11 ноября

Заголовок

Студенты ГУАП – победители VI Всероссийской олимпиады по теории решения изобретательских задач

Анонс

11 ноября в «Точке кипения – Санкт-Петербург. ГУАП» состоялась VI Всероссийская олимпиада по теории решения изобретательских задач.

В этом году в мероприятии приняли участие 17 команд. Олимпиада направлена на развитие нестандартного мышления, инновационных способностей и навыков решения сложных задач у студентов. Участники получили возможность проявить свои аналитические и логические способности, а также улучшить умение работать в команде.

Олимпиада состояла из двух этапов. В первом – команды решали ситуационные задачи и применяли знания из области теории решения изобретательских задач, используя эвристические инструменты генерации идей в формате интеллектуальной игры. Во втором этапе, проходившем в формате «брейн-ринга», пять лучших команд по итогам первого этапа отвечали на теоретические и практические вопросы.

**Победителями олимпиады стали:**

**1 место:**

- Анастасия Свириденко

- Татьяна Ушакова

- Арина Федотова

**2 место:**

- Анастасия Назарьева

- Юлия Истомина

- Анастасия Головко

**3 место:**

- Алексей Кириллов

- Степан Макаров

Победители получили дипломы и памятные призы. Поздравляем всех участников, желаем им дальнейших успехов и новых достижений в их профессиональной и академической деятельности!