

Студенты института выиграли призовые места на XV Международной олимпиаде «IT-Планета 2024»



С 24 по 27 мая команда СПбПУ, в составе которой были только студенты нашего института, участвовала в [финале XV Международной олимпиады в сфере ИКТ «IT-Планета 2024»](#) в Архангельске. В финальную часть этого престижного форума молодых талантов в области компьютерных наук и технологий, пройдя два непростых отборочных тура (в них участвовало около 20 тысяч человек, ребята решали сложные задачи) вышли пять студентов ИКНК. Все – из Высшей школы технологий искусственного интеллекта. Все – пробилась в финал конкурса СУБД Postgres PRO.

Все официальные мероприятия итогового этапа соревнований проходили в Архангельске на базе IT-парка «Цифровая Арктика» Северного (Арктического) федерального университета имени М. В. Ломоносова. Наши ребята целенаправленно готовились. Под руководством ответственного за участие команды СПбПУ в Олимпиаде доцента ВШТИИ Олега Юрьевича Сабина была разработана и реализована программа целевой подготовки к конкурсу СУБД Postgres PRO. В ней участвовали преподаватели и студенты магистратуры нашего института и не только, за что им благодарность от всех нас.

Результаты оказались выше всяких похвал! Команда выступила более чем достойно! Студентка 4 курса ВШТИИ Александра Сухотина заняла первое место с огромным отрывом от второго места. Студент 3 курса ВШТИИ Ву Хоай Нам занял третье место. Причём у обоих призёров это был дебют на олимпиаде «IT-Планета»!

Надо отметить, что основой нынешнего успеха и всех достойных вступлений наших команд на предыдущих олимпиадах была не только проведённая большая подготовительная работа, но и те качественные курсы цикла баз данных, которые много лет ведёт в ВШТИИ Олег Юрьевич Сабинин.

Участники команды поделились впечатлениями от олимпиады.

Александра Сухотина – студентка группы 5130203/00101: «Олимпиада прошла просто замечательно: поражало воображение буквально все, начиная с невероятного оформления архангельского IT-парка и заканчивая огромным количеством ярких, необычных и близких по интересам людей. Хотя, конечно, больше всего изумило задание, которое было предназначено для нашей ветви конкурса — давно не приходилось так тяжело и отчаянно думать в попытке обыграть бота, которого организаторы любезно называли "не очень умным"! Полагаю, в процессе абсолютно безуспешных сражений с этим "не очень умным" алгоритмом каждый участник вырастил в себе настолько острый комплекс неполноценности, что лечиться придется еще годик, как раз до следующей олимпиады.

Но в остальном все прошло прекрасно: чудесная организация, отличная компания (Олег Юрьевич, а можно и в следующем году вместе с Вами поехать? Нам всем очень понравилось!), интересное до мурашек задание, а в конце совершенно потрясающая и очень красивая церемония награждения. Безусловно, после подобного очень хочется посетить это мероприятие еще раз. Огромная благодарность организаторам за их гигантский труд, это было волшебство! Правда, будем очень надеяться, что в следующий раз они все-таки хоть немножко пожалеют головы участников и сразу честно признают, что шанса победить их собственный алгоритм тут нет решительно ни у кого — а то с их стороны это было как-то ну совсем уж жестоко».

Ву Хоай Нам – студент группы 5130203/10101: «Олимпиада собрала самых умных ребят России, и благодаря знаниям и преподавательскому мастерству Олега Юрьевича, из около 20 человек в финале у нас было пять финалистов из Политеха. Финал длился 8 часов, с 12:00 до 20:00. Несмотря на плохую погоду, жару и духоту мы приложили все усилия, даже некоторые забывали о еде. В день награждения я был очень рад, что Политех занял 1-е и 3-е места, это действительно заслуженный

результат за все вложенные усилия!

Также хочу отметить помощь моего товарища по группе Жабко Евгения, без него я не прошёл бы во второй тур. Он помогал мне исправить комментарий на русском языке. Я рад, что мы поддерживали друг друга и достигли успехов в финале».

Артём Сухов – студент группы 5130203/00101: «Всем большой привет! Участие в олимпиаде «IT-Планета 2024» в конкурсе по PostgreSQL стало для меня очередным невероятным опытом. Я получил огромное удовольствие от решения интересной и сложной задачи финала, а также от возможности соревноваться с талантливыми участниками. В этом году финал олимпиады прошел в Архангельске, и за несколько дней мы смогли изучить этот интересный город. Программа включала как образовательные сессии, так и экскурсионные мероприятия, что сделало поездку еще более запоминающейся и насыщенной. Этот конкурс позволил мне не только продемонстрировать свои навыки, но и открыть для себя как новый город, так и новых людей! Всем рекомендую участвовать в различных олимпиадах и соревнованиях, а наш университет вас поддержит!»

Алексей Саньков – студент группы 5130203/00101: «Организация мероприятия была на высоком уровне. Всё было продумано до мелочей: от регистрации до финальных этапов. Задания олимпиады были действительно сложными и увлекательными. Участие в финале олимпиады «IT-планета 2024» стало для меня настоящим вызовом! Все участники, как и я, получили множество новых знакомств и точек для развития своего профессионализма. Особенно понравился город Архангельск, завораживающий своей превосходной набережной! К сожалению, призового места занять не удалось, однако это лишь больше мотивирует участвовать в данном мероприятии ещё раз и одержать победу!»

Жабко Евгений – студент группы 5130203/10101: «Мне поездка очень понравилась, отличный опыт и незабываемые впечатления! Олимпиада организована на высоком уровне, задания сложные и интересные, соперники умные и доброжелательные! Благодарен Политеху за возможность, а организаторам за труд. Особенно понравился САФУ (Северный Арктический федеральный университет), тёплый приём и очень приветливые организаторы. Больше всего запомнилась финальная задача по PostgreSQL, она была простая на первый взгляд и одновременно столь сложная и многогранная. Было очень увлекательно решать её и наблюдать за тем, как её решают другие конкурсанты».