

## Республиканский этап конкурса "100 инновационных проектов девушек и женщин Узбекистана"

18 февраля состоялся Республиканский этап конкурса "100 инновационных проектов девушек и женщин Узбекистана". Учащаяся 3-го курса Академического лицея "International House - Tashkent" при Ташкентском институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Хамидова Мадина приняла участие со своим инновационным проектом "TezMed", который решает социально-значимую проблему. Если внедрить данный проект, то служба скорой медицинской помощи ускорится в 10 раз и можно будет спасти жизни большинства людей. Более того, не придется устанавливать GPS-навигаторы на машинах скорой помощи, тем самым сэкономя государственный бюджет.

Целями проекта являются ускоренное совершенствование службы скорой медицинской помощи, снижение уровня смертности, устойчивое улучшение показателей здоровья населения страны и достижение лидирующих позиций по оказанию медицинской услуги на мировых рейтингах. Стоит отметить тот факт, что на сегодняшний день не существует аналогов проекта TezMed. Проект был запатентован. Как отмечает Мадина, в будущем планируется выход и на внешний рынок. Если идти по этому направлению, то будут привлечены иностранные инвестиции, а также ежегодно будут созданы более 20 новых рабочих мест для молодежи в ИТ и других сферах.



На конкурсе приняли участие более 4000 участниц по всей Республике в возрасте от 18 до 50 лет. Самой младшей участницей этого конкурса оказалась Мадина Хамидова. Среди девушек и женщин, принявших участие по номинации "Самый лучший инновационный проект по социальной сфере", экспертная комиссия выбрала 6 лучших, среди которых победителями стали Хамидова Мадина, а также 2 доктора наук, 2 доцента и докторант из разных регионов Узбекистана.



Следует отметить, что ранее Хамидова М. принимала участие с проектом TezMed на международных конкурсах США, Швейцарии, Израиля, а также на Республиканском этапе конкурса на государственную премию имени Зульфии. Более того, в ноябре 2018 года она заняла 1-ое место на конкурсе грантов "Инновационные проекты молодых учёных Республики".