



12.12.2014 События

В Академии наук Молдовы, 10-11 декабря 2014 г., было проведено заседание по оценке работ, участвующих в V конкурсе «Топ инноваций», и церемония награждения победителей данного конкурса.

Организаторами этого конкурса являются Академия наук Молдовы (АНМ), Агентство по инновациям и трансферу технологий (АИТТ) в партнерстве с Государственным агентством по интеллектуальной собственности Республики Молдова (AGEPI).

Конкурс направлен на определение наиболее ценных инноваций в различных областях научных исследований. В нем приняли участие учреждения и организации в области науки и инноваций Республики Молдова, которые в последние два года изобрели, запатентовали и/или внедрили инновации и инновационные технологии. Инновации, представленные на конкурс (49), были разделены по четырем стратегическим направлениям.

Оценочная комиссия, состоящая из представителей АНМ, AGEPI и АИТТ, отобрала лучшие инновации и разработку, удостоенную звания «Инновация года». Приоритет был отдан работам с положительным экономическим эффектом и с положительным влиянием на национальную экономику. Итак, было отобрано по три инновации для каждого стратегического направления, а именно:

1. Здоровье и биомедицина:

- I место - Михаил Манюк, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, за Лекарственный препарат для лечения отита;
- II место - Виктор Гикавый, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, за Метод профилактики возникновения патологических рефлексов в хирургических манипуляциях;
- III место - Николае Келе, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, за Миниинвазивный метод ранней установки внутрикостных дентальных имплантатов в два этапа.

2. Биотехнологии:

- I место - Агафия Усатый, Институт микробиологии и биотехнологии АНМ, за Биопрепараты -антиоксиданты на основе универсальных полисахаридов, полученных из дрожжей;
- II место - Валериан Чербарь, Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв им. Н. Димо, АНМ, за Технологию восстановления качества деградированного пахотного слоя черноземов из Республики Молдова;
- III место - Наталья Мунтяну, Институт зоологии АНМ, за Штаммы бактерии *Bacillus Thuringiensis* подвид *kurstaki* биоинсектициды по борьбе с жуками и чешуекрылыми вредителями сельскохозяйственных культур и лесной растительности.

3. Инновационные материалы, технологии и продукты:

- I место - Виорел Голган, Институт прикладной физики АНМ, за Устройство для электрохимических процессов;
- II место - Василий Гуцану, Государственный университет Молдовы, за Процесс захвата сульфидных ионов и гидросульфида из растворов;
- III место - Юрий Сайынсус, Институт электронной инженерии и нанотехнологий им. Д. Гицу, за Крепления для тепловой машины на основе цикла Стирлинга.

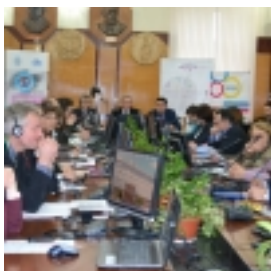


4. Энергоэффективность и использование возобновляемых источников:

- I место - Виктор Ковалев, Государственный университет Молдовы, за Комбинированный реактор и процесс анаэробной ферментации органических отходов для получения биометана;
- II место - Владимир Берзан, Институт энергетики АНМ, за Оборудование для преобразования переменного тока в напряжение постоянного тока;
- III место - Михаил Тыршу, Институт энергетики АНМ, за Электрическую систему освещения.
- Лауреатом номинации «Инновация года» стал чл.-корр. Ион Хэбэшеску, Институт сельскохозяйственного машиностроения «MECAGRO», за Набор оборудования для производства твердого топлива из растительной массы.

Дипломы и награды победителям конкурса «Топ инноваций-2014» были вручены заместителем генерального директора AGEPI Светланой Мунтяну и генеральным директором ODIMM Юлией Ябанджи.

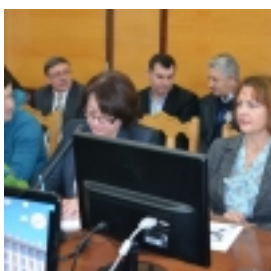
В мероприятии приняли участие представители АНМ, АИТТ, AGEPI, ODIMM, Торгово-промышленной палаты, ученые институтов и организаций в области науки и инноваций, представители бизнеса, средств массовой информации и др.



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



[6]

Источник: <https://agepi.gov.md/ru/news/%D0%BF%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B8-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B0-%C2%AB%D1%82%D0%BE%D0%BF-%D0%B8%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B9-2014%C2%BB>

Ссылки

[1] https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/1_0.jpg

[2] https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/2_0.jpg

[3] https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/3_0.jpg

[4] https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/4_0.jpg

[5] <https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/5.jpg>

[6] <https://agepi.gov.md/sites/default/files/newsgallery/2015/02/6.jpg>