Дата

2 декабря

Заголовок

Пять преподавателей ГУАП получили премии Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности

Анонс

Комитет по науке и высшей школе подвел итоги конкурса 2024 года на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности. Пять сотрудников ГУАП получили награды.

Текст

Премии присуждались за значительный вклад в развитие образовательных программ, внедрение инновационных подходов к обучению и создание актуальных учебных материалов.

Церемония награждения состоялась 2 декабря в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого. Победителями конкурса признаны пять сотрудников ГУАП:

**Альбина Тур** – Учебно-методическое пособие «Средства и методы управления качеством»;

**Анна Березина** – Учебно-методическое пособие «Подходы к минимизации экологических издержек на предприятии»;

**Дмитрий Булгаков** – Учебное пособие «Программирование интерактивных приложений на языке C#»;

**Виктория Боженко** – Учебно-методическое пособие «Язык программирования Python для анализа данных»;

**Антон Костин** – Рабочая учебная программа дисциплины «Эксплуатация беспилотных авиационных систем».

– На этот конкурс я подавала работу впервые, конечно, хотелось увидеть себя в числе победителей. Поэтому я подошла к оформлению документов очень ответственно. Моя работа – это учебно-методическое пособие по анализу данных, которое использовалось в учебном процессе в прошлом году. Однако уверенности в победе у меня не было, так как отсутствовал опыт участия в подобных конкурсах. Никогда не знаешь, какие сильные работы представляют другие участники. Тем приятнее было узнать, что мою работу высоко оценили. Я очень рада победе и хочу вдохновить аспирантов и коллег участвовать в таких конкурсах. Даже с первого раза можно добиться успеха! – подчеркнула Виктория Боженко.

– Это было мое первое участие в данном конкурсе и при этом удалось стать победителем в категории, где участвуют ППС с ученой степенью кандидата наук. В качестве работы была представлена разработанная рабочая программа по дисциплине «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», которая относительно недавно была реализована на базе кафедры системного анализа и логистики и лаборатории беспилотных авиационных систем Инженерной школы ГУАП. Представленное направление мной активно развивается, студенты ГУАП кроме изучения данного предмета, подготовки и прохождения практико-ориентированного экзамена, участвуют в выполнении новых научно-исследовательских проектов в сфере аэрологистики, − прокомментировал Антон Костин.

Итоги конкурса представлены на сайте КНВШ <http://knvsh.gov.spb.ru/closedcontests/view/386/>.

Поздравляем преподавателей ГУАП с высокой оценкой их работ!

Фото: пресс-служба [Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого](https://www.spbstu.ru/)