 2	<b>30.37</b>	<b>3</b>

Участники финала конкурса молодежных научно-исследовательских инновационных проектов (аспиранты)				
АЕ5 ФИиИТ	Экономико-математические модели и инструментарий поддержки принятия решений в АПК (на примере АПК в РД)	Абдулкеримова Шамай Халитовна, 1к., каф. ИТ и МЭП	24.12	4

Председатель экспертного совета

**Н.А. Ашурбеков**

Секретарь

**М.М. Мурадова**